

PHILIPS

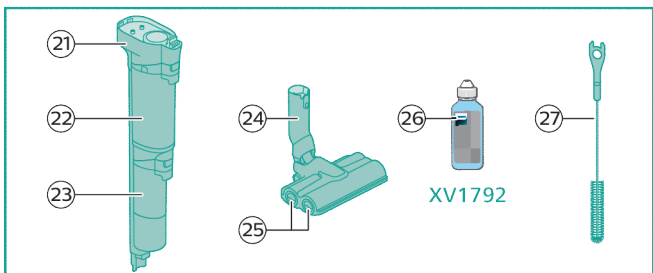
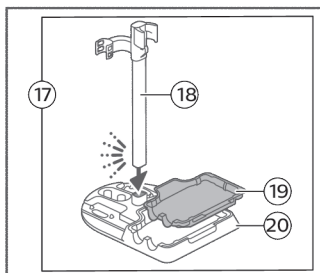
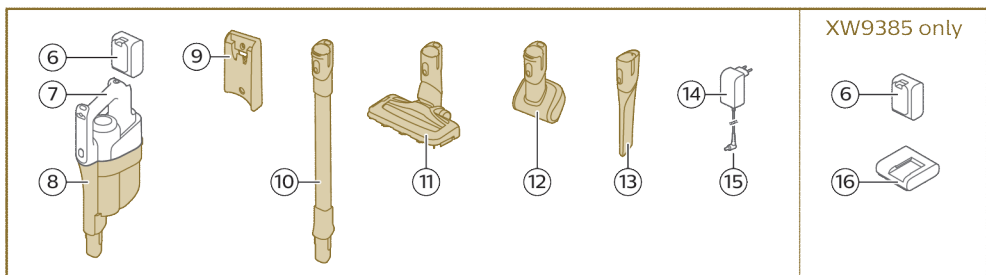
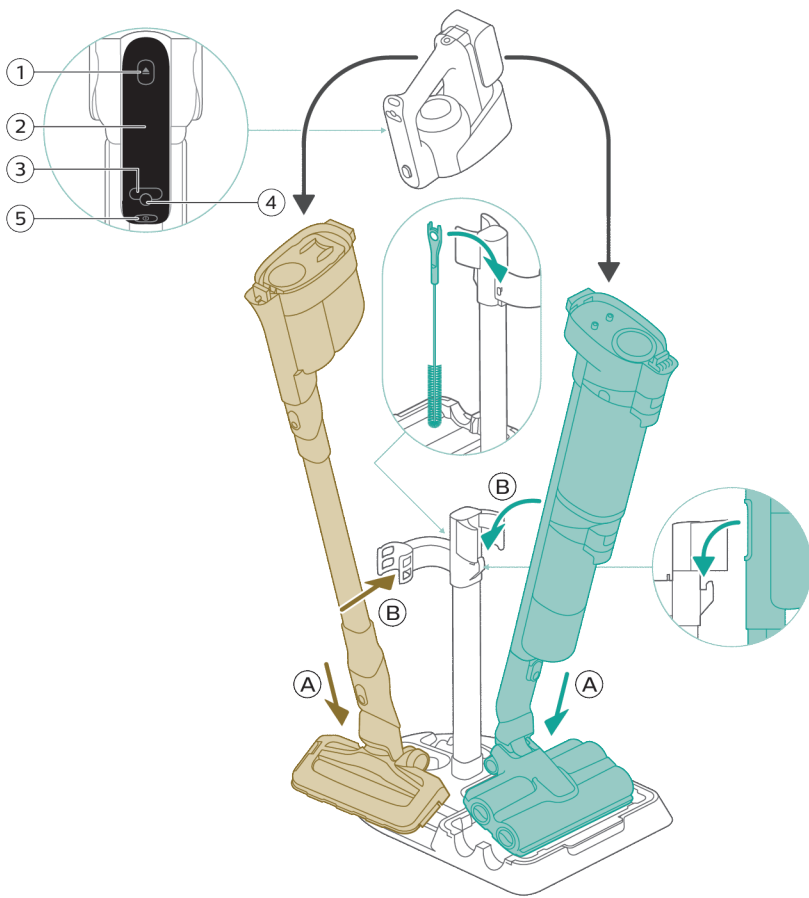
AquaTrio Cordless

Wet & Dry Vacuum

9000 Series

XW9385, XW9383





English 6
Čeština 52
Dansk 97
Deutsch 142
Eesti 189
Français 234
Hrvatski 280
Italiano 325
Latviešu 371
Lietuviškai 415
Magyar 460
Nederlands 505
Norsk 551
Polski 595
Română 641
Slovenščina 686
Slovensky 730
Srpski 775
Suomi 820
Svenska 865
Türkçe 910
Български 955

Contents

Introduction	6
General description	6
Before first use	7
Charging	10
Vacuuming and mopping hard floors	11
Vacuuming soft and hard floors	16
Cleaning the Vacuum & Mop set-up	21
Cleaning the Vacuum only set-up	30
Display icons and their meaning	39
Replacement	42
Troubleshooting	42
Using the Vacuum only set-up	48

Introduction

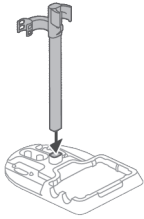
Thanks for buying this Philips product! To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at www.philips.com/myvacuum9000s.

General description

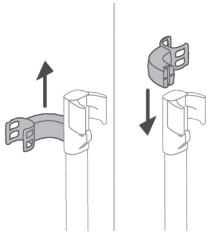
- 1 Dust bucket release button
- 2 Display
- 3 Cleaning mode button
- 4 Middle button (AUTOCLEAN)
- 5 On/off button
- 6 Battery
- 7 3-in-1 handheld
- 8 Dust bucket
- 9 Wall mount
- 10 Tube
- 11 LED nozzle
- 12 Mini Turbo brush
- 13 Long crevice tool
- 14 Adapter
- 15 Power plug
- 16 Extra charger (XW9385 only)
- 17 After-Clean & Storage station
- 18 Appliance holder
- 19 After-Clean tray
- 20 Baseplate
- 21 Wet module
- 22 Dirty water tank
- 23 Clean water tank
- 24 AquaSpin nozzle
- 25 Microfiber brushes
- 26 Philips Floor Cleaner XV1792
- 27 Cleaning brush

Before first use

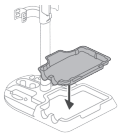
Assembling the After-Clean & Storage station



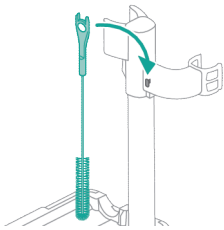
In order to use the AUTOCLEAN function or store and charge the appliance on the After-Clean & Storage station, you need to first assemble the station by clicking the appliance holder into the baseplate.



Tip: It is possible to slide the holder for Vacuum only set-up and put it back upside down if you want to place the Vacuum only set-up on the other side of the After-Clean & Storage station.

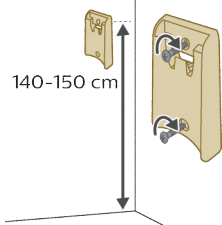


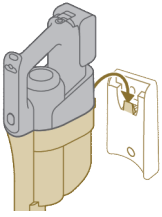
Note: Make sure that the After-Clean tray is placed in the baseplate and that the temperature in the room where the appliance is stored, charged and cleaned is between 5 °C and 35 °C.



Tip: You can hang the cleaning brush on the hook of the appliance holder.

Installing the wall mount





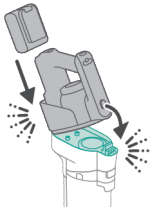
If you want to store and charge the Vacuum only set-up on the wall mount, fasten the wall mount to the wall with the screws supplied. Make sure the wall mount is 140 - 150 cm above the floor.

i Note: It is not possible to store the Vacuum & Mop set-up on the wall-mount. It is only possible to store the Vacuum only set-up on the wall mount.

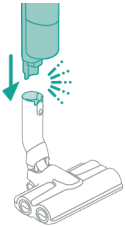
i Note: Make sure that the temperature in the room where the appliance is stored or charged is between 5 °C and 35 °C.

⚠ Caution: Be careful when you drill holes in the wall to fasten the wall mount, to avoid the risk of electric shock.

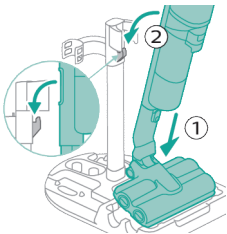
Assembling the Vacuum & Mop set-up



1 To assemble the Vacuum & Mop set-up, insert the battery and attach the 3-in-1 handheld to the wet module ('click').



2 Attach the wet module to the AquaSpin nozzle ('click').

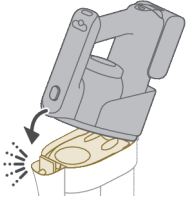


3 To store the Vacuum & Mop set-up, you can place it in the After-Clean & Storage station.

i Note: It is not possible to store the Vacuum & Mop set-up on the wall-mount. It is only possible to store the Vacuum only set-up on the wall mount.

Assembling the Vacuum only set-up

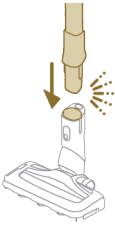
- 1 To assemble the Vacuum only set-up, attach the 3-in-1 handheld to the dust bucket ('click').



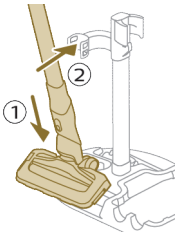
- 2 Attach the dust bucket to the tube ('click').



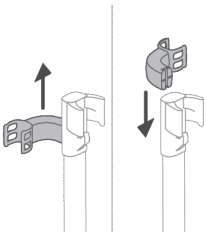
- 3 Insert the tube into the LED nozzle.

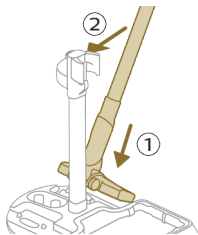


- 4 To store the Vacuum only set-up, place it in the After-Clean & Storage station by first placing the LED nozzle onto the long side of the baseplate and then pressing the tube into the holder.



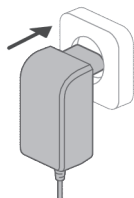
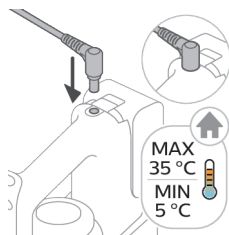
Tip: It is possible to slide the holder for the Vacuum only set-up and put it back upside down if you want to place the Vacuum only set-up on the other side of the After-Clean & Storage station.





Charging

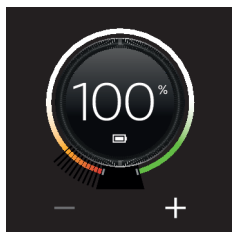
The appliance is equipped with a 25 V Li-Ion battery. Charging takes 4 hours.

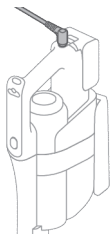


- 1 To charge the appliance, insert the power plug into the socket on the back of the appliance. Then insert the adapter into the wall socket.
- 2 A value between 0% and 90% flashes on the screen to indicate that the appliance is charging.

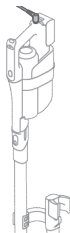
- 3 When the appliance is fully charged, the value 100% lights up on the screen. After a few minutes, the display will switch off.

⚠ Warning: Store and charge the appliance at a temperature above 5 °C and below 35 °C.



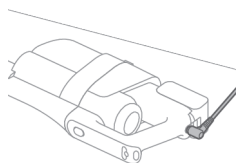


Tip: You can charge the appliance when it is attached to the the wall mount.



Tip: You can charge the appliance in the After-Clean & Storage station.

Tip: You can charge the appliance separately in a place that suits you best.



Vacuuming and mopping hard floors

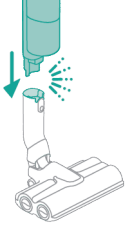
Using the Vacuum & Mop set-up

The clean water tank and the dirty water tank are already attached to the appliance upon delivery. With the wet module attached to the AquaSpin nozzle, you can clean hard floors.

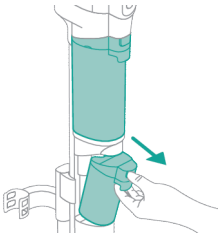
i Note: This Vacuum & Mop set-up is suitable for vacuuming and mopping at the same time. It is not necessary to vacuum the floor before mopping. The Vacuum & Mop set-up is suitable for vacuuming and mopping all types of hard floors, except uncoated wooden floors (see 'Usage restrictions').



- 1 To assemble the Vacuum & Mop set-up, insert the battery and attach the 3-in-1 handheld to the wet module ('click').



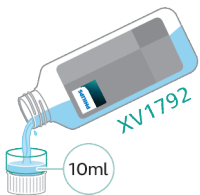
- 2 Attach the wet module to the AquaSpin nozzle ('click').



- 3 Push the button to unlock the clean water tank and remove the clean water tank.



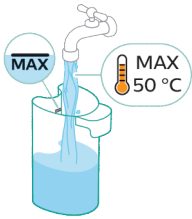
- 4 Remove the cap from the clean water tank.



- 5 Add 10 ml of the XV1792 Philips Floor Cleaner to the clean water tank.

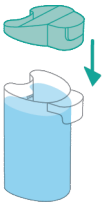


⚠ Caution: Philips has only tested this appliance with XV1792 Philips Floor Cleaner. Other detergents may lead to excessive foaming, which reduces performance and may cause the appliance to malfunction. XV1792 Philips Floor Cleaner is available in selected markets. When using any other suitable liquid floor cleaner, add a maximum of 10 ml to the clean water tank.

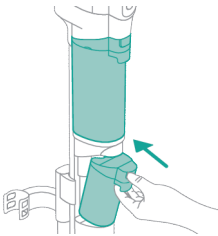


- 6 Fill the clean water tank with cold or lukewarm tap water up to the MAX indication.

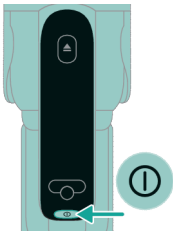
⚠ Caution: The tap water that is poured into the clean water tank must not be warmer than 50°C.




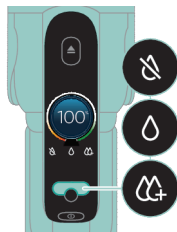
- 7 Place the cap back on the clean water tank.



- 8 Place the clean water tank back into the appliance.



- 9 To switch on the appliance, press the on/off  button and wait until the appliance is ready for use.



10 Use the cleaning mode button to choose between three different settings:

- Normal wet mode
- Intense wet mode
- Water absorption mode

By selecting the normal water mode, you can use the appliance for regular wet cleaning. The intense wet mode is for cleaning extra stubborn stains.

If there are wet spots on the floor after cleaning, you can select absorption mode to clean them up. We also recommend using it when lifting the appliance over a threshold, carpet or stairs (see 'Tips and other important information').



If you select water absorption mode, the appliance will stop supplying water and increase suction power for 45 seconds to absorb any water on the floor.


i Note: older models feature normal wet mode and intense wet mode, but not water absorption mode.

Active protection system

- This appliance is equipped with an active protection system. This active protection system has been designed to recognize when a foreign object other than dirt or liquid is picked up from the floor.
- When the system is activated, the appliance switches off and the i3 message appears on the display (see 'Display icons and their meaning'). The active protection system can also be activated when the microfiber brushes are too wet, when you move the appliance over a carpet or a rug, or when you move it over flooring that is not properly affixed.

Tips and other important information

- It is not necessary to vacuum the floor before mopping, as the Vacuum & Mop set-up actively wet-cleans your hard floor to capture all kinds of dirt, including liquids and stains. On carpets and rugs, use the Vacuum only set-up.
- If your hard floors do not need mopping, simply use the vacuum only set-up which features LED lights and PowerCyclone 12 technology for precise and powerful dirt pick-up.
- You can move the appliance just as quickly as a vacuum cleaner. To remove difficult stains, click the cleaning mode button to activate the intense wet mode  and move the appliance slowly over the stains.
- The appliance can leave a small puddle of water on the floor if you do not move the appliance while switching it off. You can reduce the size of the puddle by moving the appliance while switching it off. If needed, you can remove the last drops with a cloth.
- It is recommended to activate the water absorption mode  when lifting the appliance over a threshold, carpet or stairs during cleaning. This will prevent dirty water from dripping out of the AquaSpin nozzle.
- When moving the appliance, it is recommended to stretch your arm to reduce unnecessary tension on the muscles. In this position, you have the best control over the appliance when cleaning, and it will be the most comfortable.

i Note: When you use the water absorption mode , no more water comes out of the appliance and the suction power increases. After 45 seconds, if you

do not take any action, the appliance automatically switches back to normal wet mode ①.

i Note: older models feature normal wet mode ① and intense wet mode ②, but not water absorption mode ③. For these models, move the appliance while switching it off to reduce the amount of water left on the floor. It is also recommended to leave the appliance on when lifting it over a threshold, carpet or stairs during cleaning. This will prevent dirty water from dripping out of the AquaSpin nozzle.

Usage restrictions

- The Vacuum & Mop set-up is suitable for vacuuming and mopping all types of hard floors, except uncoated wooden floors.
- The Vacuum & Mop set-up is intended for regular cleaning of hard floors. Always follow the cleaning instructions for your hard floor when you use this appliance.
- If you want to add a liquid floor cleaner other than XV1792 Philips Floor Cleaner to the water in the clean water tank, make sure that you use a low-foaming or non-foaming liquid floor cleaner that can be diluted in water like XV1792 Philips Floor Cleaner.
- As the clean water tank has a capacity of 400ml, you only have to add a few drops (max 10ml) of liquid floor cleaner to the water.
- If you use the Vacuum & Mop set-up on linoleum floors, only do so on linoleum floors that are properly affixed to prevent linoleum from being drawn into the AquaSpin nozzle.
- Do not use the Vacuum & Mop set-up to clean carpets.
- If you move/lift the appliance over a carpet or rug when it is switched off, wastewater droplets may end up on your carpet or rug.
- Do not push the appliance over the floor grilles of convector heaters. As the appliance cannot pick up water that comes out of the nozzle when you move it over the grille, water ends up at the bottom of the convector pit.
- While cleaning, do not lift the AquaSpin nozzle from the floor or move the AquaSpin nozzle sideways, and do not make strong turns, as this leaves water traces. Only move forwards and backwards.

i Note: The operating time depends on the power level used during cleaning.

i Note: older models only feature normal wet mode ① and intense wet mode ②, but not water absorption mode ③.

Vacuuming soft and hard floors

Using the Vacuum only set-up

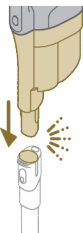
- 1 To vacuum soft or hard floors, attach the 3-in-1 handheld to the dust bucket ('click').



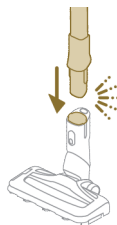
⚠ Caution: Do not attach the 3-in-1 handheld to the dust bucket without the filter case being inserted in the dust bucket.

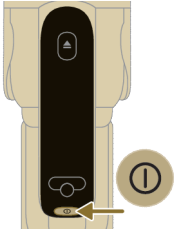



- 2 Attach the dust bucket to the tube ('click').

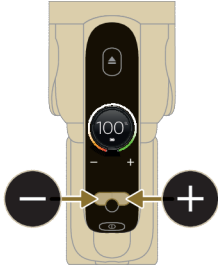




- 3 Insert the tube into the LED nozzle.







- 4 To switch on the appliance, press the on/off  button and wait until the appliance is ready for use.




- 5 Use the buttons on the left  and right  to choose between the two different power settings.



 **Tip:** The LEDs in the LED nozzle make it easier to see dirt on the floor. The tube and LED nozzle allow you to reach under low furniture without the need to twist the appliance.

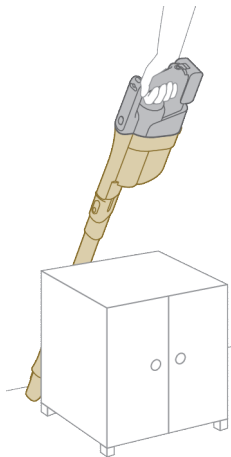
 **Warning:** Do not vacuum up water or other liquids.




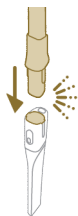
 **Caution:** Do not look directly into the LEDs of the LED nozzle or point the LEDs at someone's eyes. The LED light is very bright.


Using the tube

You can attach the tube to the handheld and use it without a nozzle to vacuum tight spaces between or behind pieces of furniture with the end of the tube.



 Tip: It is also possible to attach the Mini Turbo brush to the tube.




 Tip: It is also possible to attach the long crevice tool to the tube.

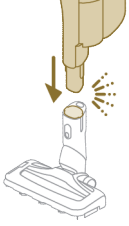
Using the handheld



Without the nozzle and tube, you can use the handheld to clean small patches of dust and dirt, such as spilled breadcrumbs, or to vacuum staircases and shelves.

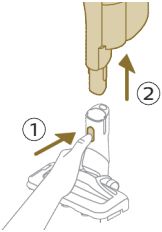
 **Warning: Do not vacuum up water or other liquids.**

Using the LED nozzle



You can use the LED nozzle to clean areas, such as the steps of a staircase, to vacuum up dirt in corners or on narrow ledges, or to clean small patches of dirt, such as spilled breadcrumbs.

1 To attach the LED nozzle, insert the tube or the handheld into the nozzle.



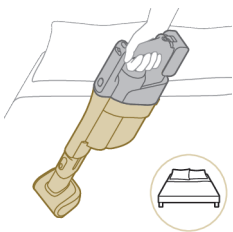
2 To detach the LED nozzle, press the release button (1) and pull the tube or handheld out of the nozzle (2).

⚠ Warning: Do not vacuum up water or other liquids.

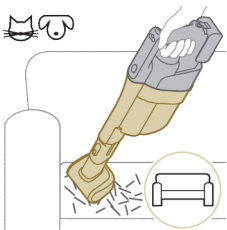
Using the Mini Turbo brush



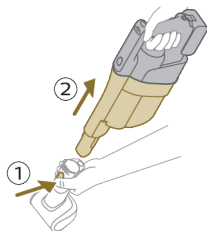
1 To attach the Mini Turbo brush, insert the tube of the handheld into the Mini Turbo brush.



2 You can use the Mini Turbo brush for standard cleaning, for instance of soft areas such as beds and couches. You can adjust the power setting to suit your cleaning needs.



3 You can use the Mini Turbo brush for extra thorough cleaning, for instance to vacuum up pet hair, or to clean small patches of dirt, such as spilled breadcrumbs. You can adjust the power setting to suit your cleaning needs.



- 4 To detach the Mini Turbo brush, press the release button (1) and pull the handheld out of the Mini Turbo brush (2).



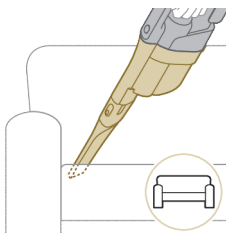
⚠ Warning: Do not vacuum up water or other liquids.



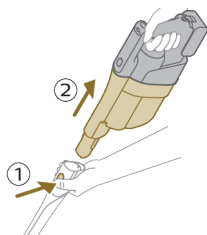
Using the long crevice tool



- 1 To attach the long crevice tool, insert the tube or handheld into the long crevice tool.



- 2 You can use the long crevice tool to clean narrow corners or hard-to-reach places. You can adjust the power setting to suit your cleaning needs.



- 3 To detach the long crevice tool, press the release button (1) and pull the tube or handheld out of the long crevice tool (2).



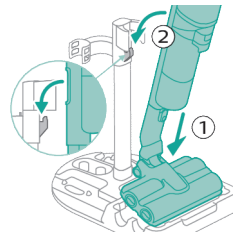
⚠ Warning: Do not vacuum up water or other liquids.

Cleaning the Vacuum & Mop set-up

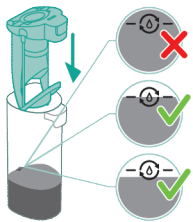
AUTOCLEAN after every use

To prevent odors and scale deposits, use the AUTOCLEAN function after every use. The AUTOCLEAN mode helps you to clean your full appliance in approximately 4 minutes.

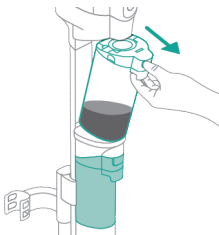
- 1 Place the Vacuum & Mop set-up in the After-Clean & Storage station.



- i** Note: If the dirty water level is below the AUTOCLEAN level, it is not necessary to empty the tank before starting the AUTOCLEAN program. You can skip the following steps and move forward to step 6.

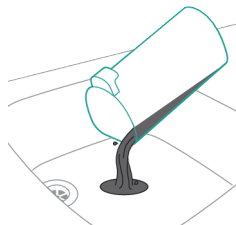


- 2 Push the button to unlock the dirty water tank and remove it.

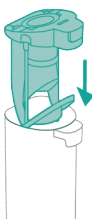




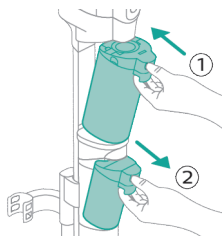
3 Remove the wet filter from the dirty water tank.



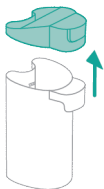
4 Pour the water out of the dirty water tank into the sink.



5 Place the wet filter back on the dirty water tank.

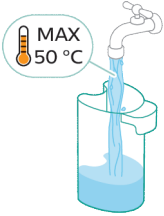
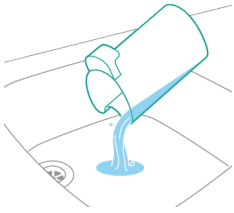


6 Place the empty dirty water tank back into the appliance and take out the clean water tank.

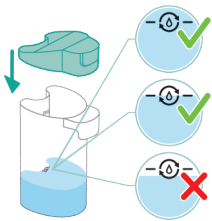


7 Remove the cap from the clean water tank.

- 8 Pour any remaining detergent liquid from the clean water tank into the sink.



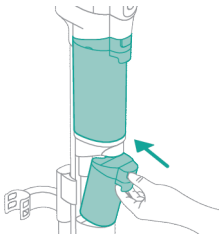
- 9 Fill the clean water tank with cold or lukewarm tap water at least up to the AUTOCLEAN indication.



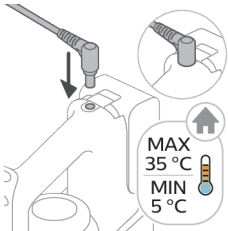
⚠ Caution: The tap water that is poured into the clean water tank must not be warmer than 50°C.

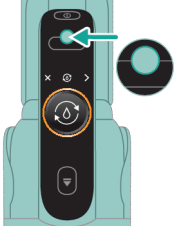
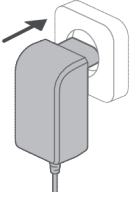
⚠ Caution: Do not use detergent for the AUTOCLEAN as this might lead to excessive foaming.



- 10 Place the clean water tank back into the appliance.

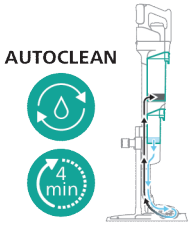


- 11 Charge the appliance. Insert the power plug into the socket on the back of the appliance. Then insert the adapter into the wall socket.





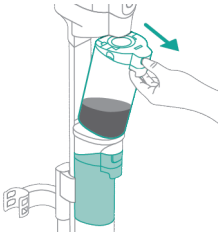
12 To start the AUTOCLEAN cycle, press the middle  button. If you see a black screen, press the on/off  button first to activate the screen.



13 The appliance performs the AUTOCLEAN cycle.

i Note: The Autoclean cycle lasts approx. 4 minutes. For best results, let the appliance run through the AUTOCLEAN cycle completely. You can pause or cancel the AUTOCLEAN cycle at any time.

i Note: If you cancel the AUTOCLEAN program, the appliance will suck up the remaining water in the After-clean tray for about 10 seconds.



14 Push the button to unlock the dirty water tank and remove it.

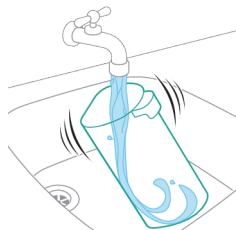


15 Remove the wet filter from the dirty water tank.

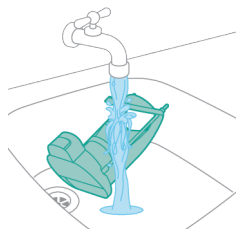
16 Pour the water out of the dirty water tank into the sink.



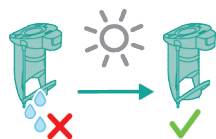
17 Clean the dirty water tank under the tap.



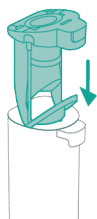
18 Clean the wet filter under the tap.

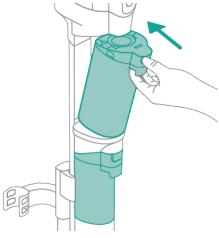


19 Let the wet filter of the dirty water tank and its water flow element dry completely before putting it back on the dirty water tank.

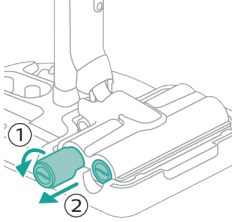


20 Place the wet filter back on the dirty water tank.

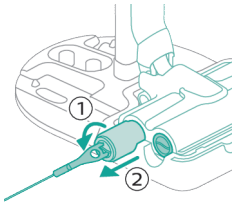




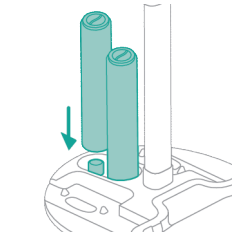
21 Place the dirty water tank back into the appliance.



22 Turn the microfiber brushes counterclockwise (1) and remove them from the AquaSpin nozzle (2).



Tip: In case a microfiber brush is difficult to remove, you can use the cleaning brush handle to unlock the microfiber brush.



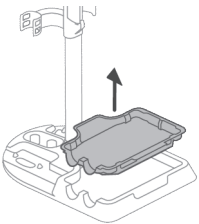
23 To allow the microfiber brushes to dry, place the open ends of the brushes on the designated holders of the After-Clean & Storage station.

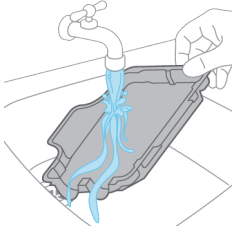
Note: Drying can take approximately 24 hours.

Cleaning the After-Clean tray

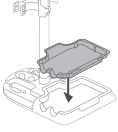
If the After-Clean tray gets dirty, you can clean it by following the steps below.

1 Remove the After-Clean tray from the storage station.



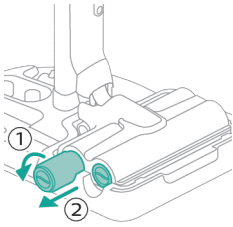


- 2 Rinse the After-Clean tray under the tap and let it dry before placing it back in the Storage station.

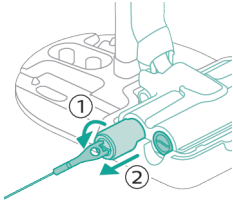



- 3 Make sure to always put the After-Clean tray back in the Storage station. The After-Clean tray is essential to perform the AUTOCLEAN correctly.

Cleaning the AquaSpin nozzle



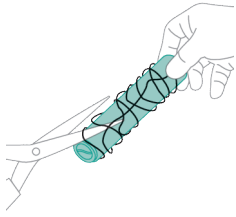
- 1 Turn the microfiber brushes counterclockwise (1) and remove them from the AquaSpin nozzle (2).



 Tip: In case a microfiber brush is difficult to remove, you can use the cleaning brush handle to unlock the microfiber brush.



- 2 You can remove entangled hair or threads from the microfiber brushes by sliding down the microfiber brushes with one hand.



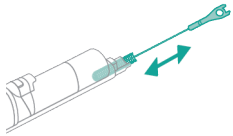
Tip: You can also use a pair of scissors to cut hairs and threads that have become entangled around the microfiber brushes.

Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up

The Vacuum & Mop set-up may become clogged. You may notice this when more water gets on the floor than usual or when bigger dirt particles are no longer sucked up and fall back on the floor. Below you can find the instructions to remove blockages from different parts of the Vacuum & Mop set-up.

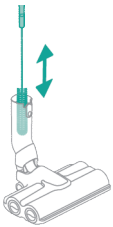
Clearing blockages from the wet module

If there is a blockage in the wet module, first switch off the appliance and remove the AquaSpin nozzle and the 3-in-1 handheld. Then remove the blockage by moving the cleaning brush in the suction channel of the wet module up and down.



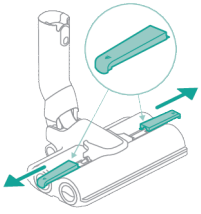
Clearing blockages from the AquaSpin nozzle

If there is a blockage in the AquaSpin nozzle, it can be removed by moving the cleaning brush up and down in the suction channel of the AquaSpin nozzle.

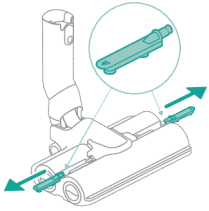


Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle

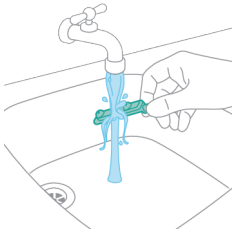
After long and frequent use of the appliance, the wetting strips of the AquaSpin nozzle may become clogged at some point. Follow the steps below to clear the blockage of the wetting strips of the AquaSpin nozzle.



- 1 Remove the wetting strip covers from the AquaSpin nozzle by moving them sideways.



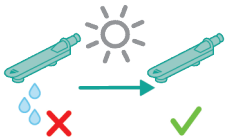
- 2 Remove the wetting strips from the AquaSpin nozzle by pulling them out sideways.



- 3 Rinse the wetting strips under the tap.

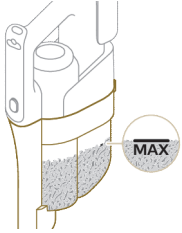


- 4 Let the wetting strips dry before placing them back in the AquaSpin nozzle.



Cleaning the Vacuum only set-up

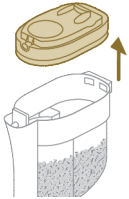
Emptying the dust bucket



Regularly empty the dust bucket and make sure that the dirt never exceeds the 'Max' indication. This prevents accelerated filter clogging.



1 Press the release button (1) to release the 3-in-1 handheld of the dust bucket and then lift the 3-in-1 handheld off the appliance (2).

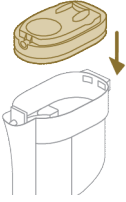


2 Pull the filter case off the dust bucket.

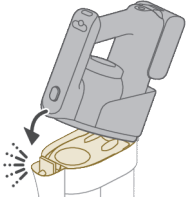


3 Empty the dust bucket into a waste bin.

- 4 Put the filter case back onto the dust bucket.

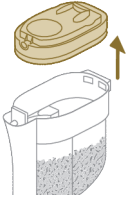


- 5 Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket. Make sure that you connect the rear part first, then connect the front part so it locks into place with a click.



Cleaning the dust bucket

- 1 To clean the dust bucket and the cyclone, remove the filter case.



- 2 Empty the dust bucket into a waste bin.
3 Remove and clean the cyclone if necessary (see 'Cleaning the cyclone').



- 4 If you want, you can use a wet or dry cloth to clean the inside of the dust bucket.



i Note: do not let the electronic connectors get wet. If the electronic connectors do get wet, please allow them to dry before using the device again. Always use the appliance with dry electronic connectors. This prevents the appliance from malfunctioning over time.

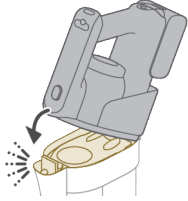
⚠ Warning: Do not clean the dust bucket in the dishwasher.

⚠ Warning: Do not rinse the dust bucket under the tap.

5 Reattach the filter case back in when the dust bucket is dry.

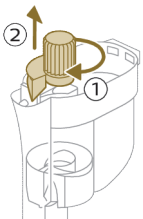


6 Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket.

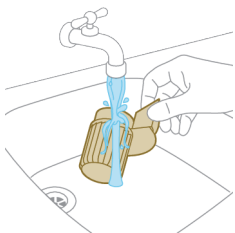


⚠ Caution: Do not reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket without the filter case being inserted in the dust bucket.

Cleaning the cyclone



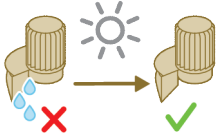
- 1 Turn the cyclone clockwise (1) and remove it from the dust bucket (2).
- 2 Remove hair and dirt that is stuck in and under the cyclone.



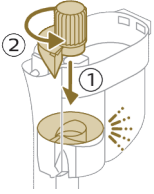
- 3 If desired, you can rinse the cyclone under the tap.



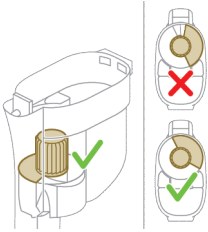
i Note: Always let the cyclone dry completely before placing it back into the dust bucket.



- 4** Replace the cyclone (1) and turn it counterclockwise (2) to secure it back into the dust bucket.



⚠ Caution: Make sure to fully tighten the cyclone when placing it back. Rotate the cyclone until the cyclone cannot rotate any further and is fully secured.

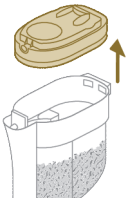


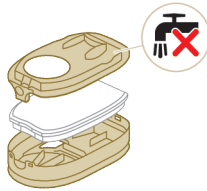
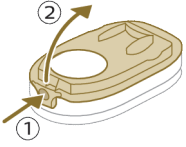
Cleaning the filter



When the filter needs to be cleaned, the filter cleaning icon appears on the screen.

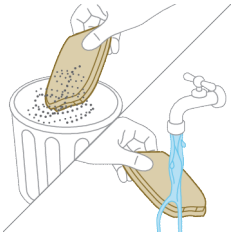
- 1** Pull the filter case off the dust bucket.



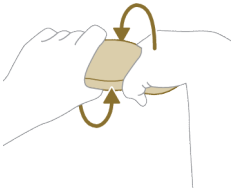


- 2 Press the release button to release the lid of the filter case and remove the foam filter.

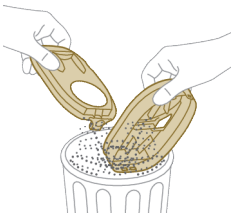
⚠ Caution: Make sure that the filter case lid does not get wet during cleaning.



- 3 Shake the foam filter over a waste bin to remove the layer of dirt on top of the foam filter. Then rinse the foam filter under a tap.



- 4 Squeeze the foam filter to remove the water.

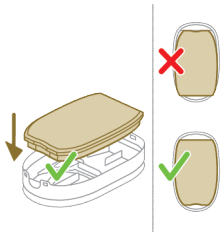
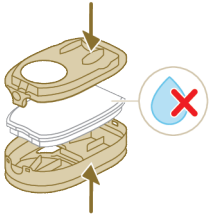


- 5 Shake the filter case and lid over a waste bin to remove dust.



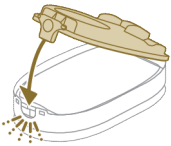
6 Clean the filter holder with a damp cloth.

⚠ Caution: Do not clean the white material of the filter case lid with a normal vacuum cleaner or a brush. Do not clean the white material of the filter case lid with water or any cleaning agent. It will damage the material. The white material can be tapped over a bin.

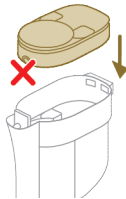
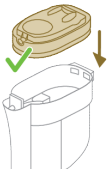


7 Let the foam filter dry and make sure that it is completely dry before you put it back into the filter case.

⚠ Caution: Make sure that the foam filter is correctly placed in the filter case.

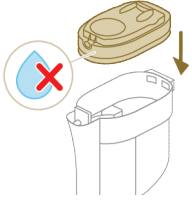


8 Close the filter case.



9 Put the filter case including the foam filter back into the dust bucket.

⚠ Caution: Make sure the white material of the filter case lid is facing up.



⚠ Caution: Make sure that the filter case including the foam filter are completely dry before you put them back into the dust bucket.



10 Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket.

⚠ Caution: Do not reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket without the filter case being inserted in the dust bucket.

i Note: Replace the filter every 6 months to ensure maximum performance. Replacement filters are available under part number XV1791 (see 'Replacement').

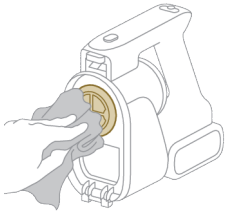
Cleaning the motor inlet filter

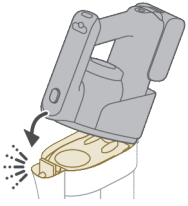
The 3-in-1 handheld has a filter that may become blocked with dust. This can reduce the suction power over time. To clean the motor inlet filter, follow these steps:

1 Press the release button (1) to release the 3-in-1 handheld of the dust bucket and then lift the 3-in-1 handheld off the appliance (2).



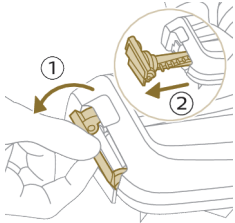
2 Clean the inlet filter with a cloth or with the cleaning brush.



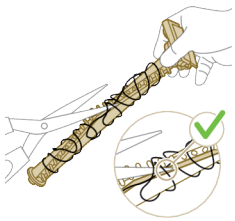



- 3 Reconnect the 3-in-1 handheld to the dust bucket. Make sure that you connect the rear part first, then connect the front part so it locks into place with a click.

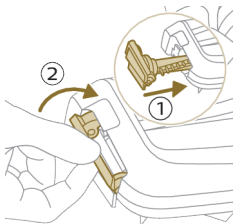
Cleaning the roller brush



- 1 Pull down the locking lever on the side of the LED nozzle (1) and slide the roller brush out of the LED nozzle (2). You can remove entangled hair or threads from the roller brush by sliding down the roller brush with one hand.



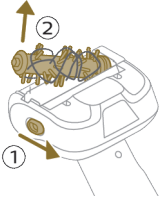
 Tip: You can also move one blade of a pair of scissors through the groove on the roller brush to cut hairs and threads that have become entangled around the roller brush.



- 2 Slide the roller brush back into the LED nozzle (1) and push up the locking lever to lock the roller brush in the LED nozzle ('click').


Cleaning the Mini Turbo brush

- 1 Unlock the release button on the side of the Mini Turbo brush (1) and lift the roller brush out of the Mini Turbo brush (2).

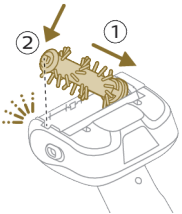


- 2 Remove the hairs and dirt entangled around the roller brush.








 **Tip:** You can also move one blade of a pair of scissors through the groove on the roller brush to cut hairs and threads that have become entangled around the roller brush.

- 3 Press one side of the roller brush back into the Mini Turbo brush (1) and push down the other side of the roller brush to lock the roller brush in the Mini Turbo brush ('click').



Display icons and their meaning

Error code	Cause	Solution
 <p>E1</p>	There is a system error.	<p>An E1 error code means that your Philips AquaTrio 9000 series Vacuum Cleaner has a system error.</p> <p>To solve this, please try one or both of the following options:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Remove the battery from the appliance and then reinsert the battery. Then try to restart the appliance. 2. Disconnect the 3-in-1 handheld from the appliance and press the on/off button  on the handheld. If you still see the E1 error on your display, please contact the Consumer Care Center. If you do not see the E1 error and the appliance does still not work, there might be a communication problem with the tube or nozzle. Please contact the Consumer Care Center.
 <p>E2</p>	The temperature is too low.	Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is above 5 °C.
 <p>E3</p>	The temperature is too high.	Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is below 35 °C. Do not expose the device to direct sunlight or high temperatures (near hot stoves, in microwave ovens, or on induction cookers). Batteries may explode if overheated.
Information code	Cause	Solution
 <p>i1</p>	The dirty water tank is full.	Empty the dirty water tank.

Information code

Cause

Solution



The AquaSpin nozzle is not connected (properly).

Connect the AquaSpin nozzle.



The AquaSpin nozzle is stuck. This is a safety cut-off if something is stuck in the nozzle (for instance, a power cable or a toy).

Check the brushes, bearings, motor parts, and caps for hair or other obstacles and remove them. If there are no obstacles, switching the appliance off and on might solve the problem.



The LED nozzle is stuck. This is a safety cut-off if something is stuck in the nozzle (for instance, a power cable or a toy).

Check the roller brush and the rest of the nozzle for hair or other obstacles and remove them (see 'Cleaning the roller brush'). If there are no obstacles, switching the appliance off and on might solve the problem.



The air inlet openings are blocked.

Check the air inlet openings for blockages and remove them. If this does not solve the problem, check the whole air passage for blockages and remove them. For the Vacuum only set-up, this refers to the nozzle, tube, filter, vortex finder, long crevice tool, and Mini turbo brush. For the Vacuum & Mop set-up, this refers to the nozzle, tube, and the wet filter.



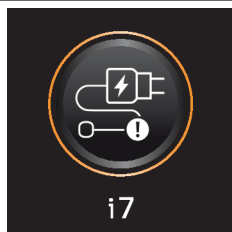
Unplug for use.

Unplug the appliance for use. Otherwise, it will not switch on. Only during AUTOCLEAN is it possible to have the appliance plugged in.

Information code

Cause

Solution

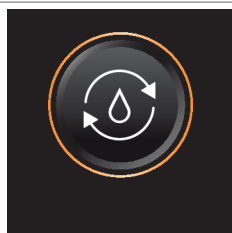


The wrong charger is connected.

Only charge the appliance with the adapter supplied. Only use 34V adapter S036-1A340100HE. The corresponding adapter number can be found on the adapter.

Icons

Meaning



AUTOCLEAN



Reminder to clean the filter (see 'Cleaning the filter')



Microfiber brush replacement needed



Filter replacement needed

Replacement

To buy accessories or spare parts, visit www.philips.com/parts-and-accessories or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Center in your country (see the international warranty leaflet for contact details).

Replacement parts and type numbers:

- Replacement filter XV1791
- Philips Floor Cleaner XV1792
- Replacement microfiber brushes XV1793
- Lithium-Ion Battery pack 25.2V XV1797




Replace the filter and the microfiber brushes every 6 months to ensure maximum performance.

1 Note: You can dispose of the old filter and the microfiber brushes with the normal household waste.

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, visit www.philips.com/support for a list of frequently asked questions or contact the Consumer Care Center in your country.

Using the Vacuum & Mop set-up

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work when I push the on/off  button.	The battery is not connected.	Connect the battery to the 3-in-1 Handheld.
	The battery is empty.	To charge the battery, connect the 3-in-1 Handheld with the charger (see 'Charging').
	You did not take the appliance out of the After-Clean & Storage station.	Take the Vacuum & Mop set-up out of the After-Clean & Storage station before switching on the appliance.
	You pushed the on/off  button more than one time.	Wait a few seconds and push the on/off  button again one more time.
	You did not connect the 3-in-1 Handheld to the appliance correctly.	Place the lower body of the appliance on the After-Clean & Storage station. Then connect the 3-in-1 Handheld to it.
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or 3-in-1 handheld. Then locate and remove the cause of the blockage (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up'). After that, restart the appliance. If you cannot identify the cause of the blockage, restart the appliance. This might already solve the problem.

Problem	Possible cause	Solution
	The microfiber brushes are stuck.	<p>Take the microfiber brushes out and place them back (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').</p> <p> Tip: In case a microfiber brush is difficult to remove, you can use the cleaning brush handle to unlock the microfiber brush (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').</p>
The appliance stopped working.	You accidentally touched the on/off  button with your hand.	Switch on the appliance by pushing the on/off  button.
	The dirty water tank may be full. In this case, there is an information icon shown on the screen (see 'Display icons and their meaning').	Empty the dirty water tank (see 'AUTOCLEAN after every use').
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or 3-in-1 handheld. Then locate and remove the cause for the blockage (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up'). After that, restart the appliance. If you do not identify the cause for the blockage, just restart the appliance. This might already solve the problem.
The floor is less wet than usual.	The wetting strips are blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill some water into the clean water tank and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the wetting strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
One side of the floor under the nozzle is less wet than the other one.	One of the two wetting strips is blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill the clean water tank with some water, and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the wetting strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the

Problem	Possible cause	Solution
		wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
There is no water on the floor.	The clean water tank is empty.	Refill the clean water tank (see 'Using the Vacuum & Mop set-up').
	The wetting strips are blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill the clean water tank with some water, and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the wetting strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
		If you have checked the above and there is still no water on the floor, take the appliance to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
There is more water on the floor or in the After-Clean tray than usual.	The water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle is polluted or blocked.	Use the cleaning brush and clean the water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up').
	The dirty water tank is not placed correctly.	Place the dirty water tank into the appliance properly (see 'AUTOCLEAN after every use'). It is closed correctly when you can hear a 'click' sound.
The appliance leaves water traces on the floor.	You have moved the appliance sideways.	To prevent water traces on the floor, try to make less strong turns with your AquaTrio 9000 Series and avoid moving the appliance sideways. You can activate the water absorption mode  by pressing the cleaning mode button. All the remaining water on your floor will be absorbed.
	You made strong turns with the appliance.	To prevent water traces on the floor, try to make less strong turns with your AquaTrio 9000 Series and avoid moving the appliance sideways. You can activate the water absorption mode  by pressing the cleaning mode button. All the remaining water on your floor will be absorbed.
	You have lifted the appliance over a threshold, carpet or	Make sure the microfiber brushes stay in contact with the floor. Make sure water




Problem	Possible cause	Solution
	stairs.	absorption mode  is switched on before you lift the appliance over a threshold, carpet or stairs to prevent water traces on the floor or to prevent water from splashing from the AquaSpin nozzle (see 'Usage restrictions').
	You lifted the appliance up from the floor immediately after you switched it off.	Switch on water absorption mode  to absorb any remaining water. Move the appliance forwards and backwards a few times with water absorption mode  engaged before switching it off. If you switch off the appliance and lift it up immediately afterwards, the water that was present between the brushes leaves a trace of water on the floor (see 'Usage restrictions').
	The wheels are blocked.	Check the condition of the wheels. Remove the dirt that blocks the wheels.
The appliance does not clean as well as it used to.	The clean water tank is empty.	Refill the clean water tank (see 'Using the Vacuum & Mop set-up').
	The water strips are blocked.	Remove the two microfiber brushes, fill the clean water tank with some water, and switch the appliance on. Make small forward and backward movements on the same position for around 15 seconds. You should be able to see four water stripes on the floor. If this is not the case, or if one or more water stripes only consist out of a few droplets, the water strips are partially or fully blocked and you can rinse them under the tap (see 'Clearing blockages from the wetting strips of the AquaSpin nozzle'). If that does not help, you can try to carefully open the holes with a needle.
	The inside of the AquaSpin nozzle is too dirty.	Run the AUTOCLEAN program before returning to cleaning. If there is dirt accumulation in the edges of the nozzle, remove it. Make sure to use the AUTOCLEAN function after each use (see 'AUTOCLEAN after every use').
	The microfiber Brushes are not present.	Place the microfiber brushes in the AquaSpin nozzle (see 'AUTOCLEAN after every use').
		If you have checked the above and the appliance still does not clean well, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.

Problem	Possible cause	Solution
Bigger dirt particles are not sucked up anymore and fall back on the floor.	The water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle is polluted or blocked.	Use the cleaning brush and clean the water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up').
The floor dries with stripes.	You may have used too much detergent.	Make sure to use the right amount of detergent (see 'Using the Vacuum & Mop set-up').
	The wheels are dirty.	Remove the dirt from the wheels.
There is too much foam while cleaning, but also during AUTOCLEAN.	You may have used too much detergent.	Make sure to use the right amount of detergent (see 'Using the Vacuum & Mop set-up').
	There are still detergent residues on the floor.	Clean the floor without detergent several times. Wait a moment before going over the same stain again.
It is difficult to clean stains.	You may have used too little water or taken too little time to clean the stain.	Apply water and wait a moment. For example you can go with the appliance over the stain to apply water and come back to the same stain in the end of the cleaning session.
The sound of the appliance changed while cleaning.	There might be hairs or other obstacles entangled around the microfiber brushes	Remove the microfiber brushes and check for obstacles and remove them (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
The display indicates that the dirty water tank is full (code: i1) and shuts down, although the dirty water tank is not full yet.	There may be foam or contamination of the dirty water tank.	Restart the appliance. If that does not solve the problem, clean the dirty water tank. If foaming is the issue, make sure you do not use more than the recommended amount of detergent (see 'Using the Vacuum & Mop set-up').
Water drips out of the appliance after it is switched off.	The appliance leaves a puddle on the floor because you did not move it while switching it off. This is normal.	The appliance can leave a small puddle of water on the floor if you do not move the appliance while switching it off. You can reduce the size of the puddle by moving the appliance while switching it off. When you switch off the appliance, it will switch to water absorption mode  for 4 seconds to clean up any water remaining in the nozzle. If needed, you can remove the last drops with a cloth.
	The appliance is dripping when carrying it over the floor (holding it in the air).	While cleaning, do not lift the AquaSpin nozzle from the floor, as this leaves water traces. Only move forwards and backwards.
	Water leaks from the clean water tank because you overfilled the clean water tank.	Do not fill the clean water tank beyond the MAX indication. If you do, water may spill from the clean water tank when you fasten the cap (see 'Using the Vacuum & Mop set-up').

Problem	Possible cause	Solution
	There is a crack in one of the tanks.	If one of the tanks is damaged, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
I cannot remove the microfiber brushes.	Hair and/or dirt is entangled in the microfiber brushes.	Use the cleaning brush handle to remove the microfiber brushes from the AquaSpin nozzle. Remove entangled hair or dirt (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle'). If it is difficult to pull the brushes out, you can give them a push from below the AquaSpin nozzle.
I cannot move the appliance forward or backward.	One or more wheels may be blocked by a small object.	Switch off the appliance and remove the nozzle. Then check the small and the big wheels for blockage. Remove any object that could block the wheel(s). Put the appliance upright again and resume cleaning.
The appliance has a lower suction power than usual.	The water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle is polluted or blocked.	Use the cleaning brush and clean the water channel of the wet module and/or AquaSpin nozzle (see 'Removing blockages from the Vacuum & Mop set-up').
	The mesh in the dirty water tank was not dry enough before being used again.	Clean and dry the dirty water tank.
	Hair entanglement on the microfiber brushes.	Switch the appliance off and remove the hair from the microfiber brushes (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
	The dirty water tank is not placed correctly.	Place the dirty water tank into the appliance properly (see 'AUTOCLEAN after every use'). It is closed correctly when you can hear a 'click' sound.
The microfiber brushes do not turn anymore	The microfiber brushes are clogged with hair or dirt.	Clean the microfiber brushes with a pair of scissors or by hand (see 'Cleaning the AquaSpin nozzle').
The microfiber brushes pop out.	The microfiber brushes are not locked correctly.	Place the microfiber brushes back in the right position and lock them.
The appliance is not charging.	The power plug is not connected properly to the socket or the adapter is not inserted into the wall socket properly.	Make sure that the power plug is connected properly to the socket and that the adapter is inserted into the wall socket properly.
	The battery is not in.	Please insert the battery.
	The battery is not completely inserted.	Please insert the battery until you hear a click sound.
	Wrong adapter connected.	Please use the original adapter.

Problem	Possible cause	Solution
		If you have checked the above and the appliance still does not charge, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
When I use my vacuum cleaner I sometimes feel static electricity shocks.	Your vacuum cleaner builds up static electricity. The lower the air humidity, the more static electricity the appliance builds up.	Make sure to touch the metal pin with your hand while holding the appliance.
	You vacuumed up dust and dirt. This also causes static electricity.	Make sure to touch the metal pin with your hand while holding the appliance.

Using the Vacuum only set-up

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work when I push the on/off  button.	You did not connect the battery.	Connect the battery to the 3-in-1 Handheld.
	The battery is empty.	To charge the battery, connect the 3-in-1 Handheld with the charger (see 'Charging').
	You pushed the on/off  button more than one time.	Wait a few seconds and push the on/off  button again one more time.
	You did not connect the 3-in-1 Handheld to the appliance correctly.	Connect the 3-in-1 handheld correctly to the dust bucket.
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or powerhouse. Then locate and remove the cause for the blockage. After that, restart the appliance. If you cannot identify the cause of the blockage, restart the appliance. This might already solve the problem.
	The roller brush is stuck.	Take the roller brush out and remove any hair around the brush and the motor and place it back (see 'Cleaning the roller brush').
It is not possible, to connect the 3-in-1 Handheld to the dust bucket.	The filter case is assembled upside down.	Invert the filter case. The round opening should be visible (see 'Cleaning the dust bucket').
	The filter case is not closed properly.	Make sure you hear a click when closing the filter case. If it is difficult to close, the foam filter is probably placed upside down.

Problem	Possible cause	Solution
The appliance stopped working.	You accidentally touched the on/off  button with your hand.	Switch on the appliance by pushing the on/off  button.
	The appliance is clogged.	Switch the appliance off and remove the battery or powerhouse. Then locate and remove the cause for the blockage. After that, restart the appliance. If you cannot identify the cause of the blockage, restart the appliance. This might already solve the problem.
The sound of the appliance changed while cleaning.	There might be hairs or other obstacles entangled around the roller brush.	Please check for obstacles and remove them (see 'Cleaning the roller brush').
	Obstacles are blocking the cyclone.	Check the cyclone for obstacles and remove them (see 'Cleaning the cyclone').
The appliance has a lower suction power than usual.	The filter and/or the cyclone are dirty.	Empty the dust bucket. Clean the filter and the cyclone. Make sure that you remove any hair and dirt that is stuck in the cyclone. You can remove the cyclone for easy maintenance (see 'Cleaning the cyclone'). Make sure that you wash the filter at least once a month if you use the appliance regularly (see 'Cleaning the filter').
	Something is blocking the cyclone.	Check the cyclone for objects stuck in it and remove any object that is blocking the cyclone. Make sure that you remove any hair and dirt that is stuck in the cyclone (see 'Cleaning the cyclone').
	The suction channel behind the roller brush is clogged.	Remove the roller brush and check the suction channel for obstacles and remove them.
	You have not attached the filter case properly to the dust bucket or you have not attached the dust bucket properly to the appliance. In both cases, there will be a loss of suction power.	Make sure that you attach the filter case to the dust bucket and the dust bucket to the appliance properly (see 'Cleaning the dust bucket').
	The brush is clogged with hair or dirt.	Switch the appliance off and clean the roller brush with a pair of scissors or by hand (see 'Cleaning the roller brush').
Dust escapes from the appliance.	The foam filter is not present in the filter case, or the top cover is missing.	Make sure that the filter is in the appliance and assembled correctly (see 'Cleaning the filter').

Problem	Possible cause	Solution
Dust escapes when opening the dust bucket.	This is normal behavior due to underpressure.	If possible, open the appliance outside.
The filter cleaning icon is shown on the display and the device shuts down.	The filter may be dirty.	We advise you to clean the filter. If you cleaned the filter recently, you can disregard this icon. To continue vacuuming, click the arrow icon.
The appliance does not move smoothly across the floor when I am cleaning a carpet.	You selected a too high suction power.	Reduce the suction power by choosing setting 1 or move more slowly over the carpet.
The roller brush does not turn anymore.	The roller brush is clogged with hair or dirt.	Clean the roller brush with a pair of scissors or by hand (see 'Cleaning the roller brush').
	The roller brush may stop turning when it encounters too much resistance from high-pile carpet.	Switch off the appliance and then switch it back on again.
	You have not assembled the roller brush into the nozzle properly after cleaning.	Follow the instructions in this user manual to slide the roller brush into the nozzle properly (see 'Cleaning the roller brush'). Secure the roller brush inside the nozzle by snapping the locking lever in place.
The LEDs in the nozzle do not turn on.	You have not attached the nozzle to the tube or appliance properly.	Attach the nozzle to the tube or appliance properly. If this does not help, please take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
The appliance is not charging.	The plug is not connected properly to the socket-outlet or the adapter is not inserted into the wall socket properly.	Make sure that the plug is connected properly to the socket-outlet and that the adapter is inserted into the wall socket properly.
	The battery is not in.	Please insert the battery.
	The battery is not completely inserted.	Please insert the battery until you hear a click sound.
	Wrong adapter connected.	Please use the original adapter.
		If you have checked the above and the appliance still does not charge, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.
The Mini Turbo brush does not function properly.	The roller brush is blocked.	Remove hairs from the brush with a pair of scissors (see 'Cleaning the Mini Turbo brush').
	The roller brush is blocked by fabric or surfaces during cleaning.	Keep the mini Turbo brush aligned with the surface and do not push the Turbo brush into soft surfaces.

Problem	Possible cause	Solution
	The roller brush is not properly inserted into the nozzle.	Make sure the the roller brush is properly inserted into the nozzle and that there is no gap between the parts (see 'Cleaning the Mini Turbo brush').
When I use my vacuum cleaner I sometimes feel static electricity shocks.	Your vacuum cleaner builds up static electricity. The lower the air humidity, the more static electricity the appliance builds up.	Make sure to touch the metal pin with your hand while holding the appliance.
	You vacuumed up dust and dirt. This also causes static electricity.	Make sure to touch the metal pin with your hand, while holding the appliance.
Error code 'E2' appears on the display.	The temperature is too low.	Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is above 5 °C.
Error code 'E3' appears on the display.	The temperature is too high.	Make sure the temperature in the room where the appliance is used, stored, or charged is below 35 °C. Do not expose the device to direct sunlight or high temperatures (near hot stoves, in microwave ovens, or on induction cookers). Batteries may explode if overheated.
		If you have checked the above and the appliance still does not charge, take it to a Philips service center or contact the Consumer Care Center.

Obsah

Úvod	52
Všeobecný popis	52
Před prvním použitím	53
Nabíjení	56
Vysávání a vytírání tvrdých podlah	57
Vysávání měkkých a tvrdých podlah	62
Čištění sestavy vysavače a mopu	67
Čištění sestavy samotného vysavače	76
Ikony na displeji a jejich význam	84
Výměna	87
Řešení problémů	87
Používání sestavy samotného vysavače	93

Úvod

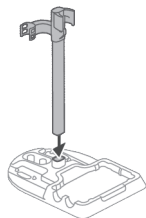
Děkujeme za zakoupení tohoto výrobku Philips. Chcete-li plně využívat výhod, které nabízí společnost Philips, zaregistrujte výrobek na adrese www.philips.com/myvacuum9000s.

Všeobecný popis

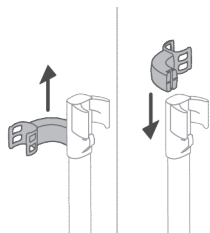
- 1 Tlačítko uvolnění prachové nádoby
- 2 Displej
- 3 Tlačítko režimu čištění
- 4 Prostřední tlačítko (AUTOCLEAN)
- 5 Vypínač
- 6 Baterie
- 7 Ruční vysavač 3 v 1
- 8 Prachová nádoba
- 9 Nástěnný držák
- 10 Trubice
- 11 Hubice LED
- 12 Mini Turbo kartáč
- 13 Dlouhá štěrbinová hubice
- 14 Adaptér
- 15 Napájecí zástrčka
- 16 Náhradní nabíječka (pouze model XW9385)
- 17 Stojan pro odložení a uskladnění
- 18 Držák přístroje
- 19 Tácek odkládacího stojanu
- 20 Základna
- 21 Mokry modul
- 22 Nádržka na špinavou vodu
- 23 Nádržka na čistou vodu
- 24 Hubice AquaSpin
- 25 Kartáče z mikrovláken
- 26 Prostředek na čištění podlah Philips XV1792
- 27 Čisticí kartáč

Před prvním použitím

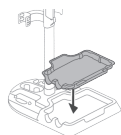
Sestavení odkládacího/skladovacího stojanu



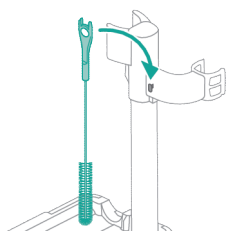
Abyste mohli používat funkci AUTOCLEAN nebo ukládat a nabíjet přístroj v odkládacím/skladovacím stojanu, musíte stojan nejprve sestavit zacvaknutím držáku přístroje do základny.



Tip: Pokud chcete umístit sestavu samotného vysavače na druhou stranu odkládacího/skladovacího stojanu, je možné úchytku pro sestavu samotného vysavače vysunout a vrátit ji na místo zpět obrácenou vzhůru nohama.

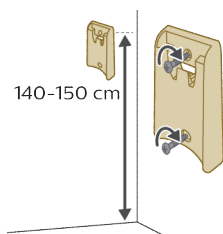


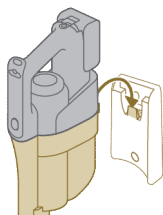
i Poznámka: Ujistěte se, že tácek odkládacího stojanu je v základně a že teplota v místnosti, kde se přístroj skladuje, nabíjí nebo čistí, je v rozmezí od 5 °C do 35 °C.



Tip: Kartáček můžete zavěsit na háček držáku přístroje.

Instalace nástěnného držáku





Pokud chcete sestavu samotného vysavače ukládat a nabíjet v nástěnném držáku, připevněte nástěnný držák pomocí dodaných šroubů ke stěně. Ujistěte se, že je nástěnný držák ve výšce 140–150 cm nad podlahou.

i Poznámka: Do nástěnného držáku není možné ukládat sestavu vysavače a mpu. Do nástěnného držáku lze ukládat pouze sestavu samotného vysavače.

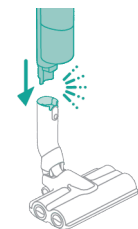
i Poznámka: Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj skladuje nebo nabíjí, je v rozmezí od 5 °C do 35 °C.

⚠ Upozornění: Při vrtání otvorů do stěny může dojít k úrazu elektrickým proudem, buďte proto opatrní.

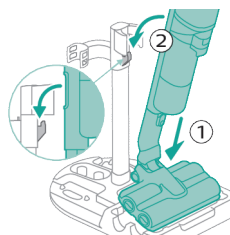
Sestavení sestavy vysavače a mpu



1 Chcete-li sestavit sestavu vysavače a mpu, zasuňte baterii a připevněte ruční vysavač 3 v 1 k modulu pro mokré vysávání („zacvakněte“).



2 Připevněte modul pro mokré vysávání k hubici AquaSpin („zacvakněte“).



3 Sestavu vysavače a mpu můžete uložit do odkládacího/skladovacího stojanu.

i Poznámka: Do nástěnného držáku není možné ukládat sestavu vysavače a mpu. Do nástěnného držáku lze ukládat pouze sestavu samotného vysavače.

Sestavení sestavy samotného vysavače

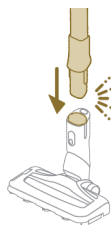
- 1 Chcete-li sestavit sestavu samotného vysavače, připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach („zacvakněte“).



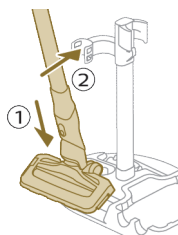
- 2 Nasadte nádobu na prach k sací trubici („zacvakněte“).



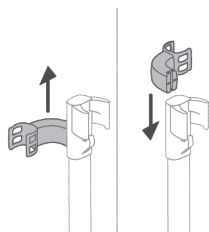
- 3 Vložte do hubice LED sací trubici.

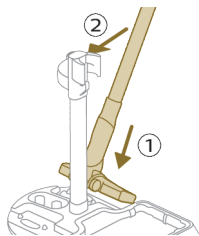


- 4 Chcete-li uschovat sestavu samotného vysavače, umístěte ji do odkládacího/skladovacího stojanu tak, že nejprve umístíte hubici LED na delší stranu základny a poté zatlačíte sací trubici do držáku.



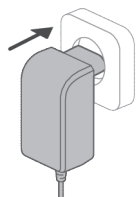
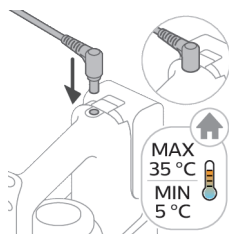
Tip: Pokud chcete umístit sestavu samotného vysavače na druhou stranu odkládacího/skladovacího stojanu, je možné úchytku pro sestavu samotného vysavače vysunout a vrátit ji na místo zpět obrácenou vzhůru nohama.





Nabíjení

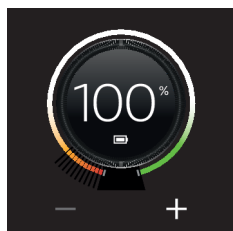
Přístroj je vybaven 25V baterií Li-Ion. Nabíjení trvá 4 hodiny.

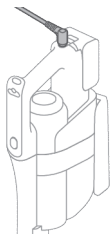


- 1 Chcete-li přístroj nabít, zasuňte napájecí zástrčku do konektoru na zadní straně přístroje. Poté adaptér zapojte do síťové zásuvky.
- 2 Na displeji začne blikat hodnota mezi 0 % a 90 % na znamení, že se přístroj nabíjí.

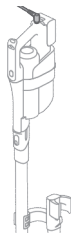
- 3 Jakmile se přístroj plně nabije, na displeji se rozsvítí hodnota 100 %. Po pár minutách se displej automaticky vypne.

⚠ Varování: Přístroj uschovávejte a nabíjejte při teplotě v rozmezí 5 °C a 35 °C.



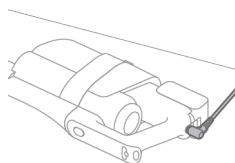


Tip: Přístroj lze nabíjet tehdy, když je uložen na nástěnný držák.



Tip: Přístroj lze nabíjet v odkládacím/skladovacím stojanu.

Tip: Přístroj můžete nabíjet samostatně na místě, které vám nejlépe vyhovuje.



Vysávání a vytírání tvrdých podlah

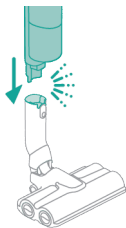
Používání sestavy vysavače a mopu

Nádržka na čistou vodu a nádržka na špinavou vodu jsou k přístroji připojeny již při dodání. Po připevnění modulu pro mokré čištění k hubici AquaSpin můžete čistit tvrdé podlahy.

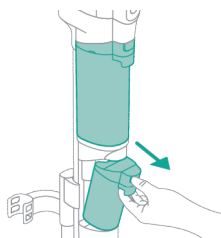
i **Poznámka:** Tato sestava vysavače a mopu je vhodná pro současné vysávání a mopování. Podlahu není nutné před vytíráním vysát. Tato sestava vysavače a mopu je vhodná pro současné vysávání a mopování všech typů tvrdých podlah s výjimkou dřevěných podlah (viz 'Omezení použití') bez povrchové úpravy.



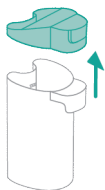
- 1 Chcete-li sestavit sestavu vysavače a mopu, zasuňte baterii a připevněte ruční vysavač 3 v 1 k modulu pro mokré vysávání („zacvakněte“).



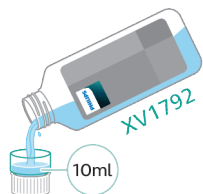
- 2 Připevněte modul pro mokré vysávání k hubici AquaSpin („zacvakněte“).



- 3 Stisknutím tlačítka uvolněte nádržku na čistou vodu a poté nádržku vyjměte.



- 4 Sejměte uzávěr z nádržky na čistou vodu.



- 5 Do nádržky na čistou vodu přidejte 10 ml prostředku na čištění podlah Philips XV1792.

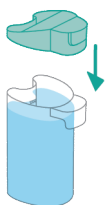


⚠ Upozornění: Společnost Philips testovala tento přístroj pouze s prostředkem na čištění podlah Philips XV1792. Jiné čisticí prostředky mohou vést k nadměrnému pění, které snižuje výkon a může způsobit poruchu přístroje. Prostředek na čištění podlah Philips XV1792 je k dispozici na vybraných trzích. Při použití jiného vhodného tekutého prostředku na čištění podlah přidejte do nádržky na čistou vodu maximálně 10 ml.

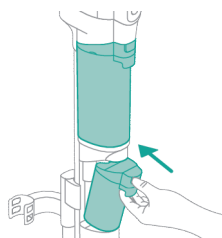


6 Nádržku na čistou vodu naplňte studenou nebo vlažnou vodou z vodovodu až po značku MAX.

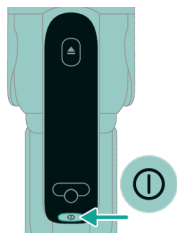
⚠ Upozornění: Voda z vodovodu, která se nalévá do nádržky na čistou vodu, nesmí být teplejší než 50 °C.




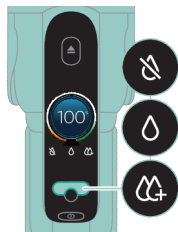
7 Nasadte uzávěr zpět na nádržku na čistou vodu.



8 Nasadte nádržku na čistou vodu zpět do přístroje.



9 Chcete-li přístroj zapnout, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí  a počkejte, dokud nebude připraven k použití.



10 Pomocí tlačítka režimu čištění můžete volit mezi třemi různými nastaveními:

- Normální mokrý režim
- Intenzivní mokrý režim
- Režim absorpce vody

Pokud zvolíte normální vodní režim, můžete přístroj používat k běžnému mokrému čištění. Intenzivní mokrý režim je určen pro čištění mimořádně odolných skvrn.

Pokud po úklidu zůstanou na podlaze mokré skvrny, můžete zvolit absorpční režim a vyčistit je. Tento režim rovněž doporučujeme používat při přenášení přístroje přes práh, koberec nebo schody (viz 'Tipy a další důležité informace').

Pokud zvolíte režim absorpce vody, přístroj přestane dodávat vodu a na 45 sekund zvýší sací výkon, aby absorboval veškerou vodu na podlaze.

i Poznámka: Starší modely mají normální mokrý režim a intenzivní mokrý režim, ale nemají režim absorpce vody.

System aktivní ochrany

- Tento přístroj je vybaven systémem aktivní ochrany. Tento systém aktivní ochrany byl navržen tak, aby rozpoznal, kdy je z podlahy zachycen neznámý předmět jiný než nečistota nebo kapalina.
- Po aktivaci tohoto systému se přístroj vypne a na displeji (viz 'Ikony na displeji a jejich význam') se zobrazí zpráva i3. Systém aktivní ochrany se může aktivovat také v případě, že jsou kartáče z mikrovláken příliš mokré, když se přístroj pohybuje po koberci nebo rohoži nebo když se pohybuje po podlaze, která není řádně připevněna.

Tipy a další důležité informace

- Před mopováním není nutné podlahu vysávat, protože sestava vysavače a mopu aktivně mokře čistí tvrdou podlahu a zachycuje všechny druhy nečistot, včetně tekutin a skvrn. Na koberce a rohože používejte sestavu samotného vysavače.
- Pokud vaše tvrdé podlahy nepotřebují vytřít, použijte jednoduše sestavu samotného vysavače, která je vybavena světly LED a technologií PowerCyclone 12 pro přesné a výkonné sbírání nečistot.
- S přístrojem se můžete pohybovat stejně rychle jako s vysavačem. Chcete-li odstranit odolné skvrny, stisknutím tlačítka čištění aktivujte režim intenzivního mokrého čištění a pomalu přístrojem pohybujte přes skvrny.
- Při přenášení přístroje přes práh, koberec nebo schody během úklidu doporučujeme aktivovat režim absorpce vody. Tím zabráníte odkapávání špinavé vody z hubice AquaSpin.
- Po vypnutí přístroje může na podlaze zůstat malá louže vody. Velikost této louže můžete snížit tak, že před vypnutím přístroje aktivujete režim absorpce vody. Se zapnutým režimem absorpce vody pohybujte přístrojem opakovaně dopředu a dozadu. V případě potřeby můžete poslední kapky odstranit hadříkem.
- Při přemísťování přístroje doporučujeme protáhnout paži, abyste snížili zbytečné napětí svalů. V takové poloze budete mít přístroj při čištění nejlépe pod kontrolou a zároveň to představuje ten nejpohodlnější způsob.

i Poznámka: Starší modely mají normální mokrý režim a intenzivní mokrý režim, ale nemají režim absorpce vody. U těchto modelů přístrojem při vypínání pohybujte, abyste snížili množství vody na podlaze. Při přenášení přístroje přes práh, koberec nebo schody během úklidu také doporučujeme nechat přístroj zapnutý. Tím zabráníte odkapávání špinavé vody z hubice AquaSpin.

Omezení použití

- Tato sestava vysavače a mopu je vhodná pro současné vysávání a mopování všech typů tvrdých podlah s výjimkou dřevěných podlah bez povrchové úpravy.
- Sestava vysavače a mopu je určena pro pravidelné čištění tvrdých podlah. Při používání tohoto přístroje vždy postupujte podle pokynů pro čištění pro vaši tvrdou podlahu.
- Chcete-li do nádržky na čistou vodu přidat tekutý prostředek na čištění podlah jiný než Philips XV1792, používejte výhradně takový prostředek, který pění málo nebo vůbec a je rozpustný ve vodě, stejně jako prostředek na čištění podlah Philips XV1792.
- Objem nádržky na čistou vodu je 400 ml. Do vody proto stačí přidat pouze několik kapek (max. 10 ml) tekutého prostředku na čištění podlah.
- Pokud použijete sestavu vysavače a mopu na podlahy z linolea, ujistěte se, že jsou správně upevněné, aby nedocházelo k nasávání linolea do hubice AquaSpin.
- Sestavu vysavače a mopu nepoužívejte k čištění koberců.
- Pokud s vypnutým přístrojem pohybujete nebo jej zvedáte nad koberec nebo rohožku, mohou na koberci nebo rohožce skončit kapky odpadní vody.
- Nepřejíždějte přístrojem přes ventilační mřížky podlahového topení. Na mřížce přístroj není schopen vysát vodu, která vytéká z hubice, a voda pak zateče do topného tělesa.
- Při čištění nezvedejte hubici AquaSpin z podlahy, nepohybujte s ní do stran a neprovádějte prudké otáčky, protože by zanechávala stopy vody. Pohybujte přístrojem pouze směrem dopředu a dozadu.

i Poznámka: Provozní doba závisí na úrovni výkonu použité během čištění.

i Poznámka: Starší modely mají pouze normální mokrý režim a intenzivní mokrý režim; nemají režim absorpce vody.

Vysávání měkkých a tvrdých podlah

Používání sestavy samotného vysavače

- 1 Chcete-li vysávat měkké nebo tvrdé podlahy, připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach („zacvakněte“).

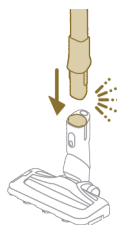


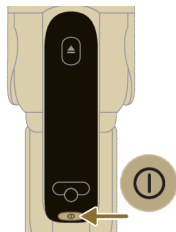
⚠ Upozornění: Ruční vysavač 3 v 1 nepřipevňujte k prachové nádobě, dokud není do nádoby na prach vloženo pouzdro s filtrem.


- 2 Nasadte nádobu na prach k sací trubici („zacvakněte“).

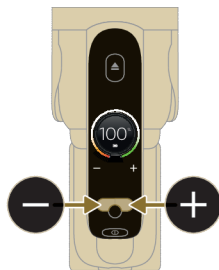




- 3 Vložte do hubice LED sací trubici.







- 4 Chcete-li přístroj zapnout, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí  a počkejte, dokud nebude připraven k použití.




- 5 Pomocí tlačítek vlevo  a vpravo  můžete volit mezi dvěma nastaveními výkonu.



 Tip: LED diody v LED hubici zvyšují viditelnost nečistot na podlaze. Sací trubice a LED hubice umožňují dosáhnout pod nízký nábytek, aniž byste museli přístrojem otáčet.

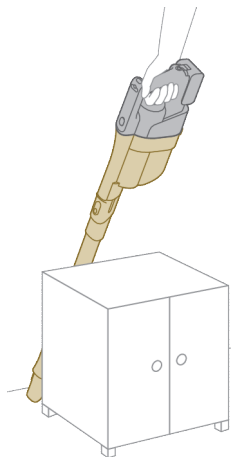
 **Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.**

 **Upozornění: Nedívejte se přímo do LED diod hubice ani nemiřte LED diodami nikomu do očí. LED dioda je velmi jasná.**



Používání trubice

Trubicu můžete připojit k ručnímu vysavači a používat ji bez hubice k vysávání úzkých prostor mezi nábytkem nebo za ním.



 Tip: K trubici je možné připojit také mini Turbo kartáč.



 Tip: K trubici je také možné připojit dlouhý štěrbinový nástavec.

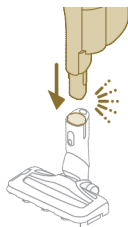
Používání ručního vysavače

Bez hubice a trubice můžete ruční vysavač používat k úklidu menších míst s prachem a nečistotami, jako jsou rozsypané drobků, nebo k vysávání schodů a polic.

 **Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.**

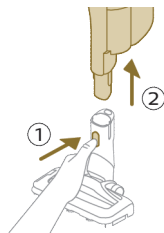


Používání LED hubice



LED hubici můžete použít k úklidu míst, jako jsou schody na schodišti, k vysávání nečistot v rozích nebo na úzkých římsách nebo k úklidu malých nečistot, jako jsou rozsypané drobky.

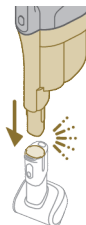
1 Chcete-li připevnit LED hubici, zasuňte trubici nebo ruční vysavač do hubice.



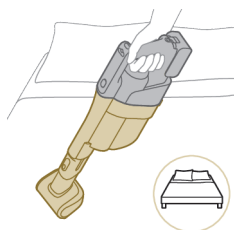
2 Chcete-li LED hubici sejmout, stiskněte tlačítko pro uvolnění (1) a vytáhněte trubici nebo ruční vysavač z hubice (2).

⚠ Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.

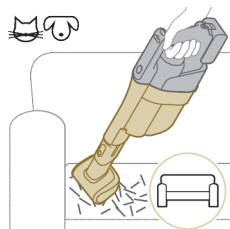
Použití mini Turbo kartáče



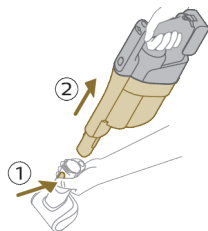
1 Chcete-li mini Turbo kartáč nasadit, zasuňte trubici ručního vysavače do mini Turbo kartáče.



2 Mini Turbo kartáč můžete používat například k běžnému čištění měkkých ploch, jako jsou postele a pohovky. Nastavení výkonu můžete upravit podle svých potřeb.



3 Mini Turbo kartáč můžete používat k mimořádně důkladnému čištění, například k vysávání chlupů domácích mazlíčků nebo k čištění malých nečistot, jako jsou rozsypané drobky. Nastavení výkonu můžete upravit podle svých potřeb.



- 4 Chcete-li mini Turbo kartáč sejmout, stiskněte tlačítko pro uvolnění (1) a vytáhněte ruční vysavač z mini Turbo kartáče (2).



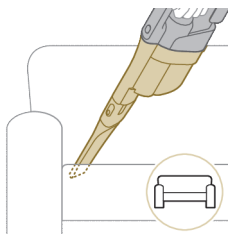
⚠ Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.



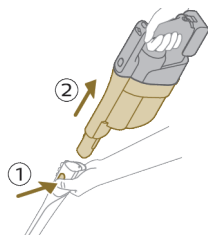
Používání dlouhého štěrbinového nástavce



- 1 Chcete-li připevnit dlouhý štěrbinový nástavec, zasuňte trubicí nebo ruční vysavač do dlouhého štěrbinového nástavce.



- 2 Dlouhý štěrbinový nástavec můžete použít k vysávání úzkých rohů nebo obtížně přístupných míst. Nastavení výkonu můžete upravit podle svých potřeb.



- 3 Chcete-li dlouhý štěrbinový nástavec sejmout, stiskněte tlačítko pro uvolnění (1) a vytáhněte trubicí nebo ruční vysavač z dlouhého štěrbinového nástavce (2).



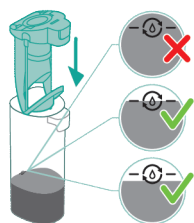
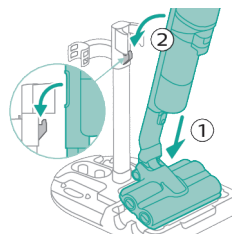
⚠ Varování: Nevysávejte vodu ani jiné tekutiny.

Čištění sestavy vysavače a mopu

Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN

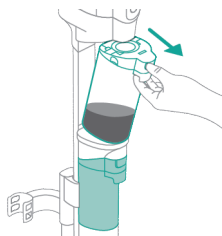
Abyste zabránili zápachu a usazování vodního kamene, použijte po každém použití funkci AUTOCLEAN. Režim AUTOCLEAN umožňuje vyčistit celý přístroj přibližně za 4 minuty.

- 1 Uložte sestavu vysavače a mopu do odkládacího/skladovacího stojanu.



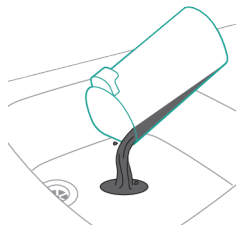
i Poznámka: Pokud je hladina špinavé vody pod úrovní funkce AUTOCLEAN, není třeba nádržku vyprázdnit před spuštěním funkce AUTOCLEAN. Následující kroky můžete přeskočit a přejít ke kroku 6.

- 2 Stisknutím tlačítka uvolněte nádržku na špinavou vodu a vyjměte ji.





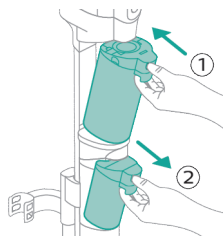
3 Vyměňte mokrý filtr z nádržky na špinavou vodu.



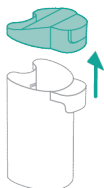
4 Vylijte vodu z nádržky na špinavou vodu do výlevky.



5 Vložte mokrý filtr zpět do nádržky na špinavou vodu.



6 Vložte prázdnou nádržku na špinavou vodu zpět do přístroje a vyjměte nádržku na čistou vodu.

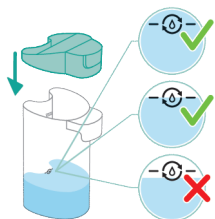


7 Sejměte uzávěr z nádržky na čistou vodu.

8 Zbytek čisticího prostředku z nádržky na čistou vodu vylijte do výlevky.



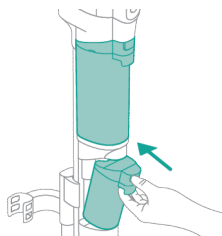
9 Nádržku na čistou vodu naplňte studenou nebo vlažnou vodou z vodovodu alespoň po značku AUTOCLEAN.



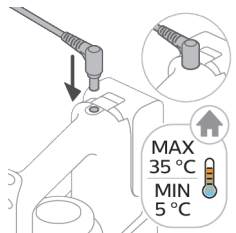
⚠ Upozornění: Voda z vodovodu, která se nalévá do nádržky na čistou vodu, nesmí být teplejší než 50 °C.

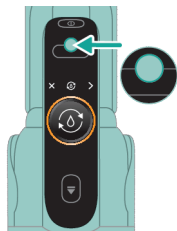
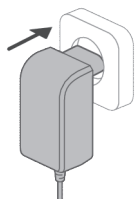
⚠ Upozornění: Funkci AUTOCLEAN nepoužívejte s čisticím prostředkem, protože by mohlo dojít k nadměrnému pění.



10 Nasadte nádržku na čistou vodu zpět do přístroje.

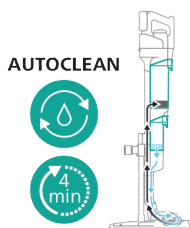


11 Přístroj nabijte. Zapojte napájecí zástrčku do konektoru na zadní straně přístroje. Poté adaptér zapojte do síťové zásuvky.





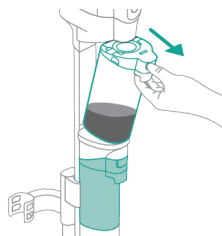
12 Cyklus AUTOCLEAN zahájíte stisknutím prostředního  tlačítka. Pokud se zobrazuje černý displej, nejprve displej aktivujete stisknutím tlačítka pro zapnutí/vypnutí .



13 Příklad provede cyklus AUTOCLEAN.

i Poznámka: Cyklus AUTOCLEAN trvá přibližně 4 minuty. Nejlepších výsledků dosáhnete, když necháte cyklus AUTOCLEAN proběhnout až do konce. Cyklus AUTOCLEAN můžete kdykoli pozastavit nebo zrušit.

i Poznámka: Pokud zrušíte program AUTOCLEAN, přístroj bude asi 10 sekund vysávat zbývající vodu v táčku v odkládacím stojanu.

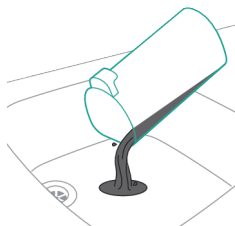


14 Stisknutím tlačítka uvolníte nádržku na špinavou vodu a vyjměte ji.



15 Vyjměte mokrý filtr z nádržky na špinavou vodu.

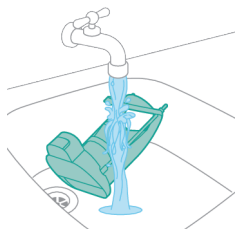
16 Vylijte vodu z nádržky na špinavou vodu do výlevky.



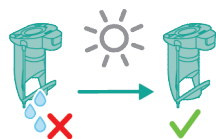
17 Očistěte nádržku na špinavou vodu pod tekoucí vodou.



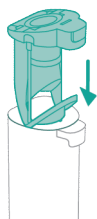
18 Očistěte mokrý filtr pod tekoucí vodou.

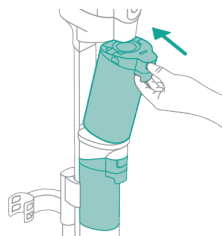


19 Před nasazením zpět na nádržku na špinavou vodu nechte mokrý filtr nádržky a jeho průtokový prvek zcela vyschnout.

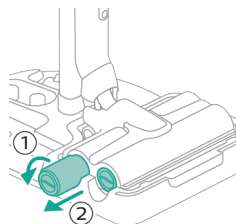


20 Vložte mokrý filtr zpět do nádržky na špinavou vodu.



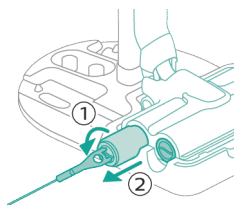


21 Nasadte nádržku na špinavou vodu zpět do přístroje.



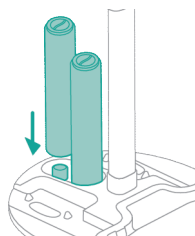
22 Otočte kartáči z mikrovláken proti směru hodinových ručiček (1) a vyjměte je z hubice AquaSpin (2).

Tip: Pokud se kartáč z mikrovláken nedaří vyjmout, můžete k jeho uvolnění použít rukojeť čistícího kartáče.



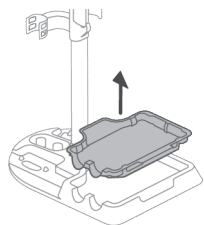
23 Aby kartáče z mikrovláken mohly řádně uschnout, položte otevřené konce kartáčů na určené držáky v odkládacím/skladovacím stojanu.

Poznámka: Proces schnutí může trvat přibližně 24 hodin.

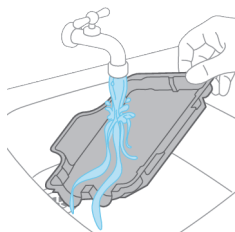


Čištění tácku v odkládacím stojanu

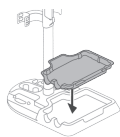
Pokud se tácek v odkládacím stojanu zašpiní, můžete jej vyčistit podle následujících kroků.



1 Vyndejte tácek ze stojanu.

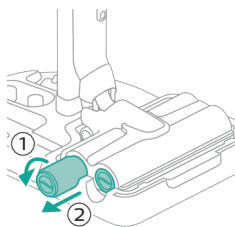


2 Opláchněte tácek pod tekoucí vodou a nechte jej oschnout, než ho do stojanu vložíte zpět.

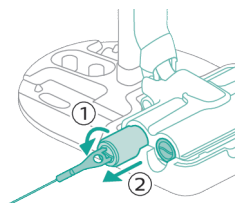


3 Dbejte na to, abyste tácek pokaždé vrátili zpět do odkládacího stojanu. Tácek je pro správnou funkci AUTOCLEAN nezbytný.

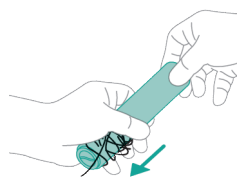
Čištění hubice AquaSpin



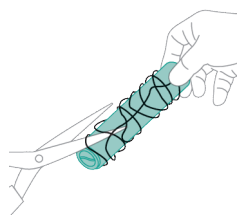
1 Otočte kartáči z mikrovláken proti směru hodinových ručiček (1) a vyjměte je z hubice AquaSpin (2).



Tip: Pokud se kartáč z mikrovláken nedaří vyjmout, můžete k jeho uvolnění použít rukojeť čistícího kartáče.



- 2 Zamotané vlasy nebo vlákna můžete z kartáčů z mikrovláken odstranit sklouznutím prsty.



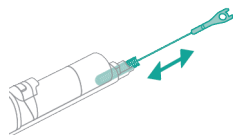
Tip: Ke stříhání chloupků a vláken, které se zapletly do kartáčů z mikrovláken, můžete také použít nůžky.

Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu

Sada vysavače a mopu se může ucpat. Toho si můžete všimnout, když se na podlahu dostane více vody než obvykle nebo když větší částice nečistot přestanou být nasávány a padají zpět na podlahu. Níže naleznete pokyny k odstranění překážek v různých částech sestavy vysavače a mopu.

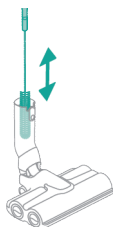
Odstraňování překážek z modulu pro mokré čištění

Pokud dojde k ucpání modulu pro mokré čištění, nejprve přístroj vypněte a vyjměte hubici AquaSpin a ruční vysavač 3 v 1. Poté překážku odstraňte pohybem čistícího kartáče nahoru a dolů v sacím kanálu modulu pro mokré čištění.



Odstraňování překážek z hubice AquaSpin

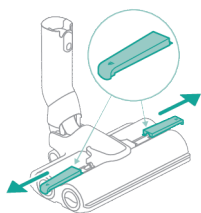
Pokud je hubice AquaSpin ucpaná, lze ji odblokovat pohybem čistícího kartáče nahoru a dolů v sacím kanálu hubice AquaSpin.



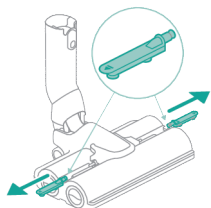
Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin

Po dlouhém a častém používání přístroje se mohou ucpat smáčecí proužky hubice AquaSpin. Při odstraňování překážek ve smáčecích páscích hubice AquaSpin postupujte podle níže uvedených pokynů.

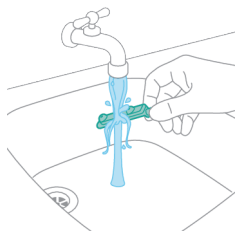
- 1 Sejměte kryty smáčecího proužku z hubice AquaSpin tak, že je posunete do strany.



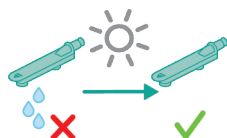
- 2 Sejměte smáčecí proužky z hubice AquaSpin tak, že je vysunete do strany.



- 3 Očistěte smáčecí proužky pod tekoucí vodou.

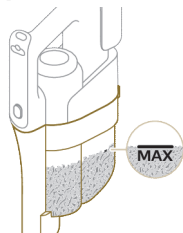


- 4 Před vložením zpět na hubici AquaSpin nechte smáčecí proužky uschnout.



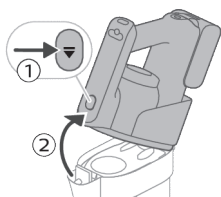
Čištění sestavy samotného vysavače

Vyprázdnění nádoby na prach

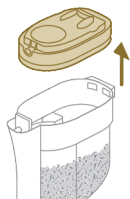


Pravidelně vyprazdňujte nádobu na prach a dbejte na to, aby hladina nečistot nikdy nepřekročila indikátor „Max“. Tím se zabrání zrychlenému zanášení filtru.

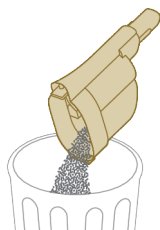
- 1 Stisknutím tlačítka pro uvolnění (1) uvolněte ruční vysavač 3 v 1 z nádoby na prach a poté ruční vysavač 3 v 1 zdvihněte z přístroje (2).



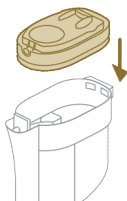
- 2 Vytáhněte pouzdro filtračního válce z nádoby na prach.



- 3 Vyprázdněte nádobu na prach do odpadkového koše.



- 4 Pouzdro filtračního válce vložte zpět do nádoby na prach.

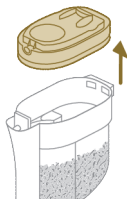


- 5 Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach. Ujistěte se, že nejprve připevníte zadní část, a poté připevníte přední část, která se pak s cvaknutím zajistí na místě.

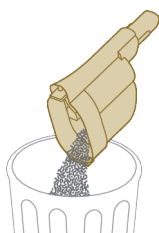


Čištění nádoby na prach

- 1 Chcete-li vyčistit nádobu na prach a cyklon, vyjměte pouzdro filtračního válce.



- 2 Vyprázdněte nádobu na prach do odpadkového koše.
3 V případě potřeby cyklon vyjměte a vyčistěte (viz 'Čištění cyklonu').



- 4 Pokud chcete, můžete vlhkým nebo suchým hadříkem vyčistit vnitřek nádoby na prach.



i Poznámka: Dbejte na to, aby elektronické konektory nenavlhly. Pokud elektronické konektory navlhnou, nechte je před dalším použitím přístroje vyschnout. Příklad vždy používejte se suchými elektrickými konektory. Tím lze předejít nesprávné funkci přístroje, k níž by po čase mohlo dojít.

⚠ Varování: Nádobu na prach neumývejte v myčce na nádobí.

⚠ Varování: Nádobu na prach neoplachujte pod tekoucí vodou.



5 Jakmile bude nádoba na prach suchá, nasadte zpět pouzdro filtračního válce.

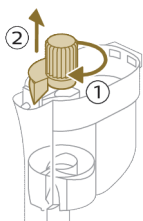


6 Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach.



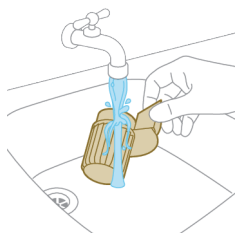
⚠ Upozornění: Ruční vysavač 3 v 1 nepřipevňujte k prachové nádobě, dokud není do nádoby na prach vloženo pouzdro s filtrem.

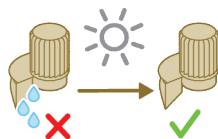
Čištění cyklonu



- 1 Otočte cyklon ve směru hodinových ručiček (1) a sejměte ho z nádoby na prach (2).
- 2 Odstraňte vlasy a nečistoty ucpané v cyklonu a pod ním.

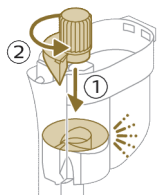
3 Pokud chcete, cyklon můžete opláchnout pod tekoucí vodou.



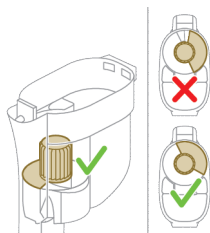


i Poznámka: Cyklon před opětovným uložením do nádoby na prach nechte vždy důkladně vyschnout.

- 4 Vraťte cyklon zpět (1) a otočením proti směru hodinových ručiček (2) jej upevněte zpět do nádoby na prach.



⚠ Upozornění: Dbejte na to, abyste cyklon při zpětném nasazování zcela utáhli. Otáčejte cyklonem, dokud se nebude moci dále otáčet a dokud nebude zcela zajištěn.

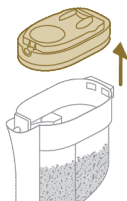


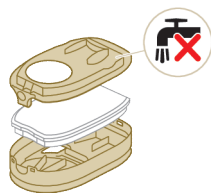
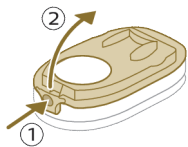
Čištění filtru

Jakmile bude nutné vyčistit filtr, na displeji se zobrazí ikona čištění filtru.



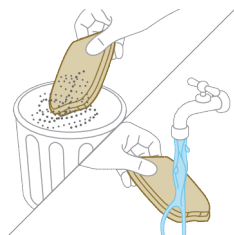
- 1 Vytáhněte pouzdro filtračního válce z nádoby na prach.





- 2 Stisknutím tlačítka pro uvolnění otevřete víko pouzdra filtračního válce a vyjměte pěnový filtr.

⚠ Upozornění: Dbejte na to, aby se víko pouzdra filtračního válce během čištění nenamočilo.

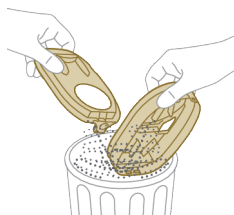


- 3 Protřepajte pěnový filtr nad odpadkovým košem, abyste odstranili vrstvu nečistot na horní straně pěnového filtru. Poté filtr umyjte pod tekoucí vodou.

- 4 Stlačením pěnového filtru odstraňte vodu.



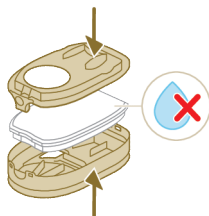
- 5 Protřepajte pouzdro a víko filtračního válce nad odpadkovým košem, abyste odstranili prach.



6 Vyčistěte držák filtru navlhčeným hadříkem.

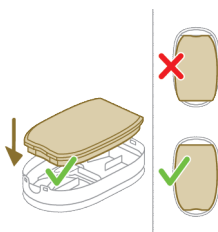


⚠ Upozornění: Bílý materiál víka pouzdra filtračního válce nečistěte běžným vysavačem ani kartáčkem. Bílý materiál víka pouzdra filtračního válce nečistěte vodou ani čisticími prostředky. Došlo by k jeho poškození. Bílý materiál lze čistit vyklepáním nad košem.

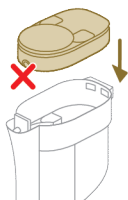
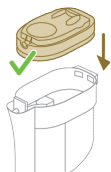
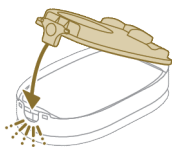


7 Nechte pěnový filtr uschnout a před vložením do pouzdra filtračního válce zkontrolujte, zda je dokonale suchý.

⚠ Upozornění: Ověřte, zda je pěnový filtr správně umístěn v pouzdře filtračního válce.



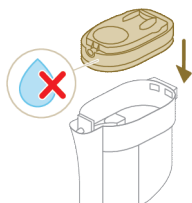
8 Poté zavřete pouzdro filtračního válce.



9 Vložte pouzdro filtračního válce včetně pěnového filtru zpět do nádoby na prach.

⚠ Upozornění: Zkontrolujte, zda bílý materiál víka pouzdra filtračního válce směřuje nahoru.

⚠ Upozornění: Před vložením zpět do nádoby na prach se ujistěte, že je pouzdro filtračního válce včetně pěnového filtru zcela suché.



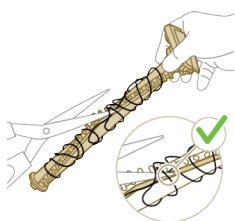
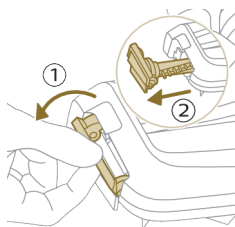
10 Znovu připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach.

⚠ Upozornění: Ruční vysavač 3 v 1 nepřipevňujte k prachové nádobě, dokud není do nádoby na prach vloženo pouzdro s filtrem.

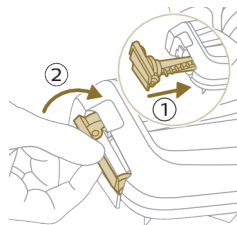
i Poznámka: Filtr vyměňujte každých 6 měsíců, abyste zaručili maximální výkon. Náhradní filtry lze zakoupit pod číslem dílu XV1791 (viz 'Výměna').

Čištění rotačního kartáče

1 Stáhněte upínací páku na boku LED hubice (1) a vysuňte rotační kartáč z LED hubice (2). Zamotané vlasy nebo vlákna můžete z rotačního kartáče odstranit sklouznutím prsty.



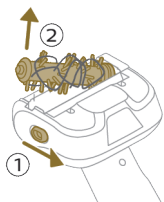
💡 Tip: Také můžete přesunout jedno ostří nůžek do drážky na rotačním kartáči a odštíhnout vlasy a nitě zamotané kolem rotačního kartáče.



- 2 Zasuňte rotační kartáč zpět do LED hubice (1) a zatlačte na upínací páku, aby se rotační kartáč v LED hubici zajistil („zacvakne“).

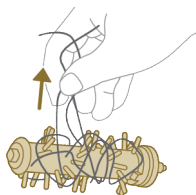
Čištění mini Turbo kartáče

- 1 Uvolněte tlačítko pro uvolnění na boku mini Turbo kartáče (1) a vytáhněte rotační kartáč z mini Turbo kartáče (2).

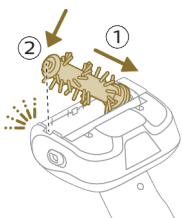


- 2 Odstraňte vlasy a nečistoty zachycené kolem rotačního kartáče.

Tip: Také můžete přesunout jedno ostří nůžek do drážky na rotačním kartáči a odštípnout vlasy a nitě zamotané kolem rotačního kartáče.



- 3 Zatlačte jednu stranu rotačního kartáče zpět do kartáče Mini Turbo (1) a druhou stranu rotačního kartáče zatlačte dolů, dokud se rotační kartáč v kartáči Mini Turbo nezajistí („nezacvakne“).

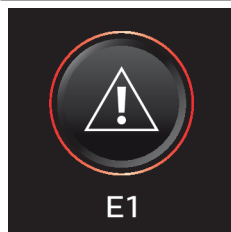


Ikony na displeji a jejich význam

Chybový kód

Příčina


Řešení

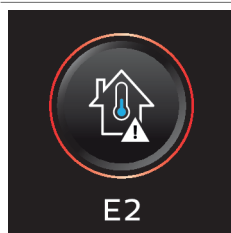


Došlo k systémové chybě.

Chybový kód E1 znamená, že váš vysavač Philips AquaTrio 9000 Series vykazuje systémovou chybu.

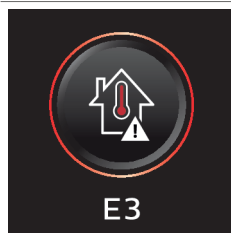
Tento stav vyřešíte tak, že vyzkoušíte jednu z těchto možností nebo obě dvě:

1. Vyjměte baterii z přístroje a poté ji znovu vložte zpět. Poté zkuste přístroj restartovat.
2. Odpojte ruční vysavač 3 v 1 od přístroje a stiskněte vypínač  na ručním vysavači. Pokud na displeji stále vidíte chybový kód E1, obraťte se na středisko péče o zákazníky. Pokud chybový kód E1 nevidíte a přístroj stále nefunguje, je možné, že je problém v komunikaci u hadice nebo hubice. obraťte se na středisko péče o zákazníky.



Teplota je příliš nízká.

Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je vyšší než 5 °C.



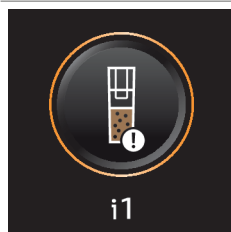
Teplota je příliš vysoká.

Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je nižší než 35 °C. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření ani vysokým teplotám (např. blízko sporáku, v mikrovlnné troubě nebo na indukční desce). Přehřáté baterie mohou explodovat.

Informační kód

Příčina

Řešení



Nádržka na špinavou vodu je plná.

Vyprázdněte nádržku na špinavou vodu.

Informační kód

Příčina

Řešení



Hubice AquaSpin není (správně) připojená.

Připojte hubici AquaSpin.



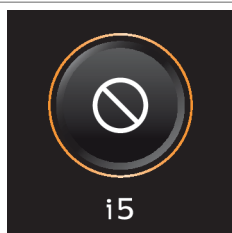
Hubice AquaSpin se zasekla. Jedná se o bezpečnostní pojistku pro případ, že se v hubici něco zasekne (například napájecí kabel nebo hračka).

Zkontrolujte kartáče, ložiska, části motoru a krytky, zda na nich nejsou vlasy nebo jiné překážky, a odstraňte je. Pokud žádné překážky nevidíte, může problém vyřešit vypnutí a zapnutí přístroje.



LED hubice se zasekla. Jedná se o bezpečnostní pojistku pro případ, že se v hubici něco zasekne (například napájecí kabel nebo hračka).

Zkontrolujte rotační kartáč a zbytek hubice, zda na nich nejsou vlasy nebo jiné překážky, a odstraňte je (viz 'Čištění rotačního kartáče'). Pokud žádné překážky nevidíte, může problém vyřešit vypnutí a zapnutí přístroje.



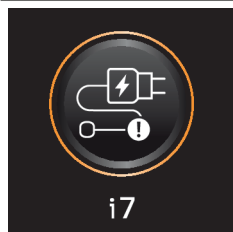
Došlo k zablokování otvorů pro vstup vzduchu.

Zkontrolujte, zda otvory pro vstup vzduchu nejsou ucpané a případné překážky odstraňte. Pokud se tím problém nevyřeší, zkontrolujte celý vzduchový průchod, zda není ucpaný, a případné překážky odstraňte. U sestavy samotného vysavače se jedná o hubici, sací trubici, filtr, přepadovou trubku, dlouhý štěrbinový nástavec a mini Turbo kartáč. U sestavy vysavače a mopu se jedná o hubici, sací trubici a mokrý filtr.



Před použitím odpojte.

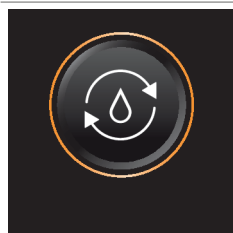
Před použitím přístroj odpojte. Pokud tak neuděláte, nezapne se. Pouze během funkce AUTOCLEAN je možné mít přístroj zapojený do sítě.

Informační kód**Příčina**

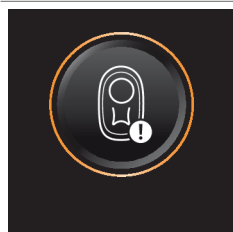
Je připojena nesprávná nabíječka.

Řešení

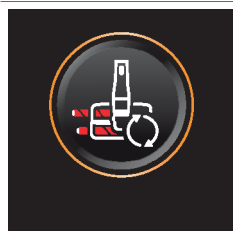
Přístroj nabíjete pouze pomocí dodávaného adaptéru. Používejte výhradně 34V adaptér S036-1A340100HE. Na adaptéru naleznete příslušné číslo adaptéru.

Ikony**Význam**

AUTOCLEAN



Připomenutí vyčištění filtru (viz 'Čištění filtru')



Indikátor pro připomenutí výměny kartáče z mikrovláken



Je zapotřebí vyměnit filtr

Výměna

Chcete-li koupit příslušenství nebo náhradní díly, navštivte adresu **www.philips.com/parts-and-accessories** nebo se obraťte na prodejce výrobků Philips. Můžete se také obrátit na středisko péče o zákazníky společnosti Philips ve své zemi (kontaktní údaje naleznete na mezinárodním záručním listu).

Náhradní součásti a typová označení:

- Náhradní filtr XV1791
- Prostředek na čištění podlah Philips XV1792
- Náhradní kartáče z mikrovláken XV1793
- Lithium-iontový akumulátor 25.2V XV1797




Filtr a kartáče z mikrovláken vyměňujte každých 6 měsíců, abyste zaručili maximální výkon.

1 Poznámka: Starý filtr a kartáče z mikrovláken můžete zlikvidovat společně s běžným domácím odpadem.

Řešení problémů

V této kapitole jsou shrnuty nejběžnější problémy, se kterými se můžete u přístroje setkat. Pokud se vám nepodaří problém vyřešit podle následujících informací, navštivte web **www.philips.com/support**, kde najdete odpovědi na nejčastější dotazy. Případně kontaktujte středisko péče o zákazníky ve své zemi.

Používání sestavy vysavače a mopu

Problém	Možná příčina	Řešení
Přístroj po stisknutí tlačítka vypínače  nepracuje.	Baterie není připojená.	Připojte baterii k ručnímu vysavači 3 v 1.
	Baterie je vybitá.	Chcete-li nabít baterii, zapojte ruční vysavač 3 v 1 do nabíječky (viz 'Nabíjení').
	Přístroj jste nevyjmuli z odkládacího/skladovacího stojanu.	Před zapnutím přístroje vyjměte sestavu vysavače a mopu z odkládacího/skladovacího stojanu.
	Tlačítko pro zapnutí/vypnutí  jste stiskli vícekrát.	Počkejte několik sekund a znovu stiskněte  tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
	Ruční vysavač 3 v 1 jste k přístroji nepřipojili správně.	Umístěte spodní část přístroje na odkládací/skladovací stojan. Poté k ní připojte ruční vysavač 3 v 1.
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo ruční vysavač 3 v 1. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpaní (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu'). Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nemůžete zjistit příčinu ucpaní,

Problém	Možná příčina	Řešení
Přístroj přestal fungovat.	Omylem jste se rukou dotkli  tlačítka pro zapnutí/vypnutí.	restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší. Vyměňte kartáče z mikrovláken a vložte je zpět (viz 'Čištění hubice AquaSpin').  Tip: Pokud se kartáč z mikrovláken nedaří vyjmout, můžete k jeho uvolnění použít rukojeť čisticího kartáče (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
	Je možné, že nádržka na špinavou je plná. V takovém případě se na displeji zobrazí informační ikona (viz 'Ikony na displeji a jejich význam').	Vyprázdněte nádržku na špinavou vodu (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN').
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyměňte baterii nebo ruční vysavač 3 v 1. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpání (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu'). Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nebudete schopni zjistit příčinu ucpání, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.
Podlaha je méně mokrá než obvykle.	Smáčecí pásy jsou ucpaný.	Vyměňte oba kartáče z mikrovláken, do nádržky na čistou vodu nalijte trochu vody a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
Jedna strana podlahy pod tryskou je méně mokrá než druhá.	Jeden ze dvou smáčecích proužků je ucpaný.	Vyměňte oba kartáče z mikrovláken, nalijte trochu vody do nádržky na čistou vodu a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod

Problém	Možná příčina	Řešení
		kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
Na podlaze není žádná voda.	Nádržka na čistou vodu je prázdná.	Doplňte nádržku na čistou vodu (viz 'Používání sestavy vysavače a mopu').
	Smáčecí pásky jsou ucpané.	Vyjměte oba kartáče z mikrovláken, nalijte trochu vody do nádržky na čistou vodu a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásků hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
		Pokud tyto kroky nepomohou a na podlaze stále není žádná voda, předejte přístroj do autorizovaného servisního střediska společnosti Philips nebo se obraťte na centrum péče o zákazníky.
Na podlaze nebo v tácku je více vody než obvykle.	Došlo ke znečištění nebo zablokování vodního kanálu modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin.	Pomocí čistícího kartáčku vyčistěte vodní kanál modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu').
	Nádržka na špinavou vodu není správně umístěna.	Nasaďte nádržku na špinavou vodu řádně do přístroje (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN'). Jakmile bude správně nasazená, ozve se zacvaknutí.
Přístroj zanechává mokré stopy na podlaze.	Pohybuje přístrojem do strany.	Pohybuje přístrojem pouze dopředu a dozadu (viz 'Omezení použití').
	Se spotřebičem jste udělali prudké otáčky.	Snažte se s přístrojem provádět méně prudké otáčky (viz 'Omezení použití').
	Zvedli jste přístroj přes práh, koberec nebo schody.	Dbejte na to, aby kartáče z mikrovláken zůstaly v kontaktu s podlahou. Před zvednutím spotřebiče nad práh, koberec nebo schody se ujistěte, že je zapnutý režim absorpce vody (je-li k dispozici), abyste zabránili vzniku vodních stop na podlaze nebo vstříknutí vody z hubice AquaSpin (viz 'Omezení použití').






Problém	Možná příčina	Řešení
	Zdvihli jste přístroj z podlahy ihned po vypnutí.	Zapněte režim absorpce vody (je-li k dispozici), abyste absorbovali veškerou zbývající vodu. Se zapnutým režimem absorpce vody pohybujte přístrojem opakovaně dopředu a dozadu a poté ho vypněte. Pokud přístroj vypnete a ihned poté zvednete, přístroj po zvednutí zanechá na podlaze mokré stopy v důsledku kapaliny mezi kartáči (viz 'Omezení použití').
	Došlo k zablokování koleček.	Zkontrolujte stav koleček. Odstraňte nečistoty, které kolečka blokují.
Přístroj nečistí tak dobře jako dříve.	Nádržka na čistou vodu je prázdná.	Doplňte nádržku na čistou vodu (viz 'Používání sestavy vysavače a mopu').
	Smáčecí pásky jsou ucpané.	Vyjměte oba kartáče z mikrovláken, nalijte trochu vody do nádržky na čistou vodu a zapněte přístroj. Provádějte malé pohyby vpřed a vzad ve stejné poloze po dobu asi 15 sekund. Na podlaze by měly být vidět čtyři pruhy vody. Pokud tomu tak není nebo pokud se jeden nebo více pruhů vody skládá pouze z několika kapek, jsou smáčecí proužky částečně nebo zcela ucpané a stačí je opláchnout pod kohoutkem (viz 'Odstraňování překážek ze smáčecích pásek hubice AquaSpin'). Pokud to nepomůže, můžete zkusit otvory opatrně otevřít jehlou.
	Vnitřní část hubice AquaSpin je příliš znečištěná.	Před návratem k čištění spusťte program AUTOCLEAN. Pokud se na okrajích hubice nahromadily nečistoty, odstraňte je. Funkci AUTOCLEAN spusťte po každém použití (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN').
	Chybí kartáče z mikrovláken.	Vložte kartáče z mikrovláken do hubice AquaSpin (viz 'Po každém čištění spusťte funkci AUTOCLEAN').
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj stále nečistí tak, jak má, obraťte se na servisní středisko Philips nebo centrum péče o zákazníky.
Větší částice nečistot přestávají být nasávány a padají zpět na podlahu.	Došlo ke znečištění nebo zablokování vodního kanálu modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin.	Pomocí čistícího kartáčku vyčistěte vodní kanál modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a mopu').
Po uschnutí jsou na podlaze pruhy.	Je možné, že jste použili příliš mnoho čistícího prostředku.	Ujistěte se, že používáte správné množství čistícího prostředku (viz 'Používání sestavy

Problém	Možná příčina	Řešení
		vysavače a mopu').
	Kolečka jsou špinavá.	Odstraňte nečistoty z koleček.
Při čištění, ale i během provádění funkce AUTOCLEAN se tvoří příliš mnoho pěny.	Je možné, že jste použili příliš mnoho čisticího prostředku.	Ujistěte se, že používáte správné množství čisticího prostředku (viz 'Používání sestavy vysavače a mopu').
	Na podlaze zůstávají zbytky čisticího prostředku.	Podlahu několikrát vyčistěte bez použití čisticího prostředku. Před dalším přejetím stejné skvrny chvíli počkejte.
Skvrny se čistí obtížně.	Možná jste použili příliš málo vody nebo jste čištění skvrny věnovali příliš málo času.	Přidejte vodu a chvíli počkejte. Můžete například přejíždět přístrojem přes skvrnu a nanášet na ni vodu a na konci čištění se k této skvrně vrátit.
Během čištění se změnil zvuk přístroje.	Kolem kartáčů z mikrovláken mohou být zapletené vlasy nebo jiné nečistoty.	Vyjměte kartáče z mikrovláken, zkontrolujte překážky a odstraňte je (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
Displej ukazuje, že nádržka na špinavou vodu je plná (kód: i1), a vypne se, přestože nádržka na špinavou vodu dosud není plná.	V nádržce na špinavou vodu se může vyskytovat pěna nebo znečištění.	Restartujte přístroj. Pokud to problém nevyřeší, vyčistěte nádobku na špinavou vodu. Pokud je problémem pění, ujistěte se, že nepoužíváte větší než doporučené množství čisticího prostředku (viz 'Používání sestavy vysavače a mopu').
Po vypnutí přístroje z něj odkapává voda.	Přístroj zanechal na podlaze louži, protože jste s ním při vypínání nepohnuli. Je to normální jev.	Zapněte režim absorpce vody (je-li k dispozici), abyste absorbovali veškerou zbývající vodu. Se zapnutým režimem absorpce vody pohybujte přístrojem opakovaně dopředu a dozadu a poté ho vypněte. Pokud přístroj vypnete a ihned poté zvednete, přístroj po zvednutí zanechá na podlaze mokré stopy v důsledku kapaliny mezi kartáči (viz 'Omezení použití').
	Z přístroje kape voda při jeho přenášení nad podlahou (držení ve vzduchu).	Při čištění nezvedejte hubici AquaSpin z podlahy, protože tím způsobíte mokré skvrny na podlaze. Pohybujte přístrojem pouze směrem dopředu a dozadu.
	Vytéká voda z nádržky na čistou vodu, protože jste nádržku přeplnili.	Neplňte vodní nádržku na čistou vodu nad úroveň značky MAX. Pokud tak učiníte, může se stát, že při upevňování uzávěru bude z nádržky na čistou vodu vytékat voda (viz 'Používání sestavy vysavače a mopu').
	V jedné z nádržek je prasklina.	Pokud je jedna z nádrží poškozena, předejte přístroj servisnímu středisku Philips nebo se obraťte na centrum péče o zákazníky.

Problém	Možná příčina	Řešení
Nemohu vyjmout kartáče z mikrovláken.	Do kartáčů z mikrovláken se zamotávají vlasy a/nebo nečistoty.	Pomocí rukojeti čistícího kartáče vyjměte kartáče z mikrovláken z hubice AquaSpin. Odstraňte zamotané vlasy a nečistoty (viz 'Čištění hubice AquaSpin'). Pokud je obtížné kartáče vytáhnout, můžete na ně zatlačit zespolu hubice AquaSpin.
Nemohu přístrojem pohybovat dopředu ani dozadu.	Mohlo dojít k zablokování jednoho nebo více koleček malým předmětem.	Vypněte přístroj a sejměte hubici. Poté zkontrolujte, zda nejsou malá a velká kolečka ucpaná. Odstraňte všechny předměty, které by mohly blokovat kolečka. Spotřebič opět postavte do svislé polohy a pokračujte v čištění.
Sací výkon přístroje je nižší, než je obvyklé.	Došlo ke znečištění nebo zablokování vodního kanálu modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin.	Pomocí čistícího kartáčku vyčistěte vodní kanál modulu pro mokré čištění a/nebo hubice AquaSpin (viz 'Odstraňování překážek v sestavě vysavače a popu').
	Sítka v nádržce na špinavou vodu nebyla před dalším použitím dostatečně suchá.	Vyčistěte a usušte nádržku na špinavou vodu.
	Do kartáčů z mikrovláken se zamotaly vlasy.	Vypněte přístroj a odstraňte vlasy z kartáčů z mikrovláken (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
	Nádržka na špinavou vodu není správně umístěna.	Nasadte nádržku na špinavou vodu řádně do přístroje (viz 'Po každém čištění spustte funkci AUTOCLEAN'). Jakmile bude správně nasazená, ozve se zavaknutí.
Kartáče z mikrovláken se přestaly otáčet.	Kartáče z mikrovláken jsou ucpané vlasy nebo nečistotami.	Vyčistěte kartáče z mikrovláken nůžkami nebo rukou (viz 'Čištění hubice AquaSpin').
Kartáče z mikrovláken vyskakují.	Kartáče z mikrovláken nejsou správně zajištěny.	Umístěte kartáče z mikrovláken do správné polohy a zajištěte je.
Přístroj se nenabíjí.	Napájecí zástrčka není správně zapojena do konektoru nebo adaptér není správně zapojený do zásuvky.	Ujistěte se, že je napájecí zástrčka správně zapojena do konektoru a že adaptér je správně zapojený do zásuvky.
	Baterie není vložena.	Vložte baterii.
	Baterie není zcela zasunuta.	Zasuňte baterii, až dokud neuslyšíte zavaknutí.
	Je připojen nesprávný adaptér.	Použijte prosím originální adaptér.
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj se stále nenabíjí, obraťte se na naše servisní středisko nebo centrum péče o zákazníky.
Při používání vysavače občas cítím výboje statické	Ve vysavači dochází ke vzniku statické elektřiny. Čím nižší je	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.

Problém	Možná příčina	Řešení
elektřiny.	vlhkost vzduchu, tím více statické elektřiny v přístroji vzniká.	
	Vysáli jste prach a nečistoty. I to způsobuje statickou elektřinu.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.

Používání sestavy samotného vysavače

Problém	Možná příčina	Řešení
Přístroj po stisknutí tlačítka vypínače  nepracuje.	Nepřipojili jste baterii.	Připojte baterii k ručnímu vysavači 3 v 1.
	Baterie je vybitá.	Chcete-li nabít baterii, zapojte ruční vysavač 3 v 1 do nabíječky (viz 'Nabíjení').
	Tlačítko pro zapnutí/vypnutí  jste stiskli vícekrát.	Počkejte několik sekund a znovu stiskněte  tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
	Ruční vysavač 3 v 1 jste k přístroji nepřipojili správně.	Řádně připevněte ruční vysavač 3 v 1 k nádobě na prach.
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo napájecí zdroj. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpaní. Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nemůžete zjistit příčinu ucpaní, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.
	Rotační kartáč je zaseknutý.	Vyjměte rotační kartáč, odstraňte veškeré vlasy kolem kartáče a motoru a vraťte jej zpět (viz 'Čištění rotačního kartáče').
Ruční vysavač 3 v 1 není možné připojit k nádobě na prach.	Pouzdro filtračního válce bylo sestaveno vzhůru nohama.	Převraťte pouzdro filtračního válce. Kulatý otvor by měl být viditelný (viz 'Čištění nádoby na prach').
	Pouzdro filtračního válce není správně zavřeno.	Ujistěte se, že při zavírání pouzdra filtračního válce se ozvalo zacvaknutí. Pokud se obtížně zavírá, je pěnový filtr pravděpodobně umístěn vzhůru nohama.
Přístroj přestal fungovat.	Omylem jste se rukou dotkli  tlačítka pro zapnutí/vypnutí.	Zapněte přístroj stisknutím tlačítka  pro zapnutí/vypnutí.
	Přístroj je ucpaný.	Vypněte přístroj a vyjměte baterii nebo napájecí zdroj. Poté vyhledejte a odstraňte příčinu ucpaní. Poté zkuste přístroj restartovat. Pokud nemůžete zjistit příčinu ucpaní, restartujte přístroj. Je možné, že toto problém již vyřeší.

Problém	Možná příčina	Řešení
Během čištění se změnil zvuk přístroje.	Kolem rotačního kartáče mohou být zapletené vlasy nebo jiné nečistoty.	Zkontrolujte překážky a odstraňte je (viz 'Čištění rotačního kartáče').
	Překážky blokují cyklon.	Zkontrolujte překážky u cyklonu a odstraňte je (viz 'Čištění cyklonu').
Sací výkon přístroje je nižší, než je obvyklé.	Filtr a/nebo cyklon jsou znečištěné.	Vyprázdněte nádobu na prach. Vyčistěte filtr a cyklon. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré vlasy a nečistoty ucpané v cyklonu. Cyklon můžete vyjmout pro snadnou údržbu (viz 'Čištění cyklonu'). Používáte-li přístroj pravidelně, nezapomeňte pěnový filtr mýt alespoň jednou měsíčně (viz 'Čištění filtru').
	Cyklon je ucpán.	Ověřte, zda není v cyklonu nějaký předmět a odstraňte případné nečistoty, které cyklon ucpaly. Ujistěte se, že jste odstranili veškeré vlasy a nečistoty ucpané v cyklonu (viz 'Čištění cyklonu').
	Je ucpáný sací kanál za rotačním kartáčem.	Vyjměte rotační kartáč, zkontrolujte překážky v sacím kanálu a odstraňte je.
	Špatně jste nasadili pouzdro filtračního válce na nádobu na prach nebo jste nádobu na prach špatně vložili do přístroje. V obou případech bude sací výkon snížený.	Ověřte, zda je pouzdro filtračního válce správně nasazené na nádobě na prach a zda je nádoba na prach správně vložena do přístroje (viz 'Čištění nádoby na prach').
	Kartáč je ucpáný vlasy nebo nečistotami.	Vypněte přístroj a očistěte rotační kartáč nůžkami nebo rukou (viz 'Čištění rotačního kartáče').
Z přístroje uniká prach.	V pouzdře filtračního válce není pěnový filtr nebo chybí horní kryt.	Ověřte, zda je filtr správně (viz 'Čištění filtru') sestaven a vložen do přístroje.
Při otevírání nádoby na prach uniká prach.	Jedná se o normální jev v důsledku působení podtlaku.	Pokud je to možné, otevřete přístroj venku.
Na displeji se zobrazí ikona čištění filtru a přístroj se vypne.	Filtr může být špinavý.	Doporučujeme čištění filtru. Pokud jste filtr čistili nedávno, můžete tuto ikonu ignorovat. Chcete-li pokračovat ve vysávání, klikněte na ikonu šipky.
Přístroj se při vysávání koberce nepohybuje hladce.	Nastavili jste příliš vysoký sací výkon.	Snižte sací výkon volbou nastavení 1 nebo se po koberci pohybuje pomaleji.
Rotační kartáč se přestal otáčet.	Rotační je ucpáný vlasy nebo nečistotami.	Vyčistěte rotační kartáč nůžkami nebo rukou (viz 'Čištění rotačního kartáče').

Problém	Možná příčina	Řešení
	Rotační kartáč se může přestat otáčet, pokud vlákna koberce s dlouhým vlasem kladou příliš velký odpor.	Vypněte přístroj a poté ho znovu zapněte.
	Rotační kartáč jste po vyčištění nevložili zpět do hubice správným způsobem.	Rotační kartáč správně zasuňte do hubice podle pokynů v této uživatelské příručce (viz 'Čištění rotačního kartáče'). Rotační kartáč zajistěte v hubici zacvaknutím upínací páky.
LED světla v hubici se nezsvítí.	Hubici jste k trubici nebo přístroji nepřipojili správně.	Připojte hubici k trubici nebo přístroji správným způsobem. Pokud to nepomůže, předejte přístroj servisnímu středisku Philips nebo se obraťte na centrum péče o zákazníky.
Přístroj se nenabíjí.	Zástrčka není správně zapojena do konektoru nebo adaptér není správně zapojený do zásuvky.	Ujistěte se, že je zástrčka správně zapojena do konektoru a že adaptér je správně zapojený do zásuvky.
	Baterie není vložena.	Vložte baterii.
	Baterie není zcela zasunuta.	Zasuňte baterii, až dokud neuslyšíte zacvaknutí.
	Je připojen nesprávný adaptér.	Použijte prosím originální adaptér.
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj se stále nenabíjí, obraťte se na naše servisní středisko nebo centrum péče o zákazníky.
Mini Turbo kartáč nefunguje správně.	Rotační kartáč je zablokovaný.	Nůžkami odstraňte z kartáče chlupy (viz 'Čištění mini Turbo kartáče').
	Rotační kartáč je při čištění blokován tkaninou nebo povrchem.	Udržujte mini Turbo kartáč v úrovni povrchu a nezatlačujte ho do měkkých povrchů.
	Rotační kartáč není správně zasunut do hubice.	Ujistěte se, že je rotační kartáč správně vložen v hubice a že mezi díly nejsou žádné mezery (viz 'Čištění mini Turbo kartáče').
Při používání vysavače občas cítím výboje statické elektřiny.	Ve vysavači dochází ke vzniku statické elektřiny. Čím nižší je vlhkost vzduchu, tím více statické elektřiny v přístroji vzniká.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.
	Vysáli jste prach a nečistoty. I to způsobuje statickou elektřinu.	Ujistěte se, že se při držení přístroje dotýkáte rukou kovového kolíku.
Na displeji se objeví chybový kód „E2“.	Teplota je příliš nízká.	Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je vyšší než 5 °C.

Problém	Možná příčina	Řešení
Na displeji se objeví chybový kód „E3“.	Teplota je příliš vysoká.	Ujistěte se, že teplota v místnosti, kde se přístroj používá, skladuje nebo nabíjí, je nižší než 35 °C. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření ani vysokým teplotám (např. blízko sporáku, v mikrovlnné troubě nebo na indukční desce). Přehřáté baterie mohou explodovat.
		Pokud tyto kroky nepomohou a přístroj se stále nenabíjí, obraťte se na naše servisní středisko nebo centrum péče o zákazníky.

Indhold

Introduktion	97
Generel beskrivelse	97
Før apparatet tages i brug	98
Opladning	101
Støvsugning og mopning af hårde gulve	102
Støvsugning af bløde og hårde gulve	107
Rengøring af støvsugnings- og moppesystemet	112
Rengøring af systemet kun til støvsugning	121
Display-ikoner og deres betydning	128
Udskiftning	131
Fejlfinding	132
Brug af systemet kun til støvsugning	138

Introduktion

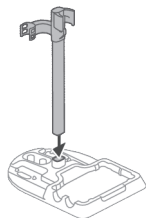
Tak, fordi du har købt denne Philips-produkt! For at få fuldt udbytte af den støtte, Philips tilbyder, skal du registrere dit produkt på www.philips.com/myvacuum9000s.

Generel beskrivelse

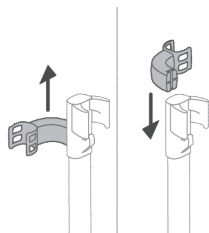
- 1 Udløserknap til støvbeholder
- 2 Display
- 3 Knap til rengøringstilstand
- 4 Midterste knap (AUTOCLEAN)
- 5 On/off-knap
- 6 Batteri
- 7 Håndholdt 3-i-1-system
- 8 Støvbeholder
- 9 Vægbeslag
- 10 Støvsugerrør
- 11 LED-mundstykke
- 12 Mini Turbo-børste
- 13 Langt sprækkemundstykke
- 14 Adapter
- 15 Strømskik
- 16 Ekstra oplader (kun XW9385)
- 17 Efterrengørings- og opbevaringsholder
- 18 Holder til apparatet
- 19 Efterrengøringsbakke
- 20 Bundplade
- 21 Vådmodul
- 22 Tank til snavset vand
- 23 Tank til rent vand
- 24 AquaSpin-mundstykke
- 25 Mikrofiberbørster
- 26 Philips-gulvrengøringsmiddel XV1792
- 27 Rensebørste

Før apparatet tages i brug

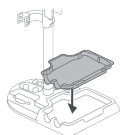
Samling af efterrengørings- og opbevaringsholder



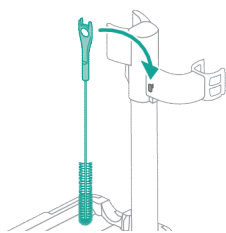
For at bruge AUTOCLEAN-funktionen eller opbevare og oplade apparatet i efterrengørings- og opbevaringsholderen skal du først samle stationen ved at klikke apparatholderen ind i bundpladen.



Tip: Det er muligt at skubbe holderen til opsætning af systemet kun til støvsugning og sætte den tilbage med bunden opad, hvis du vil placere støvsugningssystemet på den anden side af efterrengørings- og opbevaringsholderen.

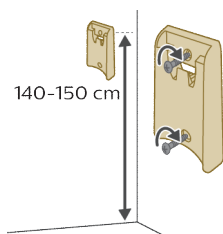


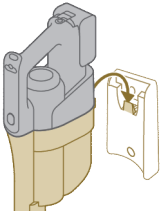
i Bemærk: Sørg for, at efterrengøringsbakken er placeret på bundpladen, og at temperaturen i det rum, hvor apparatet opbevares, oplades og rengøres, er mellem 5 °C og 35 °C.



Tip: Du kan hænge rengøringsbørsten på apparatholderens krog.

Installation af vægbeslag





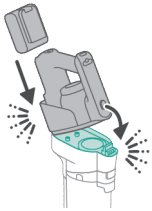
Hvis du vil opbevare og oplade støvsugningssystemet på vægbeslaget, skal du fastgøre vægbeslaget på væggen med de medfølgende skruer. Sørg for, at vægbeslaget er 140 - 150 cm over gulvet.

i Bemærk: Det er ikke muligt at opbevare støvsugnings- og moppesystemet på vægbeslaget. Det er kun muligt at opbevare støvsugningssystemet på vægbeslaget.

i Bemærk: Sørg for, temperaturen i det rum, hvor apparatet opbevares eller oplagres, er mellem 5 °C og 35 °C.

⚠ Forsigtig: Pas på, når du borer hullerne for at montere vægbeslaget, så du ikke risikerer at få elektrisk stød.

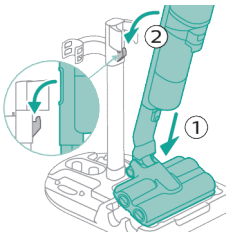
Samling af støvsugnings- og moppesystemet



1 For at samle støvsugnings- og moppesystemet skal du isætte batteriet og fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til det våde modul ("klik").



2 Fastgør derefter vådmodulet til AquaSpin-mundstykke ("klik").



3 Du kan opbevare støvsugnings- og moppesystemet ved at placere det i efterrengørings- og opbevaringsholderen.

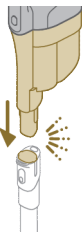
i Bemærk: Det er ikke muligt at opbevare støvsugnings- og moppesystemet på vægbeslaget. Det er kun muligt at opbevare støvsugningssystemet på vægbeslaget.

Samling af systemet kun til støvsugning

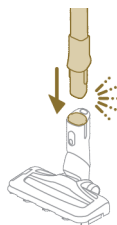
- 1 Du samler systemet kun til støvsugning ved at fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen ("klik").



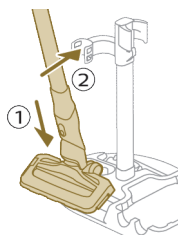
- 2 Sæt støvbeholderen på røret ("klik").



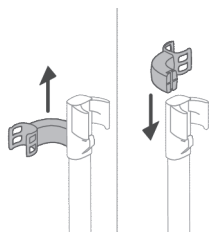
- 3 Placer røret i LED-mundstykket.

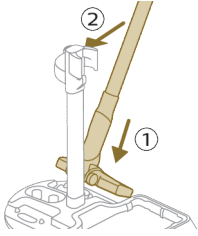


- 4 For at opbevare systemet kun til støvsugning skal du placere det i efterrengørings- og opbevaringsholderen ved først at placere LED-mundstykket på den lange side af bundpladen og derefter presse røret ind i holderen.



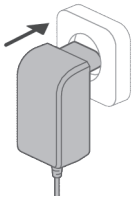
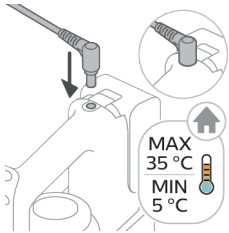
👉 **Tip:** Det er muligt at skubbe holderen til opsætning af systemet kun til støvsugning og sætte det tilbage med bunden opad, hvis du vil placere støvsugningssystemet på den anden side af efterrengørings- og opbevaringsholderen.



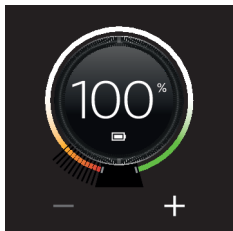


Opladning

Apparatet er udstyret med et 25 V Li-ion-batteri. En fuld opladning tager 4 timer.

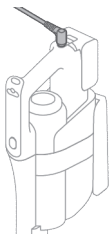


- 1 For at oplade apparatet skal du isætte strømstikket på bagsiden af apparatet. Tilslut derefter adapteren til stikkontakten.
- 2 En værdi mellem 0 % og 90 % blinker grønt på skærmen for at indikere, at apparatet oplades.

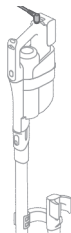


- 3 Når apparatet er fuldt opladet, lyser værdien 100 % på skærmen. Efter et par minutter slukker displayet.

⚠ Advarsel: Opbevar og oplad apparatet ved en temperatur på mellem 5 °C og 35 °C.

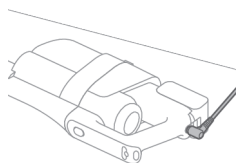


Tip: Du kan oplade apparatet, når det er fastgjort til vægbeslaget.



Tip: Du kan oplade apparatet i efterrengørings- og opbevaringsholderen.

Tip: Du kan oplade apparatet separat på det sted, der passer dig bedst.



Støvsugning og mopning af hårde gulve

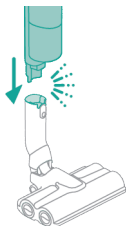
Brug af støvsugnings- og moppesystemet

Vandtankene til rent og snavset vand er allerede fastgjort til apparatet ved levering. Med vådmodulet fastgjort til AquaSpin-mundstykket kan du rengøre hårde gulve.

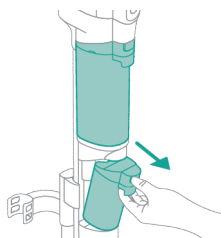
i Bemærk: Dette støvsugnings- og moppesystem er velegnet til at støvsuge og moppe samtidig. Det er ikke nødvendigt at støvsuge gulvet før mopning. Støvsugnings- og moppesystemet er velegnet til at støvsuge og moppe alle typer hårde gulve, undtagen ubehandlede trægulve (se 'Begrænsninger for brug').



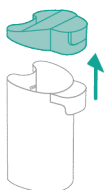
- 1 For at samle støvsugnings- og moppesystemet skal du isætte batteriet og fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til det våde modul ("klik").



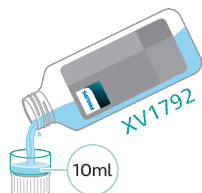
- 2 Fastgør derefter vådmodulet til AquaSpin-mundstykke ("klik").



- 3 Tryk på knappen for at frigøre tanken til rent vand, og tag tanken ud.



- 4 Tag proppen af tanken til rent vand.



- 5 Tilsæt 10 ml XV1792 Philips-gulvrenøgningsmiddel til tanken til rent vand.

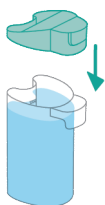


⚠ Forsigtig: Philips har kun testet apparatet med XV1792 Philips-gulvrenøgningsmiddel. Andre renøgningsmidler kan forårsage meget skum, hvilket kan reducere effekten og medføre, at der opstår funktionsfejl på apparatet. XV1792 Philips-gulvrenøgningsmiddel er tilgængeligt på udvalgte markeder. Hvis der anvendes et andet flydende gulvrenøgningsmiddel, skal der maksimalt tilsættes 10 ml til tanken til rent vand.

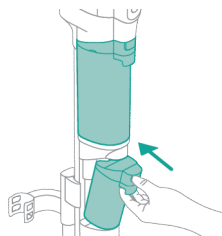


6 Fyld tanken til rent vand med koldt eller lunkent vand fra vandhanen op til MAX-markeringen.

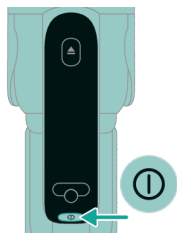
⚠ Forsigtig: Det hanevand, der hældes i tanken til rent vand, må ikke være varmere end 50 °C.




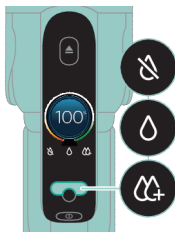
7 Sæt proppen tilbage på tanken til rent vand.



8 Sæt tanken til rent vand tilbage i apparatet.



9 Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-knappen , og vent indtil apparatet er klar til brug.



10 Brug knappen til rengøringstilstand til at vælge mellem tre forskellige indstillinger:

- Normal våd tilstand
- Intens våd tilstand
- Tilstand for absorbering af vand

Ved at vælge den normale vandtilstand kan du bruge apparatet til almindelig vådrengøring. Den intense vådtilstand er til rengøring af ekstra genstridige pletter.

Hvis der er våde steder på gulvet efter rengøringen, kan du vælge absorberingstilstand for at tørre dem op. Vi anbefaler også at bruge denne tilstand, når du løfter apparatet over en tærskel, et tæppe eller en trappe (se 'Tip og andre vigtige oplysninger').

Hvis du vælger tilstanden for vandabsorbering, stopper apparatet med at tilføre vand og øger sugekraften i 45 sekunder for at absorbere vand på gulvet.

i Bemærk: ældre modeller har normal vådtilstand og intens vådtilstand, men ikke vandabsorberingstilstand.

Aktivt beskyttelsessystem

- Dette apparat er udstyret med et aktivt beskyttelsessystem. Dette aktive beskyttelsessystem er designet til at genkende, når andre fremmedlegemer end snavs eller væske opsamles fra gulvet.
- Når systemet er aktiveret, slukker apparatet, og i3-meddelelsen vises på displayet (se 'Display-ikoner og deres betydning'). Det aktive beskyttelsessystem kan også blive aktiveret, hvis mikrofibrerbørsterne er for våde, hvis du flytter apparatet over et gulvtæppe eller et tæppe, eller hvis du flytter det hen over et gulv, der ikke er ordentligt fastgjort.

Tip og andre vigtige oplysninger

- Det er ikke nødvendigt at støvsuge gulvet før vask, da støvsugnings- og moppesystemet aktivt vådrener dit hårde gulv for at opfange al slags snavs, inklusive væsker og pletter. På tæpper skal du kun bruge systemet kun til støvsugning.
- Hvis dine hårde gulve ikke skal moppes, skal du blot bruge systemet kun til støvsugning, som har LED-lys og PowerCyclone 12-teknologi til præcis og effektiv opsamling af snavs.
- Du kan bevæge apparatet lige så hurtigt som en støvsuger. For at fjerne genstridige pletter kan du klikke på knappen for rengøringstilstand for at aktivere den intense vådtilstand og bevæge apparatet langsomt hen over pletterne.
- Vi anbefaler at aktivere tilstanden for absorbering af vand, når apparatet løftes over en tærskel, et tæppe eller en trappe under rengøring. Dette forhindrer, at der drypper snavset vand ud af AquaSpin-mundstykket.
- Apparatet kan efterlade en lille vandpyt på gulvet, når du slukker for det. Du kan reducere vandpyttens størrelse ved at aktivere tilstanden for vandabsorbering, før du slukker for apparatet. Bevæg apparatet frem og tilbage et par gange, mens vandabsorberingstilstanden er aktiveret. Hvis det er nødvendigt, kan du fjerne de sidste dråber med en klud.

- Når du bevæger apparatet, anbefaler vi, at du strækker armen for at reducere unødvendige spændinger i musklerne. I denne position har du den bedste kontrol over apparatet under rengøringen, og det er det mest behagelige.

i Bemærk: ældre modeller har normal vådtilstand og intens vådtilstand, men ikke vandabsorberingstilstand. For disse modeller skal du flytte apparatet, mens du slukker det for at reducere mængden af vand, der efterlades på gulvet. Det anbefales også at lade apparatet være tændt, når det løftes over et dørtrin, et tæppe eller op ad trapper under rengøring. Dette forhindrer, at der drypper snavset vand ud af AquaSpin-mundstykket.

Begrænsninger for brug

- Støvsugnings- og moppesystemet er velegnet til at støvsuge og moppe alle typer hårde gulve, undtagen ubehandlede trægulve.
- Støvsugnings- og moppesystemet er beregnet til almindelig rengøring af hårde gulve. Følg altid rengøringsinstruktionerne for dit hårde gulv, når du bruger apparatet.
- Hvis du vil tilføje et andet flydende gulvrengøringsmiddel end XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel til tanken til rent vand, skal du sørge for at bruge et lavtskummende eller ikke-skummende flydende gulvrengøringsmiddel, der kan opløses i vand, lige som XV1792 Philips-gulvrengøringsmiddel.
- Da tanken til rent vand har en kapacitet på 400 ml, behøver du kun at tilsætte et par dråber (maks. 10 ml) flydende gulvrengøringsmiddel til vandet.
- Hvis du bruger støvsugnings- og moppesystemet på linoleumsgulve, skal gulvene være korrekt fastgjorte, for at undgå at linoleum bliver trukket ind i AquaSpin-mundstykket.
- Brug ikke støvsugnings- og moppesystemet til at rense tæpper.
- Hvis du bevæger/løfter apparatet hen over et tæppe, når det er slukket, kan der komme dråber af snavset vand på tæppet.
- Skub ikke apparatet hen over konvektorvarmeres gitteråbninger i gulvet. Da apparatet ikke kan opsamle vand, der kommer ud af mundstykket, når du bevæger det hen over en åbning, ender vandet på bunden af konvektorhullet.
- Under rengøring må du ikke løfte AquaSpin-mundstykket fra gulvet eller flytte AquaSpin-mundstykket sidelæns, og foretag ikke kraftige drejninger, da dette efterlader vandspor. Bevæg kun apparatet frem og tilbage.

i Bemærk: Brugstiden afhænger af, hvor stort effektniveau der er brugt under rengøringen.

i Bemærk: ældre modeller har kun normal vådtilstand og intens vådtilstand, men ikke vandabsorberingstilstand.

Støvsugning af bløde og hårde gulve

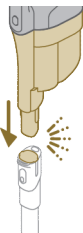
Brug af systemet kun til støvsugning

- 1 For at støvsuge bløde eller hårde gulve skal du fastgøre det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen ("klik").

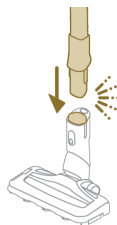


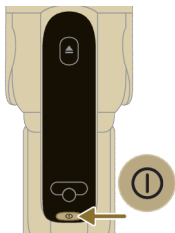
⚠ Forsigtig: Fastgør ikke det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen uden at isætte filterkabinettet i støvbeholderen.


- 2 Sæt støvbeholderen på røret ("klik").

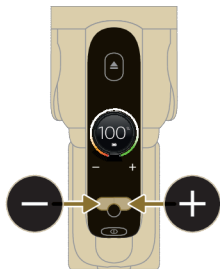


- 3 Placer røret i LED-mundstykket.







- 4 Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-knappen , og vent indtil apparatet er klar til brug.




- 5 Brug knapperne til venstre  og højre  til at vælge imellem de to forskellige indstillinger for sugestyrke.



 **Tip:** LED'erne i LED-mundstykket gør det nemmere at se snavs på gulvet. Røret og LED-mundstykket giver dig mulighed for at nå ind under lave møbler uden at skulle vride apparatet.

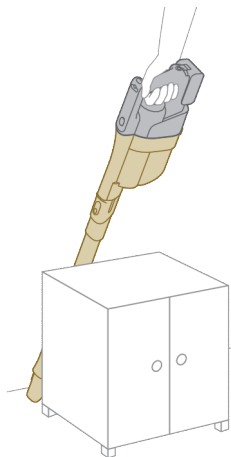
 **Advarsel:** Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.

 **Forsigtig:** Undgå at se direkte ind i LED'erne på LED-mundstykket eller at pege dem i øjnene på andre. LED-lys er meget skarpt.

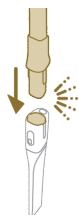


Brug af røret

Du kan fastgøre røret til det håndholdte system og bruge det uden mundstykke til at støvsuge tætte mellemrum mellem eller bag møbler med enden af røret.




 Tip: Det er også muligt at sætte Mini Turbo-børsten på røret.



 Tip: Det er også muligt at sætte det lange sprækkemundstykke på røret.

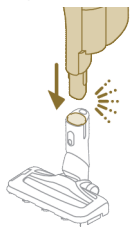
Brug af den håndholdte enhed

Uden mundstykket og røret kan du bruge den håndholdte enhed til at rense små pletter af støv og snavs, såsom spildte brødkrummer, eller til at støvsuge trapper og hylder.

 **Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.**

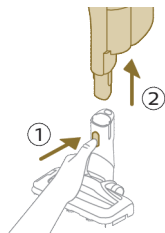


Brug af LED-mundstykket



Du kan bruge LED-mundstykket til at rense områder såsom trappetrin, til at støvsuge snavs op i hjørner eller på smalle afsatser eller til at rense små pletter af snavs, såsom spildte brødkrummer.

1 LED-mundstykket fastgøres ved at isætte røret eller den håndholdte enhed i mundstykket.



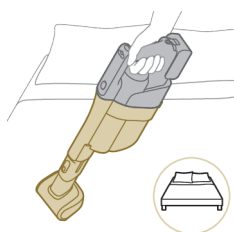
2 For at afmontere LED-mundstykket skal du trykke på udløserknappen (1) og trække røret eller den håndholdte enhed ud af mundstykket (2).

⚠ Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.

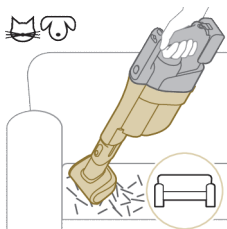
Brug af Mini Turbo-børsten



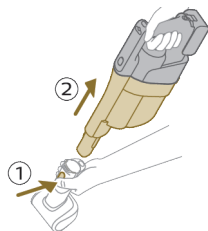
1 Mini Turbo-børsten fastgøres ved at isætte røret til den håndholdte enhed i Mini Turbo-børsten.



2 Du kan bruge Mini Turbo-børsten til almindelig rengøring, for eksempel af bløde steder såsom senge og sofaer. Du kan justere styrkeindstillingerne efter dine rengøringsbehov.



3 Du kan bruge Mini Turbo-børsten til ekstra grundig rengøring, for eksempel til at støvsuge dyrehår eller rense små pletter af snavs, såsom spildte brødkrummer. Du kan justere styrkeindstillingerne efter dine rengøringsbehov.



- 4 For at afmontere Mini Turbo-børsten skal du trykke på udløserknappen (1) og trække den håndholdte enhed ud af Mini Turbo-børsten (2).



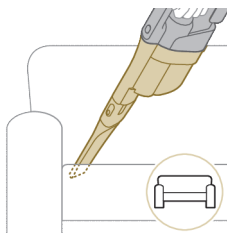
⚠ Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.



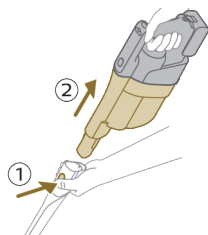
Brug af langt sprækkemundstykke



- 1 Det lange sprækkemundstykke fastgøres ved at isætte røret eller den håndholdte enhed i det lange sprækkemundstykke.



- 2 Du kan bruge det lange sprækkemundstykke til snævre hjørner eller andre steder, hvor det er svært at komme til. Du kan justere styrkeindstillingerne efter dine rengøringsbehov.



- 3 Det lange sprækkemundstykke afmonteres ved at trykke på udløserknappen (1) og trække røret eller den håndholdte enhed ud af det lange sprækkemundstykke (2).

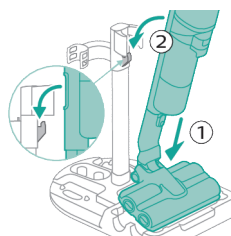


⚠ Advarsel: Støvsug aldrig vand eller andre væsker op.

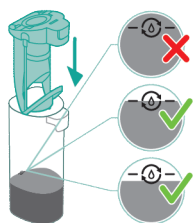
Rengøring af støvsugnings- og moppesystemet

AUTOCLEAN efter hver brug

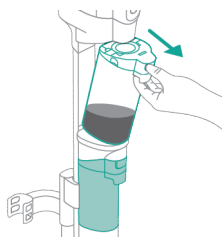
For at forhindre lugt og kalkdannelse skal du bruge AUTOCLEAN-funktionen efter hver brug. AUTOCLEAN-tilstand hjælper dig med at rengøre hele apparatet på ca. 4 minutter.



- 1 Placer støvsugnings- og moppesystemet i efterrengørings- og opbevaringsholderen.



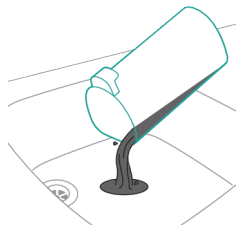
i Bemærk: Hvis niveauet af snavset vand er under AUTOCLEAN-niveauet, er det ikke nødvendigt at tømme tanken, før AUTOCLEAN-programmet startes. Du kan springe følgende trin over og gå videre til trin 6.



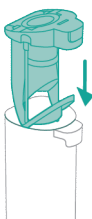
- 2 Tryk på knappen for at frigøre tanken til snavset vand, og tag tanken ud.



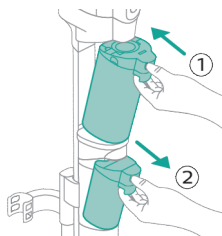
3 Fjern det våde filter fra tanken til snavset vand.



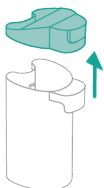
4 Hæld vandet fra tanken til snavset vand ned i vasken.



5 Sæt det våde filter tilbage på tanken til snavset vand.



6 Sæt den tomme tank til snavset vand tilbage i apparatet, og tag tanken til rent vand ud.



7 Tag proppen af tanken til rent vand.

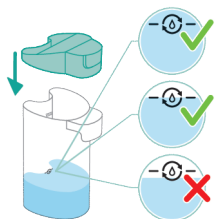


8 Hæld resterende rengøringsmiddel fra tanken til rent vand ud i vasken.

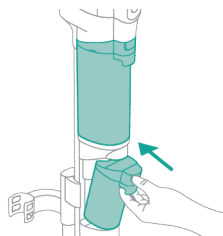


9 Fyld tanken til rent vand med koldt eller lunkent vand fra vandhanen mindst op til AUTOCLEAN-markeringen.

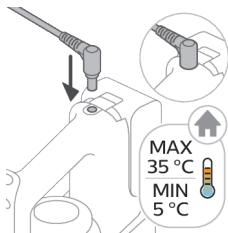
⚠ Forsigtig: Det hanevand, der hældes i tanken til rent vand, må ikke være varmere end 50 °C.
⚠ Forsigtig: Brug ikke rengøringsmiddel til AUTOCLEAN, da dette kan føre til overdreven skumdannelse.

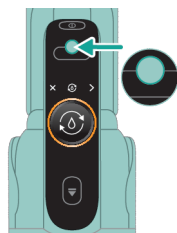
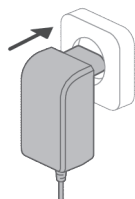




10 Sæt tanken til rent vand tilbage i apparatet.

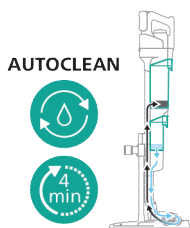


11 Oplad apparatet. Sæt strømstikket ind i stikket på apparatets bagside. Tilslut derefter adapteren til stikkontakten.





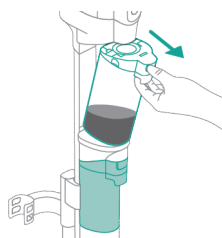
12 Tryk på den midterste  knap for at starte AUTOCLEAN-cyklussen. Hvis du får vist en sort skærm, skal du trykke på tænd/sluk-knappen  først for at aktivere skærmen.



13 Apparatet udfører AUTOCLEAN-cyklussen.

i Bemærk: AUTOCLEAN-cyklussen tager ca. 4 minutter. For at få det bedste resultat skal du lade apparatet gennemføre AUTOCLEAN-cyklussen fuldstændigt. Du kan til enhver tid sætte AUTOCLEAN-cyklussen på pause eller annullere den.

i Bemærk: Hvis du annullerer AUTOCLEAN-programmet, vil apparatet suge det resterende vand op i efterrengøringsbakken i ca. 10 sekunder.

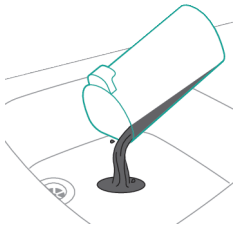


14 Tryk på knappen for at frigøre tanken til snavset vand, og tag tanken ud.

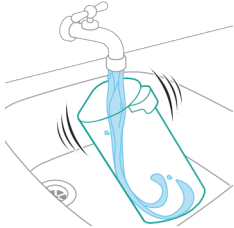


15 Fjern det våde filter fra tanken til snavset vand.

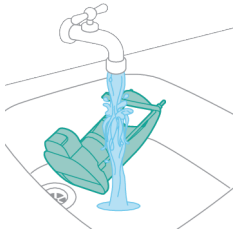
16 Hæld vandet fra tanken til snavset vand ned i vasken.



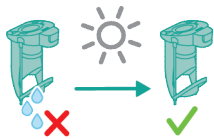
17 Skyl tanken til snavset vand under vandhanen.



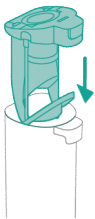
18 Rengør det våde filter under vandhanen.

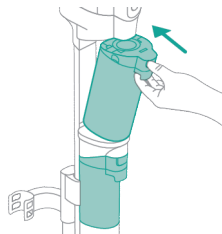


19 Lad tanken til snavset vands våde filter og dens vandgennemstrømningselement tørre helt, før du sætter det tilbage på tanken.

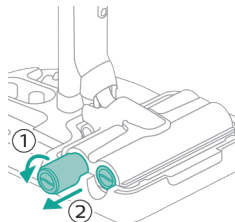


20 Sæt det våde filter tilbage på tanken til snavset vand.



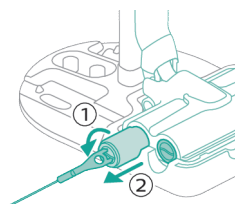


21 Sæt tanken til snavset vand tilbage i apparatet.



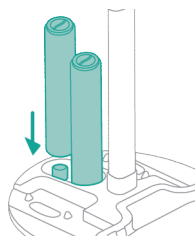
22 Drej mikrofiberbørsterne mod uret (1), og fjern dem fra AquaSpin-mundstykket (2).

Tip: Hvis en mikrofiberbørste er svær at fjerne, kan du bruge rensbørstens håndtag til at låse mikrofiberbørsten op.



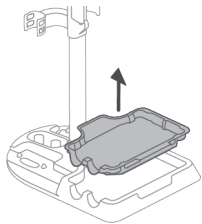
23 For at lade mikrofiberbørsterne tørre skal du placere børsternes åbne ender på de angivne holdere på efterrengørings- og opbevaringsholderen.

Bemærk: Tørring tager ca. 24 timer.

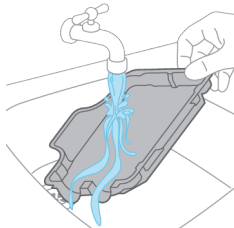


Rengøring af efterrengøringsbakken

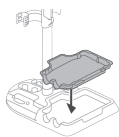
Hvis efterrengøringsbakken bliver snavset, kan du rengøre den ved at følge nedenstående trin.



- 1 Fjern efterrengøringsbakken fra opbevaringsholderen.

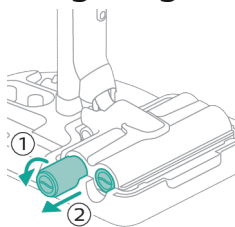


- 2 Skyl efterrengøringsbakken under vandhanen, og lad den tørre, før den sættes tilbage i opbevaringsholderen.

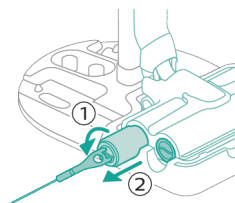


- 3 Sørg for altid at sætte efterrengøringsbakken tilbage i opbevaringsholderen. Efterrengøringsbakken er afgørende for at udføre AUTOCLEAN korrekt.

Rengøring af AquaSpin-mundstykket

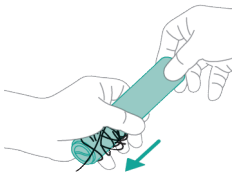


- 1 Drej mikrofiberbørsterne mod uret (1), og fjern dem fra AquaSpin-mundstykket (2).

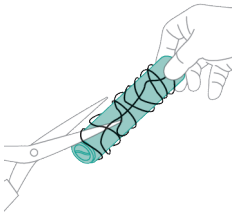


Tip: Hvis en mikrofiberbørste er svær at fjerne, kan du bruge rensbørstens håndtag til at låse mikrofiberbørsten op.

- 2 Du kan fjerne sammenfiltrede hår eller tråde fra mikrofiberbørsterne ved at skubbe mikrofiberbørsterne ned med den ene hånd.



Tip: Du kan også bruge en saks til at klippe hår og tråde, der er blevet viklet ind omkring mikrofiberbørsterne.

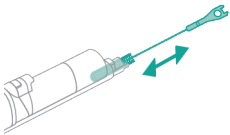


Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet

Støvsugnings- og moppesystemet kan blive tilstoppet. Du lægger måske mærke til det, hvis der kommer mere vand på gulvet end normalt, eller hvis større snavspartikler ikke længere suges op og falder tilbage på gulvet. Nedenfor kan du finde instruktioner til at fjerne blokeringer fra forskellige dele af støvsugnings- og moppesystemet.

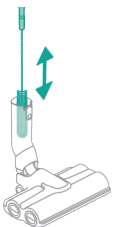
Fjernelse af blokeringer fra vådmodulet.

Hvis der er en blokering i vådmodulet, skal du først slukke for apparatet og fjerne AquaSpin-mundstykket og det håndholdte 3-i-1-system. Fjern derefter blokeringen ved at bevæge rensbørsten i sugekanalen på vådmodulet op og ned.



Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykket

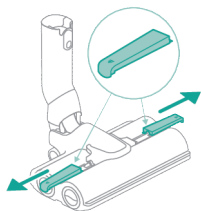
Hvis der er en blokering i AquaSpin-mundstykket, kan det fjernes ved at bevæge rensbørsten op og ned i AquaSpin-mundstykkets sugekanal.



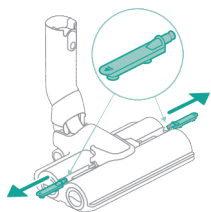
Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler

Efter langvarig og hyppig brug af apparatet kan vædestrimlerne på AquaSpin-mundstykket blive tilstoppet på et tidspunkt. Følg trinnene nedenfor for at fjerne blokeringerne af vædestrimlerne på AquaSpin-mundstykket.

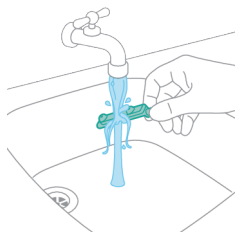
- 1 Fjern vædestrimlernes dæksler fra AquaSpin-mundstykket ved at flytte dem sidelæns.



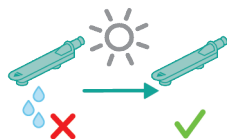
- 2 Fjern vædestrimlerne fra AquaSpin-mundstykket ved at trække dem ud sidelæns.



- 3 Skyl vædestrimlerne under vandhanen.

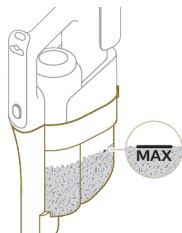


- 4 Lad vædestrimlerne tørre helt, inden du sætter dem tilbage i AquaSpin-mundstykket.



Rengøring af systemet kun til støvsugning

Tømning af støvbeholderen

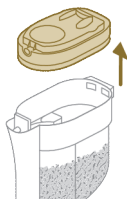


Tøm støvbeholderen jævnlgt, og sørg for at snavset aldrig overstiger "Max"-markeringen. Dette forhindrer hurtig tilstopning af filteret.

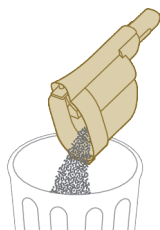


1 Tryk på udløserknappen (1) for at frigøre det håndholdte 3-i-1-system for støvbeholderen, og løft det håndholdte 3-i-1-system af apparatet (2).

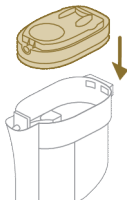
2 Træk filterkabinettet af støvbeholderen.



3 Tøm støvbeholderen i skraldespanden.



- 4 Sæt filteret tilbage på støvbeholderen.

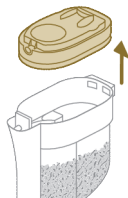


- 5 Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen. Sørg for at tilslutte den bageste del først, og tilslut derefter den forreste del, så den låser på plads med et klik.

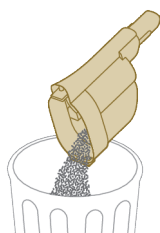


Rengøring af støvbeholderen

- 1 Fjern filterkabinettet for at rengøre støvbeholderen og cyklonfilteret.



- 2 Tøm støvbeholderen i skraldespanden.
3 Fjern og rengør cyklonen, hvis det er nødvendigt (se 'Rengøring af cyklonen').



- 4 Du kan eventuelt bruge en våd eller tør klud til at rengøre indersiden af støvbeholderen.

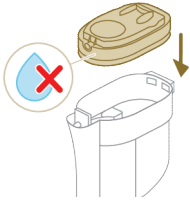


i Bemærk: Sørg for, at de elektroniske stik ikke bliver våde. Hvis de elektroniske stik bliver våde, skal du lade dem tørre, før du bruger enheden igen. Brug altid apparatet med tørre elektroniske stik. Det hjælper med at forhindre funktionsfejl over tid.

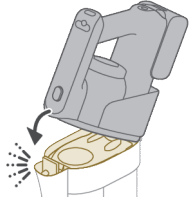
⚠ Advarsel: Støvbeholderen må ikke kommes i opvaskemaskinen.

⚠ Advarsel: Skyl ikke støvbeholderen under vandhanen.

5 Sæt filterkabinettet tilbage på plads, når støvbeholderen er tør.



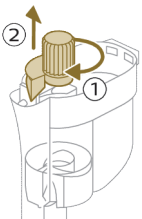
6 Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen.



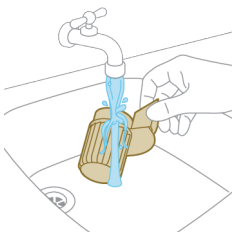
⚠ Forsigtig: Tilslut ikke det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen, uden at filterkabinettet er isat i støvbeholderen.

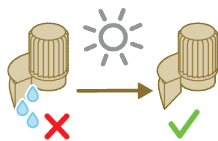
Rengøring af cyklonen

- 1 Drej cyklonen med uret (1), og fjern det fra støvbeholderen (2).
- 2 Fjern hår og snavs, der sidder fast i og under cyklonen.



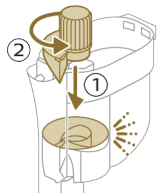
3 Du kan skylle cyklonen under vandhanen, hvis du ønsker det.



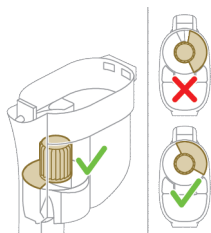


i Bemærk: Lad altid cyklonen tørre helt, inden du sætter den tilbage i støvbeholderen.

- 4 Sæt cyklonen (1) tilbage på plads, og drej den mod uret (2), for at fastgøre den på støvbeholderen.



⚠ Forsigtig: Sørg for at stramme cyklonen helt til, når den sættes tilbage på plads. Drej cyklonen, indtil den ikke kan drejes længere og er sikkert fastgjort.

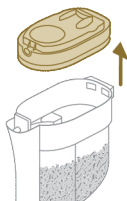


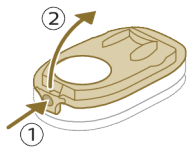
Rengøring af filteret

Når filteret skal rengøres, vises ikonet for filterrengøring på skærmen.

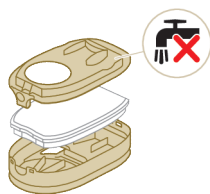


- 1 Træk filterkabinettet af støvbeholderen.



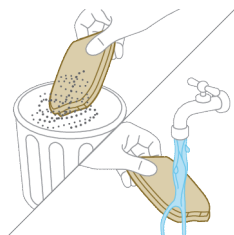


- 2 Tryk på udløserknappen for at frigøre filterkabinettets låg, og fjern skumfilteret.

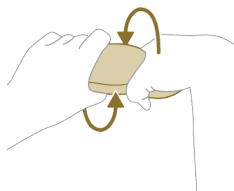


⚠ Forsigtig: Sørg for, at filterkabinettets låg ikke bliver vådt under rengøring.

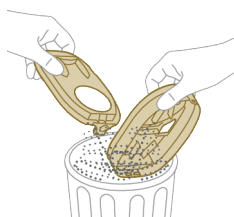
- 3 Ryst skumfilteret over en skraldespand for at fjerne laget af snavs oven på skumfilteret. Skyl derefter skumfilteret under vandhanen.



- 4 Klem på skumfilteret for at få vandet ud.



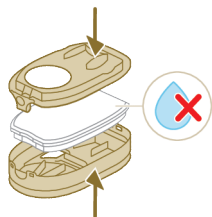
- 5 Ryst filterkabinettet og låget over en skraldespand for at fjerne støvet.





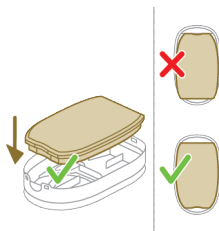
6 Rengør filterholderen med en fugtig klud.

⚠ Forsigtig: Rengør ikke filterkabinettets hvide materiale med en almindelig støvsuger eller en børste. Rengør ikke filterkabinetlågets hvide materiale med vand eller rengøringsmiddel. Dette vil beskadige materialet. Det hvide materiale kan rystes over skraldespanden.

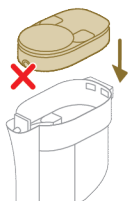
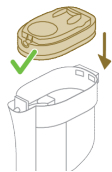
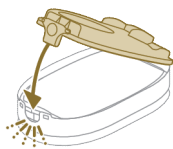


7 Lad skumfilteret tørre, og sørg for, at det er fuldstændigt tørt, før du sætter det tilbage i filterkabinettet.

⚠ Forsigtig: Sørg for, at skumfilteret er korrekt placeret i filterkabinettet.



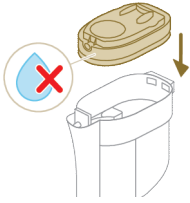
8 Luk filterkabinettet.



9 Sæt filterkabinettet, inklusive skumfilteret, tilbage i støvbeholderen.

⚠ Forsigtig: Sørg for, at filterkabinettets hvide materiale vender opad.

⚠ Forsigtig: Sørg for, at filterkabinettet, inklusive skumfilteret, er helt tørt, før du sætter dem tilbage i støvbeholderen.



10 Tilslut det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen.

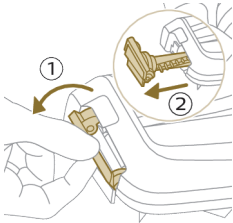
⚠ Forsigtig: Tilslut ikke det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen igen, uden at filterkabinettet er isat i støvbeholderen.



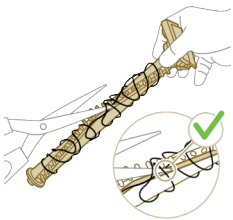
i Bemærk: Udskift filteret hver 6. måned for at sikre den optimale ydeevne. Nye filtre kan købes under delnummer XV1791 (se 'Udskiftning').

Rengøring af rullebørsten

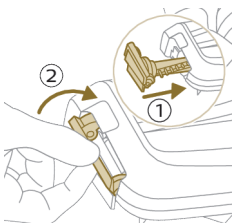
1 Træk låseklemmen ned på siden af LED-mundstykket (1), og skub rullebørsten ud af LED-mundstykket (2). Du kan fjerne sammenfiltrede hår eller tråde fra rullebørsten ved at skubbe rullebørsten ned med den ene hånd.



👉 Tip: Du kan også føre den ene klinge på en saks gennem rillen på rullebørsten for at klippe de hår eller tråde over, der har samlet sig omkring rullebørsten.

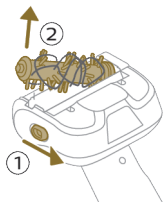


2 Skub rullebørsten tilbage i LED-mundstykket (1), og skub låseklemmen op for at låse rullebørsten i LED-mundstykket ("klik").



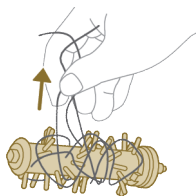
Rengøring af Mini Turbo-børsten

- 1 Frigør udløserknappen på siden af Mini Turbo-børsten (1), og løft rullebørsten ud af Mini Turbo-børsten (2).

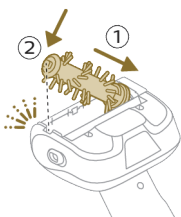


- 2 Fjern hår og snavs, der har samlet sig omkring rullebørsten.

🔪 Tip: Du kan også føre den ene klinge på en saks gennem rillen på rullebørsten for at klippe de hår eller tråde over, der har samlet sig omkring rullebørsten.



- 3 Skub den ene side af rullebørsten tilbage i Mini Turbo-børsten (1), og skub den anden side af rullebørsten ned for at låse rullebørsten i Mini Turbo-børsten ("klik").



Display-ikoner og deres betydning

Fejlkode


Årsag

Løsning



Der er opstået en systemfejl.

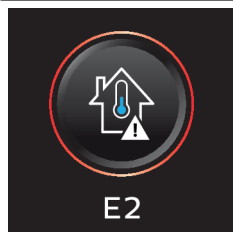
Fejlkode E1 angiver en systemfejl i din støvsuger i Philips AquaTrio 9000-serien. Prøv en af eller begge følgende muligheder for at løse problemet:

1. Fjern batteriet fra apparatet, og isæt batteriet igen. Prøv derefter at genstarte apparatet.
2. Fjern det håndholdte 3-i-1-system fra apparatet, og tryk på afbryderknappen  på den håndholdte enhed. Hvis fejlen E1 stadig vises på displayet, bedes du kontakte kundeplejecenteret. Hvis fejlen E1 ikke vises, og apparatet stadig ikke fungerer, kan der være et kommunikationsproblem med røret eller mundstykket. Kontakt Philips Kundeplejecenter.

Fejlkode

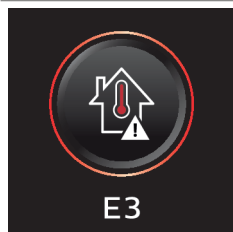
Årsag

Løsning



Temperaturen er for lav.

Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er over 5 °C.



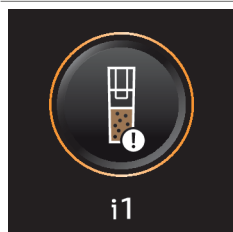
Temperaturen er for høj.

Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er under 35 °C. Du må ikke udsætte enheden for direkte sollys eller høje temperaturer (f.eks. tæt på varme komfurer, i mikroovne eller på induktionskogeplader). Batteriet kan eksplodere, hvis det bliver overophedet.

Informationskode

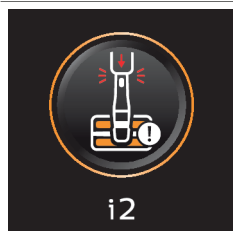
Årsag

Løsning



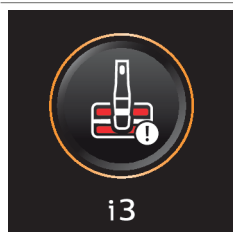
Tanken til snavset vand er fuld.

Tøm tanken til snavset vand.



AquaSpin-mundstykket er ikke tilsluttet (korrekt).

Tilslut AquaSpin-mundstykket.



AquaSpin-mundstykket sidder fast. Dette er en sikkerhedsafbryder, hvis noget sidder fast i mundstykket (f.eks. et strømkabel eller legetøj).

Tjek børster, lejer, motordele og dæksler for hår eller andre forhindringer, og fjern dem. Hvis der ikke er nogen forhindringer, skal du slukke apparatet og tænde det igen, da dette muligvis kan løse problemet.

Informationskode

Årsag

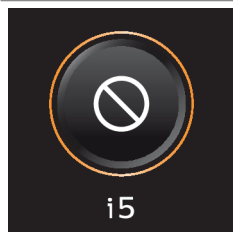
Løsning



i4

LED-mundstykket sidder fast. Dette er en sikkerhedsafbryder, hvis noget sidder fast i mundstykket (f.eks. et strømkabel eller legetøj).

Tjek rullebørsten og resten af mundstykket for hår eller andre forhindringer, og fjern dem (se 'Rengøring af rullebørsten'). Hvis der ikke er nogen forhindringer, skal du slukke apparatet og tænde det igen, da dette muligvis kan løse problemet.



i5

Luftindtagsåbningerne er blokeret.

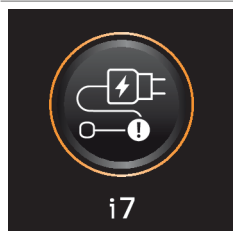
Se, om der sidder noget fast i luftindtagsåbningerne, og fjern det. Hvis dette ikke løser problemet, skal du kontrollere hele luftpassagen for blokeringer og fjerne dem. For systemet kun til støvsugning gælder dette mundstykket, røret, filteret, vortex finder, langt sprækkemundstykke og Mini Turbo-børste. For støvsugnings- og moppesystemet gælder dette mundstykket, røret og det våde filter.



i6

Afbryd strømmen.

Tag stikket ud af stikkontakten før brug. Ellers tænder apparatet ikke. Kun under AUTOCLEAN er det muligt at have apparatet tilsluttet til strøm.



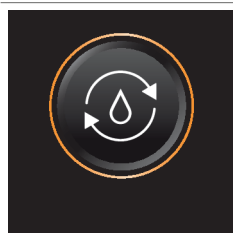
i7

Den forkert oplader er tilsluttet.

Brug kun den medfølgende adapter ved opladning af apparatet. Brug kun 34 V-adapter S036-1A340100HE. Nummeret på den tilsvarende adapter findes på adapteren.

Ikoner

Betydning



AUTOCLEAN

Ikoner

Betydning



Påmindelse om rengøring af filteret (se 'Rengøring af filteret')



Mikrofiberbørsten skal udskiftes



Filteret skal udskiftes

Udskiftning

Du kan købe tilbehør og reservedele på www.philips.com/parts-and-accessories eller hos din Philips-forhandler. Du kan også kontakte det lokale Philips-kundecenter (du kan finde kontaktoplysninger i den internationale garantifolder).

Reservedele og typenumre:

- Udskiftningsfilter XV1791
- Philips-gulvrenøringmiddel XV1792
- Udskiftningsmikrofiberbørster XV1793
- Litiumion-batteripakke 25.2V XV1797







Udskift filteret og mikrofiberbørsterne hver 6. måned for at sikre maksimal ydeevne.

i Bemærk: Du kan smide det gamle filter og mikrofiberbørsterne ud med det almindelige husholdningsaffald.

Fejlfinding

Dette afsnit opsummerer de mest almindelige problemer, der kan forekomme ved brug af apparatet. Har du brug for yderligere hjælp og vejledning, så besøg www.philips.com/support for at se en liste med ofte stillede spørgsmål, eller kontakt dit lokale Philips Kundecenter.

Brug af støvsugnings- og moppesystemet

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet virker ikke, når jeg trykker på tænd/sluk-knappen. 	Batteriet er ikke tilsluttet.	Tilslut batteriet til det håndholdte 3-i-1-system.
	Batteriet er tomt.	Tilslut det håndholdte 3-i-1-system med opladeren (se 'Opladning') for at oplade batteriet.
	Du tog ikke apparatet ud af efterrengørings- og opbevaringsholderen.	Tag støvsugnings- og moppesystemet ud af efterrengørings- og opbevaringsholderen, før du tænder apparatet.
	Du trykkede på tænd/sluk-knappen  mere end én gang.	Vent et par sekunder, og tryk på tænd/sluk-knappen  igen en gang mere.
	Du tilsluttede ikke det håndholdte 3-i-1-system korrekt til apparatet.	Placer den nederste del af apparatet på efterrengørings- og opbevaringsholderen. Tilslut derefter det håndholdte 3-i-1-system til den.
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller det håndholdte 3-i-1-system. Find og fjern årsagen til blokeringen (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet'). Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.
	Mikrofiberbørsterne sidder fast.	Tag mikrofiberbørsterne ud, og sæt dem tilbage på plads (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').  Tip: Hvis en mikrofiberbørste er svær at fjerne, kan du bruge rensbørstens håndtag til at låse mikrofiberbørsten (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket') op.
Apparatet holdt op med at virke.	Du trykkede ved et uheld på tænd/sluk-knappen  med hånden.	Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-  knappen.
	Tanken til snavset vand er muligvis fuld. I så fald vises der	Tøm tanken til snavset vand (se 'AUTOCLEAN efter hver brug').

Problem	Mulig årsag	Løsning
	<p>et informationsikon på skærmen (se 'Display-ikoner og deres betydning').</p>	
	<p>Apparatet er tilstoppet.</p>	<p>Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller det håndholdte 3-i-1-system. Find derefter årsagen til blokeringen (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet'), og fjern den. Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du blot genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.</p>
<p>Gulvet er mindre vådt end normalt.</p>	<p>Vædestrimlerne er blokeret.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vædestrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.</p>
<p>Den ene side af gulvet under mundstykket er mindre våd end den anden.</p>	<p>Den ene af de to vædestrimler er blokeret.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vædestrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.</p>
<p>Der er ikke noget vand på gulvet.</p>	<p>Tanken til rent vand er tom.</p>	<p>Fyld tanken (se 'Brug af støvsugnings- og moppesystemet') til rent vand igen.</p>
	<p>Vædestrimlerne er blokeret.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vædestrimlerne helt eller</p>

Problem	Mulig årsag	Løsning
Der er mere vand på gulvet eller i efterrengøringsbakken end normalt.	Vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket er blokeret eller snavset.	delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Tanken til snavset vand er ikke placeret korrekt.	Hvis du har kontrolleret ovenstående, og der stadig ikke er noget vand på gulvet, skal du aflevere apparatet til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du har bevæget apparatet sidelæns.	Brug rengøringsbørsten til at rengøre vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet').
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du har foretaget skarpe sving med apparatet.	Sæt tanken til snavset vand korrekt i apparatet (se 'AUTOCLEAN efter hver brug'). Den er lukket korrekt, når du hører en kliklyd.
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du har løftet apparatet over et dørtrin, et tæppe eller trapper.	Bevæg kun apparatet frem og tilbage (se 'Begrænsninger for brug').
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du har foretaget skarpe sving med apparatet.	Forsøg at foretage mindre skarpe sving med apparatet (se 'Begrænsninger for brug').
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du løftede apparatet fra gulvet, lige efter du slukkede det.	Sørg for, at mikrofiberbørsterne forbliver i kontakt med gulvet. Hvis tilstanden til absorbering af vand er tilgængelig, skal du sørg for, at den er aktiveret, før du løfter apparatet hen over et dørtrin, tæppe eller op ad trapper, for at undgå at der kommer vandstriber på gulvet, eller at der sprøjter vand ud af AquaSpin-mundstykket (se 'Begrænsninger for brug').
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Du løftede apparatet fra gulvet, lige efter du slukkede det.	Aktivér tilstanden for absorbering af vand, hvis den er tilgængelig, for at absorbere resterende vand. Bevæg apparatet frem og tilbage et par gange, mens tilstanden for vandabsorbering er aktiveret, før du slår tilstanden fra. Hvis du slukker for apparatet og løfter det op umiddelbart efter, vil det vand, som sidder mellem børsterne, efterlade vandstriber på gulvet (se 'Begrænsninger for brug').
Apparatet efterlader vandstriber på gulvet.	Hjulene er blokeret.	Kontrollér hjulenes tilstand. Fjern snavs, der blokerer hjulene.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet gør ikke lige så godt rent, som det gjorde til at begynde med.	Tanken til rent vand er tom.	Fyld tanken (se 'Brug af støvsugnings- og moppesystemet') til rent vand igen.
	Vandstrimlerne er blokeret.	Fjern de to mikrofiberbørster, fyld lidt vand i tanken til rent vand, og tænd for apparatet. Foretag små bevægelser frem og tilbage på samme position i omkring 15 sekunder. Du bør kunne se fire vandstriber på gulvet. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis en eller flere vandstriber kun består af få dråber, er vandstrimlerne helt eller delvist blokerede, og du kan skylle dem under vandhanen (se 'Fjernelse af blokeringer fra AquaSpin-mundstykkets vædestrimler'). Hvis dette ikke hjælper, kan du prøve forsigtigt at åbne hullerne med en nål.
	AquaSpin-mundstykket er for snavset indvendigt.	Kør AUTOCLEAN-programmet, før du vender tilbage til rengøringen. Hvis der er ophobet snavs i kanterne af mundstykket, skal du fjerne det. Sørg for at bruge AUTOCLEAN-funktionen efter hver brug (se 'AUTOCLEAN efter hver brug').
	Mikrofiberbørsterne er ikke sat i.	Placer mikrofiberbørsterne i AquaSpin-mundstykket (se 'AUTOCLEAN efter hver brug'). Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke rengør tilfredsstillende, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Større partikler snavs suges ikke op længere og falder tilbage på gulvet.	Vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket er blokeret eller snavset.	Brug rengøringsbørsten til at rengøre vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet').
Gulvet tørrer med striber på.	Du har muligvis brugt for meget rengøringsmiddel.	Sørg for at bruge den rette mængde rengøringsmiddel (se 'Brug af støvsugnings- og moppesystemet').
	Hjulene er snavsede.	Fjern snavs fra hjulene.
Der er for meget skum under rengøring, men også under AUTOCLEAN.	Du har muligvis brugt for meget rengøringsmiddel.	Sørg for at bruge den rette mængde rengøringsmiddel (se 'Brug af støvsugnings- og moppesystemet').
	Der er stadig resterende rengøringsmiddel på gulvet.	Rengør gulvet uden rengøringsmiddel flere gange. Vent et øjeblik, før du bevæger dig hen over den samme plet igen.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Det er vanskeligt at fjerne pletter.	Du har muligvis brugt for lidt vand eller tid til at fjerne pletten.	Tilfød vand, og vent et øjeblik. Du kan f.eks. bevæge apparatet hen over pletten for at påføre vand og derefter vende tilbage til den samme plet ved slutningen af rengøringen.
Lyden fra apparatet ændrede sig under rengøringen.	Der kan være hår eller andre forhindringer viklet ind omkring mikrofiberbørsterne	Fjern mikrofiberbørsterne, se efter forhindringer, og fjern dem (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
Displayet viser, at tanken til snavset vand er fuld (kode: i1) og lukker ned, selvom tanken til snavset vand ikke er fuld endnu.	Der kan være skum eller urenheder i tanken til snavset vand.	Genstart apparatet. Hvis dette ikke løser problemet, skal du rengøre tanken til snavset vand. Hvis skum er problemet, skal du sørge for ikke at bruge mere end den anbefalede mængde rengøringsmiddel (se 'Brug af støvsugnings- og moppesystemet').
Der drypper vand ud af apparatet, efter at det er slukket.	Apparatet efterlader en vandpyt på gulvet, fordi du ikke bevægede apparatet, mens du slukkede det. Dette er normalt.	Aktivér tilstanden for absorption af vand, hvis den er tilgængelig, for at absorbere resterende vand. Bevæg apparatet frem og tilbage et par gange, mens tilstanden for vandabsorption er aktiveret, før du slår tilstanden fra. Hvis du slukker for apparatet og løfter det op umiddelbart efter, vil det vand, som sidder mellem børsterne, efterlade vandstriber på gulvet (se 'Begrænsninger for brug').
	Apparatet drypper, når du bærer det over gulvet (holder det i luften).	Løft ikke AquaSpin-mundstykket fra gulvet under rengøring, da det efterlader vandstriber. Bevæg kun apparatet frem og tilbage.
	Der kommer vand ud af tanken til rent vand, fordi du har overfyldt tanken.	Fyld ikke vandtanken til op over MAX-mærket. Hvis du gør det, kan der løbe vand ud af tanken til rent vand, når du strammer proppen (se 'Brug af støvsugnings- og moppesystemet').
	Der er en revne i en af tankene.	Hvis en af tankene er beskadiget, skal du aflevere den til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Jeg kan ikke tage mikrofiberbørsterne ud.	Hår og/eller snavs er viklet ind i mikrofiberbørsterne.	Brug rengøringsbørstens håndtag til at fjerne mikrofiberbørsterne fra AquaSpin-mundstykket. Fjern hår eller snavs (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket'). Hvis det er svært at trække børsterne ud, kan du give dem et skub fra under AquaSpin-mundstykket.
Jeg kan ikke bevæge apparatet frem eller tilbage.	Et eller flere hjul kan være blokeret af en lille genstand.	Sluk for apparatet, og fjern mundstykket. Se, om der sidder noget fast i de små og store hjul. Fjern enhver genstand, der kan

Problem	Mulig årsag	Løsning
		blokere hjulene. Placer apparatet oprejst igen, og genoptag rengøringen.
Apparatet har en lavere sugestykke end normalt.	Vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket er blokeret eller snavset.	Brug rengøringsbørsten til at rengøre vandkanalen for vådmodulet og/eller AquaSpin-mundstykket (se 'Fjernelse af blokeringer fra støvsugnings- og moppesystemet').
	Nettet i tanken til snavset vand var ikke tilstrækkelig tørt, før det blev brugt igen.	Rengør tanken til snavset vand, og tør den af.
	Der er viklet hår ind i mikrofiberbørsterne.	Sluk for apparatet, og fjern håret fra mikrofiberbørsterne (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
	Tanken til snavset vand er ikke placeret korrekt.	Sæt tanken til snavset vand korrekt i apparatet (se 'AUTOCLEAN efter hver brug'). Den er lukket korrekt, når du hører en kliklyd.
Mikrofiberbørsterne drejer ikke længere	Mikrofiberbørsterne er tilstoppet med hår eller snavs.	Rengør mikrofiberbørsterne med en saks eller med fingrene (se 'Rengøring af AquaSpin-mundstykket').
Mikrofiberbørsterne falder ud.	Mikrofiberbørsterne er ikke låst korrekt.	Placer mikrofiberbørsterne i den korrekte position, og lås dem.
Apparatet oplader ikke.	Strømticket er ikke tilsluttet korrekt til stikket, eller adapteren er ikke sat ordentligt i stikkontakten.	Sørg for, at strømticket er tilsluttet korrekt til stikket, og at adapteren er sat korrekt i stikkontakten.
	Batteriet er ikke sat i.	Isæt batteriet.
	Batteriet er ikke sat korrekt i.	Isæt batteriet, indtil du hører et klik.
	Den forkerte adapter er tilsluttet.	Brug den oprindelige adapter.
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke oplader, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Når jeg bruger min støvsuger, får jeg af og til statisk elektrisk stød.	Din støvsuger genererer statisk elektricitet. Jo lavere luftfugtigheden er i rummet, jo mere statisk elektricitet genererer apparatet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.
	Du har støvsuget støv og snavs. Dette forårsager også statisk elektricitet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.

Brug af systemet kun til støvsugning

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet virker ikke, når jeg trykker på tænd/sluk-  knappen.	Du tilsluttede ikke batteriet.	Tilslut batteriet til det håndholdte 3-i-1-system.
	Batteriet er tomt.	Tilslut det håndholdte 3-i-1-system med opladeren (se 'Opladning') for at oplade batteriet.
	Du trykkede på tænd/sluk-knappen  mere end én gang.	Vent et par sekunder, og tryk på tænd/sluk-knappen  igen en gang mere.
	Du tilsluttede ikke det håndholdte 3-i-1-system korrekt til apparatet.	Tilslut det håndholdte 3-i-1-system korrekt til støvbeholderen.
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller strømpakningen. Find derefter årsagen til blokeringen, og fjern den. Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.
	Rullebørsten sidder fast.	Tag rullebørsten ud, og fjern hår, der har viklet sig rundt om børsten og motoren, og sæt børsten tilbage på plads (se 'Rengøring af rullebørsten').
Det er ikke muligt at tilslutte det håndholdte 3-i-1-system til støvbeholderen.	Filterkabinettet er samlet på hovedet.	Vend filterkabinettet om. Den runde åbning skal være synlig (se 'Rengøring af støvbeholderen').
	Filterkabinettet er ikke ordentligt lukket.	Sørg for, at du hører et klik, når du lukker filterkabinettet. Hvis det er svært at lukke, er skumfilteret sandsynligvis placeret på hovedet.
Apparatet holdt op med at virke.	Du trykkede ved et uheld på tænd/sluk-knappen  med hånden.	Tænd apparatet ved at trykke på tænd/sluk-  knappen.
	Apparatet er tilstoppet.	Sluk for apparatet, og fjern batteriet eller strømpakningen. Find derefter årsagen til blokeringen, og fjern den. Genstart derefter apparatet. Hvis du ikke kan identificere årsagen til blokeringen, skal du genstarte apparatet. Dette kan muligvis løse problemet.
Lyden fra apparatet ændrede sig under rengøringen.	Der kan være hår eller andre forhindringer viklet ind omkring rullebørsterne.	Se, om der sidder noget fast, og fjern det (se 'Rengøring af rullebørsten').

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Noget blokerer cyklonen.	Se, om der sidder noget fast i cyklonen, og fjern det (se 'Rengøring af cyklonen').
Apparatet har en lavere sugestyrke end normalt.	Filteret og/eller cyklonen er snavsede.	Tøm støvbeholderen. Rengør filteret og cyklonen. Sørg for at fjerne hår og snavs, der sidder fast i cyklonen. Du kan nemt fjerne cyklonen til vedligeholdelse (se 'Rengøring af cyklonen'). Sørg for at vaske filteret mindst en gang om måneden, hvis du bruger apparatet regelmæssigt (se 'Rengøring af filteret').
	Noget blokerer cyklonen.	Kontrollér, at der ikke sidder genstande fast i cyklonen, og fjern eventuelle genstande, der blokerer cyklonen. Sørg for at fjerne hår og snavs, der sidder fast i cyklonen (se 'Rengøring af cyklonen').
	Sugekanalen bag rullebørsten er tilstoppet.	Fjern rullebørsten, og fjern eventuelle blokeringer i sugekanalen.
	Du har ikke fastgjort filterkabinettet korrekt til støvbeholderen, eller du har ikke fastgjort støvbeholderen korrekt til apparatet. I begge tilfælde formindskes sugestyrken.	Sørg for at sætte filterkabinettet korrekt på støvbeholderen og støvbeholderen korrekt på apparatet (se 'Rengøring af støvbeholderen').
	Børsten er tilstoppet med hår eller snavs.	Sluk apparatet, og rengør rullebørsten med en saks eller med fingrene (se 'Rengøring af rullebørsten').
Der slipper støv ud af apparatet.	Skumfilteret er ikke i filterkabinettet, eller topdækslet mangler.	Sørg for, at filteret er sat i apparatet og samlet korrekt (se 'Rengøring af filteret').
Der slipper støv ud, når støvbeholderen åbnes.	Det er normalt på grund af undertryk.	Åbn apparatet udendørs, hvis det er muligt.
Ikonet for rengøring af filteret vises på displayet, og enheden lukker ned.	Filteret er muligvis beskidt.	Vi anbefaler at rengøre filteret. Hvis du rengjorde filteret for nylig, kan du se bort fra dette ikon. Klik på pileikonet for at blive ved med at støvsuge.
Apparatet bevæger sig ikke jævnt hen over gulvet under rengøring af tæpper.	Du har valgt en for høj sugestyrke.	Reducer sugeeffekten ved at vælge indstilling 1 eller ved at bevæge dig langsommere hen over tæppet.
Rullebørsten drejer ikke længere.	Rullebørsten er tilstoppet med hår eller snavs.	Rengør rullebørsten med en saks eller med fingrene (se 'Rengøring af rullebørsten').
	Rullebørsten holder muligvis op med at dreje, hvis den møder for meget modstand fra et tykt tæppe.	Sluk apparatet, og tænd det igen.

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Du har ikke monteret rullebørsten korrekt i mundstykket efter rengøring.	Følg instruktionerne i denne brugervejledning for at skubbe rullebørsten korrekt ind i mundstykket (se 'Rengøring af rullebørsten'). Fastgør rullebørsten i mundstykket ved at klikke låseklemmen på plads.
LED'erne i mundstykket tænder ikke.	Du har ikke fastgjort mundstykket korrekt til røret eller apparatet.	Fastgør mundstykket korrekt til røret eller apparatet. Hvis dette ikke hjælper, skal du aflevere apparatet til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Apparatet oplader ikke.	Stikket er ikke tilsluttet korrekt til udgangsstikket, eller adapteren er ikke sat ordentligt i stikkontakten.	Sørg for, at stikket er tilsluttet korrekt til udgangsstikket, og at adapteren er sat korrekt i stikkontakten.
	Batteriet er ikke sat i.	Isæt batteriet.
	Batteriet er ikke sat korrekt i.	Isæt batteriet, indtil du hører et klik.
	Den forkerte adapter er tilsluttet.	Brug den oprindelige adapter.
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke oplader, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.
Mini Turbo-børsten fungerer ikke korrekt.	Rullebørsten er blokeret.	Fjern hår fra børsten med en saks (se 'Rengøring af Mini Turbo-børsten').
	Rullebørsten bliver blokeret af stofrester eller urenheder under rengøring.	Sørg for, at mini Turbo børsten flugter med overfladen, og brug ikke Turbo børsten på bløde overflader.
	Rullebørsten er ikke korrekt isat i mundstykket.	Sørg for, at rullebørsten er korrekt isat i mundstykket, og at der ikke er mellemrum mellem de to dele (se 'Rengøring af Mini Turbo-børsten').
Når jeg bruger min støvsuger, får jeg af og til statisk elektrisk stød.	Din støvsuger genererer statisk elektricitet. Jo lavere luftfugtigheden er i rummet, jo mere statisk elektricitet genererer apparatet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.
	Du har støvsuget støv og snavs. Dette forårsager også statisk elektricitet.	Sørg for at røre ved metalstiften med hånden, mens du holder apparatet.
Fejlkoden "E2" vises på displayet.	Temperaturen er for lav.	Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er over 5 °C.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Fejlkoden "E3" vises på displayet.	Temperaturen er for høj.	Sørg for, at temperaturen i det rum, hvor apparatet bruges, opbevares eller oplades, er under 35 °C. Du må ikke udsætte enheden for direkte sollys eller høje temperaturer (f.eks. tæt på varme komfurer, i mikroovne eller på induktionskogeplader). Batteriet kan eksplodere, hvis det bliver overophedet.
		Hvis du har kontrolleret ovenstående, og apparatet stadig ikke oplader, skal du aflevere det til et Philips-servicecenter eller kontakte kundecenteret.

Inhalt

Einführung	142
Allgemeine Beschreibung	142
Vor dem ersten Gebrauch	143
Aufladen	146
Saugen und Wischen von Hartböden	147
Weiche und harte Fußböden saugen	152
Reinigen des Nass- und Trockensaugers	157
Reinigen des Trockensaugers	166
Symbole auf dem Display und deren Bedeutung	174
Ersatz	177
Fehlerbehebung	177
Verwenden des Trockensaugers	185

Einführung

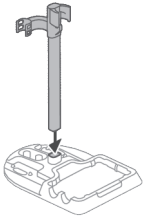
Vielen Dank für den Kauf dieses Philips-Produkts! Um die Kundenunterstützung von Philips optimal nutzen zu können, registrieren Sie Ihr Produkt bitte unter www.philips.com/myvacuum9000s.

Allgemeine Beschreibung

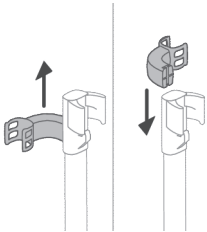
- 1 Enriegelungstaste für Staubbehälter
- 2 Display
- 3 Taste für den Reinigungsmodus
- 4 Mittlere Taste (AUTOCLEAN)
- 5 Ein-/Ausschalter
- 6 Batterie
- 7 3-in-1-Handstück
- 8 Staubbehälter
- 9 Wandhalterung
- 10 Rohr
- 11 LED-Düse
- 12 Mini-Turbo-Bürste
- 13 Lange Fugendüse
- 14 Adapter
- 15 Netzstecker
- 16 Zusätzliches Ladegerät (nur XW9385)
- 17 Reinigungs- und Aufbewahrungsstation
- 18 Gerätehalter
- 19 Reinigungseinsatz
- 20 Gerätebasis
- 21 Nassmodul
- 22 Schmutzwasserbehälter
- 23 Frischwasserbehälter
- 24 AquaSpin-Düse
- 25 Mikrofaserbürsten
- 26 Philips Bodenreiniger XV1792
- 27 Reinigungsbürste

Vor dem ersten Gebrauch

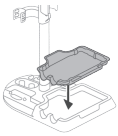
Zusammensetzen der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation



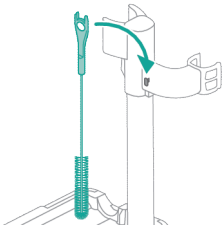
Um die AUTOCLEAN-Funktion nutzen und das Gerät auf der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation aufbewahren und laden zu können, müssen Sie erst die Station zusammensetzen, indem Sie die Gerätehalterung mit einem Klick in die Gerätebasis einsetzen.



Hinweis: Sie können die Halterung für den Trockensauger herunterschieben und sie in umgekehrter Richtung wieder anbringen, wenn Sie den Trockensauger auf der anderen Seite der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation anbringen möchten.

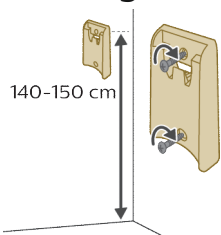


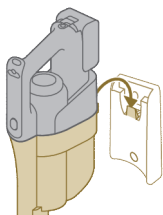
i Hinweis: Achten Sie darauf, dass der Reinigungseinsatz in der Gerätebasis liegt und die Temperatur des Raums, in dem das Gerät aufbewahrt, aufgeladen und gereinigt wird, zwischen 5 °C und 35 °C liegt.



Hinweis: Sie können die Reinigungsbürste am Haken der Gerätehalterung aufhängen.

Anbringen der Wandhalterung





Wenn Sie den Trockensauger an der Wandhalterung aufladen und verstauen möchten, befestigen Sie die Wandhalterung mithilfe der mitgelieferten Schrauben an der Wand. Vergewissern Sie sich, dass sich die Wandhalterung 140–150 cm über dem Fußboden befindet.

i Hinweis: Es ist nicht möglich, den Nass- und Trockensauger an der Wandhalterung aufzubewahren. Lediglich der Trockensauger kann an der Wandhalterung verstaut werden.

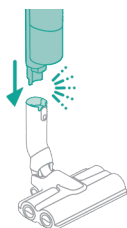
i Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät aufbewahrt oder aufgeladen wird, zwischen 5 °C und 35 °C liegt.

⚠ **Achtung:** Seien Sie vorsichtig, wenn Sie Löcher in die Wand bohren, um die Wandhalterung anzubringen. Es besteht das Risiko eines Stromschlags.

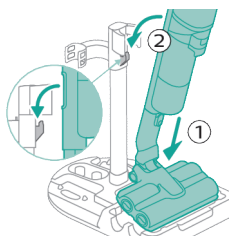
Zusammensetzen des Nass- und Trockensaugers



1 Um den Nass- und Trockensauger zusammenzusetzen, setzen Sie den Akku ein und befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Nassmodul (es rastet hörbar ein).



2 Befestigen Sie das Nassmodul an der AquaSpin-Düse (es rastet hörbar ein).



3 Sie können den Nass- und Trockensauger in der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation verstauen.

i Hinweis: Es ist nicht möglich, den Nass- und Trockensauger an der Wandhalterung aufzubewahren. Lediglich der Trockensauger kann an der Wandhalterung verstaut werden.

Zusammensetzen des Trockensaugers

- 1 Um den Trockensauger zusammenzusetzen, befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Staubbehälter (es rastet hörbar ein).



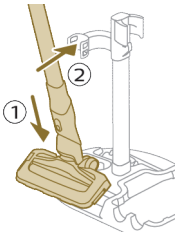
- 2 Stecken Sie den Staubbehälter in das Saugrohr (er rastet hörbar ein).



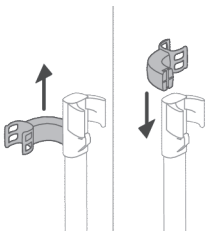
- 3 Stecken Sie das Saugrohr in die LED-Düse.

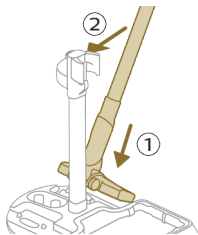


- 4 Sie können den Trockensauger in der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation verstauen, indem Sie erst die LED-Düse auf die Längsseite der Gerätebasis stellen und dann das Saugrohr in die Halterung stecken.



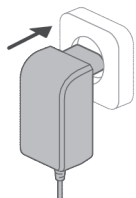
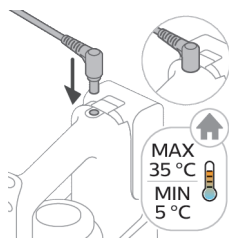
⚠ Hinweis: Sie können die Halterung für den Trockensauger herunterschieben und sie in umgekehrter Richtung wieder anbringen, wenn Sie den Trockensauger auf der anderen Seite der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation anbringen möchten.





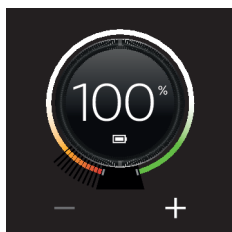
Aufladen

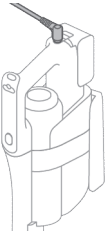
Das Gerät ist mit einem 25 V Lithium-Ionen-Akku ausgestattet. Das Laden dauert 4 Stunden.



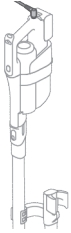
- 1 Um das Gerät aufzuladen, stecken Sie den Netzstecker auf der Rückseite des Geräts in die Buchse. Stecken Sie dann den Adapter in die Steckdose.
- 2 Auf dem Display blinkt ein Wert zwischen „0 %“ und „90 %“, um anzuzeigen, dass das Gerät aufgeladen wird.
- 3 Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, leuchtet der Wert „100 %“ auf dem Display auf. Nach ein paar Minuten schaltet sich der Display aus.

⚠ Warnhinweis: Laden Sie das Gerät bei Temperaturen über 5 °C und unter 35 °C auf. Bewahren Sie es auch in diesem Temperaturbereich auf.

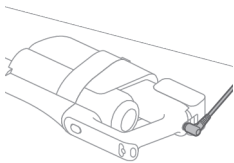




Hinweis: Sie können das Gerät aufladen, wenn es an der Wandhalterung angeschlossen ist.



Hinweis: Sie können das Gerät in der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation aufladen.



Hinweis: Sie können das Gerät separat an einem Ort aufladen, der für Sie praktisch ist.

Saugen und Wischen von Hartböden

Verwenden des Nass- und Trockensaugers

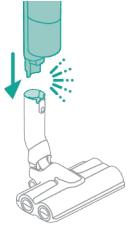
Der Frischwasserbehälter und der Schmutzwasserbehälter sind bei der Lieferung bereits am Gerät angebracht. Mit dem Nassmodul, das an der AquaSpin-Düse befestigt ist, können Sie Hartböden reinigen.

i Hinweis: Dieser Nass- und Trockensauger ist für gleichzeitiges Saugen und Wischen geeignet. Es ist nicht notwendig, den Fußboden vor dem Wischen zu saugen.

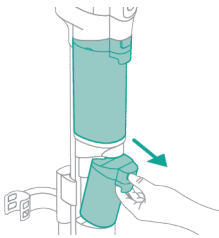
Der Nass- und Trockensauger ist für gleichzeitiges Saugen und Wischen aller Arten von Hartböden geeignet, mit Ausnahme von nicht versiegelten Holzfußböden (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').



- 1 Um den Nass- und Trockensauger zusammensetzen, setzen Sie den Akku ein und befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Nassmodul (es rastet hörbar ein).



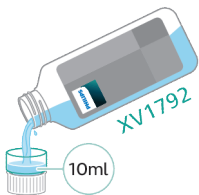
- 2 Befestigen Sie das Nassmodul an der AquaSpin-Düse (es rastet hörbar ein).



- 3 Drücken Sie die Taste zur Entriegelung des Frischwasserbehälters, und nehmen Sie den Frischwasserbehälter heraus.



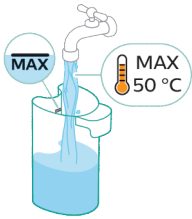
- 4 Nehmen Sie die Verschlusskappe des Frischwasserbehälters ab.



- 5 Füllen Sie 10 ml XV1792 Philips Fußbodenreiniger in den Frischwasserbehälter ein.

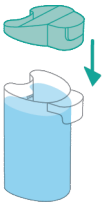


⚠ Achtung: Philips hat dieses Gerät ausschließlich mit XV1792 Philips Bodenreiniger getestet. Andere Reinigungsmittel bilden mitunter zu viel Schaum, was die Leistung des Geräts beeinträchtigt und zu Fehlfunktionen führen kann. XV1792 Philips Bodenreiniger ist in ausgewählten Geschäften verfügbar. Wenn Sie einen anderen geeigneten Fußbodenreiniger verwenden, füllen Sie höchstens 10 ml davon in den Frischwasserbehälter ein.

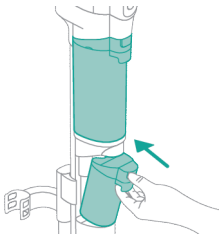


6 Füllen Sie den Frischwasserbehälter bis zur Markierung MAX mit kaltem oder lauwarmem Leitungswasser.

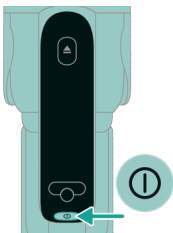
⚠ Achtung: Das Leitungswasser, das in den Frischwasserbehälter gefüllt wird, darf nicht wärmer als 50°C sein.




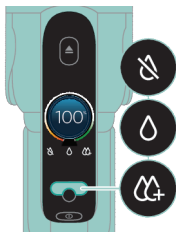
7 Setzen Sie die Verschlusskappe wieder auf den Frischwasserbehälter.



8 Setzen Sie den Frischwasserbehälter wieder in das Gerät ein.



9 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter , um das Gerät einzuschalten, und warten Sie, bis es betriebsbereit ist.



10 Verwenden Sie die Taste für den Reinigungsmodus, um zwischen drei verschiedenen Einstellungen zu wählen:

- Normaler Nassmodus
- Intensiver Nassmodus
- Wasseraufnahmemodus

Wenn Sie den normalen Wassermodus wählen, können Sie das Gerät zur normalen Nassreinigung verwenden. Der intensive Nassmodus ist zum Reinigen von besonders hartnäckigen Flecken vorgesehen.

Falls nach der Reinigung feuchte Stellen auf dem Boden verbleiben, können Sie diese im Aufnahmemodus reinigen. Dieser Modus wird auch empfohlen, wenn das Gerät über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe (siehe 'Hinweise und sonstige wichtige Informationen') gehoben wird.

Wenn Sie den Wasseraufnahmemodus wählen, gibt das Gerät kein Wasser mehr ab und erhöht 45 Sekunden lang die Saugleistung, um Wasser auf dem Boden aufzunehmen.

i Hinweis: Ältere Modelle verfügen über den normalen und intensiven Nassmodus, nicht jedoch über den Wasseraufnahmemodus.

Aktives Schutzsystem

- Dieses Gerät verfügt über ein aktives Schutzsystem. Dieses aktive Schutzsystem wurde so konzipiert, dass es erkennt, wenn ein Gegenstand außer Schmutz oder Flüssigkeit vom Fußboden aufgesaugt wird.
- Ist das System aktiviert, schaltet sich das Gerät aus, und die Nachricht i3 wird auf dem Display angezeigt (siehe 'Symbole auf dem Display und deren Bedeutung'). Das aktive Schutzsystem kann auch dann aktiviert werden, wenn die Mikrofaserbürsten zu nass sind, Sie das Gerät über einen Teppich oder Vorleger oder über einen nicht richtig befestigten Bodenbelag bewegen.

Hinweise und sonstige wichtige Informationen

- Es ist nicht notwendig, den Fußboden vor dem Wischen zu saugen, da der Nass- und Trockensauger Ihren Hartboden aktiv nassreinigt und alle Arten von Schmutz, einschließlich Flüssigkeiten und Flecken, aufnimmt. Verwenden Sie auf Teppichen und Vorlegern ausschließlich den Trockensauger.
- Wenn Ihre Hartböden nicht gewischt werden müssen, verwenden Sie einfach den Trockensauger mit LED-Leuchten und PowerCyclone 12-Technologie für präzise und leistungsstarke Schmutzaufnahme.
- Sie können das Gerät genauso schnell bewegen wie einen herkömmlichen Staubsauger. Drücken Sie zur Entfernung hartnäckiger Flecken die Taste für den Reinigungsmodus, um den intensiven Nassmodus zu aktivieren, und führen Sie das Gerät langsam über die Flecken.
- Die Aktivierung des Wasseraufnahmemodus wird empfohlen, wenn das Gerät bei der Reinigung über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben wird. Dadurch wird verhindert, dass Schmutzwasser aus der AquaSpin-Düse tropft.

- Das Gerät kann eine kleine Wasserpfütze auf dem Boden hinterlassen, wenn Sie es ausschalten. Sie können die Größe der Pfütze verringern, indem Sie vor dem Ausschalten den Wasseraufnahmemodus aktivieren. Bewegen Sie das Gerät bei aktiviertem Wasseraufnahmemodus einige Male vor- und rückwärts. Bei Bedarf können Sie die letzten Tropfen mit einem Lappen entfernen.
- Beim Bewegen des Geräts wird empfohlen, den Arm zu strecken, um unnötige Muskelanspannung zu reduzieren. In dieser Position haben Sie bei der Reinigung die optimale Kontrolle über das Gerät, außerdem ist sie am bequemsten.

i Hinweis: Ältere Modelle verfügen über den normalen und intensiven Nassmodus, nicht jedoch über den Wasseraufnahmemodus. Bewegen Sie bei diesen Modellen das Gerät beim Ausschalten, um die auf dem Boden hinterlassene Wassermenge zu reduzieren. Es wird außerdem empfohlen, das Gerät eingeschaltet zu lassen, wenn es über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben wird. Dadurch wird verhindert, dass Schmutzwasser aus der AquaSpin-Düse tropft.

Gebrauchseinschränkungen

- Der Nass- und Trockensauger ist für gleichzeitiges Saugen und Wischen aller Arten von Hartböden geeignet, mit Ausnahme von nicht versiegelten Holzfußböden.
- Der Nass- und Trockensauger ist für die regelmäßige Reinigung von Hartböden gedacht. Befolgen Sie bei der Verwendung des Geräts stets die Reinigungsanweisungen für Ihren Hartboden.
- Wenn Sie dem Wasser im Wasserbehälter einen flüssigen Bodenreiniger hinzufügen möchten, bei dem es sich nicht um XV1792 Philips Bodenreiniger handelt, vergewissern Sie sich, dass Sie einen flüssigen Bodenreiniger mit geringer oder ohne Schaumbildung verwenden, der wie XV1792 Philips Bodenreiniger in Wasser verdünnt werden kann.
- Da der Frischwasserbehälter eine Kapazität von 400 ml aufweist, müssen Sie dem Wasser nur wenige Tropfen (höchstens 10 ml) des flüssigen Bodenreinigers hinzufügen.
- Wenn Sie den Nass- und Trockensauger auf Linoleumböden verwenden, so tun Sie dies nur auf Linoleumböden, die ordnungsgemäß angeklebt wurden, um zu verhindern, dass Linoleum in die AquaSpin-Düse gezogen wird.
- Verwenden Sie den Nass- und Trockensauger nicht zur Reinigung von Teppichen.
- Wenn Sie das Gerät im ausgeschalteten Zustand über einen Teppich oder Vorleger bewegen/heben, können Schmutzwassertropfen auf Ihren Teppich oder Vorleger gelangen.
- Führen Sie das Gerät nicht über das Bodengitter von Konvektor-Heizungen. Das Gerät kann das aus der Düse austretende Wasser nicht aufnehmen, wenn es über das Gitter geführt wird, und das Wasser sammelt sich im Schacht des Konvektors.
- Heben Sie die AquaSpin-Düse während der Reinigung nicht an, bewegen Sie die AquaSpin-Düse nicht seitwärts, und fahren Sie keine scharfe Kurven, da dies Wasserspuren hinterlässt. Bewegen Sie das Gerät nur vorwärts und rückwärts.

i Hinweis: Die Betriebszeit ist abhängig vom Betriebsmodus, der bei der Reinigung verwendet wird.

i Hinweis: Ältere Modelle verfügen nur über den normalen und intensiven Nassmodus, nicht jedoch über den Wasseraufnahmemodus.

Weiche und harte Fußböden saugen

Verwenden des Trockensaugers

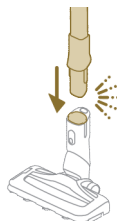
- 1 Um weiche oder harte Böden zu saugen, befestigen Sie das 3-in-1-Handstück am Staubbehälter (es rastet hörbar ein).



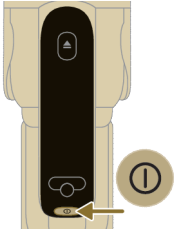
⚠ Achtung: Befestigen Sie das 3-in-1-Handstück nicht am Staubbehälter, wenn sich das Filtergehäuse nicht im Staubbehälter befindet.




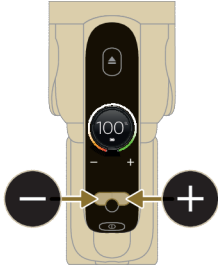
- 2 Stecken Sie den Staubbehälter in das Saugrohr (er rastet hörbar ein).



- 3 Stecken Sie das Saugrohr in die LED-Düse.





- 4 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter , um das Gerät einzuschalten, und warten Sie, bis es betriebsbereit ist.




- 5 Verwenden Sie die Tasten links  und rechts , um zwischen den verschiedenen Leistungseinstellungen zu wählen.



 Hinweis: Die LEDs in der LED-Düse erleichtern das Erkennen von Schmutz auf dem Boden. Das Saugrohr und die LED-Düse ermöglichen es Ihnen, unter niedriges Mobiliar zu gelangen, ohne das Gerät zu verdrehen.

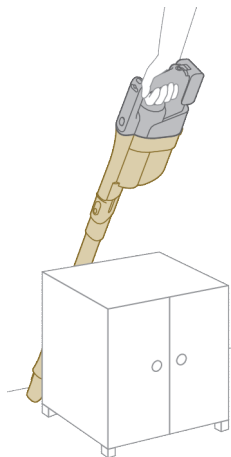
 Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.




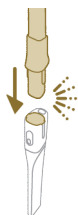
 Achtung: Blicken Sie nicht direkt in die LEDs der LED-Düse, und richten Sie die LEDs nicht auf die Augen anderer. Das LED-Licht ist sehr hell.


Verwenden des Saugrohrs

Sie können das Saugrohr am Handstück befestigen und es ohne Düse verwenden, um enge Räume zwischen oder hinter Möbelstücken mit dem Ende des Saugrohrs zu saugen.



 Hinweis: Sie können auch die Mini-Turbo-Bürste am Saugrohr befestigen.




 Hinweis: Sie können auch die lange Fugendüse am Saugrohr befestigen.

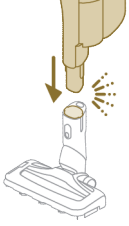
Verwenden des Handstücks



Sie können das Handstück ohne die Düse und ohne Saugrohr verwenden, um kleine Flecken von Staub und Schmutz (wie z. B. von verstreuten Brotkrümeln) zu befreien, oder um Treppen und Regale zu reinigen.

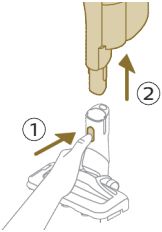
 **Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.**

Verwenden der LED-Düse



Sie können die LED-Düse verwenden, um kleine Bereiche, wie z. B. Treppenstufen, zu reinigen, um Schmutz in Ecken oder auf schmalen Absätzen zu saugen, oder um kleine Flächen, z. B. von verstreuten Brotkrümeln, zu reinigen.

1 Um die LED-Düse anzubringen, stecken Sie das Saugrohr bzw. das Handstück in die Düse.



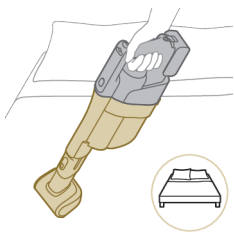
2 Um die LED-Düse abzunehmen, drücken Sie die Entriegelungstaste (1), und ziehen Sie das Saugrohr bzw. das Handstück aus der Düse (2).

⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.

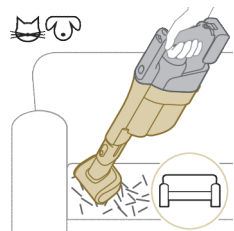
Verwenden der Mini-Turbo-Saugbürste



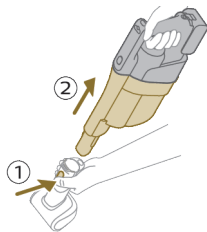
1 Um die Mini-Turbo-Saugbürste anzubringen, stecken Sie das Saugrohr des Handstücks in die Mini-Turbo-Saugbürste.



2 Sie können die Mini-Turbo-Saugbürste für die Standardreinigung verwenden, z. B. für weiche Bereiche wie Betten und Sofas. Sie können die Saugleistung Ihrem Reinigungsbedarf entsprechend einstellen.



3 Sie können die Mini-Turbo-Saugbürste für eine besonders gründliche Reinigung verwenden, z. B. zum Aufsaugen von Haustierhaaren oder zum Reinigen kleiner Flächen, zum Beispiel von verstreuten Brotkrümeln. Sie können die Saugleistung Ihrem Reinigungsbedarf entsprechend einstellen.



- 4 Um die Mini-Turbo-Saugbürste abzunehmen, drücken Sie die Entriegelungstaste (1) und ziehen das Handstück aus der Mini-Turbo-Saugbürste (2).



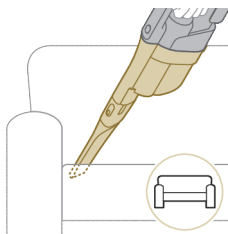
⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.



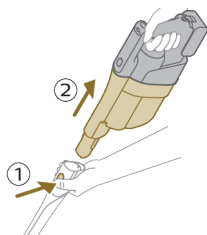
Verwenden der langen Fugendüse



- 1 Um die lange Fugendüse anzubringen, stecken Sie das Saugrohr oder das Handstück in die lange Fugendüse.



- 2 Verwenden Sie die lange Fugendüse, um enge oder schwer erreichbare Stellen zu reinigen. Sie können die Saugleistung Ihrem Reinigungsbedarf entsprechend einstellen.



- 3 Um die lange Fugendüse abzunehmen, drücken Sie die Entriegelungstaste (1), und ziehen Sie das Saugrohr bzw. das Handstück aus der langen Fugendüse (2).

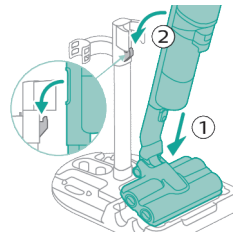


⚠ Warnhinweis: Saugen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten auf.

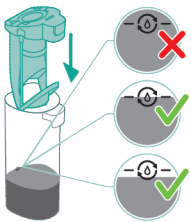
Reinigen des Nass- und Trockensaugers

AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch

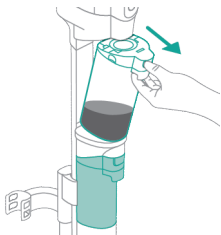
Um Gerüche und Kalkablagerungen zu vermeiden, verwenden Sie die Funktion AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch. Der AUTOCLEAN-Modus hilft Ihnen, Ihr ganzes Gerät in etwa 4 Minuten zu reinigen.



- 1 Setzen Sie den Nass- und Trockensauger in die Reinigungs- und Aufbewahrungstation.



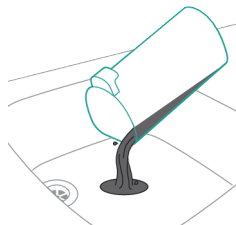
i Hinweis: Wenn der Schmutzwasserstand unter dem AUTOCLEAN-Niveau liegt, ist es nicht notwendig, den Behälter vor dem Start des AUTOCLEAN-Programms zu entleeren. Sie können die folgenden Schritte überspringen und mit Schritt 6 fortfahren.



- 2 Drücken Sie die Taste zur Entriegelung des Schmutzwasserbehälters, und nehmen Sie den Schmutzwasserbehälter heraus.



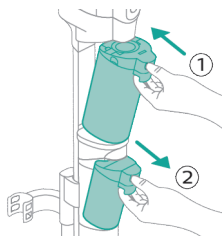
3 Nehmen Sie den Nassfilter vom Schmutzwasserbehälter ab.



4 Gießen Sie das Wasser aus dem Schmutzwasserbehälter ins Waschbecken.



5 Setzen Sie den Nassfilter wieder auf den Schmutzwasserbehälter.

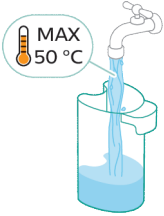
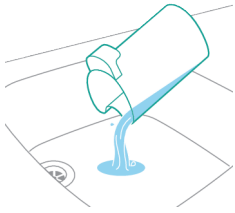


6 Setzen Sie den leeren Schmutzwasserbehälter wieder in das Gerät ein und nehmen Sie den Frischwasserbehälter heraus.

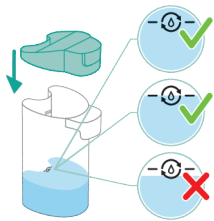


7 Nehmen Sie die Verschlusskappe des Frischwasserbehälters ab.

- 8 Gießen Sie die restliche Reinigungsflüssigkeit aus dem Frischwasserbehälter in das Spülbecken.



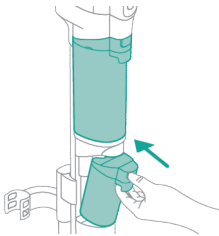
- 9 Füllen Sie den Frischwasserbehälter mindestens bis zur Markierung AUTOCLEAN mit kaltem oder lauwarmem Leitungswasser.



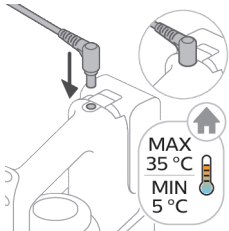
⚠ Achtung: Das Leitungswasser, das in den Frischwasserbehälter gefüllt wird, darf nicht wärmer als 50°C sein.

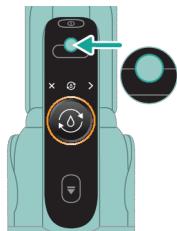
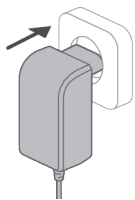
⚠ Achtung: Verwenden Sie kein Reinigungsmittel für AUTOCLEAN, da dies zu einer übermäßigen Schaumbildung führen kann.



- 10 Setzen Sie den Frischwasserbehälter wieder in das Gerät ein.

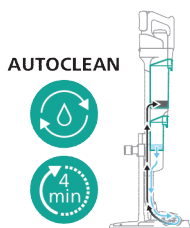


- 11 Laden Sie das Gerät auf. Stecken Sie den Gerätestecker in die Buchse auf der Rückseite des Geräts. Stecken Sie dann den Adapter in die Steckdose.





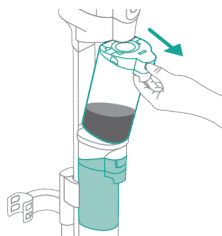
- 12** Drücken Sie die mittlere  Taste, um den AUTOCLEAN-Zyklus zu starten. Wenn Sie einen schwarzen Display sehen, drücken Sie zuerst den Ein-/Ausrichter , um den Display zu aktivieren.



- 13** Das Gerät führt den AUTOCLEAN-Zyklus durch.

i Hinweis: Der AUTOCLEAN-Zyklus dauert circa 4 Minuten. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie das Gerät den AUTOCLEAN-Zyklus vollständig durchlaufen lassen. Sie können den AUTOCLEAN-Zyklus jederzeit unterbrechen oder abbrechen.

i Hinweis: Wenn Sie das AUTOCLEAN-Programm abbrechen, saugt das Gerät das restliche Wasser im Reinigungseinsatz etwa 10 Sekunden lang auf.

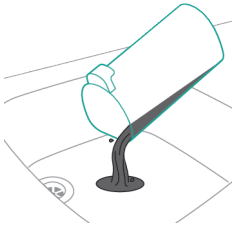


- 14** Drücken Sie die Taste zur Entriegelung des Schmutzwasserbehälters, und nehmen Sie den Schmutzwasserbehälter heraus.



- 15** Nehmen Sie den Nassfilter vom Schmutzwasserbehälter ab.

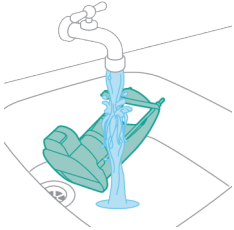
16 Gießen Sie das Wasser aus dem Schmutzwasserbehälter ins Waschbecken.



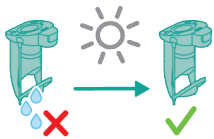
17 Reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter unter fließendem Wasser.



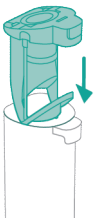
18 Reinigen Sie den Nassfilter unter fließendem Wasser.

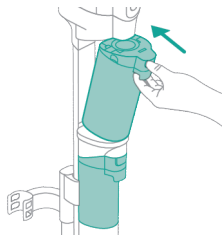


19 Lassen Sie den Nassfilter des Schmutzwasserbehälters und sein Wasserdurchflusselement vollständig trocknen, bevor Sie ihn wieder auf den Schmutzwasserbehälter setzen.

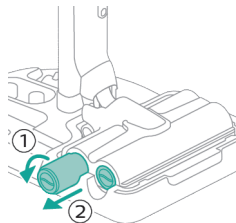


20 Setzen Sie den Nassfilter wieder auf den Schmutzwasserbehälter.

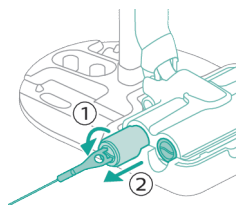




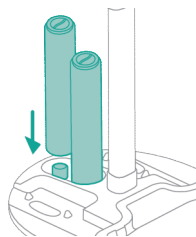
21 Setzen Sie den Schmutzwasserbehälter wieder in das Gerät ein.



22 Drehen Sie die Mikrofaserbürsten gegen den Uhrzeigersinn (1) und nehmen Sie sie von der AquaSpin-Düse (2) ab.



Hinweis: Falls sich eine Mikrofaserbürste nur schwer entfernen lässt, können Sie den Griff der Reinigungsbürste verwenden, um die Mikrofaserbürste zu entriegeln.



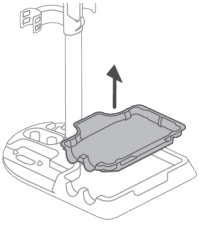
23 Um die Mikrofaserbürsten trocknen zu lassen, setzen Sie die offenen Enden der Bürsten auf die dafür vorgesehenen Halterungen in der Reinigungs- und Aufbewahrungstation.

i Hinweis: Das Trocknen kann circa 24 Stunden dauern.

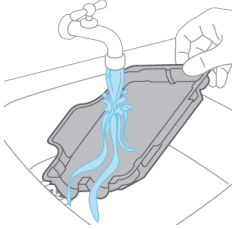
Reinigen des Reinigungseinsatzes

Wenn der Reinigungseinsatz verschmutzt ist, können Sie ihn mit den folgenden Schritten reinigen.

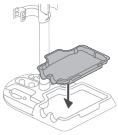
- 1 Nehmen Sie den Reinigungseinsatz aus der Aufbewahrungsstation.



- 2 Spülen Sie den Reinigungseinsatz unter fließendem Wasser ab und lassen Sie ihn trocknen. Setzen Sie ihn dann wieder in die Aufbewahrungsstation ein.

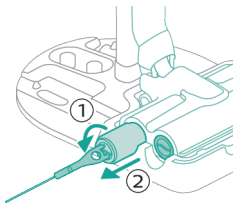
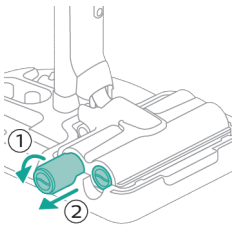


- 3 Achten Sie darauf, dass Sie den Reinigungseinsatz immer zurück in die Aufbewahrungsstation setzen. Der Reinigungseinsatz ist für die korrekte Durchführung von AUTOCLEAN unbedingt erforderlich.

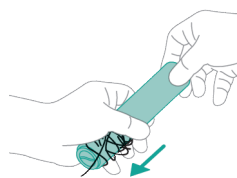


Reinigen der AquaSpin-Düse

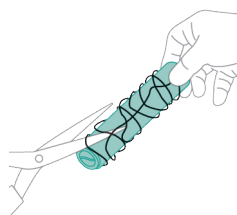
- 1 Drehen Sie die Mikrofaserbürsten gegen den Uhrzeigersinn (1) und nehmen Sie sie von der AquaSpin-Düse (2) ab.



⚠ Hinweis: Falls sich eine Mikrofaserbürste nur schwer entfernen lässt, können Sie den Griff der Reinigungsbürste verwenden, um die Mikrofaserbürste zu entriegeln.



- 2 Sie können verfangene Haare oder Fäden von den Mikrofaserbürsten entfernen, indem Sie mit einer Hand über die Mikrofaserbürsten gleiten.



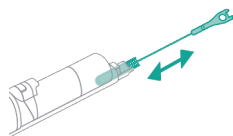
Hinweis: Sie können die Haare und Fäden, die sich um die Mikrofaserbürsten gewickelt haben, auch mit einer Schere abschneiden.

Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger

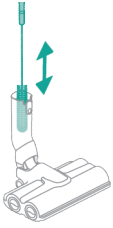
Der Nass- und Trockensauger kann verstopfen. Sie merken dies daran, dass mehr Wasser auf den Boden gelangt als sonst oder daran, dass größere Schmutzpartikel nicht mehr aufgesaugt werden und zurück auf den Boden fallen. Nachfolgend finden Sie die Anweisungen zur Entfernung von Verstopfungen in den verschiedenen Teilen des Nass- und Trockensaugers.

Beseitigen von Verstopfungen aus dem Nassmodul

Wenn das Nassmodul verstopft ist, schalten Sie das Gerät zunächst aus und nehmen Sie die AquaSpin-Düse und das 3-in-1-Handstück ab. Entfernen Sie dann die Verstopfung, indem Sie die Reinigungsbürste im Saugkanal des Nassmoduls auf und ab bewegen.



Beseitigen von Verstopfungen aus der AquaSpin-Düse

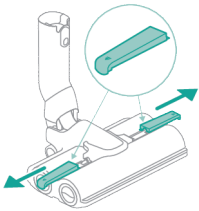


Wenn die AquaSpin-Düse verstopft ist, kann sie durch Auf- und Abbewegen der Reinigungsbürste im Saugkanal der AquaSpin-Düse entfernt werden.

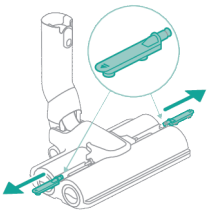
Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse

Nach langem und häufigem Gebrauch des Geräts können die Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse möglicherweise verstopfen. Befolgen Sie die nachstehenden Schritte, um die Verstopfung an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse zu beseitigen.

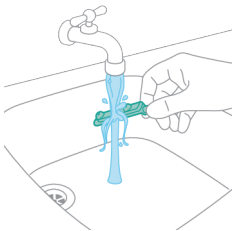
- 1 Entfernen Sie die Abdeckungen der Befeuchtungstreifen von der AquaSpin-Düse, indem Sie sie zur Seite schieben.



- 2 Entfernen Sie die Befeuchtungstreifen von der AquaSpin-Düse, indem Sie sie seitlich herausziehen.

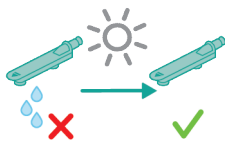


- 3 Spülen Sie die Befeuchtungstreifen unter fließendem Wasser ab.



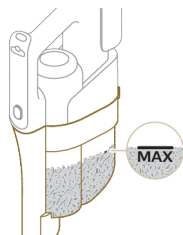


- 4 Lassen Sie die Befeuchtungsstreifen vollständig trocknen, bevor Sie sie wieder in die AquaSpin-Düse einsetzen.



Reinigen des Trockensaugers

Den Staubbehälter leeren

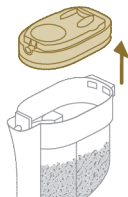


Leeren Sie den Staubbehälter regelmäßig, und achten Sie darauf, dass der Schmutz die Markierung MAX nicht überschreitet. Dadurch wird verhindert, dass der Filter vorzeitig verstopft wird.



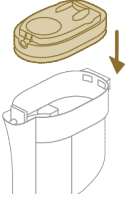
- 1 Drücken Sie die Entriegelungstaste (1), um das 3-in-1-Handstück vom Staubbehälter zu lösen, und heben Sie dann das 3-in-1-Handstück vom Gerät (2) ab.

- 2 Ziehen Sie das Filtergehäuse vom Staubbehälter ab.

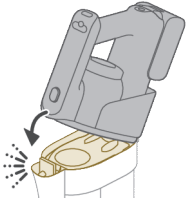




- 3** Entleeren Sie den Staubbehälter in einen Mülleimer.

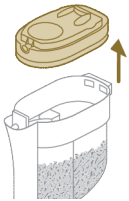


- 4** Setzen Sie das Filtergehäuse wieder auf den Staubbehälter.

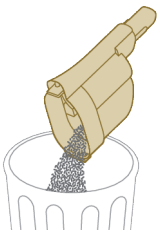


- 5** Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter. Vergewissern Sie sich, dass Sie zuerst den hinteren Teil und dann den vorderen Teil so auf das Gerät drücken, dass es hörbar einrastet.

Reinigen des Staubbehälters



- 1** Um den Staubbehälter und den Zyklon zu reinigen, nehmen Sie das Filtergehäuse heraus.



- 2** Entleeren Sie den Staubbehälter in einen Mülleimer.
3 Entfernen und reinigen Sie, falls notwendig, den Zyklon (siehe 'Reinigen des Zyklons').



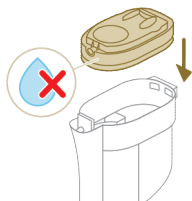
- 4 Sie können den Staubbehälter innen mit einem feuchten oder trockenen Tuch reinigen.

i Hinweis: Sorgen Sie dafür, dass die elektronischen Kontakte nicht nass werden. Wenn die elektronischen Kontakte nassen werden, lassen Sie sie trocknen, bevor Sie das Gerät wieder in Betrieb nehmen. Verwenden Sie das Gerät ausschließlich mit trockenen elektronischen Kontakten. Dadurch wird verhindert, dass das Gerät mit der Zeit nicht mehr richtig funktioniert.

⚠ Warnhinweis: Reinigen Sie den Staubbehälter nicht in der Spülmaschine.

⚠ Warnhinweis: Spülen Sie den Staubbehälter nicht unter fließendem Wasser ab.

- 5 Sobald der Staubbehälter getrocknet ist, setzen Sie das Filtergehäuse wieder ein.

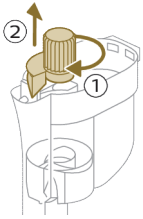


- 6 Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter.

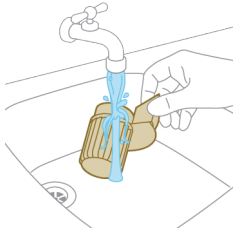


⚠ Achtung: Befestigen Sie das 3-in-1-Handstück nicht am Staubbehälter, wenn das Filtergehäuse nicht im Staubbehälter eingesetzt ist.

Reinigen des Zyklons



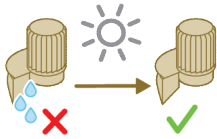
- 1 Drehen Sie den Zyklon im Uhrzeigersinn (1), und nehmen Sie ihn vom Staubbehälter (2) ab.
- 2 Entfernen Sie Haare und Schmutz, die sich in und unter dem Zyklon festgesetzt haben.



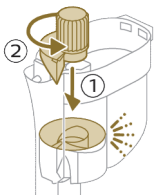
- 3 Wenn Sie möchten, können Sie den Zyklon unter fließendem Wasser abspülen.



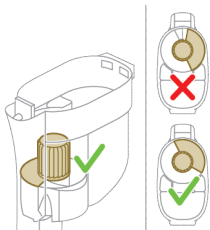
i Hinweis: Lassen Sie den Zyklon vollständig trocknen, bevor Sie ihn wieder in den Staubbehälter einsetzen.



- 4 Setzen Sie den Zyklon (1) wieder ein und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn (2), um ihn wieder im Staubbehälter zu befestigen.



A Achtung: Achten Sie darauf, dass der Zyklon beim Wiedereinsetzen vollständig befestigt wird. Drehen Sie den Zyklon, bis er nicht mehr weiter gedreht werden kann und vollständig festgezogen ist.

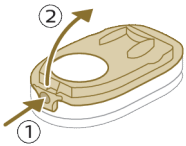
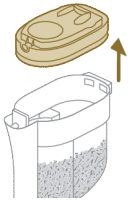


Den Filter reinigen

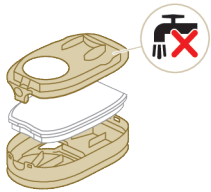


Wenn der Filter gereinigt werden muss, erscheint das Symbol für die Filterreinigung auf dem Display.

- 1 Ziehen Sie das Filtergehäuse vom Staubbehälter ab.

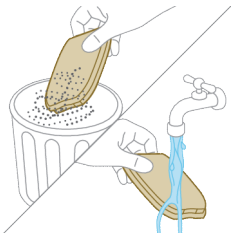


- 2 Drücken Sie die Entriegelungstaste, um den Deckel des Filtergehäuses zu öffnen und den Schaumstofffilter herauszunehmen.

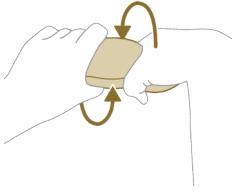


⚠ Achtung: Vergewissern Sie sich, dass der Filterdeckel während der Reinigung nicht nass wird.

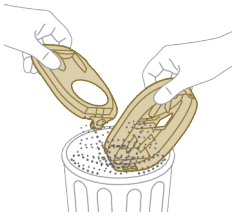
- 3 Schütteln Sie den Schaumstofffilter über einem Abfallbehälter aus, um die Schmutzschicht auf dem Schaumstofffilter zu entfernen. Spülen Sie dann den Schaumstofffilter unter fließendem Wasser aus.



- 4 Drücken Sie das Wasser aus dem Schaumstofffilter.



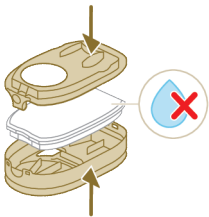
- 5 Schütteln Sie das Filtergehäuse und den Deckel über einem Abfalleimer, um den Staub zu entfernen.



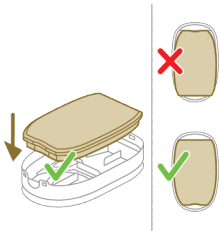
- 6 Reinigen Sie den Filterhalter mit einem feuchten Tuch.



⚠ Achtung: Reinigen Sie das weiße Material des Filtergehäusedeckels nicht mit einem normalen Staubsauger oder einer Bürste. Reinigen Sie das weiße Material des Filtergehäusedeckels nicht mit Wasser oder Reinigungsmittel. Andernfalls wird das Material beschädigt. Das weiße Material kann über einem Abfalleimer ausgeklopft werden.

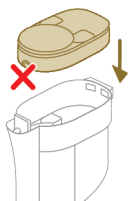
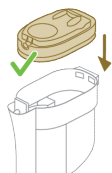
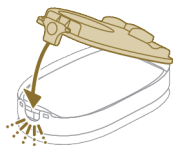


- 7 Lassen Sie den Schaumstofffilter trocknen, und vergewissern Sie sich, dass er vollständig trocken ist, bevor Sie ihn wieder in das Filtergehäuse einsetzen.



⚠ Achtung: Vergewissern Sie sich, dass der Schaumstofffilter richtig in das Filtergehäuse eingesetzt ist.

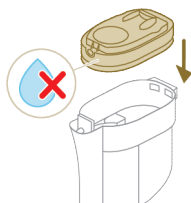
8 Schließen Sie das Filtergehäuse.



9 Setzen Sie das Filtergehäuse mitsamt Schaumstofffilter wieder in den Staubbehälter ein.

⚠ Achtung: Achten Sie darauf, dass das weiße Material des Filtergehäusedeckels nach oben zeigt.

⚠ Achtung: Vergewissern Sie sich, dass das Filtergehäuse und der Schaumstofffilter vollständig trocken sind, bevor Sie sie wieder in den Staubbehälter einsetzen.



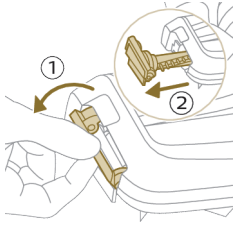
10 Setzen Sie das 3-in-1-Handstück wieder auf den Staubbehälter.

⚠ Achtung: Befestigen Sie das 3-in-1-Handstück nicht am Staubbehälter, wenn das Filtergehäuse nicht im Staubbehälter eingesetzt ist.

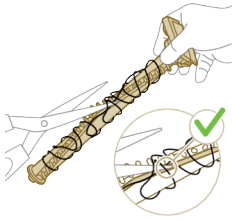


i Hinweis: Ersetzen Sie den Filter alle 6 Monate, um die bestmögliche Leistung sicherzustellen. Ersatzfilter erhalten Sie unter der Teilenummer XV1791 (siehe 'Ersatz').

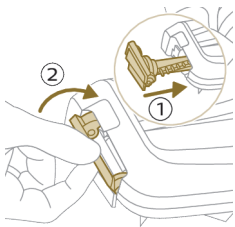
Die Bürstenrolle reinigen



- 1 Drücken Sie die Entriegelungstaste an der Seite der LED-Düse (1) nach unten, und schieben Sie die Bürstenrolle aus der LED-Düse (2). Sie können verfangene Haare oder Fäden von der Bürstenrolle entfernen, indem Sie mit einer Hand über die Bürstenrolle gleiten.

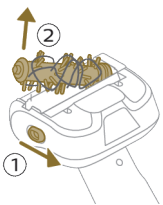


Hinweis: Sie können auch die Klinge einer Schere verwenden, um in der Rille der Bürstenrolle Haare und Fäden abzuschneiden, sich um die Bürstenrolle gewickelt haben.



- 2 Schieben Sie die Bürstenrolle wieder in die LED-Düse (1), und drücken Sie die Verriegelungstaste nach oben, um die Bürstenrolle in der LED-Düse zu befestigen (sie rastet hörbar ein).

Reinigen der Mini-Turbo-Saugbürste

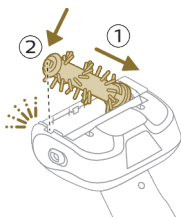


- 1 Entsperren Sie die Entriegelungstaste an der Seite der Mini-Turbo-Saugbürste (1), und heben Sie die Bürstenrolle aus der Mini-Turbo-Saugbürste (2).






- 2 Entfernen Sie die Haare und den Schmutz, die sich an der Bürstenrolle angesammelt haben.

Hinweis: Sie können auch die Klinge einer Schere verwenden, um in der Rille der Bürstenrolle Haare und Fäden abzuschneiden, sich um die Bürstenrolle gewickelt haben.



- 3 Drücken Sie eine Seite der Bürstenrolle wieder in die Mini-Turbo-Saugbürste (1), und drücken Sie die andere Seite der Bürstenrolle nach unten, um die Bürstenrolle in der Mini-Turbo-Saugbürste zu fixieren (hörbares Einrasten).

Symbole auf dem Display und deren Bedeutung

Fehlercode	Ursache	Lösung
 <p>E1</p>	Ein Systemfehler ist aufgetreten.	<p>Ein E1-Fehlercode bedeutet, dass bei Ihrem Staubsauger der Serie Philips AquaTrio 9000 ein Systemfehler aufgetreten ist.</p> <p>Um dieses Problem zu lösen, versuchen Sie bitte eine oder beide der folgenden Optionen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Entfernen Sie den Akku aus dem Gerät, und setzen Sie ihn wieder ein. Versuchen Sie dann, das Gerät wieder einzuschalten. Nehmen Sie das 3-in-1-Handstück vom Gerät ab und drücken Sie den Ein-/Ausschalter  am Handstück. Wenn der E1-Fehler weiterhin auf Ihrem Display angezeigt wird, kontaktieren Sie bitte das Kundenservice-Center. Wenn der E1-Fehler nicht mehr angezeigt wird und das Gerät trotzdem nicht funktioniert, liegt möglicherweise ein Kommunikationsproblem mit dem Rohr oder der Düse vor. Setzen Sie sich mit einem Kundenservice-Center in Verbindung.
 <p>E2</p>	Die Temperatur ist zu niedrig.	Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaubt oder aufgeladen wird, über 5 °C liegt.

Fehlercode**Ursache**

Die Temperatur ist zu hoch.

Lösung

Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaut oder aufgeladen wird, unter 35 °C liegt. Setzen Sie das Gerät keinem direkten Sonnenlicht und keinen hohen Temperaturen aus (in der Nähe von heißen Herden, in Mikrowellenherden oder auf Induktionsherden). Batterien und Akkus können explodieren, wenn sie überhitzen.

Fehlercode**Ursache**

Der Schmutzwasserbehälter ist voll.

Lösung

Leeren Sie den Schmutzwasserbehälter.



Die AquaSpin-Düse ist nicht (korrekt) befestigt.

Befestigen Sie die AquaSpin-Düse.



Die AquaSpin-Düse ist verklemmt. Dies ist eine Sicherheitsabschaltung für den Fall, dass etwas in der Düse stecken bleibt (z. B. ein Stromkabel oder ein Spielzeug).

Überprüfen Sie die Bürsten, Lager, Motorteile und Abdeckungen auf Haare und andere Fremdkörper, und entfernen Sie diese. Wenn keine Fremdkörper vorliegen, kann ein Aus- und Einschalten des Geräts das Problem lösen.



Die LED-Düse klemmt. Dies ist eine Sicherheitsabschaltung für den Fall, dass etwas in der Düse stecken bleibt (z. B. ein Stromkabel oder ein Spielzeug).

Überprüfen Sie die Bürstenrolle und den Rest der Düse auf Haare oder andere Fremdkörper, und entfernen Sie diese (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen'). Wenn keine Fremdkörper vorliegen, kann ein Aus- und Einschalten des Geräts das Problem lösen.

Fehlercode**Ursache****Lösung**

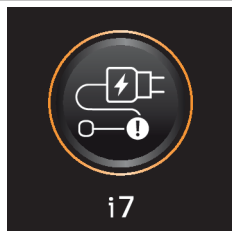
Die Öffnungen für den Lufteinlass sind verstopft.

Überprüfen Sie die Öffnungen für den Lufteinlass auf Verstopfungen, und entfernen Sie diese. Lässt sich das Problem dadurch nicht beheben, überprüfen Sie den gesamten Luftdurchlass auf Verstopfungen, und beseitigen Sie diese. Beim Trockensauger bezieht sich dies auf Düse, Saugrohr, Filter, Tauchrohr, lange Fugendüse und Mini-Turbo-Saugbürste. Beim Nass- und Trockensauger bezieht sich dies auf Düse, Saugrohr und Nassfilter.



Vor dem Gebrauch den Stecker aus der Steckdose ziehen.

Ziehen Sie den Stecker des Geräts aus der Steckdose, bevor Sie es verwenden. Andernfalls kann es nicht eingeschaltet werden. Das Gerät kann nur während der AUTOCLEAN-Phase an der Steckdose angeschlossen sein.

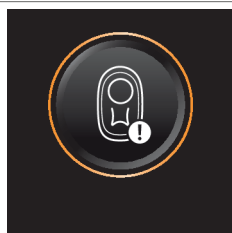


Das falsche Ladegerät ist angeschlossen.

Laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Adapter auf. Verwenden Sie nur den 34-V-Adapter S036-1A340100HE. Die entsprechende Adapternummer finden Sie auf dem Adapter.

Symbole**Bedeutung**

AUTOCLEAN



Aufforderung zur Reinigung des Filters (siehe 'Den Filter reinigen')

Symbole

Bedeutung



Die Mikrofaserbürste muss ausgetauscht werden



Der Filter muss ausgetauscht werden

Ersatz

Um Zubehör oder Ersatzteile zu kaufen, besuchen Sie **www.philips.com/parts-and-accessories**, oder suchen Sie Ihren Philips Händler auf. Sie können sich auch an das Philips Consumer Care Center in Ihrem Land wenden. Die Kontaktdaten finden Sie in der internationalen Garantieschrift.

Ersatzteile und Typennummern:

- Ersatzfilter XV1791
- Philips Bodenreiniger XV1792
- Ersatzmikrofaserbürsten XV1793
- Lithium-Ionen-Akku-Satz 25.2V XV1797






Ersetzen Sie den Filter und die Mikrofaserbürsten alle 6 Monate, um die bestmögliche Leistung sicherzustellen.

i Hinweis: Den gebrauchten Filter und die Mikrofaserbürsten können Sie mit dem normalen Hausmüll entsorgen.

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch des Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, besuchen Sie unsere Website unter: **www.philips.com/support** und ziehen Sie die Liste „Häufig gestellte Fragen“ hinzu, oder wenden Sie sich an das Philips Consumer Care-Center in Ihrem Land.

Verwenden des Nass- und Trockensaugers

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht, wenn ich den Ein-/Ausschalter  drücken.	Der Akku ist nicht angeschlossen.	Schließen Sie den Akku an das 3-in-1-Handstück an.
	Der Akku ist vollständig entladen.	Um den Akku aufzuladen, schließen Sie das 3-in-1-Handstück an das Ladegerät an (siehe 'Aufladen').
	Sie haben das Gerät nicht aus der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation genommen.	Nehmen Sie den Nass- und Trockensauger aus der Reinigungs- und Aufbewahrungsstation, bevor Sie ihn einschalten.
	Sie haben den Ein-/Ausschalter  öfter als einmal gedrückt.	Warten Sie einige Sekunden, und drücken Sie dann den Ein-/Ausschalter  noch einmal.
	Sie haben das 3-in-1-Handstück nicht ordnungsgemäß auf das Gerät gesetzt.	Stellen Sie den unteren Teil des Geräts auf die Reinigungs- und Aufbewahrungsstation. Setzen Sie dann das 3-in-1-Handstück darauf.
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und nehmen Sie den Akku aus dem 3-in-1-Handstück. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung, und beseitigen diese (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger'). Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.
	Die Mikrofaserbürsten klemmen.	Nehmen Sie die Mikrofaserbürsten heraus und setzen Sie sie wieder ein (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').  Hinweis: Falls sich eine Mikrofaserbürste nur schwer entfernen lässt, können Sie den Griff der Reinigungsbürste verwenden, um die Mikrofaserbürste zu entriegeln (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
Das Gerät funktioniert nicht mehr.	Sie haben versehentlich den Ein-/Ausschalter  mit Ihrer Hand berührt.	Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie auf den Ein-/Ausschalter  drücken.
	Möglicherweise ist der Schmutzwasserbehälter voll. In diesem Fall wird auf dem Display ein Informationssymbol angezeigt (siehe 'Symbole auf	Leeren Sie den Schmutzwasserbehälter (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch').

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	<p>dem Display und deren Bedeutung').</p> <hr/> <p>Das Gerät ist verstopft.</p>	<p>Schalten Sie das Gerät aus, und nehmen Sie den Akku aus dem 3-in-1-Handstück. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung, und beseitigen Sie diese (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger'). Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät einfach aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.</p>
<p>Der Boden ist weniger feucht als gewöhnlich.</p>	<p>Die Befeuchtungstreifen sind verstopft.</p>	<p>Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.</p>
<p>Eine Seite des Bodens unter der Düse ist weniger feucht als die andere.</p>	<p>Einer der beiden Befeuchtungstreifen ist verstopft.</p>	<p>Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.</p>

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Auf dem Boden ist kein Wasser.	Der Frischwasserbehälter ist leer.	Füllen Sie den Frischwasserbehälter auf (siehe 'Verwenden des Nass- und Trockensaugers').
	Die Befeuchtungsstreifen sind verstopft.	Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungsstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungsstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.
		Wenn Sie den oben genannten Punkt überprüft haben und der Boden immer noch nicht ausreichend befeuchtet wird, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center, oder wenden Sie sich an das Consumer Care Center.
Auf dem Boden oder im Reinigungseinsatz befindet sich mehr Wasser als sonst.	Der Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse ist verschmutzt oder verstopft.	Reinigen Sie den Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse mithilfe der Reinigungsbürste (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger').
	Der Schmutzwasserbehälter ist nicht richtig eingesetzt.	Setzen Sie den Schmutzwasserbehälter ordnungsgemäß in das Gerät ein (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch'). Er ist richtig eingesetzt, wenn er hörbar einrastet.
Das Gerät hinterlässt Wasserspuren auf dem Boden.	Sie haben das Gerät seitwärts bewegt.	Bewegen Sie das Gerät nur vorwärts und rückwärts (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').
	Sie haben das Gerät in starken Kurven bewegt.	Versuchen Sie, weniger starke Kurven mit dem Gerät zu fahren (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').
	Sie haben das Gerät über eine Schwelle, einen Teppich oder eine Treppe gehoben.	Achten Sie darauf, dass die Mikrofaserbürsten mit dem Boden in Kontakt bleiben. Sofern verfügbar, stellen Sie sicher, dass der Wasseraufnahmemodus eingeschaltet ist, bevor Sie das Gerät über eine Schwelle, einen Teppich oder eine

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
		Treppe heben, um zu verhindern, dass sich Wasserspuren auf dem Boden bilden oder Wasser aus der AquaSpin-Düse (siehe 'Gebrauchseinschränkungen') austritt.
	Sie haben das Gerät sofort vom Boden hochgehoben, nachdem Sie es ausgeschaltet haben.	Sofern verfügbar, schalten Sie den Wasseraufnahmemodus ein, um verbliebenes Wasser aufzunehmen. Bewegen Sie das Gerät bei aktiviertem Wasseraufnahmemodus vor dem Ausschalten einige Male vor- und rückwärts. Wenn Sie das Gerät ausschalten und es sofort danach hochheben, hinterlässt das Wasser, das sich zwischen den Bürsten befand, eine Wasserspur auf dem Boden (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').
	Die Räder sind blockiert.	Überprüfen Sie den Zustand der Räder. Entfernen Sie den Schmutz, der die Räder blockiert.
Das Gerät reinigt nicht mehr so gut wie zuvor.	Der Frischwasserbehälter ist leer.	Füllen Sie den Frischwasserbehälter auf (siehe 'Verwenden des Nass- und Trockensaugers').
	Die Befeuchtungstreifen sind verstopft.	Nehmen Sie die beiden Mikrofaserbürsten heraus, füllen Sie etwas Wasser in den Frischwasserbehälter, und schalten Sie das Gerät ein. Machen Sie an derselben Stelle circa 15 Sekunden lang kleine Vorwärts- und Rückwärtsbewegungen mit dem Gerät. Sie sollten vier Wasserstreifen am Boden feststellen können. Ist dies nicht der Fall, oder bestehen ein oder mehrere Wasserstreifen aus nur wenigen Tropfen, sind die Befeuchtungstreifen teilweise oder ganz verstopft. Sie können sie unter fließendem Wasser ausspülen (siehe 'Beseitigen von Verstopfungen an den Befeuchtungstreifen der AquaSpin-Düse'). Wenn das nicht hilft, können Sie versuchen, die Löcher vorsichtig mit einer Nadel zu öffnen.
	Das Innere der AquaSpin-Düse ist zu stark verschmutzt.	Lassen Sie das AUTOCLEAN-Programm durchlaufen, bevor Sie die Bodenreinigung fortsetzen. Wenn sich in den Ecken der Düse Schmutz angesammelt hat, entfernen Sie diesen. Achten Sie darauf, dass Sie die AUTOCLEAN-Funktion nach jedem Gebrauch verwenden (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch').

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	Die Mikrofaserbürsten sind nicht eingesetzt.	Setzen Sie die Mikrofaserbürsten in die AquaSpin-Düse (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch') ein.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht gut reinigt, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center, oder wenden Sie sich an das Consumer Care Center.
Größere Schmutzpartikel werden nicht mehr aufgesaugt und fallen zurück auf den Boden.	Der Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse ist verschmutzt oder verstopft.	Reinigen Sie den Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse mithilfe der Reinigungsbürste (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger').
Der Boden trocknet mit Streifen.	Möglicherweise haben Sie zu viel Reinigungsmittel verwendet.	Achten Sie darauf, die richtige Menge Reinigungsmittel zu verwenden (siehe 'Verwenden des Nass- und Trockensaugers').
	Die Räder sind verschmutzt.	Entfernen Sie den Schmutz von den Rädern.
Während dem Reinigen und dem AUTOCLEAN bildet sich zu viel Schaum.	Möglicherweise haben Sie zu viel Reinigungsmittel verwendet.	Achten Sie darauf, die richtige Menge Reinigungsmittel zu verwenden (siehe 'Verwenden des Nass- und Trockensaugers').
	Auf dem Boden sind immer noch Reinigungsmittelrückstände zu sehen.	Reinigen Sie den Boden mehrmals ohne Reinigungsmittel. Warten Sie einen Moment, bevor Sie denselben Fleck erneut bearbeiten.
Flecken lassen sich nur schwer entfernen.	Möglicherweise haben Sie zu wenig Wasser verwendet oder sich zu wenig Zeit genommen, um den Fleck zu entfernen.	Tragen Sie Wasser auf und warten Sie ein wenig. Sie können zum Beispiel mit dem Gerät über den Fleck gehen, um Wasser aufzutragen, und am Ende der Reinigung auf denselben Fleck zurückkommen.
Das Geräusch des Geräts hat sich beim Reinigen geändert.	Möglicherweise haben sich Haare oder andere Fremdkörper um die Mikrofaserbürsten gewickelt.	Nehmen Sie die Mikrofaserbürsten ab, überprüfen Sie sie auf Fremdkörper, und entfernen Sie diese (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
Das Display zeigt an, dass der Schmutzwasserbehälter voll ist (Fehlercode: i1) und das Gerät schaltet sich aus, obwohl der Schmutzwasserbehälter noch nicht voll ist.	Möglicherweise hat sich Schaum im Schmutzwasserbehälter gebildet, oder er ist verschmutzt.	Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Wenn das Problem dadurch nicht behoben ist, reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter. Wenn Schaumbildung das Problem ist, vergewissern Sie sich, dass Sie nicht mehr als die empfohlene Menge Reinigungsmittel verwenden (siehe 'Verwenden des Nass- und Trockensaugers').

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Nach dem Ausschalten des Geräts tropft Wasser aus dem Gerät.	Das Gerät hinterlässt eine kleine Wasserpfütze auf dem Boden, weil Sie das Gerät beim Ausschalten nicht bewegt haben. Das ist normal.	Sofern verfügbar, schalten Sie den Wasseraufnahmemodus ein, um verbliebenes Wasser aufzunehmen. Bewegen Sie das Gerät bei aktiviertem Wasseraufnahmemodus vor dem Ausschalten einige Male vor- und rückwärts. Wenn Sie das Gerät ausschalten und es sofort danach hochheben, hinterlässt das Wasser, das sich zwischen den Bürsten befand, eine Wasserspur auf dem Boden (siehe 'Gebrauchseinschränkungen').
	Das Gerät tropft, wenn Sie es über den Boden tragen (in die Luft halten).	Heben Sie die AquaSpin-Düse während der Reinigung nicht an, da dies Wasserspuren hinterlässt. Bewegen Sie das Gerät nur vorwärts und rückwärts.
	Wasser tritt aus dem Frischwasserbehälter aus, weil Sie den Frischwasserbehälter überfüllt haben.	Füllen Sie den Frischwasserbehälter nicht über die Markierung MAX hinaus. Andernfalls kann Wasser aus dem Frischwasserbehälter austreten, wenn Sie die Verschlusskappe festdrehen (siehe 'Verwenden des Nass- und Trockensaugers').
	Einer der beiden Wasserbehälter hat eine Sprung.	Wenn einer der beiden Wasserbehälter beschädigt ist, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center, oder wenden Sie sich an das Consumer Care Center.
Ich kann die Mikrofaserbürsten nicht herausnehmen.	Möglicherweise haben sich Haare oder Schmutz in den Mikrofaserbürsten verfangen.	Nehmen Sie die Mikrofaserbürsten mithilfe des Griffs der Reinigungsbürste von der AquaSpin-Düse ab. Entfernen Sie verfangenes Haar und Schmutz (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse'). Wenn sich die Bürsten nur schwer herausziehen lassen, können Sie sie unterhalb der AquaSpin-Düse herausdrücken.
Ich kann das Gerät nicht vor und zurück bewegen.	Ein oder mehrere Räder können durch einen kleinen Gegenstand blockiert sein.	Schalten Sie das Gerät aus und nehmen Sie die Düse ab. Überprüfen Sie dann die kleinen und großen Räder auf blockierende Gegenstände. Entfernen Sie Gegenstände, die das Rad (die Räder) blockieren könnten. Stellen Sie das Gerät wieder aufrecht hin und setzen Sie die Reinigung fort.
Das Gerät hat eine geringere Saugleistung als gewöhnlich.	Der Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse ist verschmutzt oder verstopft.	Reinigen Sie den Wasserkanal des Nassmoduls und/oder der AquaSpin-Düse mithilfe der Reinigungsbürste (siehe 'Entfernen von Verstopfungen aus dem Nass- und Trockensauger').

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	Das Netz im Schmutzwasserbehälter war nicht trocken genug, bevor es wieder verwendet wurde.	Reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter und trocknen Sie ihn ab.
	Verfangene Haare auf den Mikrofaserbürsten.	Schalten Sie das Gerät aus, und entfernen Sie die Haare von den Mikrofaserbürsten (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
	Der Schmutzwasserbehälter ist nicht richtig eingesetzt.	Setzen Sie den Schmutzwasserbehälter ordnungsgemäß in das Gerät ein (siehe 'AUTOCLEAN nach jedem Gebrauch'). Er ist richtig eingesetzt, wenn er hörbar einrastet.
Die Mikrofaserbürsten drehen sich nicht mehr	Die Mikrofaserbürsten werden durch Haare oder Schmutz blockiert.	Reinigen Sie die Mikrofaserbürsten mit einer Schere oder mit der Hand (siehe 'Reinigen der AquaSpin-Düse').
Die Mikrofaserbürsten springen heraus.	Die Mikrofaserbürsten sind nicht richtig eingerastet.	Setzen Sie die Mikrofaserbürsten richtig ein und lassen Sie sie einrasten.
Das Gerät wird nicht aufgeladen.	Der Gerätestecker ist nicht ordnungsgemäß an der Buchse angeschlossen, oder der Adapter steckt nicht ordnungsgemäß in die Steckdose.	Achten Sie darauf, dass der Gerätestecker korrekt an der Buchse angeschlossen ist, und dass der Adapter richtig in der Steckdose steckt.
	Der Akku ist nicht eingesetzt.	Setzen Sie den Akku ein.
	Der Akku wurde nicht vollständig eingesetzt.	Setzen Sie den Akku so ein, dass er hörbar einrastet.
	Der falsche Adapter ist angeschlossen.	Verwenden Sie den Original-Adapter.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center.
Wenn ich meinen Staubsauger verwende, spüre ich elektrische Schocks durch statische Aufladung.	Ihr Staubsauger lädt sich statisch auf. Je niedriger die Luftfeuchtigkeit, desto mehr statische Elektrizität bildet sich am Gerät.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.
	Sie haben Staub und Schmutz aufgesaugt. Dies verursacht auch statische Elektrizität.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.

Verwenden des Trockensaugers

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht, wenn ich den Ein-/Ausschalter  drücke.	Sie haben den Akku nicht angeschlossen.	Schließen Sie den Akku an das 3-in-1-Handstück an.
	Der Akku ist vollständig entladen.	Um den Akku aufzuladen, schließen Sie das 3-in-1-Handstück an das Ladegerät an (siehe 'Aufladen').
	Sie haben den Ein-/Ausschalter  öfter als einmal gedrückt.	Warten Sie einige Sekunden, und drücken Sie dann den Ein-/Ausschalter  noch einmal.
	Sie haben das 3-in-1-Handstück nicht ordnungsgemäß auf das Gerät gesetzt.	Setzen Sie das 3-in-1-Handstück richtig auf den Staubbehälter.
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und entfernen Sie den Akku oder das Netzteil. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung und beseitigen Sie diese. Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.
	Die Bürstenrolle klemmt.	Nehmen Sie die Bürstenrolle heraus und entfernen Sie Haare, die sich um die Bürste und den Motor gewickelt haben, und setzen Sie die Bürstenrolle wieder ein (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
Das 3-in-1-Handstück kann nicht richtig auf den Staubbehälter gesetzt werden.	Das Filtergehäuse wurde verkehrt herum eingesetzt.	Drehen Sie das Filtergehäuse um. Die runde Öffnung sollte zu sehen (siehe 'Reinigen des Staubbehälters') sein.
	Das Filtergehäuse ist nicht ordnungsgemäß geschlossen.	Achten Sie darauf, dass Sie beim Schließen des Filtergehäuses ein Klicken hören. Wenn es sich nur schwer schließen lässt, ist der Schaumstofffilter wahrscheinlich verkehrt herum eingesetzt.
Das Gerät funktioniert nicht mehr.	Sie haben versehentlich den Ein-/Ausschalter  mit Ihrer Hand berührt.	Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie auf den Ein-/Ausschalter  drücken.
	Das Gerät ist verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und entfernen Sie den Akku oder das Netzteil. Suchen Sie dann nach der Ursache für die Verstopfung und beseitigen Sie diese. Schalten Sie das Gerät dann wieder ein. Wenn Sie die Ursache für die Verstopfung nicht feststellen können, schalten Sie das Gerät

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
		aus und wieder ein. Möglicherweise kann das Problem dadurch schon gelöst werden.
Das Geräusch des Geräts hat sich beim Reinigen geändert.	Möglicherweise haben sich Haare oder andere Fremdkörper um die Bürstenrolle gewickelt.	Untersuchen Sie sie auf Fremdkörper, und entfernen Sie diese (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
	Der Zyklon wird durch Fremdkörper blockiert.	Untersuchen Sie den Zyklon auf Fremdkörper und entfernen Sie diese (siehe 'Reinigen des Zyklons').
Das Gerät hat eine geringere Saugleistung als gewöhnlich.	Der Filter und/oder der Zyklon sind verschmutzt.	Entleeren Sie den Staubbehälter. Reinigen Sie den Filter und den Zyklon. Achten Sie darauf, etwaige im Zyklon stecken gebliebene Haare oder Verschmutzungen zu entfernen. Sie können den Zyklon herausnehmen, damit Sie ihn leichter warten (siehe 'Reinigen des Zyklons') können. Achten Sie darauf, dass Sie den Schaumstofffilter mindestens einmal pro Monat auswaschen, wenn Sie das Gerät regelmäßig (siehe 'Den Filter reinigen') verwenden.
	Der Zyklon wird durch einen Gegenstand blockiert.	Überprüfen Sie, ob Gegenstände im Zyklon stecken geblieben sind, und entfernen Sie Gegenstände, die den Zyklon blockieren. Achten Sie darauf, etwaige im Zyklon stecken gebliebene Haare oder Verschmutzungen zu entfernen (siehe 'Reinigen des Zyklons').
	Der Saugkanal hinter der Bürstenrolle ist verstopft.	Entfernen Sie die Bürstenrolle und untersuchen Sie den Saugkanal auf Fremdkörper, und entfernen Sie diese.
	Sie haben das Filtergehäuse nicht ordnungsgemäß am Staubbehälter angebracht, oder Sie haben den Staubbehälter nicht ordnungsgemäß am Gerät befestigt. In beiden Fällen tritt ein Verlust von Saugleistung auf.	Achten Sie darauf, dass Sie das Filtergehäuse korrekt am Staubbehälter und den Staubbehälter korrekt am Gerät anbringen (siehe 'Reinigen des Staubbehälters').
	Die Bürste ist mit Haaren oder Schmutz verstopft.	Schalten Sie das Gerät aus, und säubern Sie die Bürstenrolle mit einer Schere oder mit der Hand (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
Aus dem Gerät entweicht Staub.	Der Schaumstofffilter befindet sich nicht im Filtergehäuse, oder die Abdeckung oben fehlt.	Vergewissern Sie sich, dass der Filter sich im Gerät befindet und richtig zusammengesetzt wurde (siehe 'Den Filter reinigen').

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Beim Öffnen des Staubbehälters tritt Staub aus.	Dieses Verhalten ist normal und auf den Unterdruck zurückzuführen.	Öffnen Sie das Gerät wenn möglich im Freien.
Auf dem Display wird das Symbol für die Filterreinigung angezeigt, und das Gerät schaltet sich ab.	Der Filter ist möglicherweise verschmutzt.	Wir empfehlen Ihnen, den Filter zu reinigen. Wenn Sie den Filter vor Kurzem gereinigt haben, können Sie dieses Symbol ignorieren. Um weiterhin saugen zu können, klicken Sie auf das Pfeilsymbol.
Das Gerät bewegt nicht leichtgängig über den Boden, wenn ich einen Teppich reinige.	Sie haben eine zu hohe Saugkraft eingestellt.	Verringern Sie die Saugkraft, indem Sie die Einstellung 1 wählen, oder führen Sie das Gerät langsamer über den Teppich.
Die Bürstenrolle dreht sich nicht mehr.	Die Bürstenrolle ist mit Haaren oder Schmutz verstopft.	Säubern Sie die Bürstenrolle mit einer Schere oder mit der Hand (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen').
	Die Bürstenrolle kann aufhören sich zu drehen, wenn sie auf zu viel Widerstand von Langflor-Teppichen stößt.	Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein.
	Sie haben die Bürstenrolle nach der Reinigung nicht ordnungsgemäß in die Düse eingesetzt.	Befolgen Sie die Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung, um die Bürstenrolle ordnungsgemäß in die Düse einzusetzen (siehe 'Die Bürstenrolle reinigen'). Befestigen Sie die Bürstenrolle im Inneren der Düse, indem Sie den Verriegelungshebel einrasten lassen.
Die LEDs in der Düse schalten sich nicht ein.	Sie haben die Düse nicht ordnungsgemäß am Rohr oder am Gerät befestigt.	Befestigen Sie die Düse korrekt am Saugrohr bzw. am Gerät. Wenn dies nicht hilft, bringen Sie das Gerät zu einem Philips Service-Center oder wenden Sie sich an das Consumer Care Center.
Das Gerät wird nicht aufgeladen.	Der Gerätestecker ist nicht ordnungsgemäß an der Buchse angeschlossen, oder der Adapter steckt nicht ordnungsgemäß in der Steckdose.	Achten Sie darauf, dass der Gerätestecker korrekt an der Buchse angeschlossen ist und dass der Adapter richtig in der Steckdose steckt.
	Der Akku ist nicht eingesetzt.	Setzen Sie den Akku ein.
	Der Akku wurde nicht vollständig eingesetzt.	Setzen Sie den Akku so ein, dass er hörbar einrastet.
	Der falsche Adapter ist angeschlossen.	Verwenden Sie den Original-Adapter.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
		noch nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center.
Die Mini-Turbo-Saugbürste funktioniert nicht ordnungsgemäß.	Die Bürstenrolle ist blockiert.	Entfernen Sie mithilfe einer Schere die Haare von der Bürste (siehe 'Reinigen der Mini-Turbo-Saugbürste').
	Die Bürstenrolle ist bei der Reinigung durch Stoff oder Oberflächen blockiert.	Achten Sie darauf, dass die Mini-Turbo-Saugbürste an der Oberfläche anliegt, und drücken Sie sie nicht in weiche Oberflächen.
	Die Bürstenrolle wurde nicht richtig in die Düse eingesetzt.	Stellen Sie sicher, dass die Bürstenrolle ordnungsgemäß in der Düse eingesetzt ist und keine Lücke zwischen den eilen besteht (siehe 'Reinigen der Mini-Turbo-Saugbürste').
Wenn ich meinen Staubsauger verwende, spüre ich elektrische Schocks durch statische Aufladung.	Ihr Staubsauger lädt sich statisch auf. Je niedriger die Luftfeuchtigkeit, desto mehr statische Elektrizität bildet sich am Gerät.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.
	Sie haben Staub und Schmutz aufgesaugt. Dies verursacht auch statische Elektrizität.	Achten Sie darauf, den Metallstift mit der Hand zu berühren, während Sie das Gerät halten.
Der Fehlercode „E2“ wird am Display angezeigt.	Die Temperatur ist zu niedrig.	Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaut oder aufgeladen wird, über 5 °C liegt.
Der Fehlercode „E3“ wird am Display angezeigt.	Die Temperatur ist zu hoch.	Achten Sie darauf, dass die Temperatur in dem Raum, in dem das Gerät verwendet, verstaut oder aufgeladen wird, unter 35 °C liegt. Setzen Sie das Gerät keinem direkten Sonnenlicht und keinen hohen Temperaturen aus (in der Nähe von heißen Herden, in Mikrowellenherden oder auf Induktionsherden). Batterien und Akkus können explodieren, wenn sie überhitzen.
		Wenn Sie die oben genannten Punkte überprüft haben und das Gerät immer noch nicht aufgeladen wird, wenden Sie sich an ein Philips Service-Center.

Sisukord

Sissejuhatus	189
Üldine kirjeldus	189
Enne esimest kasutamist	190
Laadimine	193
Kõvakattega põranda tolmuime mine ja mopiga puhastamine	194
Pehme ja kõva põrandapinna tolmuimejaga puhastamine	199
Mopiga tolmuimeja puhastamine	204
Ainult tolmuimeja puhastamine	213
Näidiku sümbolid ja nende tähendused	220
Osade vahetamine	223
Veaotsing	224
Ainult tolmuimeja režiimi kasutamine	229

Sissejuhatus

Täname teid selle Philipsi toote ostmise eest! Philipsi tugiteenuse võimalikult tõhusaks kasutamiseks registreerige oma toode veebilehel

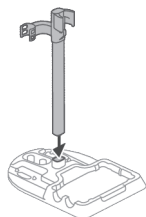
www.philips.com/myvacuum9000s.

Üldine kirjeldus

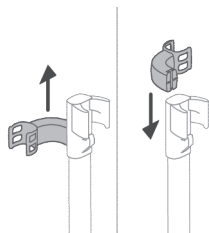
- 1 Tolmukambri vabastusnupp
- 2 Ekraan
- 3 Puhastusrežiimi nupp
 - Tavaline niiske režiim
 - Intensiivne niiske režiim
 - Veeimamisrežiim
- 4 Keskmine nupp (AUTOCLEAN)
- 5 Toitenupp
- 6 Aku
- 7 Kolm-ühes käsitolmuimeja
- 8 Tolmukamber
- 9 Seinakinnitus
- 10 Toru
- 11 LED-tuledega otsak
- 12 Väike turbohari
- 13 Pikk piluotsak
- 14 Adapter
- 15 Toitepistik
- 16 Lisalaadija (ainult XW9385)
- 17 Puhastamisjärgne ja hoiustamisjaam
- 18 Seadme hoidik
- 19 Puhastamisjärgne alus
- 20 Alusplaat
- 21 Märgmoodul
- 22 Musta vee paak
- 23 Puhta vee paak
- 24 AquaSpini otsak
- 25 Mikrokiudharjad
- 26 Põrandapesuvedelik Philips Floor Cleaner XV1792

Enne esimest kasutamist

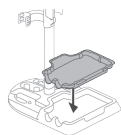
Puhastamisjärgse hoiustamisjaama kokkupanemine



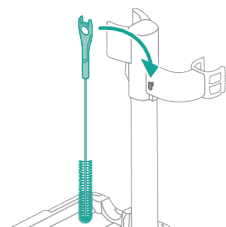
Et kasutada funktsiooni AUTOCLEAN või hoida ja laadida seadet puhastus- ja hoiustamisjaamas, peate kõigepealt jaama kokku panema, klõpsates alusplaadil olevat seadme hoidikut.



⚠ Nõuanne. Hoidikut saab nihutada ainult tolmuimemise režiimi jaoks ja panna see tagasi tagurpidi, kui soovite panna ainult tolmuimemise seadme puhastus- ja hoiustamisjaama teisele küljele.

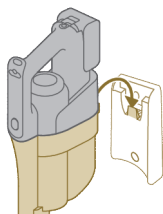
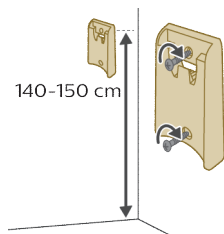


i Märkus. Veenduge, puhastamisjärgne alus oleks pandud alusplaadile ning seadet hoitakse, laetakse ja puhastatakse ruumis, mille temperatuur on vahemikus 5–35 °C.



⚠ Nõuanne. Puhastusharja saate riputada seadme hoidiku konsule.

Seinakinnituse paigaldamine



Kui soovite ainult tolmuimemise seadet hoida ja laadida seinakinnitusel, kinnitage seinakinnitus komplekti kuuluvate kruvidega seinale. Kontrollige, et seinakinnitus oleks 140–150 cm kõrgusel põrandast.

i Märkus. Mopiga tolmuimejat ei ole võimalik hoida seinakinnitusel. Seinakinnitusel saab hoida ainult tolmuimemise seadet.

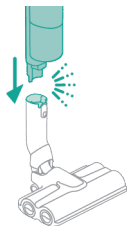
i Märkus. Veenduge, et seadet hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on vahemikus 5–35 °C.

⚠ Ettevaatust! Seinakinnituse paigaldamise ajal seina auke puurides tuleb olla ettevaatlik, et vältida elektrilöögi ohtu.

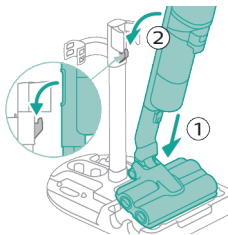
Mopiga tolmuimeja kokkupanemine



1 Mopiga tolmuimeja kokkupanemiseks pange sisse aku ja kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja märgmoodulile (kuulete klõpsatust).



2 Kinnitage märgmoodul AquaSpini otsakule (kuulete klõpsatust).



3 Mopiga tolmuimeja hoidmiseks saate selle panna puhastus- ja hoiustamisjaama.

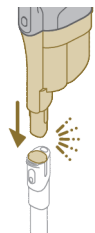
1 Märkus. Mopiga tolmuimejat ei ole võimalik hoida seinakinnitusel. Seinakinnitusel saab hoida ainult tolmuimemise seadet.

Ainult tolmuimeja seadme kokkupanemine

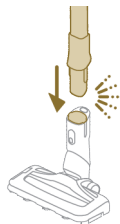
1 Ainult tolmuimeja seadme kokkupanemiseks kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja tolmu kambrile (kuulete klõpsatust).



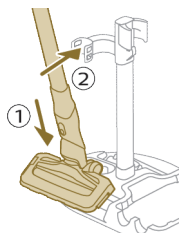
2 Kinnitage tolmu kammer toru külge (kuulete klõpsatust).

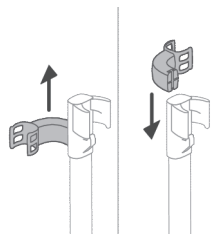


3 Pange toru LED otsakusse.

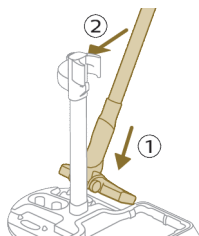


4 Ainult tolmuimemise seadme hoidmiseks pange see puhastus- ja hoiustamisjaama, asetades kõigepealt LED-tuledega otsaku alusplaadi pikale küljele ja seejärel surudes toru hoidikusse.



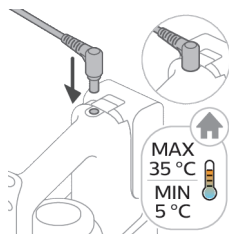


⚠ Nõuanne. Hoidikut saab nihutada ainult tolmuimemise režiimi jaoks ja panna see tagasi tagurpidi, kui soovite panna ainult tolmuimemise seadme puhastus- ja hoiustamisjaama teisele küljele.

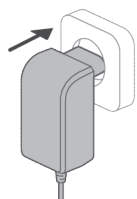


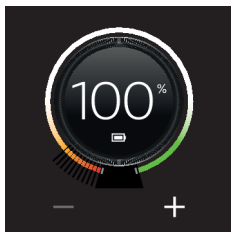
Laadimine

Seade on varustatud 25 V liitium-ioonakuga. Laadimine kestab 4 tundi.



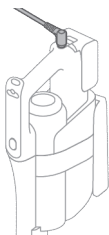
- 1 Seadme laadimiseks pange toitepistik seadme tagaküljel olevasse pistikupessa. Seejärel pange adapter seina pistikupessa.
- 2 Seadme laadimise tähistamiseks vilgub näidikul väärtus vahemikus 0–90%.



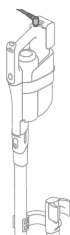


3 Kui seade on täis laetud, süttib näidikul väärtus 100%. Mõne minuti pärast lülitub näidik välja.

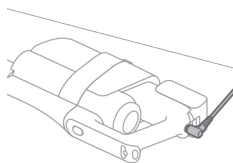
⚠ Hoiatus! Hoidke ja laadige seadet temperatuurivahemikus 5 °C ja 35 °C.



🔌 Nõuanne. Saate seadet laadida siis, kui see on kinnitatud seinakinnitusele.



🔌 Nõuanne. Seadet saate laadida puhastus- ja hoiustamisjaamas.



🔌 Nõuanne. Seadet saate laadida eraldi kohas, mis teile kõige paremini sobib.

Kõvakattega põranda tolmuimemine ja mopiga puhastamine

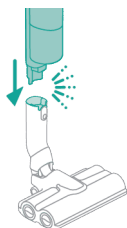
Mopiga tolmuimejat kasutades

Puhta vee paak ja musta vee paak on seadme külge kinnitatud juba tarnimise ajal. AquaSpini otsakule kinnitatud märgmooduliga saate pesta kõvakattega põrandaid.

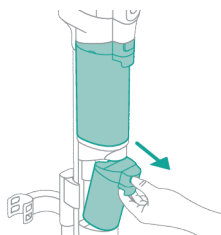
1 Märkus. See mopiga tolmuimeja sobib üheaegseks tolmuimemiseks ja pesemiseks. Enne pesemist ei ole vaja pörandat tolmuimejaga puhastada. See mopiga tolmuimeja sobib igat tüüpi kõvakattega pörandatelt tolmu imemiseks ja nende pesemiseks, välja arvatud ilma katteta puitpörandad (vaadake 'Piirangud kasutamisel').



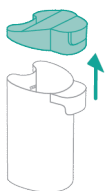
1 Mopiga tolmuimeja kokkupanemiseks pange sisse aku ja kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja märgmoodulile (kuulete klõpsatust).



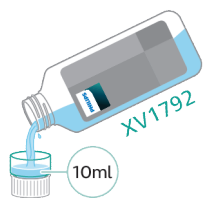
2 Kinnitage märgmoodul AquaSpini otsakule (kuulete klõpsatust).



3 Vajutage nuppu puhta vee paagi lukustuse avamiseks ja eemaldage puhta vee paak.



4 Eemaldage puhta vee paagist kork.



- 5 Veepaagi puhastamiseks lisage 10 ml põrandapesuvedelikku Philips Floor Cleaner XV1792.

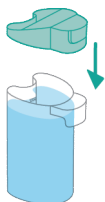


⚠ Ettevaatust! Philips on seda seadet katsetanud ainult põrandapesuvedelikuga Philips Floor Cleaner XV1792. Teised puhastusvahendid võivad liigselt vahutada ning see võib halvendada seadme tõhusust ja põhjustada seadme rikkeid. Põrandapesuvedelik XV1792 Philips Floor Cleaner on saadaval valitud turgudel. Kui kasutate muud sobivat põrandapesuvedelikku, lisage seda puhta vee paaki maksimaalselt 10 ml.

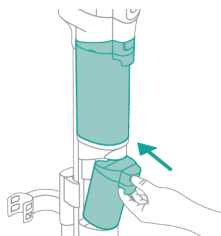


- 6 Täitke puhta vee paak kuni MAX-taseme tähiseni külma või leige kraaniveega.

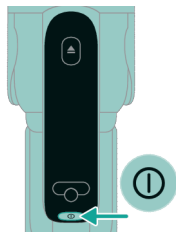
⚠ Ettevaatust! Puhta vee paaki lastav kraanivesi ei tohi olla soojem kui 50 °C.




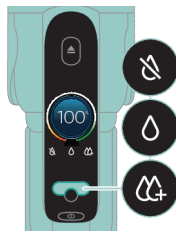
- 7 Pange puhta vee paagile kork tagasi.



- 8 Pange puhta vee paak tagasi seadmesse.



- 9 Seadme sisselülitamiseks vajutage sisse-/väljalülitamisnuppu  ja oodake, kuni seade on kasutusvalmis.



- 10 Kasutage puhastusrežiimi nuppu, et valida kolme erineva seade vahel:
- Tavaline niiske režiim
 - Intensiivne niiske režiim
 - Veeimamisrežiim

Kui valite tavalise veerežiimi, saate seadet kasutada regulaarseks märgpuhastamiseks. Intensiivne niiske režiim on mõeldud väga määrdundud kohtade puhastamiseks.

Kui pärast puhastamist on põrandal märjad plekid, saate valida nende puhastamiseks imamisrežiimi. Samuti soovitame seda kasutada, kui seadet tõstetakse üle läve, vaiba või trepi (vaadake 'Nõuanded jm oluline teave').

Kui valite veeimamisrežiimi, lõpetab seade vee etteande ja suurendab imivõimsust 45 sekundiks, et imeda põrandal olevat vett.

i Märkus. vanematel mudelitel on tavaline niiske režiim ja intensiivne niiske režiim, kuid mitte veeimamisrežiim.

Aktiivne kaitsesüsteem

- See seade on varustatud aktiivse kaitsesüsteemiga. See aktiivne kaitsesüsteem on konstrueeritud tuvastama, kui seade korjab põrandalt üles muid esemeid peale mustuse või vedelike.
- Kui süsteem on rakendunud, lülitub seade välja ja näidikule ilmub teade i3 (vaadake 'Näidiku sümbolid ja nende tähendused!'). Aktiivne kaitsesüsteem võib rakenduda ka siis, kui mikrokiudharjad on liiga märjad, kui liigutate seadet üle vaipkatte või vaiba, või kui liigutate seadet üle põrandakatte, mis ei ole õigesti kinnitatud.

Nõuanded jm oluline teave

- Enne pesemist ei ole vaja põrandat tolmuimejaga puhastada, sest mopiga tolmuimeja märgpuhastab aktiivselt teie kõvakattega põranda, et haarata igat liiki mustust, sealhulgas vedelikke ja plekke. Vaipkatetel ja vaipadel kasutage ainult tolmuimeja režiimi.
- Kui teie kõvakattega põrandad ei vaja pesemist, kasutage ainult tolmuimeja režiimi, mis hõlmab LED-tulesid ja PowerCyclone 12 tehnoloogiat täpseks ja võimsaks mustuse eemaldamiseks.
- Saate seadet liigutada sama kiiresti kui tolmuimejat. Raskesti eemaldatavate plekkide eemaldamiseks klõpsake puhastusrežiimi nuppu, et rakendada intensiivne märgpuhastusrežiim ja liigutage seadet aeglaselt üle plekkide.
- Veeimamisrežiimi soovitame rakendada siis, kui seadet tõstetakse pesemise ajal üle läve, vaiba või trepi. See väldib musta vee tilkumist AquaSpini otsakust.

- Seadme väljalülitamisel võib seade jätta pörandale väikese veeloigu. Võite veeloigu suurust vähendada, rakendades enne seadme väljalülitamist veeimamisrežiimi. Rakendage veeimamisrežiim ning liigutage seadet mõned korrad edasi ja tagasi. Vajaduse korral võite eemaldada viimased piisad lapiga.
- Seadme liigutamisel soovitame käe välja sirutada, et vähendada tarbetut lihaspinget. Selles asendis on teil puhastamisel parim kontroll seadme üle ja see on kõige mugavam.

i Märkus. vanematel mudelitel on tavaline niiske režiim ja intensiivne niiske režiim, kuid mitte veeimamisrežiim. Nende mudelite korral liigutage seadet väljalülitamise ajal, et vähendada pörandale jäävat veekogust. Samuti on soovitatav jätta seade sisselülitatuks siis, kui seadet tõstetakse pesemise ajal üle läve, vaiba või trepi. See väldib musta vee tilkumist AquaSpini otsakust.

Piirangud kasutamisel

- See mopiga tolmuimeja sobib igat tüüpi kõvakattega pörandatelt tolmu imemiseks ja nende pesemiseks, välja arvatud ilma katteta puitpörandad.
- See mopiga tolmuimeja on mõeldud kõvakattega pörandate regulaarseks pesemiseks. Järgige seda seadet kasutades alati kõvakattega pöranda puhastamise juhiseid.
- Kui soovite lisada puhta vee paagis olevale veele muud pörandapesuvedelikku kui XV1792 Philips Floor Cleaner, kasutage kindlasti vähevahutavat või mittevahutavat pörandapesuvedelikku, mida saab veega lahjendada, nagu XV1792 Philips Floor Cleaneri korral.
- Et puhta vee paagi mahutavus on 400 ml, peate lisama veele ainult paar tilka (max 10 ml) pörandapesuvedelikku.
- Kui kasutate tolmuimemise ja mopi režiimi linoleumist pörandatel, tehke seda ainult korralikult kinnitatud linoleumist pörandatel, et vältida linoleumi tõmbamist AquaSpini otsakusse.
- Ärge kasutage tolmuimemise ja mopi režiimi vaipade puhastamiseks.
- Kui liigutate või tõstate väljalülitatud seadet üle vaipkatte või vaiba, võivad musta vee piisad sattuda teie vaipkattele või vaibale.
- Ärge lükake seadet üle pörandarestide või konvektorküttesüsteemi resti. Seade ei suuda koristada resti kohal otsakust väljuvat vett ja seega jääb vesi konvektoriava põhja.
- Pesemise ajal ärge tõstke AquaSpini otsakut pörandalt ega lükake AquaSpini otsakut külje suunas ning ärge tehke järske pöördeid, sest nii jäävad pörandale veejäljed. Liigutage ainult edasi ja tagasi.

i Märkus. Tööaeg sõltub puhastamise ajal kasutatud võimsustasemest.

i Märkus. vanematel mudelitel on ainult tavaline niiske režiim ja intensiivne niiske režiim, kuid mitte veeimamisrežiim.

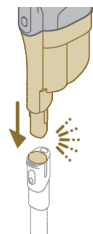
Pehme ja kõva põrandapinna tolmuimejaga puhastamine

Ainult tolmuimeja režiimi kasutamine

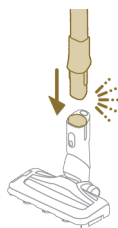
- 1 Pehme ja kõva põrandapinna tolmuimejaga puhastamiseks kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja tolmuikambri (kuulete klõpsatust).



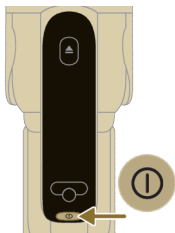
⚠ Ettevaatust! Ärge kinnitage kolm-ühes käsitolmuimejat tolmuikambrile, kui filtrikarp ei ole kinnitatud tolmuikambrile.




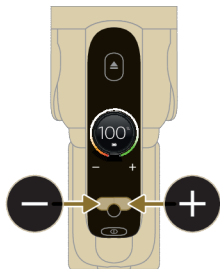
- 2 Kinnitage tolmuikamber toru külge (kuulete klõpsatust).



- 3 Pange toru LED otsakusse.




- 4 Seadme sisselülitamiseks vajutage sisse-/väljalülitamismuppu  ja oodake, kuni seade on kasutusvalmis.





- 5 Kasutage vasakpoolset  ja parempoolset  nuppu, et valida kahe erineva võimsuse vahel.



 Nõuanne. LED-tuled LED-tuledega otsakus hõlbustavad põrandal oleva mustuse märkamist. Toru ja LED-tuledega otsak võimaldavad teil küünitada madala mööbli alla, ilma et peaksite seadet väänama.

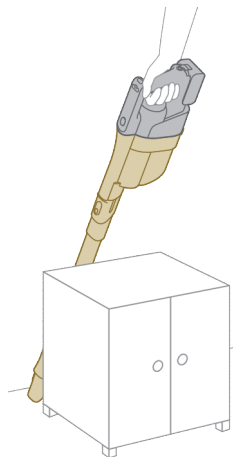



 Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.

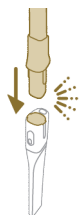
 Ettevaatust! LED-tuledega otsaku LED-tuledesse ei tohi otse vaadata ega suunata seda otse kellelegi silma. LED-tuli on väga ere.


Toru kasutamine

Võite kinnitada toru käsitolmuimeja külge ja kasutada seda ilma otsakuta, et puhastada toruotsaga kitsaid kohti mööbliesemete vahel või nende taga.




 Nõuanne. Samuti on võimalik kinnitada väike turbohari toru külge.



 Nõuanne. Samuti on võimalik kinnitada pikk piluotsak toru külge.

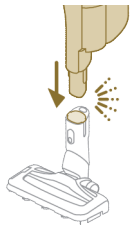
Käsitolmuimeja kasutamine

Ilma otsaku ja toruta saate käsitolmuimejat kasutada väikeste tolmu ja mustusega (näiteks puruga) kaetud kohtade puhastamiseks või puhastada sellega treppe ja riialeid.

 **Hoiatus!** Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.

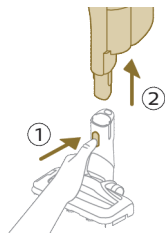


LED-tuledega otsaku kasutamine



Te võite kasutada LED-tuledega otsakut selliste piirkondade puhastamiseks nagu trepiastmed, imeda mustust nurkadest või kitsastest kohtadest või puhastada väiksemat mustust, näiteks puru.

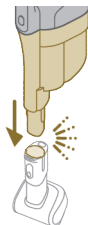
1 LED-tuledega otsaku kinnitamiseks pange toru või käsitolmuimeja otsaku külge.



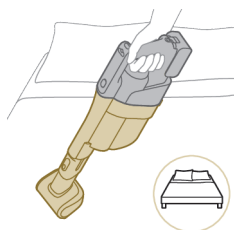
2 LED-tuledega otsaku eemaldamiseks vajutage vabastusnuppu (1) ja tõmmake toru või käsitolmuimeja otsaku küljest ära (2).

⚠ Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.

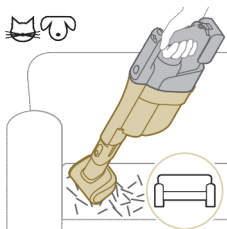
Väikese turboharja kasutamine



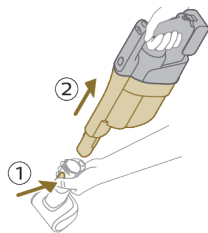
1 Väikese turboharja kinnitamiseks pange käsitolmuimeja toru väikese turboharja sisse.



2 Te saate väikest turboharja kasutada tavapuhastamiseks, näiteks pehmed piirkonnad nagu voodid ja diivanid. Te saate reguleerida võimsust oma puhastamisvajaduste kohaselt.



3 Te saate väikest turboharja kasutada eriti põhjalikuks puhastamiseks, näiteks loomakarvade koristamine, või väikeste mustusega (näiteks puruga) kaetud kohtade puhastamiseks. Te saate reguleerida võimsust oma puhastamisvajaduste kohaselt.



- 4 Väikese turboharja eemaldamiseks vajutage vabastusnuppu (1) ja tõmmake käsitolmuimeja väikese turboharja küljest ära (2).



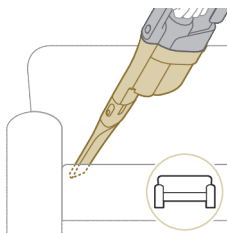
⚠ Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.



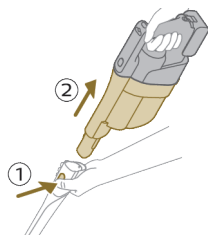
Pika piluotsaku kasutamine



- 1 Pika piluotsaku kinnitamiseks pange toru või käsitolmuimeja pika piluotsaku sisse.



- 2 Kasutage pikka piluotsakut kitsaste nurkade ja raskesti ligipääsetavate kohtade puhastamiseks. Te saate reguleerida võimsust oma puhastamisvajaduste kohaselt.



- 3 Pika piluotsaku eemaldamiseks vajutage otsaku vabastusnuppu (1) ja tõmmake toru või käsitolmuimeja pika piluotsaku küljest ära (2).



⚠ Hoiatus! Ärge kunagi imege seadme sisse vett ega mõnda muud vedelikku.

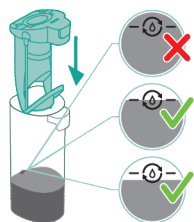
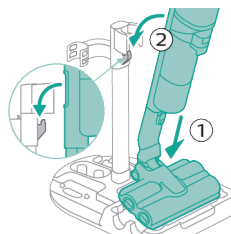


Mopiga tolmuimeja puhastamine

AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda

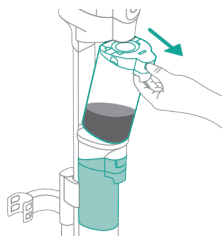
Lõhna ja katlakivi tekke vältimiseks kasutage funktsiooni AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda. Režiim AUTOCLEAN aitab teil puhastada kogu seadet umbes 4 minutiga.

1 Paigutage mopiga tolmuimeja puhastus- ja hoistamisjaama.



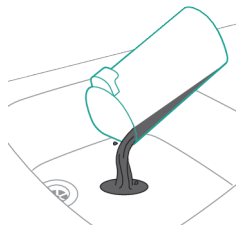
i Märkus. Kui musta vee tase on allapoole AUTOCLEANi taset, ei ole vaja paaki tühjendada enne programmi AUTOCLEAN käivitamist. Te võite järgmised sammud vahele jätta ja liikuda edasi sammu 6 juurde.

2 Vajutage nuppu musta vee paagi lukustuse avamiseks ja eemaldage see.





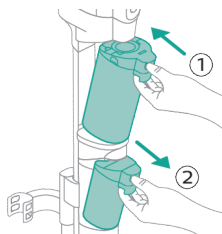
3 Võtke märg filter musta vee paagist välja.



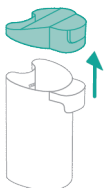
4 Valage vesi musta vee paagist kraanikaussi.



5 Pange märg filter tagasi musta vee paaki.



6 Pange tühi musta vee paak tagasi seadmesse ja võtke välja puhta vee paak.



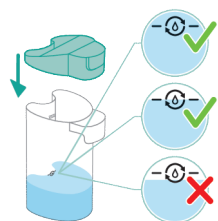
7 Eemaldage puhta vee paagist kork.



8 Valage järelejäänud pesuvedelik puhta vee paagist valamusse.



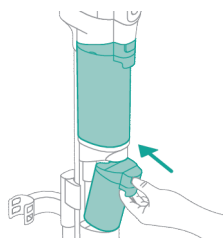
9 Täitke puhta vee paak vähemalt kuni AUTOCLEANi tähiseni külma või leige kraaniveega.



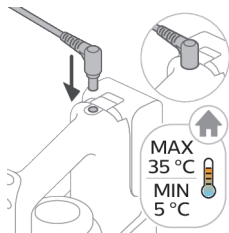
⚠ Ettevaatust! Puhta vee paaki lastav kraanivesi ei tohi olla soojem kui 50 °C.

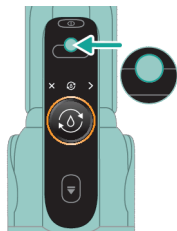
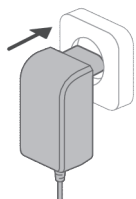
⚠ Ettevaatust! AUTOCLEANi jaoks ei tohi kasutada pesuvedelikku, sest see võib liigselt vahutada.



10 Pange puhta vee paak tagasi seadmesse.

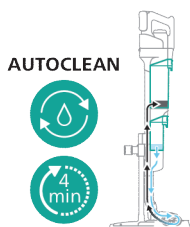


11 Laadige seadet. Pange toitepistik seadme tagaküljel olevasse pistikupessa. Seejärel pange adapter seina pistikupessa.





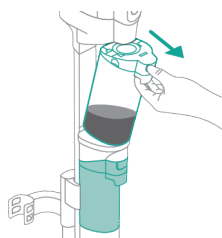
- 12** AUTOCLEANi tsükli alustamiseks vajutage keskmist  nuppu. Kui näidik on tume, vajutage näidiku sisselülitamiseks kõigepealt sisse-/väljalülitamisnuppu .



- 13** Seade teeb AUTOCLEANi tsükli.

i Märkus. Autocleani tsükkel kestab umbes 4 minutit. Parima tulemuse saavutamiseks laske seadmel täielikult läbi teha AUTOCLEANi tsükkel. Saate AUTOCLEANi tsükli igal ajal peatada või tühistada.

i Märkus. Kui tühistate AUTOCLEANi programmi, imeb seade järelejäänud vee puhastamisjärgselt aluselt umbes 10 sekundi jooksul.

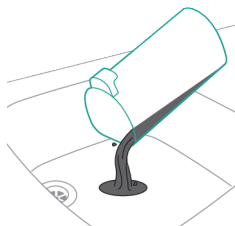


- 14** Vajutage nuppu musta vee paagi lukustuse avamiseks ja eemaldage see.

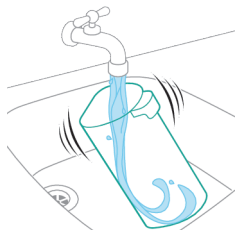


- 15** Võtke märg filter musta vee paagist välja.

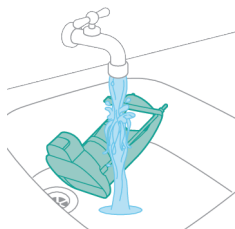
16 Valage vesi musta vee paagist kraanikaussi.



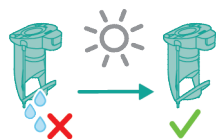
17 Puhastage musta vee paak kraani all.



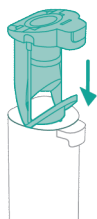
18 Puhastage märg filter kraani all.

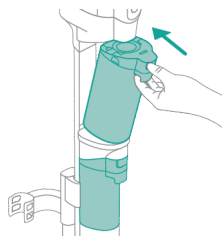


19 Laske musta vee paagi märg filter ja selle veevooluelement täielikult kuivada, enne kui panete selle tagasi musta vee paaki.

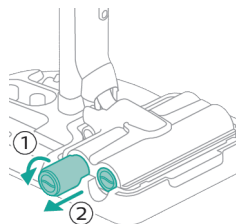


20 Pange märg filter tagasi musta vee paaki.

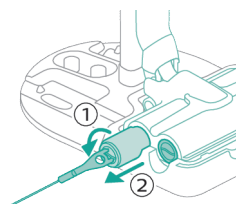




21 Pange musta vee paak tagasi seadmesse.



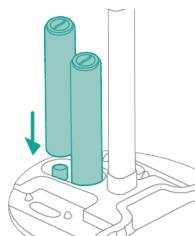
22 Keerake mikrokiudharjad vastupäeva (1) ja eemaldage need AquaSpini otsaku küljest (2).



⚠ Nõuanne. Juhul kui mikrokiudharja on raske eemaldada, saate mikrokiudharja lukustuse avamiseks kasutada puhastusharja käepidet.

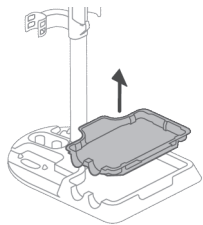
23 Et mikrokiudharjad saaksid kuivada, pange harjade avatud otsad puhastus- ja hoiustamisjaama määratud hoidikutesse.

i Märkus. Kuivamine kestab umbes 24 tundi.

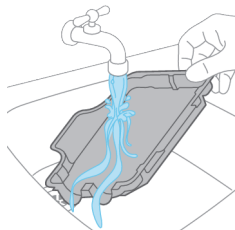


Puhastamisjärgse aluse pesemine

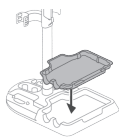
Kui puhastamisjärgne alus määrub, saate seda puhastada allpool esitatud samme järgides.



1 Eemaldage puhastamisjärgne alus hoiustamisjaamast.

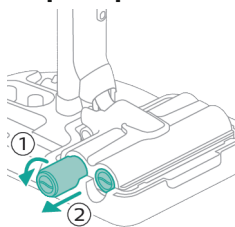


2 Loputage puhastamisjärgne alus kraani all ja laske sel kuivada enne kui panete selle tagasi hoiustamisjaama.

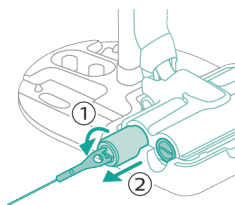


3 Veenduge, et paneksite puhastamisjärgse aluse alati hoiustamisjaama tagasi. Puhastamisjärgne alus on väga oluline AUTOCLEANi õigeks toimumiseks.

AquaSpini otsaku puhastamine

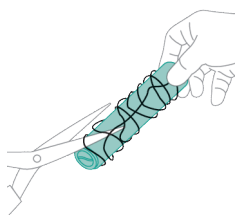
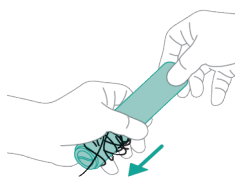


1 Keerake mikrokiudharjad vastupäeva (1) ja eemaldage need AquaSpini otsaku küljest (2).



⚠ Nõuanne. Juhul kui mikrokiudharja on raske eemaldada, saate mikrokiudharja lukustuse avamiseks kasutada puhastusharja käepidet.

- 2 Kinnijäänud juuksekarvad või niidiotsad saate mikrokiudharjade küljest eemaldada, lükates mikrokiudharjad ühe käega alla.



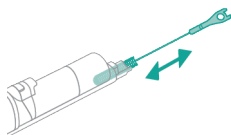
🔪 Nõuanne. Mikrokiudharjade ümber kogunenud juuste ja niidotste eemaldamiseks saate kasutada ka kääre.

Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine

Mopiga tolmuimeja võib ummistuda. Seda võite märgata siis, kui põrandale satub tavalisest rohkem vett või kui seade ei ime suuremat puru ja puru langeb tagasi põrandale. Allpool leiate juhised ummistuste kõrvaldamiseks mopiga tolmuimeja erinevatest osadest.

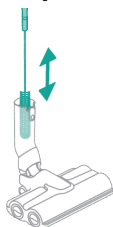
Märgmooduli ummistuste eemaldamine

Märgmooduli ummistuste korral lülitage kõigepealt seade välja ja eemaldage AquaSpini otsak ja kolm-ühes käsitolmuimeja. Seejärel eemaldage ummistus, liigutades puhastusharja märgmooduli imikanalis üles ja alla.



AquaSpini otsakust ummistuste kõrvaldamine

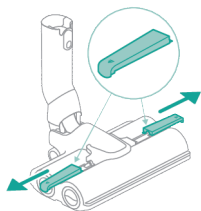
AquaSpini otsakust ummistuste eemaldamiseks liigutage puhastusharja AquaSpini otsaku imikanalis üles ja alla.



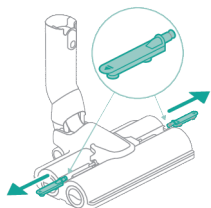
AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine

Pärast seadme pikka ja sagedast kasutamist võivad AquaSpini otsaku niisutusribad mõnes kohas ummistuda. AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamiseks järgige allpool esitatud samme.

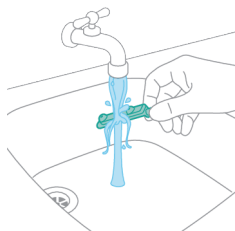
- 1 Eemaldage AquaSpini otsakust niisutusribade katted, lükates neid külgsuunas.



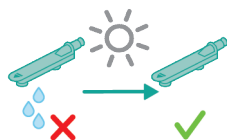
- 2 Eemaldage AquaSpini otsakust niisutusribad, tõmmates need välja külgsuunas.



- 3 Loputage niisutusribasid kraani all.

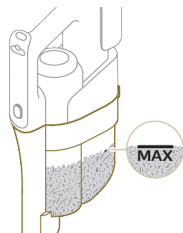


- 4 Laske niisutusribad ära kuivada, enne kui panete need tagasi AquaSpini otsakusse.



Ainult tolmuimeja puhastamine

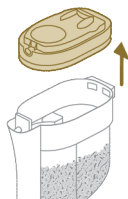
Tolmukambri tühjendamine



Tühjendage tolmukambrit regulaarselt ja veenduge, et mustus ei ületaks mitte kunagi max-taseme tähist. See hoiab ära filtri kiire ummistumise.



1 Vajutage vabastusnuppu (1), et vabastada kolm-ühes käsitolmuimeja tolmuksambrit ja seejärel tõsta kolm-ühes käsitolmuimeja seadmest (2) välja.

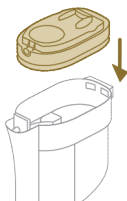


2 Tõmmata filtrikarp tolmuksambrist välja.



3 Tühjendage tolmuksambri sisu prügikasti.

- 4 Kinnitage filtrikarp tagasi tolmukambrile.

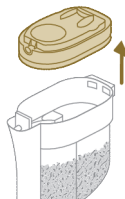


- 5 Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmukambrile. Veenduge, et ühendaksite kõigepealt tagakülje, seejärel ühendage esikülg nii, et see kinnitub klõpsuga kohale.



Tolmukambri puhastamine

- 1 Tolmukambri ja tsükloni puhastamiseks eemaldage filtrikarp.



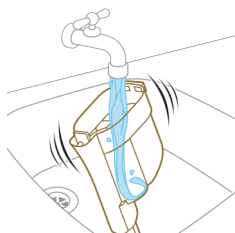
- 2 Tühjendage tolmukambri sisu prügikasti.



- 3 Loputage tolmukambri sisemust kraani all.

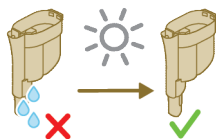
i Märkus. Kui loputate tolmukambri sisemust kraani all, võivad elektroonilised ühendused saada märjaks. Enne seadme uuesti kasutamist laske elektroonilistel ühendustel ära kuivada. Kasutage seadet alati elektrooniliste ühendustega, see väldib aja jooksul seadmes tõrgete tekkimist.

⚠ Hoiatus! Ärge peske tolmukambrit nõudepesumasinas.



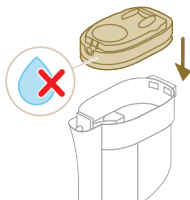


4 Laske tolmukambriil ära kuivada.



⚠ Ettevaatust! Veenduge, et tolmukamber oleks täiesti kuiv, enne kui filtrikarbi tolmukambrisse tagasi panete. Kuivamine kestab umbes 24 tundi.

5 Kinnitage filtrikarp tagasi, kui tolmukamber on kuiv.



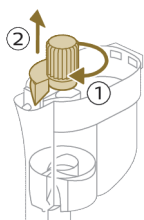
6 Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmukambrile.



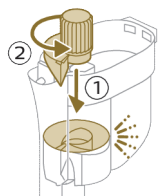
⚠ Ettevaatust! Ärge kinnitage kolm-ühes käsitolmuimejat tolmukambrile tagasi, kui filtrikarp ei ole kinnitatud tolmukambrile.



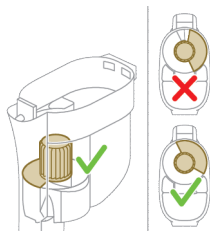
Tsükloni puhastamine



- 1 Pöörake tsüklonit päripäeva (1) ja eemaldage see tolmukambri (2) küljest.
- 2 Eemaldage tsüklonisse ja selle alla kinnijäänud karvad ja mustus.



- 3 Vahetage tsüklon (1) välja ja keerake seda vastupäeva (2), et kinnitada see tagasi tolmukambri külge.



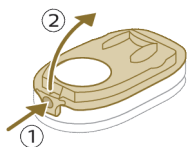
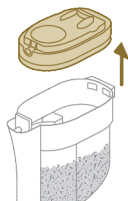
⚠ Ettevaatust! Kui panete tsükloni tagasi, veenduge, et see oleks korralikult pingutatud. Pöörake tsüklonit seni, kuni seda ei saa kaugemale pöörata ja see on täielikult kinnitatud.

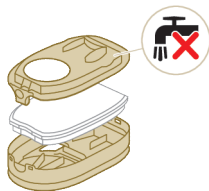
Filtri puhastamine

Kui filtrit on vaja puhastada, ilmub näidikule filtri puhastamise ikoon.



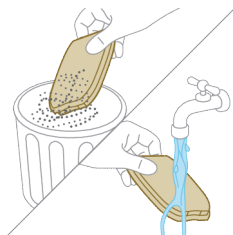
- 1 Tõmmata filtrikarp tolmukambrist välja.





- 2 Filtrikarbi kaane vabastamiseks vajutage vabastusnuppu ja eemaldage vahtplastfilter.

⚠ Ettevaatust! Kontrollige, et filtrikarbi kaas ei saaks pesemise ajal märjaks.

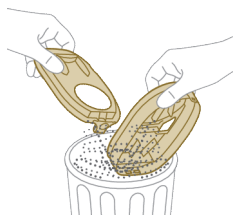


- 3 Raputage vahtplastfiltrit prügikasti kohal, et eemaldada filtri pealt mustusekiht. Seejärel loputage vahtplastfiltrit kraani all.

- 4 Vee eemaldamiseks pigistage vahtplastfiltrit.



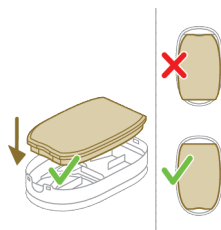
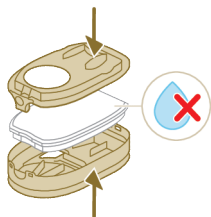
- 5 Tolmu eemaldamiseks raputage filtrikarpi ja kaant prügikasti kohal.



- 6 Puhastage filtrihooidikut niiske lapiga.

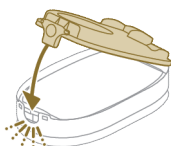
⚠ Ettevaatust! Ärge puhastage filtrikarbi kaane valget osa tavalise tolmuimejaga või harjaga. Ärge puhastage filtrikarbi valget osa veega ega puhastusvahendiga. See kahjustab osa. Valget osa võib raputada prügikasti kohal.



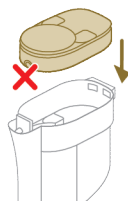
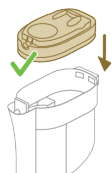


7 Laske vahtplastfiltril kuivada ja kontrollige, et see oleks enne filtrikarpi tagasipanemist täielikult kuiv.

⚠ Ettevaatust! Kontrollige, et vahtplastfilter oleks õigesti pandud filtrikarpi.



8 Sulgege filtrikarp.



9 Pange filtrikarp koos vahtplastfiltriga tagasi tolmukambrisse.

⚠ Ettevaatust! Veenduge, et filtrikarbi kaane valge osa oleks ülespoole.

⚠ Ettevaatust! Kontrollige, et filtrikarp koos vahtplastfiltriga oleks enne tolmukambrisse tagasipanemist täielikult kuiv.



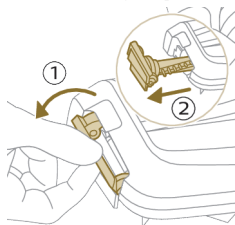


10 Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja uuesti tolmu kambrile.

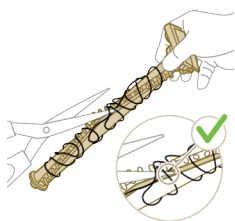
⚠ Ettevaatust! Ärge kinnitage kolm-ühes käsitolmuimejat tolmu kambrile tagasi, kui filtrikarp ei ole kinnitatud tolmu kambrile.

i Märkus. Maksimaalse jõudluse tagamiseks vahetage filter iga 6 kuu tagant välja. Asendusfiltrid on saadaval tootenumbriga XV1791 (vaadake 'Osade vahetamine').

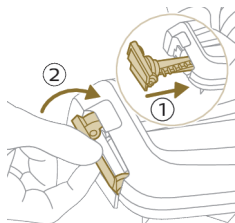
Rullharja puhastamine



1 Tõmmake alla fikseerimishoob LED-tuledega otsaku küljel (1) ja libistage rullhari välja LED-tuledega otsakust (2). Kinnijäänud juuksekarvad või niidiotsad saate mikrokiudharjade küljest eemaldada, lükates mikrokiudharjad ühe käega alla.



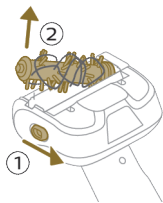
👉 Nõuanne. Samuti võite suunata kääride ühe tera läbi rullharja soone, et lõigata katki kogunenud juuksed, niidiotsad, mis on kogunenud rullharja ümber.



2 Lükake rullhari tagasi LED-tuledega otsakusse (1) ja lükake fikseerimishoob üles, et lukustada rullhari LED-tuledega otsakusse (kuulete klõpsatust).

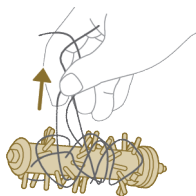
Väikese turboharja puhastamine

- 1 Vabastage väikese turboharja küljel olev vabastusnupp (1) ja tõstke rullhari väikese turboharja küljest välja (2).

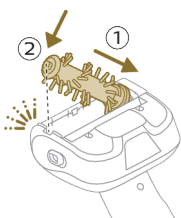


- 2 Eemaldage karvad ja mustus, mis on kogunenud rullharja ümber.

⚠ Nõuanne. Samuti võite suunata kääride ühe tera läbi rullharja soone, et lõigata katki kogunenud juuksed, niidiotsad, mis on kogunenud rullharja ümber.

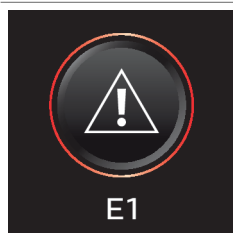


- 3 Suruge rullharja üks külg tagasi väikesesse turboharja (1) ja lükake alla rullharja teine külg, et lukustada rullhari väikesesse turboharja (kuulete klõpsatust).



Näidiku sümbolid ja nende tähendused

Veakood



Põhjus

Tegemist on süsteemiveaga.

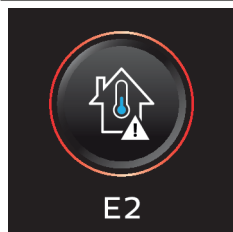
Lahendus

1. Eemaldage aku seadmest ja seejärel pange aku tagasi. Seejärel proovige seadet taaskäivitada.
 2. Ühendage seade adapterist lahti ja seejärel ühendage seade uuesti adapteriga. Seejärel proovige seadet taaskäivitada.
- Kui kumbki kahest lahendusest ei toimi, viige seade Philipsi hoolduskeskusesse või võtke ühendust klienditeeninduskeskusega.

Veakood

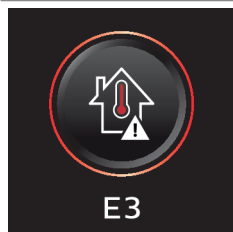
Põhjus

Lahendus



Temperatuur on liiga madal.

Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on üle 5 °C.



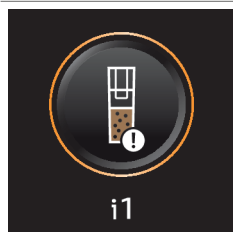
Temperatuur on liiga kõrge.

Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on alla 35 °C. Seadet ei tohi jätta otsese päikesekiirguse ega kõrge temperatuuri mõjupiirkonda (kuuma ahju lähedale, mikrolaineahju või induktioonpliidile). Ülekuumenemisel võivad akud plahvatada.

Infokood

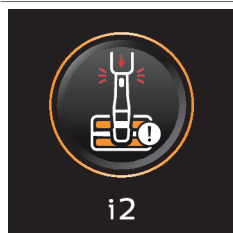
Põhjus

Lahendus



Musta vee paak on täis.

Tühjendage musta vee paak.



AquaSpini otsak ei ole (õigesti) ühendatud.

Ühendage AquaSpini otsak.



AquaSpini otsak on kinni jäänud. See on ohutuskatkestus, kui otsakusse on midagi kinni jäänud (näiteks elektritoitekaabel või mänguasi).

Kontrollida harju, laagreid, mootori osi ja kõrge karvade ja muude takistuste suhtes ja eemaldada need. Kui takistusi ei ole, võib tõrke kõrvaldada seadme välja- ja sisselülitamine.

Infokood



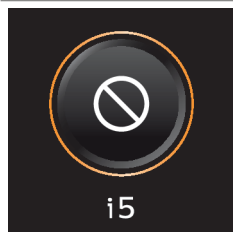
i4

Põhjus

LED-tuledega otsak on kinni jäänud. See on ohutuskatkestus, kui otsakusse on midagi kinni jäänud (näiteks elektritoitekaabel või mänguasi).

Lahendus

Kontrollida rullharja ja ülejäänud otsakut karvade ja muude takistuste suhtes ning eemaldada need (vaadake 'Rullharja puhastamine'). Kui takistusi ei ole, võib tõrke kõrvaldada seadme välja- ja sisselülitamine.



i5

Õhu sissevõtuavad on ummistunud.

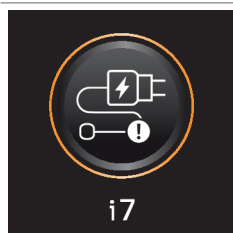
Kontrollige õhu sissevõtuavasid ning eemaldage ummistus. Kui see ei lahenda tõrget, kontrollige kogu õhukäiku ning eemaldage ummistus. Ainult tolmuimeja režiimi korral viitab see otsakule, torule, filtrile, keeriseotsingule, pikale piluotsakule ja väikesele turboharjale. Mopiga tolmuimeja korral viitab see otsakule, torule ja märgfiltrile.



i6

Kasutamiseks vooluvõrgust eemaldamine.

Seadme kasutamiseks võtke toitejuhe pistikupesast välja. Muidu ei lülitu seade sisse. Ainult AUTOCLEANi ajal on võimalik seadet vooluvõrku ühendada.

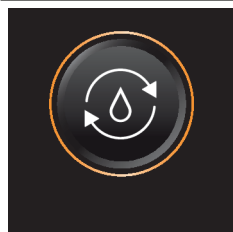


i7

Ühendatud on vale laadija.

Kasutage seadme laadimiseks ainult kaasasolevat adapterit. Kasutage ainult 34 V adapterit S036-1A340100HE. Adapteri number on märgitud adapterile.

Sümbolid



Tähendus

AUTOCLEAN

Sümbolid

Tähendus



Meeldetuletus filtri puhastamiseks (vaadake 'Filtri puhastamine')



Mikrokiudhari on vaja välja vahetada.



Filter on vaja välja vahetada

Osade vahetamine

Tarvikute või varuosade ostmiseks minge veebilehele www.philips.com/parts-and-accessories või külastage Philipsi müügiesindust. Samuti võite pöörduda oma riigi Philipsi klienditoe keskusesse (vt kontaktandmeid rahvusvahelise garantii lehelt).

Asendusosad ja tootekoodid:

- Asendusfilter XV1791
- Põrandapesuvedelik Philips Floor Cleaner XV1792
- Asendus-mikrokiudharjad XV1793
- Liitiumioonaku 25.2V XV1797







Maksimaalse jõudluse tagamiseks vahetage filter ja mikrokiudharjad iga 6 kuu tagant välja.

i Märkus. Vana filtri ja mikrokiudharjad saate ära visata koos tavaliste olmejäätmetega.

Veaotsing

Selles peatükis võetakse kokku kõige levinumad probleemid, mis teil seadmega tekkida võivad. Kui te ei suuda alljärgneva teabe abil ise probleemi lahendada, külastage veebilehte www.philips.com/support, kus on loetelu korduma kippuvatest küsimustest, või võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega.

Mopiga tolmuimejat kasutades

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei hakka tööle, kui vajutan sisse-/väljalülitamise  nuppu.	Aku ei ole ühendatud.	Ühendage aku kolm-ühes käsitolmuimejaga.
	Aku on tühi.	Aku laadimiseks ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja laadijaga (vaadake 'Laadimine').
	Te ei võtnud seadet puhastus- ja hoiustamisjaamast välja.	Võtke mopiga tolmuimeja enne seadme sisselülitamist puhastus- ja hoiustamisjaamast välja.
	Vajutasite sisse-/väljalülitamise  nuppu rohkem kui üks kord.	Oodake mõned sekundid ja vajutage sisse-/väljalülitamise  nuppu veel üks kord.
	Te ei ühendanud kolm-ühes käsitolmuimejat seadmega õigesti.	Pange seadme alumine osa puhastus- ja hoiustamisjaama. Seejärel ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja sellega.
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või kolm-ühes käsitolmuimeja. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine'). Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
	Mikrokiudharjad on kinni kiildunud.	Võtke mikrokiudharjad välja ja pange tagasi (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
		 Nõuanne. Juhul kui mikrokiudharja on raske eemaldada, saate mikrokiudharja lukustuse avamiseks kasutada puhastusharja käepidet (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
Seade lakkas töötamast.	Vajutasite juhuslikult sisse-/väljalülitamise  nuppu käega.	Lülitage seade sisse, vajutades sisse-/väljalülitamise  nuppu.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	<p>Musta vee paak on täis. Sel juhul näidatakse infosümbolit kuval (vaadake 'Näidiku sümbolid ja nende tähendused').</p>	<p>Tühjendage musta vee paak (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda').</p>
	<p>Seade on ummistunud.</p>	<p>Lülitage seade välja ja eemaldage aku või kolm-ühes käsitolmuimeja. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine'). Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.</p>
<p>Põrand on vähem märg kui tavaliselt.</p>	<p>Niisutusribad on ummistunud.</p>	<p>Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak natukese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema põrandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.</p>
<p>Üks põrandapool otsaku all on vähem märg kui teine.</p>	<p>Üks kahest niisutusribast on ummistunud.</p>	<p>Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak vähese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema põrandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.</p>
<p>Põrandal ei ole vett.</p>	<p>Puhta vee paak on tühi.</p>	<p>Täitke puhta vee paak (vaadake 'Mopiga tolmuimejat kasutades').</p>
	<p>Niisutusribad on ummistunud.</p>	<p>Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak vähese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema põrandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks</p>

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
		või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.
		Kui see on üle kontrollitud ja põrandal ei ole ikka vett, tuleb seade viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Põrandal või puhastamisjärgsel alusel on rohkem vett kui tavaliselt.	Märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak on saastunud või ummistunud.	Kasutage puhastusharja ja puhastage märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine').
	Musta vee paak ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage musta vee paak seadmesse õigesti (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda'). Selle täielikul kinnitumisel kuulete klõpsatust.
Seade jätab põrandale veejälgi.	Olete seadet külje suunas liigutanud.	Liigutage seadet ainult edasi ja tagasi (vaadake 'Piirangud kasutamisel').
	Tegite seadmega järske pöördeid.	Proovige teha seadmega vähem järske pöördeid (vaadake 'Piirangud kasutamisel').
	Olete seadet tõstnud üle läve, vaiba või trepi.	Veenduge, et mikrokiudharjad oleksid vastu põrandat. Veenduge, et enne seadme tõstmist üle läve, vaiba või trepi oleks veeimamisrežiim sisse lülitatud (kui see on kasutatav). Nii saate vältida veejälgede tekkimist põrandale või vee pritsimist AquaSpini otsakust (vaadake 'Piirangud kasutamisel').
	Tõstsite seadme põrandalt üles kohe pärast väljalülitamist.	Järelejäänud vee imemiseks lülitage sisse veeimamisrežiim (kui see on kasutatav). Enne seadme väljalülitamist rakendage veeimamisrežiim ning liigutage seadet mõned korrad edasi ja tagasi. Kui lülitate seadme välja ja tõstate kohe pärast seda selle üles, jätab harjade vahele jäänud vedelik põrandale veejälje (vaadake 'Piirangud kasutamisel').
	Rattad on blokeeritud.	Kontrollige rataste seisukorda. Eemaldage mustus, mis blokeerib rattaid.
Seade ei puhasta enam nii hästi nagu varem.	Puhta vee paak on tühi.	Täitke puhta vee paak (vaadake 'Mopiga tolmuimejat kasutades').

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Niisutusribad on ummistunud.	Eemaldage kaks mikrokiudharja, täitke puhta vee paak vähese veega ja lülitage seade sisse. Tehke väikseid edasi- ja tagasisuunas liigutusi samal kohal umbes 15 sekundit. Peaksite nägema pörandal nelja veetriipu. Kui see ei ole nii või kui üks või mitu veetriipu koosnevad ainult mõnest tilgast, siis on niisutusribad osaliselt või täielikult ummistunud ja te saate neid loputada kraani all (vaadake 'AquaSpini otsaku niisutusribadest ummistuste kõrvaldamine'). Kui see ei aita, võite proovida avada avad ettevaatlikult nõelaga.
	AquaSpini otsaku sisemus on liiga must.	Enne puhastamisele tagasispöördumist käivitage AUTOCLEANi programm. Kui otsaku ärtele on kogunenud mustust, eemaldage see. Pärast iga kasutamist kasutage AUTOCLEANi funktsiooni (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda').
	Mikrokiudharjad puuduvad.	Pange mikrokiudharjad AquaSpini otsakusse (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda').
		Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei puhasta hästi, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Suuremaid tolmuosakesi ei imeta enam ja need langevad tagasi pörandale.	Märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak on saastunud või ummistunud.	Kasutage puhastusharja ja puhastage märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine').
Pörandat kuivamisel tekivad triibud.	Kasutasite võib-olla liiga palju pesuainet.	Veenduge, et kasutaksite õiget kogust pesuainet (vaadake 'Mopiga tolmuimejat kasutades').
	Rattad on määrdunud.	Eemaldage ratastelt mustus.
Pesemise ajal on liiga palju vahtu, kuid ka AUTOCLEANi ajal.	Kasutasite võib-olla liiga palju pesuainet.	Veenduge, et kasutaksite õiget kogust pesuainet (vaadake 'Mopiga tolmuimejat kasutades').
	Pörandal on ikka pesuainejäägid.	Puhastage pörandat mitu korda ilma pesuaineta. Oodake natuke, enne kui samast plekist seadmega uuesti üle liigute.
Plekk on raske puhastada.	Te kasutasite võibolla liiga vähe vett või puhastasite plekki liiga lühikest aega.	Kandke peale vett ja oodake natuke. Näiteks võite liikuda seadmega üle pleki, et vett peale kanda ja tulla sama pleki juurde tagasi pesemistsükli lõpus.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Seadme heli muutus puhastamise ajal.	Mikrokiudharjade ümber on kogunenud juuksekarvu või muid takistusi.	Eemaldage mikrokiudharjad ja kontrollige takistusi ning eemaldage need (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
Näidik näitab, et musta vee paak on täis (kood: i1) ja lülitub välja, kuigi musta vee paak ei ole veel täis.	Musta vee paagis võib olla vaht või ladestunud mustus.	Taaskäivitage seade. Kui see ei kõrvalda tõrget, peske musta vee paak. Kui tõrke põhjus on vahutamine, kontrollige, et te ei kasutaks soovitatud kogusest rohkem pesuainet (vaadake 'Mopiga tolmuimejat kasutamise').
Pärast seadme väljalülitamist tilgub sellest vett.	Seade jätab põrandale veeloigu, sest te ei liigutanud seda väljalülitamise ajal. See on normaalne.	Järelejäanud vee imemiseks lülitage sisse veeimamisrežiim (kui see on kasutatav). Enne seadme väljalülitamist rakendage veeimamisrežiim ning liigutage seadet mõned korrad edasi ja tagasi. Kui lülitate seadme välja ja tõstate kohe pärast seda selle üles, jätab harjade vahele jäänud vedelik põrandale veejälje (vaadake 'Piirangud kasutamisel').
	Seade tilgub, kui kannate seda põranda kohal (hoiate seadet õhus).	Pesemise ajal ärge tõstke AquaSpini otsakut põrandalt, sest nii jäävad põrandale veejäljed. Liigutage ainult edasi ja tagasi.
	Puhta vee paagist lekib vett, sest lasitate sinna liiga palju vett.	Ärge täitke puhta vee paaki üle MAX-tähise. Kui te seda teete, võib vesi puhta vee paagist maha loksuda, kui kinnitate korki (vaadake 'Mopiga tolmuimejat kasutamise').
	Ühes paakidest on pragu.	Kui üks paakidest on kahjustunud, viige seade Philipsi hoolduskeskusesse või võtke ühendust klienditeeninduskeskusega.
Ma ei saa mikrokiudharju eemaldada.	Mikrokiudharjadesse on kinni jäänud karvad ja/või mustus.	Kasutage puhastusharja käepidet, et eemaldada mikrokiudharjad AquaSpini otsakust. Eemaldage kinnijäänud karvad või mustus (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine'). Kui harju on raske välja tõmmata, võite neid suruda AquaSpini otsaku alt.
Ma ei saa seadet edasi ega tagasi liigutada.	Mõni väike objekt võis ratta või rattad blokeerida.	Lülitage seade välja ja eemaldage otsak. Seejärel kontrollige, et väikesed ega suured rattad ei oleks blokeerunud. Eemaldage kõik esemed, mis võivad ratta (rattad) blokeerida. Asetage seade uuesti püsti ja jätkake puhastamist.
Seadme imivõimsus on väiksem kui tavaliselt.	Märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak on saastunud või ummistunud.	Kasutage puhastusharja ja puhastage märgmooduli veekanal ja/või AquaSpini otsak (vaadake 'Mopiga tolmuimeja ummistuste kõrvaldamine').

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Võrk musta vee paagis ei olnud enne uuesti kasutamist piisavalt kuiv.	Peske ja kuivatage musta vee paak.
	Juuksed on mikrokiudharjade külge kinni jäänud.	Lülitage seade välja ja eemaldage juuksed mikrokiudharjade küljest (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
	Musta vee paak ei ole õigesti paigaldatud.	Paigaldage musta vee paak seadmesse õigesti (vaadake 'AUTOCLEAN pärast iga kasutuskorda'). Selle täielikul kinnitumisel kuulete klõpsatust.
Mikrokiudharjad ei pöörle enam.	Mikrokiudharja on ummistanud juuksed või mustus.	Puhastage mikrokiudharjad kääridega või käsitsi (vaadake 'AquaSpini otsaku puhastamine').
Mikrokiudharjad hüppavad välja.	Mikrokiudharjad ei ole korralikult lukustatud.	Pange mikrokiudharjad tagasi õigesse asendisse ja lukustage need.
Seade ei lae.	Toitepistik ei ole õigesti pistikupesaga ühendatud või toiteplokk ei ole korralikult pistikupesas.	Kontrollige, et toitepistik oleks õigesti pistikupesaga ühendatud ja toiteplokk korralikult pistikupesas.
	Aku ei ole seadmes.	Pange aku sisse.
	Aku ei ole täielikult sisse pandud.	Pange aku sisse, kuni kuulete klõpsatust.
	Ühendatud on vale adapter.	Palun kasutage originaaladapterit.
		Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei lae, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Tolmuimeja kasutamisel tekib aeg-ajalt staatilise elektri lahendusi.	Tolmuimeja kogub staatilist elektrit. Mida madalam on õhuniiskus, seda rohkem staatilist elektrit seadmele koguneb.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.
	Tolmuimejaga on imetud tolmu ja mustust. Ka see tekitab staatilist elektrit.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.

Ainult tolmuimeja režiimi kasutamine

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei hakka tööle, kui vajutan sisse-/väljalülitamise nuppu.	Te ei ühendanud akut.	Ühendage aku kolm-ühes käsitolmuimejaga.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
	Aku on tühi.	Aku laadimiseks ühendage kolm-ühes käsitolmuimeja laadijaga (vaadake 'Laadimine').
	Vajutasite sisse-/väljalülitamise  nuppu rohkem kui üks kord.	Oodake mõned sekundid ja vajutage sisse-/väljalülitamise  nuppu veel üks kord.
	Te ei ühendanud kolm-ühes käsitolmuimejat seadmega õigesti.	Kinnitage kolm-ühes käsitolmuimeja õigesti tolmu kambrile.
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või elektriüksus. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus. Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
	Rullhari on kinni kiildunud.	Võtke rullhari välja ja eemaldage karvad harja ja mootori ümbert ning pange hari tagasi (vaadake 'Rullharja puhastamine').
Kolm-ühes käsitolmuimejat ei ole võimalik ühendada tolmu kambriga.	Filter on tagurpidi kokku pandud.	Pöörake filtrikarp ümber. Ümmargune ava peab olema nähtav (vaadake 'Tolmu kambriga puhastamine').
	Filtrikarp ei ole korralikult suletud.	Veenduge, et filtrikarbi sulgemisel kostaks klõpsatus. Kui seda on raske sulgeda, on vahtplastfilter tõenäoliselt paigaldatud tagurpidi.
Seade lakkas töötamast.	Vajutasite juhuslikult sisse-/väljalülitamise  nuppu käega.	Lülitage seade sisse, vajutades sisse-/väljalülitamise  nuppu.
	Seade on ummistunud.	Lülitage seade välja ja eemaldage aku või elektriüksus. Seejärel tehke kindlaks ummistuse asukoht ja eemaldage selle põhjus. Seejärel taaskäivitage seade. Kui te ei suuda ummistuse põhjust kindlaks teha, taaskäivitage seade. See võib juba tõrke kõrvaldada.
Seadme heli muutus puhastamise ajal.	Rullharja ümber on kogunenud juuksekarvu või muid takistusi.	Kontrollige takistusi ja eemaldage need (vaadake 'Rullharja puhastamine').
	Takistused ummistavad tsüklonit.	Kontrollige tsükloni takistusi ja eemaldage need (vaadake 'Tsükloni puhastamine').
Seadme imivõimsus on väiksem kui tavaliselt.	Filter ja/või tsüklon on määrdunud.	Tühjendage tolmu kamber. Puhastage filter ja tsüklon. Veenduge, et eemaldate tsüklonist kõik kinnijäänud karvad ja mustuse. Võite tsükloni eemaldada lihtsaks hoolduseks (vaadake 'Tsükloni puhastamine'). Seadme regulaarse

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
		kasutamise korral tuleb filtrit pesta vähemalt kord kuus (vaadake 'Filtrit puhastamine').
	Miski ummistab tsüklonit.	Kontrollige, et tsüklonisse ei ole midagi kinni jäänud ja eemaldage ummistavad esemed. Veenduge, et eemaldaksite tsüklonist kõik kinnijäänud karvad ja mustuse (vaadake 'Tsükloni puhastamine').
	Rullharja taga olev imikanal on ummistunud.	Eemaldage rullhari ja kontrollige imikanali takistusi ning eemaldage need.
	Filtrikarp ei ole õigesti tolmukambri külge kinnitatud või tolmukamber ei ole õigesti seadme külge kinnitatud. Mõlemal juhul on imivõimsus väiksem.	Kontrollige, et filtrikarp oleks õigesti tolmukamber külge kinnitatud ja et tolmukamber õigesti seadme külge kinnitatud (vaadake 'Tolmukambri puhastamine').
	Harja on ummistanud juuksed või mustus.	Lülitage seade välja ja puhastage rullhari kääridega või käsitsi (vaadake 'Rullharja puhastamine').
Tolm pääseb seadmest välja.	Vahtplastfilter ei ole filtrikarbis või puudub ülemine kate.	Kontrollige, et filter on seadmes ja õigesti (vaadake 'Filtrit puhastamine') kokku pandud.
Tolm väljub tolmukambri avamisel.	Selline käitumine on normaalne ja tingitud alarõhust.	Võimaluse korral avage seade väljas.
Näidikul näidatakse filtri puhastamise sümbolit ja seade lülitub välja.	Filter võib olla ummistunud.	Soovitame filtrit puhastada. Kui olete filtrit hiljuti puhastanud, võite seda sümbolit eirata. Tolmu imemise jätkamiseks klõpsake noolesümbolit.
Seade ei liigu pörandal vaiba puhastamise ajal sujuvalt.	Valitud imivõimsus on liiga suur.	Imivõimsuse vähendamiseks valida asend 1 või liikuge aeglasemalt üle vaiba.
Rullhari ei pöörle enam.	Rullharja on ummistanud juuksed või mustus.	Puhastage rullharja kääridega või käsitsi (vaadake 'Rullharja puhastamine').
	Rullhari võib lõpetada pöörlemise, kui pika karvaga vaip avaldab liiga suurt takistust.	Lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse.
	Rullhari ei ole pärast puhastamist õigesti otsaku külge kinnitatud.	Järgige kasutusjuhendis esitatud juhiseid ja lükake rullhari õigesti otsakusse (vaadake 'Rullharja puhastamine'). Kinnitage rullhari otsakus fikseerimishoovaga oma kohale.
Otsakus olevad LED-lambid ei sütti.	Otsak ei ole õigesti toru või seadme külge kinnitatud.	Kinnitage otsak õigesti toru või seadme külge. Kui see ei aita, viige seade Philipsi

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei lae.	Pistik ei ole õigesti pistikupesaga ühendatud või toiteplokk ei ole korralikult pistikupesas.	hoolduskeskusesse või võtke ühendust klienditeeninduskeskusega.
	Aku ei ole seadmes.	Pange aku sisse.
	Aku ei ole täielikult sisse pandud.	Pange aku sisse, kuni kuulete klõpsatust.
	Ühendatud on vale adapter.	Palun kasutage originaaladapterit.
		Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei lae, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.
Väike turbohari ei tööta õigesti.	Rullhari on kinni kiildunud.	Eemaldage kääridega harja küljes olevad karvad (vaadake 'Väikese turboharia puhastamine').
	Rullhari on puhastamise ajal kanga või pinnakatte tõttu kinni kiildunud.	Hoidke väikest turboharia pinnaga paralleelselt ja vältida turboharia pehmesse pinda surumist.
	Rullhari ei ole korralikult otsakusse kinnitatud.	Kontrollige, et rullhari oleks korralikult otsakusse kinnitatud ning et osade vahel ei oleks pragu (vaadake 'Väikese turboharia puhastamine').
Tolmuimeja kasutamisel tekib aeg-ajalt staatilise elektri lahendusi.	Tolmuimeja kogub staatilist elektrit. Mida madalam on õhuniiskus, seda rohkem staatilist elektrit seadmele koguneb.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.
	Tolmuimejaga on imetud tolmu ja mustust. Ka see tekitab staatilist elektrit.	Veenduge, et seadme hoidmise ajal puudutaksite käega metallvarrast.
Näidikule tuleb veakood E2.	Temperatuur on liiga madal.	Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on üle 5 °C.
Näidikule tuleb veakood E3.	Temperatuur on liiga kõrge.	Veenduge, et seadet kasutatakse, hoitakse või laetakse ruumis, mille temperatuur on alla 35 °C. Seadet ei tohi jätta otsese päikese kiirguse ega kõrge temperatuuri mõju piirkonda (kuuma ahju lähedale, mikrolaineahju või induktioonpliidile). Ülekuumenemisel võivad akud plahvatada.

Tõrge**Võimalik põhjus****Lahendus**

Kui see on üle kontrollitud ja seade ikka ei lae, tuleb see viia Philipsi hoolduskeskusesse või võtta ühendust klienditeeninduskeskusega.

Sommaire

Introduction	234
Description générale	234
Avant la première utilisation	235
Charge	238
Aspiration et nettoyage des sols durs	239
Aspiration des sols mous et durs	244
Nettoyage de l'aspirateur laveur	249
Nettoyage de l'aspirateur simple	258
Signification des icônes	266
Remplacement	269
Dépannage	269
Utilisation de l'aspirateur simple	276

Introduction

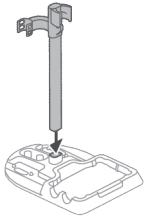
Merci d'avoir acheté ce produit Philips ! Pour bénéficier pleinement de l'assistance Philips, enregistrez votre produit sur le site www.philips.com/myvacuum9000s.

Description générale

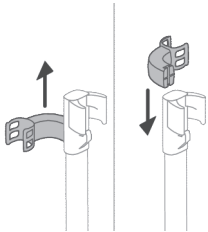
- 1 Bouton de déverrouillage du bac à poussière
- 2 Afficheur
- 3 Bouton de sélection du mode de nettoyage
- 4 Bouton central (AUTOCLEAN)
- 5 Bouton marche/arrêt
- 6 Pile
- 7 Aspirateur à main 3 en 1
- 8 Bac à poussière
- 9 Support mural
- 10 Tube
- 11 Brosse LED
- 12 Mini-brosse Turbo
- 13 Suceur plat
- 14 Adaptateur
- 15 Cordon d'alimentation
- 16 Chargeur supplémentaire (XW9385 uniquement)
- 17 Station de rangement post-nettoyage
- 18 Support de l'appareil
- 19 Plateau post-nettoyage
- 20 Socle
- 21 Module nettoyant
- 22 Réservoir d'eau sale
- 23 Réservoir d'eau propre
- 24 Brosse AquaSpin
- 25 Brosses en microfibre
- 26 Philips Nettoyant pour sols XV1792
- 27 Brossette de nettoyage

Avant la première utilisation

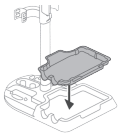
Assemblage de la station de rangement post-nettoyage



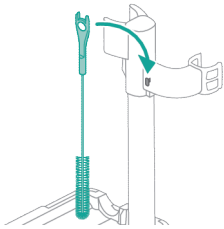
Pour pouvoir utiliser la fonction AUTOCLEAN ou ranger et charger l'appareil sur la station de rangement post-nettoyage, vous devez d'abord assembler la station en enclenchant le support de l'appareil dans le socle.



💡 Astuce : il est possible de faire coulisser le support de l'aspirateur simple, et de le mettre dans l'autre sens si vous souhaitez placer l'aspirateur simple de l'autre côté de la station de rangement post-nettoyage.

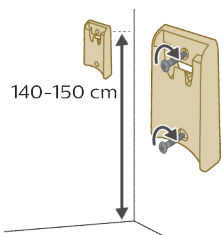


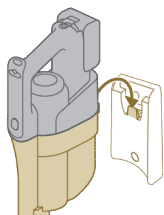
i Remarque : assurez-vous que le plateau post-nettoyage est placé sur le socle et que la température de la pièce où l'appareil est rangé, chargé et nettoyé est comprise entre 5 °C et 35 °C.



💡 Astuce : vous pouvez suspendre la brosse de nettoyage sur le crochet du support de l'appareil.

Installation du support mural





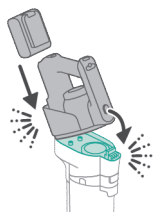
Si vous souhaitez ranger et charger l'aspirateur simple sur le support mural, fixez ce dernier au mur à l'aide des vis fournies. Veillez à installer le support mural 140 à 150 cm au-dessus du sol.

i Remarque : il n'est pas possible de ranger l'aspirateur laveur sur le support mural. Vous pouvez seulement y ranger l'aspirateur simple.

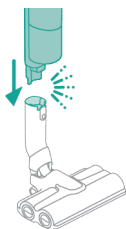
i Remarque : assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est conservé ou chargé est comprise entre 5 °C et 35 °C.

⚠ Attention : soyez prudent lorsque vous percez des trous dans le mur pour fixer le support mural, afin d'éviter tout risque d'électrocution.

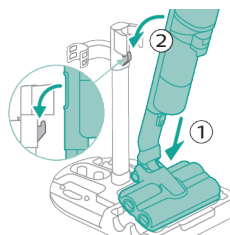
Assemblage de l'aspirateur laveur



1 Pour assembler l'aspirateur laveur, insérez la batterie et enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le module nettoyant (vous devez entendre un « clic »).



2 Enclenchez le module nettoyant dans la brosse AquaSpin (vous devez entendre un « clic »).



3 Pour ranger l'aspirateur laveur, vous pouvez le placer sur la station de rangement post-nettoyage.

i Remarque : il n'est pas possible de ranger l'aspirateur laveur sur le support mural. Vous pouvez seulement y ranger l'aspirateur simple.

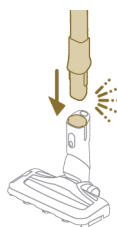
Assemblage de l'aspirateur simple



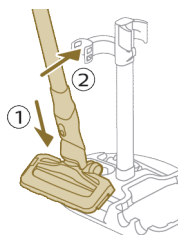
- 1 Pour assembler l'aspirateur simple, enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le bac à poussière (vous devez entendre un « clic »).



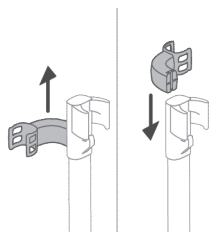
- 2 Insérez le bac à poussière dans le tube (vous devez entendre un « clic »).



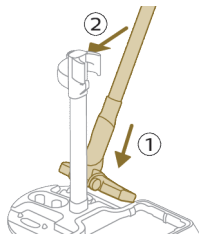
- 3 Insérez le tube dans la brosse LED.



- 4 Pour ranger l'aspirateur simple, placez-le sur la station de rangement post-nettoyage en plaçant d'abord la brosse LED sur le long côté du socle, puis en poussant le tube dans le support.

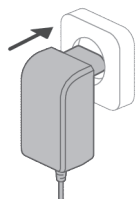
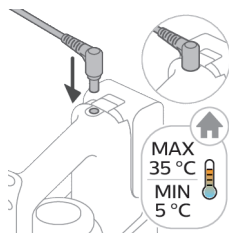


- ▼ Astuce : il est possible de faire coulisser le support de l'aspirateur simple, et de le mettre dans l'autre sens si vous souhaitez placer l'aspirateur simple de l'autre côté de la station de rangement post-nettoyage.



Charge

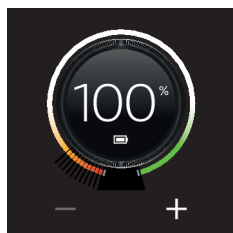
L'appareil est équipé d'une batterie Li-Ion 25 V. La charge dure 4 heures.

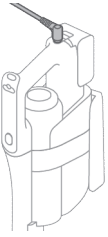


- 1 Pour charger l'appareil, insérez la fiche d'alimentation dans la prise à l'arrière de l'appareil. Puis, branchez l'adaptateur sur la prise secteur.
- 2 Une valeur comprise entre 0 % et 90 % clignote sur l'écran pour indiquer que l'appareil est en charge.

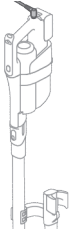
- 3 Lorsque l'appareil est entièrement chargé, la valeur 100 % s'allume sur l'écran. Après quelques minutes, l'afficheur s'éteint.

⚠ Avertissement : rangez et chargez l'appareil à une température comprise entre 5 °C et 35 °C.

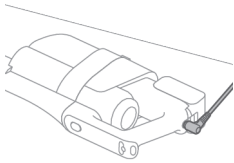




🔧 Astuce : vous pouvez charger l'appareil lorsqu'il est fixé au support mural.



🔧 Astuce : vous pouvez charger l'appareil sur la station de rangement post-nettoyage.



🔧 Astuce : vous pouvez charger l'appareil séparément à l'endroit qui vous convient le mieux.

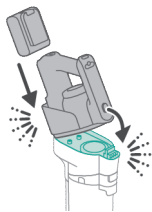
Aspiration et nettoyage des sols durs

Utilisation de l'aspirateur laveur

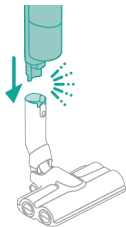
Les réservoirs d'eau propre et sale sont déjà en place sur l'appareil à la livraison. Avec le module nettoyeur attaché à la brosse AquaSpin, vous pouvez nettoyer les sols durs.

i Remarque : l'aspirateur laveur permet d'aspirer et de laver en même temps. Il n'est pas nécessaire d'aspirer le sol avant de le laver.

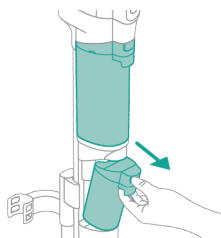
L'aspirateur laveur permet d'aspirer et de laver tous les types de sols durs, à l'exception des sols en bois brut (voir « Restrictions d'utilisation »).



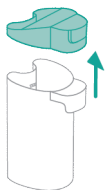
- 1 Pour assembler l'aspirateur laveur, insérez la batterie et enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le module nettoyant (vous devez entendre un « clic »).



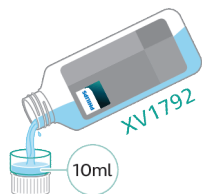
- 2 Enclenchez le module nettoyant dans la brosse AquaSpin (vous devez entendre un « clic »).



- 3 Appuyez sur le bouton pour déverrouiller le réservoir d'eau propre et le retirer.



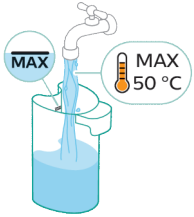
- 4 Retirez le capuchon du réservoir d'eau propre.



- 5 Versez-y 10 ml de nettoyant pour sols Philips XV1792.

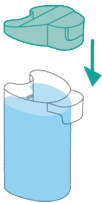


⚠ Attention : Philips n'a testé cet appareil qu'avec le nettoyant pour sols Philips XV1792. D'autres détergents peuvent produire une mousse excessive et réduire ainsi les performances de l'appareil et entraîner son dysfonctionnement. Le nettoyant pour sols Philips XV1792 est disponible sur certains marchés. Si vous utilisez un autre nettoyant liquide adapté, versez-en 10 ml maximum dans le réservoir d'eau propre.

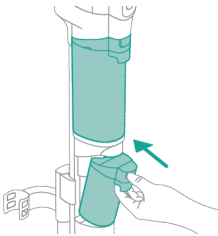


6 Remplissez le réservoir d'eau propre avec de l'eau du robinet, froide ou tiède, jusqu'à l'indication MAX.

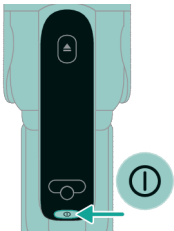
⚠ Attention : l'eau versée dans le réservoir d'eau propre ne doit pas dépasser 50 °C.




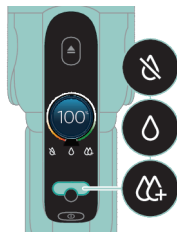
7 Remplacez le capuchon sur le réservoir d'eau propre.



8 Remplacez le réservoir d'eau propre sur l'appareil.



9 Pour allumer l'appareil, appuyez sur le bouton marche/arrêt  et patientez jusqu'à ce qu'il soit prêt à l'emploi.



- 10** Utilisez le bouton de sélection du mode de nettoyage pour choisir entre trois paramètres différents :
- Mode humidité normale
 - Mode humidité intense
 - Mode absorption de l'eau

Le mode humidité normale convient à un nettoyage humide régulier. Le mode humidité intense est destiné au nettoyage des taches très tenaces.

S'il reste des traces d'humidité sur le sol après le nettoyage, vous pouvez sélectionner le mode absorption pour les essuyer. Nous vous recommandons également de l'utiliser lorsque vous soulevez l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches (voir « Conseils et autres informations importantes »).

Si vous sélectionnez le mode absorption de l'eau, l'appareil cesse d'être alimenté en eau et augmente sa puissance d'aspiration pendant 45 secondes afin d'absorber toute l'eau présente sur le sol.

i Remarque : les anciens modèles disposent du mode humidité normale et du mode humidité intense, mais pas du mode absorption de l'eau.

Système de protection active

- Cet appareil est équipé d'un système de protection active. Ce système de protection active a été conçu pour détecter les objets étrangers (autres que la saleté ou les liquides) qui sont aspirés sur le sol.
- Lorsque le système est activé, l'appareil s'éteint et le message i3 s'affiche sur l'afficheur (voir « Signification des icônes »). Le système de protection active peut également se déclencher lorsque les brosses en microfibre sont trop humides, ou lorsque vous passez l'appareil sur une moquette ou un tapis, ou sur un plancher qui n'est pas correctement fixé.

Conseils et autres informations importantes

- Il n'est pas nécessaire d'aspirer le sol avant de le laver, car l'aspirateur laveur nettoie activement votre sol dur en l'humidifiant afin d'éliminer tous les types de saleté, y compris les liquides et les taches. Sur les tapis et les moquettes, utilisez l'aspirateur simple.
- Si vos sols durs n'ont pas besoin d'être nettoyés, il vous suffit d'utiliser l'aspirateur simple. Il est équipé de LED et de la technologie PowerCyclone 12 pour une élimination précise et puissante de la saleté.
- Vous pouvez passer l'appareil à la même vitesse qu'un aspirateur. Pour éliminer les taches difficiles, appuyez sur le bouton de sélection du mode de nettoyage, activez le mode humidité intense et passez l'appareil lentement sur les taches.
- Nous vous recommandons d'activer le mode absorption de l'eau lorsque vous soulevez l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches pendant le nettoyage. Cela empêche l'eau sale de s'écouler de la brosse AquaSpin.

- L'appareil peut laisser une petite flaque d'eau sur le sol lorsque vous l'éteignez. Vous pouvez réduire la taille de la flaque d'eau en activant le mode absorption de l'eau avant d'éteindre l'appareil. Déplacez l'appareil en avant et en arrière à plusieurs reprises avec le mode absorption de l'eau activé. Si nécessaire, vous pouvez essuyer les dernières gouttes avec un chiffon.
- Lorsque vous passez l'appareil, nous vous recommandons de tendre votre bras afin de limiter les tensions musculaires inutiles. Dans cette position, qui est la plus confortable, vous contrôlerez mieux l'appareil lors du nettoyage.

i Remarque : les anciens modèles disposent du mode humidité normale et du mode humidité intense, mais pas du mode absorption de l'eau. Pour ces modèles, déplacez l'appareil lorsque vous l'éteignez afin de réduire la quantité d'eau laissée sur le sol. Nous vous recommandons également de laisser l'appareil allumé lorsque vous le soulevez au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches pendant le nettoyage. Cela empêche l'eau sale de s'écouler de la brosse AquaSpin.

Restrictions d'utilisation

- L'aspirateur laveur permet d'aspirer et de laver tous les types de sols durs, à l'exception des sols en bois brut.
- Il est destiné au nettoyage régulier des sols durs. Suivez toujours les instructions de nettoyage de votre sol dur lorsque vous utilisez cet appareil.
- Si vous voulez ajouter un autre nettoyant liquide que le nettoyant pour sols Philips XV1792 dans l'eau du réservoir d'eau propre, veillez à utiliser un nettoyant liquide peu ou non moussant qui peut être dilué dans l'eau comme le nettoyant pour sols Philips XV1792.
- La capacité du réservoir d'eau propre étant de 400 ml, vous ne devez verser que quelques gouttes (10 ml maximum) de nettoyant liquide dans l'eau.
- Si vous utilisez l'aspirateur laveur sur des sols en linoléum, faites-le uniquement sur des revêtements correctement fixés afin que la brosse AquaSpin ne les aspire pas.
- N'utilisez pas l'aspirateur laveur pour nettoyer des moquettes.
- Si vous passez l'appareil sur une moquette ou un tapis alors qu'il est éteint, des gouttes d'eau sale pourraient couler sur votre tapis ou votre moquette.
- Ne passez pas l'appareil sur les grilles des convecteurs de sol. Comme l'appareil ne peut pas aspirer l'eau qui sort de la brosse lorsque vous le passez sur la grille, l'eau s'écoulera dans la fosse du convecteur.
- Lors du nettoyage, ne soulevez pas la brosse AquaSpin du sol ou déplacez-la latéralement. Ne faites pas de virages serrés, car cela laisse des traces d'eau. Déplacez-la uniquement vers l'avant et vers l'arrière.

i Remarque : L'autonomie dépend du niveau de puissance utilisé pendant le nettoyage.

i Remarque : les anciens modèles disposent du mode humidité normale et du mode humidité intense, mais pas du mode absorption de l'eau.

Aspiration des sols mous et durs

Utilisation de l'aspirateur simple

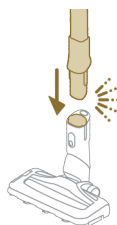
- 1 Pour aspirer des sols mous ou durs, enclenchez l'aspirateur à main 3 en 1 dans le bac à poussière (vous devez entendre un « clic »).



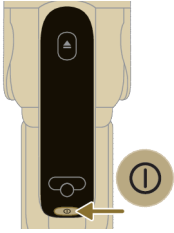
⚠ Attention : n'enclenchez pas l'aspirateur à main 3 en 1 dans le bac à poussière avant d'insérer le porte-filtre dans le bac à poussière.




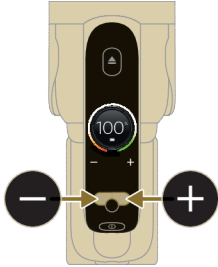
- 2 Insérez le bac à poussière dans le tube (vous devez entendre un « clic »).



- 3 Insérez le tube dans la brosse LED.





- 4 Pour allumer l'appareil, appuyez sur le bouton marche/arrêt  et patientez jusqu'à ce qu'il soit prêt à l'emploi.




- 5 Utilisez les boutons sur la gauche  et la droite  pour choisir entre les deux paramètres de puissance.



 Astuce : les LED de la brosse facilitent le repérage de la saleté sur le sol. Le tube et la brosse LED vous permettent d'atteindre le dessous des meubles bas sans avoir à tordre l'appareil.

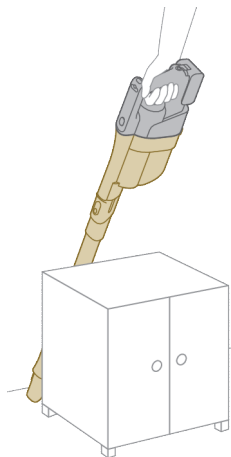
 **Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**




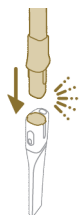
 **Attention : ne regardez pas directement les LED de la brosse ou ne dirigez pas la lumière des LED vers les yeux d'une personne. L'éclairage LED est très puissant.**


Utilisation du tube

Vous pouvez fixer le tube sur l'aspirateur à main et l'utiliser sans brosse pour aspirer les espaces étroits entre ou derrière les meubles avec l'extrémité du tube.



 Astuce : vous pouvez également fixer le tube à la mini-brosse Turbo.



 Astuce : vous pouvez également fixer le suceur plat au tube.

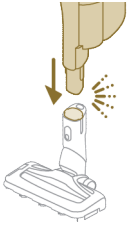
Utilisation de l'aspirateur à main



Sans la brosse et le tube, vous pouvez utiliser l'aspirateur à main pour nettoyer les petites taches de poussière et de saleté (miettes de pain, par exemple) ou pour aspirer les escaliers et les étagères.

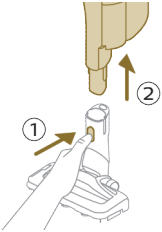
 **Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.**

Utilisation de la brosse LED



Vous pouvez utiliser la brosse LED pour nettoyer des surfaces telles que les marches d'un escalier, pour aspirer la saleté dans les coins ou sur des rebords étroits, ou pour nettoyer les petites taches de poussière et de saleté, comme les miettes de pain.

1 Insérez la brosse LED dans le tube ou l'aspirateur à main.



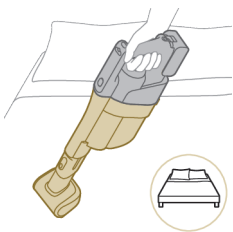
2 Pour détacher la brosse LED, appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) et tirez le tube ou l'aspirateur à main de la brosse (2).

⚠ Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.

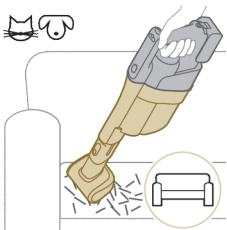
Utilisation de la mini-brosse Turbo



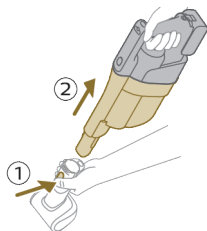
1 Insérez le tube de l'aspirateur à main dans la mini-brosse Turbo.



2 Vous pouvez utiliser la mini-brosse Turbo pour un nettoyage standard, par exemple des zones molles comme les lits et les canapés. Vous pouvez ajuster la puissance en fonction de vos besoins de nettoyage.



3 Vous pouvez utiliser la mini-brosse Turbo pour un nettoyage plus approfondi, par exemple pour aspirer les poils d'animaux ou pour nettoyer de petites taches de saleté, comme des miettes de pain. Vous pouvez ajuster la puissance en fonction de vos besoins de nettoyage.



- 4 Pour détacher la mini-brosse Turbo, appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) et tirez l'aspirateur à main de la mini-brosse Turbo (2).



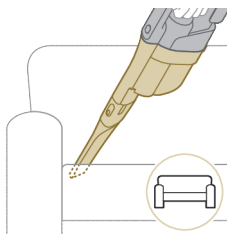
⚠ Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.



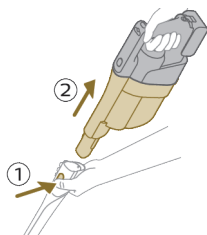
Utilisation du suceur plat



- 1 Insérez le tube ou l'aspirateur à main dans le suceur plat.



- 2 Vous pouvez utiliser le suceur plat pour nettoyer les recoins et les endroits difficiles d'accès. Vous pouvez ajuster la puissance en fonction de vos besoins de nettoyage.



- 3 Pour détacher le suceur plat, appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) et tirez le tube ou l'aspirateur à main du suceur plat (2).



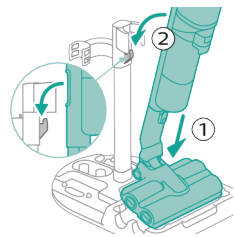
⚠ Avertissement : n'aspirez jamais d'eau ni d'autres liquides.

Nettoyage de l'aspirateur laveur

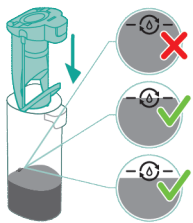
AUTOCLEAN après chaque utilisation

Pour éviter les odeurs et les dépôts de calcaire, utilisez la fonction AUTOCLEAN après chaque utilisation. Le mode AUTOCLEAN vous permet de nettoyer tout votre appareil en 4 minutes environ.

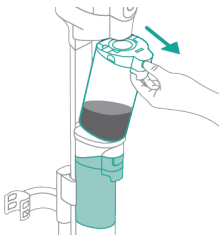
- 1 Placez l'aspirateur laveur sur la station de rangement post-nettoyage.



- i** Remarque : si le niveau d'eau sale se situe sous le niveau AUTOCLEAN, il n'est pas nécessaire de vider le réservoir avant de lancer le programme AUTOCLEAN. Vous pouvez sauter les étapes suivantes et passer à l'étape 6.

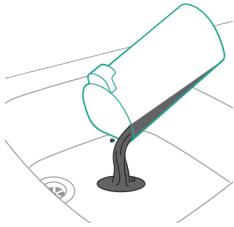


- 2 Appuyez sur le bouton pour déverrouiller le réservoir d'eau sale et le retirer.





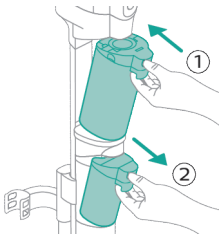
3 Retirez le filtre humide du réservoir d'eau sale.



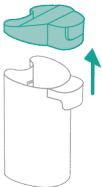
4 Versez l'eau du réservoir d'eau sale dans l'évier.



5 Remplacez le filtre humide dans le réservoir d'eau sale.

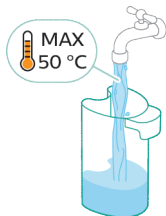


6 Remplacez le réservoir d'eau sale dans l'appareil et retirez le réservoir d'eau propre.



7 Retirez le capuchon du réservoir d'eau propre.

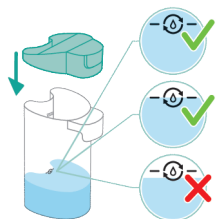
8 Versez le reste de détergent liquide du réservoir d'eau propre dans l'évier.



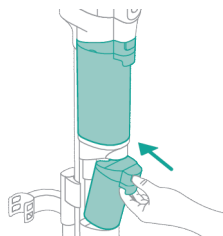
9 Remplissez le réservoir d'eau propre avec de l'eau du robinet, froide ou tiède, au moins jusqu'à l'indication AUTOCLEAN.

⚠ Attention : l'eau versée dans le réservoir d'eau propre ne doit pas dépasser 50 °C.

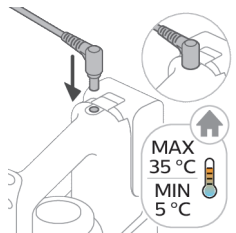
⚠ Attention : n'utilisez pas de détergent pour le programme AUTOCLEAN, car il pourrait produire trop de mousse.

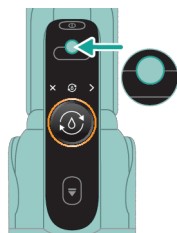
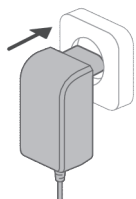




10 Remplacez le réservoir d'eau propre sur l'appareil.

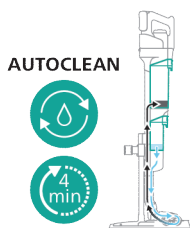


11 Chargez l'appareil. Insérez la fiche d'alimentation dans la prise située à l'arrière de l'appareil. Puis, branchez l'adaptateur sur la prise secteur.





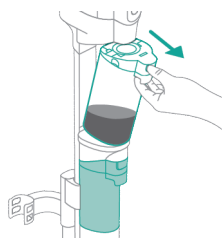
12 Pour lancer le cycle AUTOCLEAN, appuyez sur le bouton central . Si l'afficheur est noir, appuyez sur le bouton marche/arrêt  pour activer l'afficheur.



13 L'appareil effectue le cycle AUTOCLEAN.

i Remarque : le cycle AUTOCLEAN dure environ 4 minutes. Pour de meilleurs résultats, laissez l'appareil effectuer le cycle AUTOCLEAN jusqu'au bout. Vous pouvez le mettre en pause ou l'annuler à tout moment.

i Remarque : si vous annulez le programme AUTOCLEAN, l'appareil aspire l'eau restante dans le plateau post-nettoyage pendant environ 10 secondes.

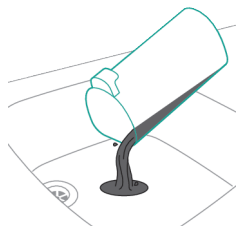


14 Appuyez sur le bouton pour déverrouiller le réservoir d'eau sale et le retirer.

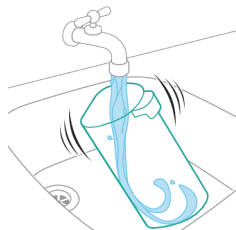


15 Retirez le filtre humide du réservoir d'eau sale.

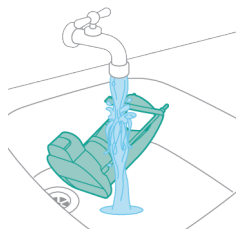
16 Versez l'eau du réservoir d'eau sale dans l'évier.



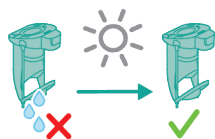
17 Nettoyez le réservoir d'eau sale sous l'eau du robinet.



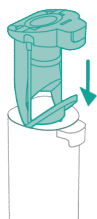
18 Nettoyez le filtre humide sous l'eau du robinet.

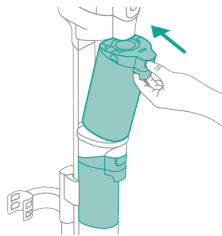


19 Laissez le filtre humide du réservoir d'eau sale et l'élément d'écoulement de l'eau sécher complètement avant de les replacer sur le réservoir d'eau sale.

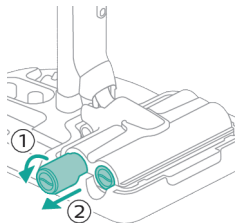


20 Remplacez le filtre humide dans le réservoir d'eau sale.

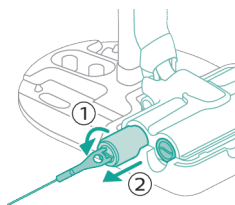




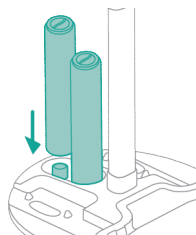
21 Remplacez le réservoir d'eau sale sur l'appareil.



22 Tournez les brosses en microfibre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (1) et retirez-les de la brosse AquaSpin (2).



Astuce : si une brosse en microfibre est difficile à retirer, vous pouvez utiliser le manche de la brosse à nettoyage pour la débloquer.

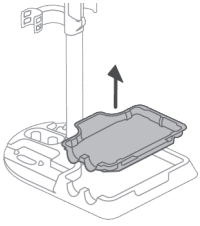


23 Pour permettre aux brosses en microfibre de sécher, placez les extrémités ouvertes des brosses sur les supports prévus à cet effet sur la station de rangement post-nettoyage.

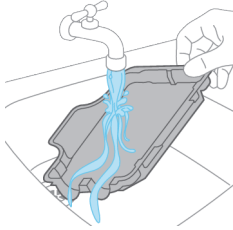
i Remarque : le séchage dure environ 24 heures.

Nettoyage du plateau post-nettoyage

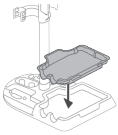
Si le plateau post-nettoyage est sale, vous pouvez le nettoyer en suivant les étapes ci-dessous.



- 1 Retirez le plateau post-nettoyage de la station.

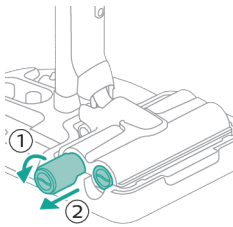


- 2 Rincez le plateau post-nettoyage sous l'eau du robinet et laissez-le sécher avant de le remettre en place sur la station de rangement post-nettoyage.

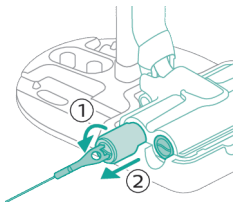


- 3 Veillez à toujours remettre le plateau post-nettoyage sur la station de rangement. Il est essentiel au bon fonctionnement du programme AUTOCLEAN.

Nettoyage de la brosse AquaSpin

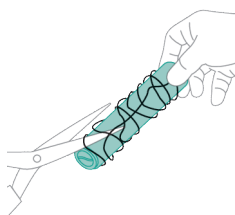
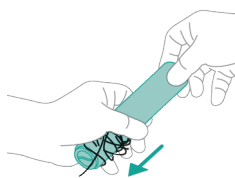


- 1 Tournez les brosses en microfibre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (1) et retirez-les de la brosse AquaSpin (2).



🔧 Astuce : si une brosse en microfibre est difficile à retirer, vous pouvez utiliser le manche de la brosse à nettoyage pour la débloquer.

- 2 Vous pouvez retirer les cheveux ou les fils des brosses en microfibre en faisant glisser une main de haut en bas sur celles-ci.



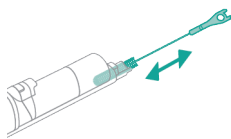
🔪 Astuce : vous pouvez également utiliser une paire de ciseaux pour couper les cheveux et fils qui se sont enroulés autour des brosses en microfibre.

Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur

L'aspirateur laveur peut être obstrué. Vous pouvez le constater lorsque la quantité d'eau sur le sol est plus importante que d'habitude ou lorsque de grosses particules de saleté ne sont plus aspirées et retombent sur le sol. Suivez les instructions ci-dessous pour retirer les obstructions des différentes pièces de l'aspirateur laveur.

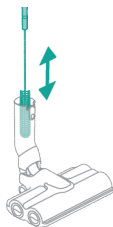
Retrait des obstructions du module nettoyant

En cas d'obstruction dans le module nettoyant, commencez par éteindre l'appareil, puis retirez la brosse AquaSpin et l'aspirateur à main 3 en 1. Puis, retirez l'obstruction en déplaçant la brosette de nettoyage de haut en bas dans le canal d'aspiration du module nettoyant.



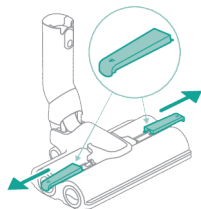
Retrait des obstructions de la brosse AquaSpin

Retirez l'obstruction en déplaçant la brosette de nettoyage de haut en bas dans le canal d'aspiration de la brosse AquaSpin.

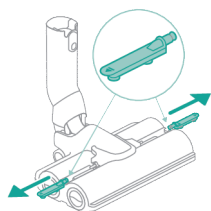


Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin

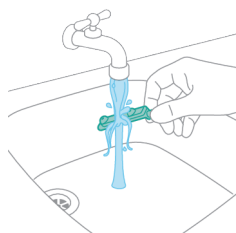
Après une longue et fréquente utilisation de l'appareil, les bandes d'humidification de la brosse AquaSpin peuvent se boucher. Suivez les étapes ci-dessous pour retirer les obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin.



- 1 Retirez les caches des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin en les tirant latéralement.



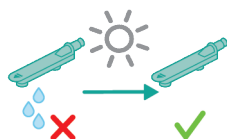
- 2 Retirez les bandes d'humidification de la brosse AquaSpin en les tirant latéralement.



- 3 Rincez les bandes d'humidification sous le robinet.

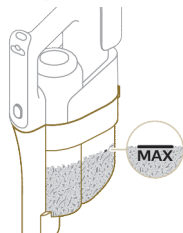


- 4 Laissez les bandes d'humidification sécher avant de les replacer dans la brosse AquaSpin.



Nettoyage de l'aspirateur simple

Vidage du bac à poussière

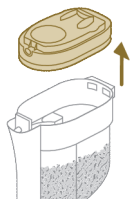


Videz régulièrement le bac à poussière et assurez-vous que le niveau de poussière ne dépasse jamais l'indication « Max ». Cela permet d'éviter que le filtre se bouche trop vite.

- 1 Appuyez sur le bouton de déverrouillage (1) pour libérer l'aspirateur à main 3 en 1 du bac à poussière, puis retirez ce dernier de l'appareil (2).



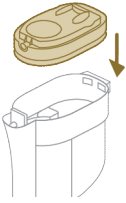
- 2 Retirez le porte-filtre du bac à poussière.



- 3 Videz le contenu du bac à poussière dans la poubelle.



- 4 Remplacez le porte-filtre dans le bac à poussière.

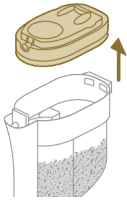


- 5 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière. Assurez-vous d'enclencher d'abord la partie arrière, puis la partie avant (vous devez entendre un « clic »).



Nettoyage du bac à poussière

- 1 Pour nettoyer le bac à poussière et le cyclone, retirez le porte-filtre.



- 2 Videz le contenu du bac à poussière dans la poubelle.
3 Retirez et nettoyez le cyclone si nécessaire (voir « Nettoyage du cyclone »).



- 4 Si vous le souhaitez, vous pouvez utiliser un chiffon humide ou sec pour nettoyer l'intérieur du bac à poussière.

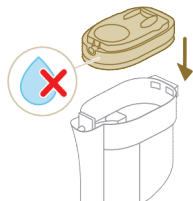


i Remarque : veillez à ne pas mouiller les connecteurs électroniques. Si les connecteurs électroniques sont mouillés, laissez-les sécher avant de réutiliser l'appareil. Utilisez toujours l'appareil avec des connecteurs électroniques secs. Cela évite les dysfonctionnements de l'appareil au fil du temps.

⚠ Avertissement : ne nettoyez pas le bac à poussière au lave-vaisselle.

⚠ Avertissement : ne rincez pas le bac à poussière sous le robinet.

5 Remettez le porte-filtre en place une fois que le bac à poussière est sec.

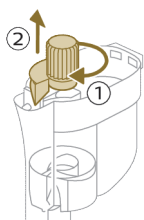


6 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.



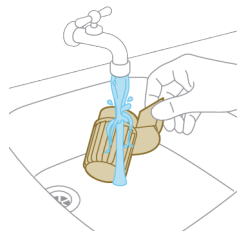
⚠ Attention : ne remplacez pas l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière avant d'insérer le porte-filtre dans le bac à poussière.

Nettoyage du cyclone



1 Tournez le cyclone dans le sens des aiguilles d'une montre (1) et retirez-la du bac à poussière (2).

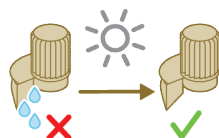
2 Retirez les cheveux et les saletés coincés dans et sous le cyclone.



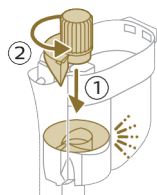
3 Si vous le souhaitez, vous pouvez rincer le cyclone sous le robinet.



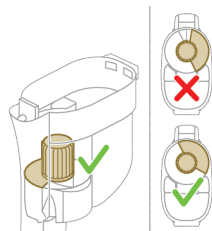
i Remarque : laissez toujours le cyclone sécher complètement avant de le replacer dans le bac à poussière.



4 Remplacez le cyclone (1) et tournez dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (2) pour le fixer au bac à poussière.



A Attention : veillez à serrer complètement le cyclone lorsque vous le remettez en place. Tournez le cyclone jusqu'à ce qu'il soit complètement fixé.

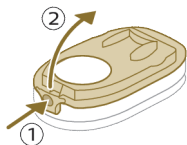
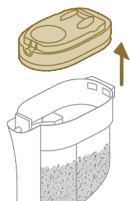


Nettoyage du filtre

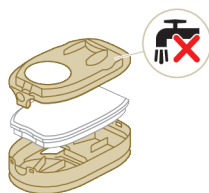


Lorsque le filtre doit être nettoyé, l'icône de nettoyage du filtre apparaît sur l'afficheur.

1 Retirez le porte-filtre du bac à poussière.

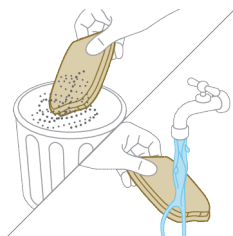


2 Appuyez sur le bouton de déverrouillage pour libérer le couvercle du porte-filtre et retirer le filtre en mousse.



⚠ Attention : veillez à ne pas mouiller le couvercle du porte-filtre pendant le nettoyage.

3 Secouez le filtre en mousse au-dessus de la poubelle pour enlever la couche de saleté. Puis, rincez le filtre en mousse sous l'eau du robinet.



4 Pressez le filtre en mousse pour l'essorer.



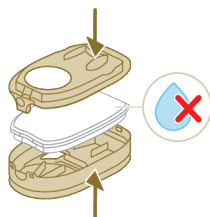
- 5 Secouez le porte-filtre et son couvercle au-dessus de la poubelle pour éliminer la saleté.



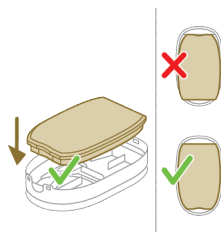
- 6 Nettoyez le porte-filtre avec un chiffon humide.



⚠ Attention : ne nettoyez pas le matériau blanc du couvercle du porte-filtre avec un aspirateur normal ou une brosse. Ne nettoyez pas le matériau blanc du couvercle du porte-filtre avec de l'eau ou un agent nettoyant. Cela l'endommagerait. Tapotez le matériau blanc au-dessus de la poubelle.

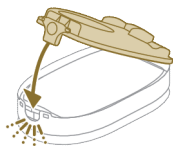


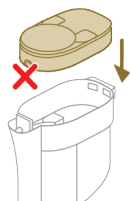
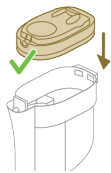
- 7 Laissez le filtre en mousse sécher et veillez à ce qu'il soit parfaitement sec avant de le replacer dans le porte-filtre.



⚠ Attention : assurez-vous que le filtre en mousse est correctement placé dans le porte-filtre.

- 8 Fermez le porte-filtre.

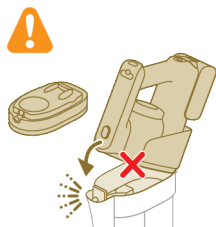
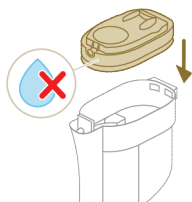




9 Remplacez le porte-filtre contenant le filtre en mousse dans le bac à poussière.

⚠ Attention : assurez-vous que le matériau blanc du porte-filtre est orienté vers le haut.

⚠ Attention : assurez-vous que le porte-filtre et le filtre en mousse sont parfaitement secs avant de les replacer dans le bac à poussière.

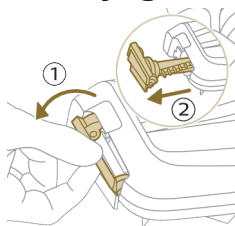


10 Remplacez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.


⚠ Attention : ne remplacez pas l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière avant d'insérer le porte-filtre dans le bac à poussière.

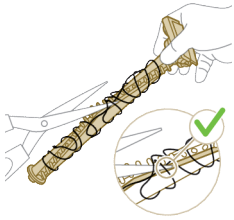
i Remarque : pour des performances optimales, remplacez le filtre tous les 6 mois. Les filtres de rechange sont disponibles sous la référence XV1791 (voir « Remplacement »).

Nettoyage de la brosse rotative

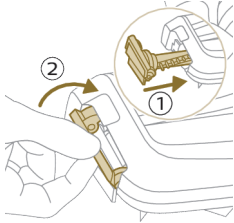


1 Abaissez le levier de verrouillage situé sur le côté de la brosse LED (1) et sortez la brosse rotative de la brosse LED (2). Vous pouvez retirer les cheveux ou les fils de la brosse rotative en faisant glisser une main de haut en bas sur celle-ci.

 Astuce : vous pouvez également passer la lame d'une paire de ciseaux dans la rainure de la brosse rotative pour couper les cheveux et les fils qui se sont enroulés autour de la brosse.

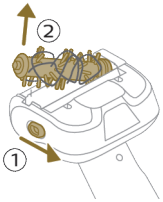


- 2 Faites glisser la brosse rotative pour la remettre en place dans la brosse LED (1) et relevez le levier de verrouillage pour bloquer la brosse rotative dans la brosse LED (vous devez entendre un « clic »).




Nettoyage de la mini-brosse Turbo

- 1 Appuyez sur le bouton de déverrouillage sur le côté de la mini-brosse Turbo (1) et tirez la brosse rotative hors de la mini-brosse Turbo (2).

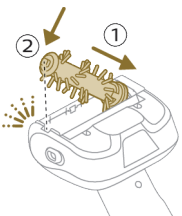


- 2 Enlevez les poils et les cheveux enroulés autour de la brosse rotative.

 Astuce : vous pouvez également passer la lame d'une paire de ciseaux dans la rainure de la brosse rotative pour couper les cheveux et les fils qui se sont enroulés autour de la brosse.



- 3 Appuyez sur un côté de la brosse rotative pour la réinsérer dans la mini-brosse Turbo (1) et appuyez sur l'autre extrémité de la brosse rotative pour l'enclencher dans la mini-brosse Turbo (vous devez entendre un « clic »).



Signification des icônes

Code d'erreur

Cause


Solution

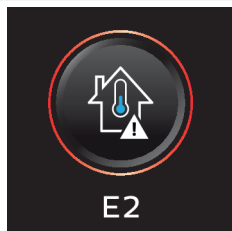


Il s'agit d'une erreur système.

Un code d'erreur E1 indique qu'une erreur système s'est produite sur votre aspirateur Philips AquaTrio série 9000.

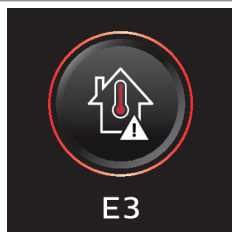
Pour résoudre ce problème, veuillez essayer l'une des options suivantes ou les deux :

1. Retirez la batterie de l'appareil et réinsérez-la. Puis, essayez de redémarrer l'appareil.
2. Débranchez l'aspirateur à main 3 en 1 de l'appareil et appuyez sur le bouton marche/arrêt  de l'aspirateur à main. Si l'erreur E1 s'affiche toujours, veuillez contacter le Service Consommateurs. Si l'erreur E1 ne s'affiche plus et que l'appareil ne fonctionne toujours pas, il se peut qu'il y ait un problème de communication avec le tube ou l'embout. Veuillez contacter le Service Consommateurs Philips.



La température est trop basse.

Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est supérieure à 5 °C.



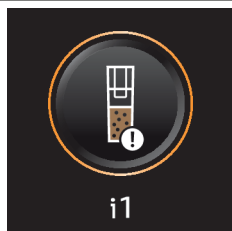
La température est trop élevée.

Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est inférieure à 35 °C. N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil ou à des températures élevées (poêles chaudes, fours à micro-ondes ou plaques à induction). La batterie peut exploser en cas de surchauffe.

Code d'information

Cause

Solution



Le réservoir d'eau sale est plein.

Videz le réservoir d'eau sale.

Code d'information

Cause

Solution



La brosse AquaSpin n'est pas (correctement) fixée.

Fixez la brosse AquaSpin.



La brosse AquaSpin est bloquée. Il s'agit d'un dispositif d'arrêt de sécurité qui se déclenche si quelque chose est coincé dans la brosse (un câble d'alimentation ou un jouet, par exemple).

Vérifiez que les brosses, les roulements, les pièces du moteur et les capuchons ne contiennent pas de cheveux ou d'autres obstructions et retirez-les le cas échéant. S'il n'y a pas d'obstruction, le fait d'éteindre et de rallumer l'appareil peut résoudre le problème.



La brosse LED est bloquée. Il s'agit d'un dispositif d'arrêt de sécurité qui se déclenche si quelque chose est coincé dans la brosse (un câble d'alimentation ou un jouet, par exemple).

Vérifiez que les brosses rotatives et le reste de la brosse LED ne contiennent pas de cheveux ou d'autres obstructions et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage de la brosse rotative »). S'il n'y a pas d'obstruction, le fait d'éteindre et de rallumer l'appareil peut résoudre le problème.



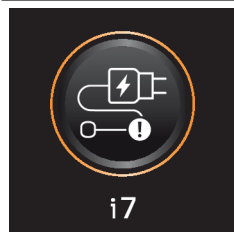
Les orifices d'entrée d'air sont obstrués.

Vérifiez si les orifices d'entrée d'air sont obstrués et débouchez-les le cas échéant. Si cela ne résout pas le problème, vérifiez que l'intégralité du passage d'air n'est pas obstrué et débouchez-le le cas échéant. Sur l'aspirateur simple, il s'agit de la brosse, du tube, du filtre, du cyclone, du suceur plat et de la mini-brosse Turbo. Sur l'aspirateur laveur, il s'agit de la brosse, du tube et du filtre humide.



L'appareil doit être débranché avant utilisation.

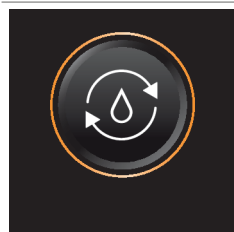
Débranchez l'appareil avant utilisation. Sinon, il ne s'allumera pas. Il est possible de laisser l'appareil branché pendant le programme AUTOCLEAN uniquement.

Code d'information**Cause**

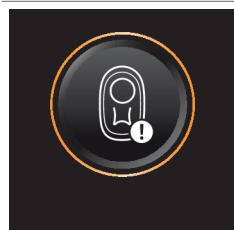
Le chargeur branché n'est pas le bon.

Solution

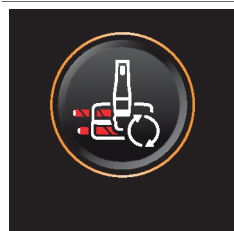
Chargez toujours l'appareil à l'aide de l'adaptateur fourni. N'utilisez que l'adaptateur 34 V S036-1A340100HE. Vous trouverez le numéro d'adaptateur correspondant sur l'adaptateur.

 Icônes**Signification**

AUTOCLEAN



Rappel de nettoyage du filtre (voir « Nettoyage du filtre »)



Les brosses en microfibre doivent être remplacées



Le filtre doit être remplacé

Remplacement

Pour acheter des accessoires ou des pièces de rechange, consultez le site Web www.philips.com/parts-and-accessories ou rendez-vous chez votre revendeur Philips. Vous pouvez également contacter le Service Consommateurs Philips de votre pays (consultez le dépliant de garantie internationale pour obtenir les coordonnées).

Pièces de rechange et références :

- Filtre de rechange XV1791
- Philips Nettoyeur pour sols XV1792
- Brosses en microfibre de rechange XV1793
- Batterie lithium-ion 25,2 V XV1797




Pour des performances optimales, remplacez le filtre et les brosses en microfibre tous les 6 mois.

i Remarque : Vous pouvez jeter le filtre et les brosses en microfibre usagés avec les ordures ménagères.

Dépannage

Cette rubrique récapitule les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec l'appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, rendez-vous sur le site www.philips.com/support et consultez la liste de questions fréquemment posées ou contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays.

Utilisation de l'aspirateur laveur


Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas lorsque j'appuie sur le bouton marche/arrêt  .	La batterie n'est pas branchée.	Branchez la batterie sur l'aspirateur à main 3 en 1.
	La batterie est déchargée.	Pour charger la batterie, branchez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le chargeur (voir « Charge »).
	Vous n'avez pas retiré l'appareil de la station de rangement post-nettoyage.	Retirez l'aspirateur laveur de la station de rangement post-nettoyage avant de l'allumer.
	Vous avez appuyé sur le bouton marche/arrêt  plusieurs fois.	Patiencez quelques secondes, puis appuyez sur le bouton marche/arrêt  une nouvelle fois.
	Vous n'avez pas correctement branché l'aspirateur à main 3 en 1 sur l'appareil.	Placez la partie basse de l'appareil sur la station de rangement post-nettoyage. Puis, branchez-y l'aspirateur à main 3 en 1.
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou l'aspirateur à main 3 en 1. Repérez

Problème	Cause possible	Solution
		l'obstruction et retirez-la (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »). Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
	Les brosses en microfibre sont obstruées.	Retirez les brosses en microfibre et remettez-les en place (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).  Astuce : si une brosse en microfibre est difficile à retirer, vous pouvez utiliser le manche de la brosse de nettoyage pour la débloquer (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).
L'appareil a cessé de fonctionner.	Vous avez appuyé accidentellement sur le bouton marche/arrêt  avec votre main.	Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt  .
	Le réservoir d'eau sale est peut-être plein. Dans ce cas, une icône apparaît sur l'afficheur (voir « Signification des icônes »).	Videz le réservoir d'eau sale (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »).
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou l'aspirateur à main 3 en 1. Repérez l'obstruction et retirez-la (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »). Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez juste l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
Le sol est moins humide que d'habitude.	Les bandes d'humidification sont obstruées.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.

Problème	Cause possible	Solution
Un côté du sol sous la brosse est moins humide que l'autre.	L'une des deux bandes d'humidification est obstruée.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
Le sol est sec.	Le réservoir d'eau propre est vide.	Remplissez le réservoir d'eau propre (voir « Utilisation de l'aspirateur laveur »).
	Les bandes d'humidification sont obstruées.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
Il y a plus d'eau sur le sol ou dans le plateau post-nettoyage que d'habitude.	Le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin est pollué ou obstrué.	Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que le sol reste sec, confiez votre appareil à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
	Le réservoir d'eau sale est mal inséré.	Remplacez correctement le réservoir d'eau sale sur l'appareil (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »). Il est correctement installé lorsque vous entendez un « clic ».

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil laisse des traces d'eau par sol.	Vous avez déplacé l'appareil latéralement.	Afin d'éviter les traces d'eau sur le sol, essayez de faire des virages moins serrés avec votre AquaTrio série 9000 et évitez de déplacer l'appareil latéralement. Vous pouvez activer le mode absorption de l'eau  en appuyant sur le bouton de sélection du mode de nettoyage. Toute l'eau présente sur votre sol sera absorbée.
	Vous avez fait des virages serrés avec l'appareil.	Afin d'éviter les traces d'eau sur le sol, essayez de faire des virages moins serrés avec votre AquaTrio série 9000 et évitez de déplacer l'appareil latéralement. Vous pouvez activer le mode absorption de l'eau  en appuyant sur le bouton de sélection du mode de nettoyage. Toute l'eau présente sur votre sol sera absorbée.
	Vous avez soulevé l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches.	Veillez à ce que les brosses en microfibre restent en contact avec le sol. Assurez-vous que le mode absorption de l'eau  est activé avant de soulever l'appareil au-dessus d'un seuil de porte, d'un tapis ou de marches afin d'éviter les traces d'eau sur le sol ou les éclaboussures de la brosse AquaSpin (voir « Restrictions d'utilisation »).
	Vous avez soulevé l'appareil du sol tout de suite après l'avoir éteint.	Activez le mode absorption de l'eau  pour absorber les résidus d'eau. Déplacez l'appareil en avant et en arrière à plusieurs reprises avec le mode absorption de l'eau  activé avant de l'éteindre. Si vous éteignez l'appareil et le soulevez immédiatement après, l'eau présente entre les brosses laisse une trace d'eau sur le sol (voir « Restrictions d'utilisation »).
	Les roulettes sont bloquées.	Vérifiez l'état des roulettes. Retirez la saleté qui bloque les roulettes.
L'appareil ne nettoie pas aussi bien qu'avant.	Le réservoir d'eau propre est vide.	Remplissez le réservoir d'eau propre (voir « Utilisation de l'aspirateur laveur »).
	Les bandes d'humidification sont obstruées.	Retirez les deux brosses en microfibre, remplissez d'eau le réservoir d'eau propre et allumez l'appareil. Faites de petits mouvements d'avant en arrière sur la même position pendant environ 15 secondes. Vous devriez voir quatre bandes humides sur le sol. Si ce n'est pas le cas, ou si une ou plusieurs bandes humides ne sont constituées que de quelques gouttelettes, les bandes d'humidification sont partiellement ou totalement obstruées et vous pouvez les

Problème	Cause possible	Solution
		rincer sous le robinet (voir « Retrait des obstructions des bandes d'humidification de la brosse AquaSpin »). Si cela ne suffit pas, vous pouvez essayer de déboucher avec soin les orifices avec une aiguille.
	L'intérieur de la brosse AquaSpin est trop sale.	Lancez le programme AUTOCLEAN avant de reprendre le nettoyage. S'il y a une accumulation de saleté sur les bords de la brosse, retirez-la. Veillez à utiliser la fonction AUTOCLEAN après chaque utilisation (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »).
	Les brosses en microfibre ne sont pas en place.	Installez les brosses en microfibre dans la brosse AquaSpin (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »).
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne nettoie toujours pas correctement, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Les grosses particules de saleté ne sont plus aspirées et retombent sur le sol.	Le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin est pollué ou obstrué.	Utilisez la brosse de nettoyage pour nettoyer le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin (voir « Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »).
Le sol sèche en laissant des traces.	Vous avez peut-être utilisé trop de détergent.	Veillez à utiliser la bonne quantité de détergent (voir « Utilisation de l'aspirateur laveur »).
	Les roulettes sont sales.	Retirez la saleté des roulettes.
Il y a trop de mousse pendant le nettoyage, mais aussi pendant le programme AUTOCLEAN.	Vous avez peut-être utilisé trop de détergent.	Veillez à utiliser la bonne quantité de détergent (voir « Utilisation de l'aspirateur laveur »).
	Il reste des résidus de détergent sur le sol.	Nettoyez le sol plusieurs fois sans détergent. Attendez un moment avant de repasser sur la même tache.
Les taches partent difficilement.	Vous avez peut-être utilisé trop peu d'eau ou pris trop peu de temps pour nettoyer la tache.	Appliquez de l'eau et attendez un moment. Par exemple, vous pouvez passer l'appareil sur la tache pour appliquer de l'eau et y revenir à la fin du nettoyage.
Le bruit produit par l'appareil a changé en cours de nettoyage.	Il y a peut-être des cheveux ou d'autres obstructions emmêlés autour des brosses en microfibre.	Retirez les brosses en microfibre, vérifiez s'il y a des obstructions et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).

Problème	Cause possible	Solution
L'afficheur indique que le réservoir d'eau sale est plein (code : i1) et l'appareil s'éteint alors que le réservoir d'eau sale n'est pas encore plein.	Il peut y avoir de la mousse ou une contamination du réservoir d'eau sale.	Redémarrez l'appareil. Si cela ne résout pas le problème, nettoyez le réservoir d'eau sale. Si le problème est la formation de mousse, veillez à ne pas utiliser plus que la quantité recommandée de détergent (voir « Utilisation de l'aspirateur laveur »).
De l'eau s'écoule de l'appareil une fois éteint.	L'appareil laisse une flaque d'eau sur le sol, car vous ne l'avez pas déplacé au moment de l'éteindre. Ce phénomène est normal.	L'appareil peut laisser une petite flaque d'eau sur le sol si vous ne le déplacez pas au moment de l'éteindre. Vous pouvez réduire la taille de la flaque d'eau en déplaçant l'appareil lorsque que vous l'éteignez. Lorsque vous éteignez l'appareil, celui-ci passe en mode absorption de l'eau  pendant 4 secondes afin d'absorber le restant d'eau dans la brosse. Si nécessaire, vous pouvez essuyer les dernières gouttes avec un chiffon.
	L'appareil goutte sur le sol lorsqu'on le transporte (en le tenant en l'air).	Pendant le nettoyage, ne soulevez pas la brosse AquaSpin du sol, car cela laisse des traces d'eau. Déplacez-la uniquement vers l'avant et vers l'arrière.
	Le réservoir d'eau propre fuit, car vous l'avez trop rempli.	Ne remplissez pas le réservoir d'eau propre au-delà de l'indication MAX. Si vous le faites, de l'eau risque de s'écouler du réservoir d'eau propre lorsque vous vissez le capuchon (voir « Utilisation de l'aspirateur laveur »).
	L'un des réservoirs est fissuré.	Si l'un des réservoirs est endommagé, confiez votre appareil à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Je ne parviens pas à retirer les brosses en microfibre.	Des cheveux et/ou de la saleté bloquent les brosses en microfibre.	Utilisez le manche de la brosse de nettoyage pour retirer les brosses en microfibre de la brosse AquaSpin. Retirez les cheveux ou la saleté (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »). S'il est difficile de retirer les brosses, vous pouvez les pousser par le dessous de la brosse AquaSpin.
Je ne parviens pas à déplacer l'appareil vers l'avant ou l'arrière.	Un petit objet bloque peut-être une ou plusieurs roulettes.	Éteignez l'appareil et retirez la brosse. Puis, vérifiez si une obstruction bloque les petites et les grandes roulettes. Retirez tout objet qui pourrait bloquer la ou les roulettes. Remettez l'appareil en position verticale et reprenez le nettoyage.
L'appareil a une puissance d'aspiration plus basse que d'habitude.	Le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin est pollué ou obstrué.	Utilisez la brosse de nettoyage pour nettoyer le canal d'arrivée d'eau du module nettoyant et/ou de la brosse AquaSpin (voir

Problème	Cause possible	Solution
		« Retrait des obstructions de l'aspirateur laveur »).
	Le filtre du réservoir d'eau sale n'était pas assez sec avant d'être réutilisé.	Nettoyez et séchez le réservoir d'eau sale.
	Des cheveux bloquent les brosses en microfibre.	Éteignez l'appareil et retirez les cheveux des brosses en microfibre (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).
	Le réservoir d'eau sale est mal inséré.	Remplacez correctement le réservoir d'eau sale sur l'appareil (voir « AUTOCLEAN après chaque utilisation »). Il est correctement installé lorsque vous entendez un « clic ».
Les brosses en microfibre ne tournent plus.	Les brosses en microfibre sont obstruées par des cheveux ou de la saleté.	Nettoyez les brosses en microfibre avec une paire de ciseaux ou à la main (voir « Nettoyage de la brosse AquaSpin »).
Les brosses en microfibre ressortent.	Les brosses en microfibre ne sont pas correctement enclenchées.	Placez les brosses en microfibre dans la bonne position et enclenchez-les.
L'appareil ne charge pas.	La fiche d'alimentation n'est pas correctement branchée sur la prise ou l'adaptateur n'est pas correctement inséré dans la prise secteur.	Assurez-vous que la fiche d'alimentation est correctement branchée sur la prise et que l'adaptateur est correctement inséré dans la prise secteur.
	La batterie n'est pas insérée.	Insérez la batterie.
	La batterie n'est pas complètement insérée.	Insérez la batterie jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
	L'adaptateur connecté n'est pas le bon.	Utilisez l'adaptateur d'origine.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne charge toujours pas, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
Lorsque je passe l'aspirateur, je ressens parfois des décharges d'électricité statique.	Votre aspirateur produit de l'électricité statique. Moins l'air est humide dans une pièce, plus l'appareil produit de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.
	Vous avez aspiré de la poussière et de la saleté. Cela peut également provoquer de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.

Utilisation de l'aspirateur simple

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas lorsque j'appuie sur le bouton marche/arrêt  .	Vous n'avez pas branché la batterie.	Branchez la batterie sur l'aspirateur à main 3 en 1.
	La batterie est déchargée.	Pour charger la batterie, branchez l'aspirateur à main 3 en 1 sur le chargeur (voir « Charge »).
	Vous avez appuyé sur le bouton marche/arrêt  plusieurs fois.	Patiencez quelques secondes, puis appuyez sur le bouton marche/arrêt  une nouvelle fois.
	Vous n'avez pas correctement branché l'aspirateur à main 3 en 1 sur l'appareil.	Placez correctement l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou le bloc d'alimentation. Repérez l'obstruction et retirez-la. Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
	La brosse rotative est bloquée.	Retirez la brosse rotative et enlevez les cheveux autour de la brosse et du moteur, puis remettez-la en place (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).
Si cela n'est pas possible, branchez correctement l'aspirateur à main 3 en 1 sur le bac à poussière.	Le porte-filtre est monté à l'envers.	Remontez le porte-filtre à l'endroit. L'ouverture ronde doit être visible (voir « Nettoyage du bac à poussière »).
	Le porte-filtre n'est pas fermé correctement.	Assurez-vous d'entendre un « clic » lorsque vous fermez le porte-filtre. S'il est difficile à fermer, le filtre en mousse est probablement placé à l'envers.
L'appareil a cessé de fonctionner.	Vous avez appuyé accidentellement sur le bouton marche/arrêt  avec votre main.	Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton marche/arrêt  .
	L'appareil est obstrué.	Éteignez l'appareil et retirez la batterie ou le bloc d'alimentation. Repérez l'obstruction et retirez-la. Puis, redémarrez l'appareil. Si vous ne trouvez pas la cause de l'obstruction, redémarrez l'appareil. Cela pourrait suffire à résoudre le problème.
Le bruit produit par l'appareil a changé en cours de nettoyage.	Il y a peut-être des cheveux ou d'autres obstructions emmêlés autour de la brosse rotative.	Vérifiez s'il y a des obstructions et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).

Problème	Cause possible	Solution
	Le cyclone est bloqué.	Vérifiez si des obstructions bloquent le cyclone et retirez-les le cas échéant (voir « Nettoyage du cyclone »).
L'appareil a une puissance d'aspiration plus basse que d'habitude.	Le filtre et/ou le cyclone sont sales.	Videz le bac à poussière. Nettoyez le filtre et le cyclone. Veillez à retirer les cheveux et les saletés coincés dans le cyclone. Vous pouvez retirer le cyclone pour le nettoyer plus facilement (voir « Nettoyage du cyclone »). Si vous utilisez l'appareil régulièrement, assurez-vous de laver le filtre au moins une fois par mois (voir « Nettoyage du filtre »).
	Quelque chose bloque le cyclone.	Vérifiez que rien ne bloque le cyclone et retirez tout objet susceptible de le bloquer. Veillez à retirer les cheveux et les saletés coincés dans le cyclone (voir « Nettoyage du cyclone »).
	Le canal d'aspiration derrière la brosse rotative est obstrué.	Retirez la brosse rotative, vérifiez s'il y a des obstructions et retirez-les le cas échéant.
	Vous n'avez pas fixé correctement le porte-filtre sur le bac à poussière, ou le bac à poussière sur l'appareil. Dans les deux cas, cela entraîne une perte de puissance d'aspiration.	Assurez-vous de fixer correctement le porte-filtre sur le bac à poussière, et le bac à poussière sur l'appareil (voir « Nettoyage du bac à poussière »).
	La brosse est obstruée par des cheveux ou de la saleté.	Éteignez l'appareil et nettoyez la brosse rotative avec une paire de ciseaux ou à la main (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).
De la poussière s'échappe de l'aspirateur.	Il manque le filtre en mousse dans le porte-filtre, ou le couvercle.	Assurez-vous que le filtre est bien présent dans l'appareil et correctement assemblé (voir « Nettoyage du filtre »).
De la poussière s'échappe lors de l'ouverture du bac à poussière.	C'est un comportement normal dû à la sous-pression.	Si possible, ouvrez l'appareil en extérieur.
L'icône de nettoyage du filtre apparaît sur l'afficheur et l'appareil s'éteint.	Le filtre est peut-être sale.	Nous vous conseillons de nettoyer le filtre. Si vous avez récemment nettoyé le filtre, vous pouvez ignorer cette icône. Pour poursuivre l'aspiration, cliquez sur l'icône en forme de flèche.
L'appareil ne se déplace pas facilement sur le sol lorsque je nettoie un tapis.	Vous avez sélectionné une puissance d'aspiration trop élevée.	Réduisez la puissance d'aspiration en choisissant le paramètre 1 ou déplacez-le lentement sur le tapis.
La brosse rotative ne tourne plus.	La brosse rotative est obstruée par des cheveux ou de la saleté.	Nettoyez la brosse rotative avec une paire de ciseaux ou à la main (voir « Nettoyage de la brosse rotative »).

Problème	Cause possible	Solution
	La brosse peut cesser de tourner lorsqu'elle rencontre une résistance trop élevée sur les tapis à poils longs.	Éteignez l'appareil, puis rallumez-le.
	Vous n'avez pas installé correctement la brosse rotative dans la brosse après le nettoyage.	Suivez les instructions du présent mode d'emploi pour faire correctement glisser la brosse rotative dans la brosse (voir « Nettoyage de la brosse rotative »). Fixez la brosse rotative dans la brosse en enclenchant le levier de verrouillage.
Les LED de la brosse ne s'allument pas.	Vous n'avez pas fixé correctement la brosse LED sur le tube ou sur l'appareil.	Fixez correctement la brosse LED sur le tube ou l'appareil. Si cela ne suffit pas, confiez votre appareil à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
L'appareil ne charge pas.	La fiche n'est pas branchée correctement sur la prise ou l'adaptateur n'est pas correctement inséré dans la prise secteur.	Assurez-vous que la fiche est correctement branchée sur la prise et que l'adaptateur est correctement inséré dans la prise secteur.
	La batterie n'est pas insérée.	Insérez la batterie.
	La batterie n'est pas complètement insérée.	Insérez la batterie jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
	L'adaptateur connecté n'est pas le bon.	Utilisez l'adaptateur d'origine.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne charge toujours pas, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.
La mini-brosse Turbo ne fonctionne pas correctement.	La brosse rotative est obstruée.	Retirez les cheveux de la brosse avec une paire de ciseaux (voir « Nettoyage de la mini-brosse Turbo »).
	La brosse rotative est bloquée par un tissu ou une surface pendant le nettoyage.	Maintenez la mini-brosse Turbo alignée avec la surface et ne la poussez pas sur des surfaces souples.
	La brosse rotative n'est pas correctement insérée dans la brosse.	Assurez-vous que la brosse rotative est correctement insérée dans la brosse et qu'il n'y a aucun espace entre les pièces (voir « Nettoyage de la mini-brosse Turbo »).
Lorsque je passe l'aspirateur, je ressens parfois des décharges d'électricité statique.	Votre aspirateur produit de l'électricité statique. Moins l'air est humide dans une pièce, plus l'appareil produit de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.

Problème	Cause possible	Solution
	Vous avez aspiré de la poussière et de la saleté. Cela peut également provoquer de l'électricité statique.	Veillez à toucher la broche métallique avec votre main lorsque vous tenez l'appareil.
Le code d'erreur « E2 » apparaît sur l'afficheur.	La température est trop basse.	Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est supérieure à 5 °C.
Le code d'erreur « E3 » apparaît sur l'afficheur.	La température est trop élevée.	Assurez-vous que la température de la pièce où l'appareil est utilisé, rangé ou chargé est inférieure à 35 °C. N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil ou à des températures élevées (poêles chaudes, fours à micro-ondes ou plaques à induction). La batterie peut exploser en cas de surchauffe.
		Si vous avez essayé les solutions ci-dessus et que l'appareil ne charge toujours pas, confiez-le à un Centre Service Agréé Philips ou contactez le Service Consommateurs Philips.

Sadržaj

Uvod _____	280
Općeniti opis _____	280
Prije prve uporabe _____	281
Punjenje _____	284
Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala _____	285
Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala _____	290
Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje _____	295
Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje _____	304
Prikaz ikona i njihovo značenje _____	311
Zamjena dijelova _____	314
Rješavanje problema _____	315
Uporaba uređaja u položaju za usisavanje _____	320

Uvod

Zahvaljujemo na kupnji proizvoda tvrtke Philips. Kako biste iskoristili sve pogodnosti podrške koju nudi Philips, registrirajte svoj proizvod na web-mjestu www.philips.com/myvacuum9000s.

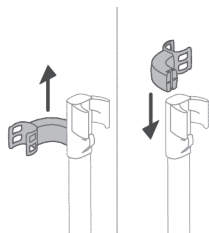
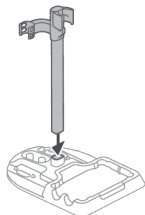
Općeniti opis

- 1 Gumb za otpuštanje spremnika za prašinu
- 2 Zaslon
- 3 Gumb za način čišćenja
 - normalni mokri način rada
 - intenzivni mokri način rada
 - način rada za upijanje
- 4 Srednji gumb (AUTOCLEAN) (samočišćenje)
- 5 Gumb za uključivanje/isključivanje
- 6 Baterija
- 7 Držak 3-u-1
- 8 Spremnik za prašinu
- 9 Zidni nosač
- 10 Cijev
- 11 LED mlaznica
- 12 Četka Mini Turbo
- 13 Dugački nastavak za uske površine
- 14 Adapter
- 15 Utikač za napajanje
- 16 Dodatni punjač (samo model XW9385)
- 17 Stanica za postavljanje poslije čišćenja i pohranu
- 18 Držač uređaja
- 19 Ladica za uporabu poslije čišćenja
- 20 Osnovna ploča
- 21 Modul za mokro čišćenje
- 22 Spremnik za prljavu vodu
- 23 Spremnik za čistu vodu
- 24 Mlaznica AquaSpin
- 25 Četke od mikrovlakana
- 26 Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792

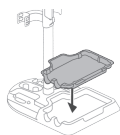
Prije prve uporabe

Sastavljanje stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu

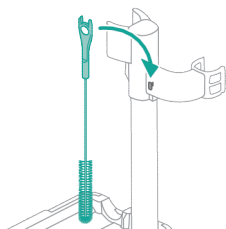
Kako biste upotrebljavali funkciju samočišćenja AUTOCLEAN ili pohranili i napunili uređaj na stanici za postavljanje poslije čišćenja i pohranu, prvo morate sastaviti stanicu tako da utisnete držač uređaja na osnovnu ploču.



▼ Savjet: držač za položaj za usisavanje može se pogurnuti i okrenuti naopako ako usisivač želite postaviti s druge strane stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

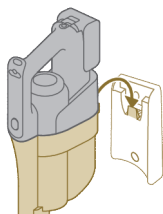
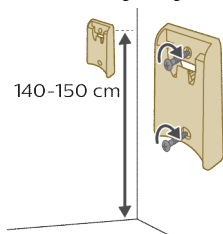


i Napomena: provjerite je li ladica za uporabu poslije čišćenja postavljena na osnovnu ploču i je li temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj pohranjuje, puni i čisti između 5 °C i 35 °C.



▼ Savjet: četku za čišćenje možete objesiti na kuku držača uređaja.

Postavljanje zidnog nosača



Ako na zidnom nosaču želite pohraniti i puniti samo usisavač, pričvrstite zidni nosač na zid isporučenim vijcima. Provjerite je li zidni nosač 140 cm – 150 cm iznad poda.

i Napomena: na zidni nosač nije moguća pohrana uređaja u položaju za usisavanje i brisanje. Na zidni nosač moguće je pohraniti samo uređaj u položaju za usisavanje.

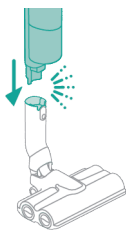
i Napomena: pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj je aparat pohranjen ili se tamo puni bude između 5 °C i 35 °C.

⚠ Oprez: budite oprezni prilikom bušenja rupa u zidu za pričvršćivanje zidnog nosača kako biste izbjegli opasnost od strujnog udara.

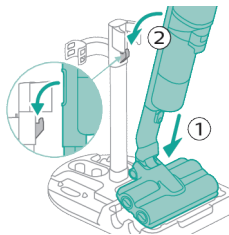
Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje



1 Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje umetnite bateriju i pričvrstite držak 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



2 Pričvrstite modul za mokro čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



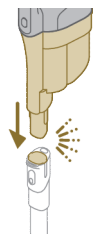
3 Kako biste pohranili uređaj u položaju za usisavanje i brisanje, možete ga staviti u stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

i Napomena: na zidni nosač nije moguća pohrana uređaja u položaju za usisavanje i brisanje. Na zidni nosač moguće je pohraniti samo uređaj u položaju za usisavanje.

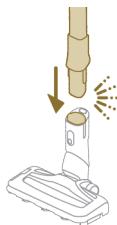
Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje



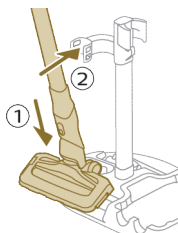
1 Za sastavljanje uređaja u položaj samo za usisavanje pričvrstite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu („klik“).



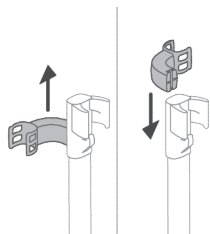
2 Pričvrstite spremnik za prašinu na cijev („klik“).



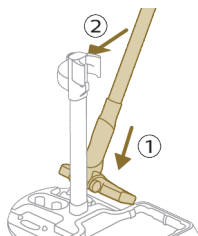
3 Umetnite cijev u LED mlaznicu.



4 Kako biste pohranili uređaj u položaju samo za usisavanje, stavite ga u stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu tako da prvo postavite LED mlaznicu na dulju stranu osnovne ploče, a zatim utisnete cijev u držač.

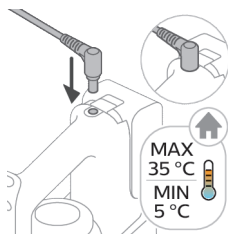


⚠ Savjet: držač za položaj za usisavanje može se pogurnuti i okrenuti naopako ako usisivač želite postaviti s druge strane stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

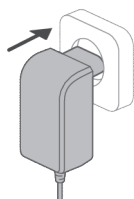


Punjenje

Uređaj je opremljen litij-ionskom baterijom od 25 V. Punjenje traje 4 sata.

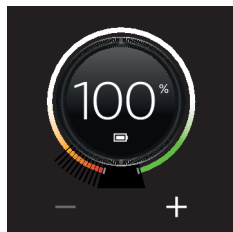


- 1 Kako biste napunili uređaj, umetnite utikač u utičnicu na stražnjoj strani uređaja. Zatim umetnite prilagodnik u zidnu utičnicu.
- 2 Vrijednost između 0 % i 90 % treperi na zaslonu kako bi označila da se uređaj puni.

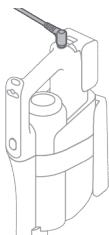


- 3 Kada se uređaj potpuno napuni, na zaslonu svijetli vrijednost 100 %. Nakon nekoliko minuta zaslon će se isključiti.

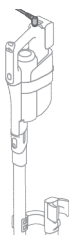
⚠ Upozorenje: uređaj pohranite i puniti na temperaturi između 5 °C i 35 °C.



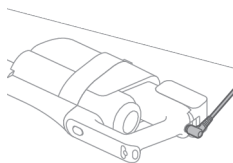
💡 Savjet: uređaj možete puniti kada je ukopčan u zidnu utičnicu.



💡 Savjet: uređaj možete puniti u stanicama za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.



💡 Savjet: uređaj možete puniti zasebno na mjestu koje vam je najpogodnije.



Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala

Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

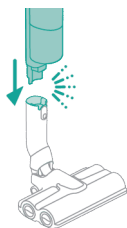
Spremnici za čistu i prljavu vodu već su pričvršćeni na uređaj prilikom isporuke. S pomoću mokrog modula pričvršćenog na mlaznicu AquaSpin možete čistiti podove od tvrdog materijala.

i Napomena: položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje u isto vrijeme. Nije potrebno usisati pod prije brisanja. Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta

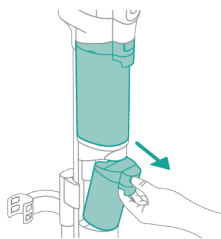
podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova (vidi 'Ograničenja uporabe').



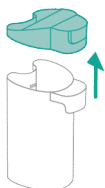
- 1 Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje umetnite bateriju i pričvrstite držak 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



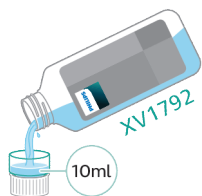
- 2 Pričvrstite modul za mokro čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



- 3 Pritisnite gumb kako biste otključali i uklonili spremnik za čistu vodu.



- 4 Skinite čep sa spremnika čiste vode.



- 5 Dodajte 10 ml sredstva za čišćenje podova Philips XV1792 u spremnik za čistu vodu.

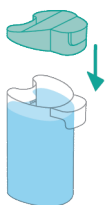


⚠ Oprez: tvrtka Philips ispitala je rad uređaja samo uz sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792. Ostali deterdženti mogu uzrokovati prekomjerno pjenjenje, što oslabljuje performanse i može prouzročiti kvar uređaja. Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792 dostupno je na odabranim tržištima. Kada upotrebljavate neko drugo prikladno tekuće sredstvo za čišćenje podova, dodajte najviše 10 ml sredstva u spremnik za čistu vodu.

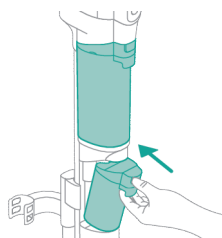


6 Napunite spremnik za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine do oznake MAX.

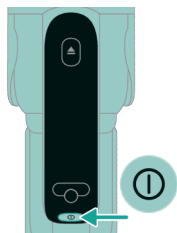
⚠ Oprez: voda iz slavine koja se ulijeva u spremnik za čistu vodu ne smije biti toplija od 50 °C.




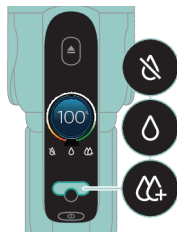
7 Vratite čep na spremnik za čistu vodu.



8 Vratite spremnik za čistu vodu u uređaj.



9 Za uključivanje uređaja pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  i pričekajte da uređaj bude spreman za uporabu.



10 S pomoću gumba za način čišćenja birajte između tri različite postavke:

- normalni mokri način rada
- intenzivni mokri način rada
- način rada za upijanje vode

Odabirom normalnog načina rada s vodom uređaj možete upotrebljavati za redovito mokro čišćenje. Intenzivni mokri način rada predviđen je za čišćenje vrlo tvrdokornih mrlja.

Ako nakon čišćenja na podu ima mokrih mrlja, možete odabrati način upijanja kako biste ih očistili. Također preporučujemo da ga upotrebljavate kada podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica (vidi 'Savjeti i druge bitne informacije').

Ako odaberete način rada za upijanje vode, uređaj će prestati dobavljati vodu i pojačat će snagu usisavanja 45 sekundi kako bi upio svu vodu s poda.

i Napomena: stariji modeli imaju normalan i intenzivni mokri način rada, ali ne i način rada za upijanje vode.

Sustav aktivne zaštite

- Ovaj uređaj opremljen je sustavom aktivne zaštite. Ovaj sustav aktivne zaštite dizajniran je da prepozna kada se strani predmet, osim prljavštine ili tekućine, pokupi s poda.
- Kada se sustav aktivira, uređaj se isključuje i na zaslonu (vidi 'Prikaz ikona i njihovo značenje') se prikazuje poruka i3. Sustav aktivne zaštite također se može aktivirati kada su četke od mikrovlakana previše mokre, kada pomičete uređaj preko tepiha ili prostirke ili kada ga pomičete po podu koji nije dobro pričvršćen.

Savjeti i druge bitne informacije

- Nije potrebno usisati pod prije brisanja jer uređaj u položaju za usisavanje i brisanje aktivno vodom čisti pod od tvrdog materijala hvatajući sve vrste prljavštine, uključujući tekućine i mrlje. Na tepisima i prostirkama upotrebljavajte samo uređaj u položaju usisivača.
- Ako podove od tvrdog materijala ne treba brisati, jednostavno uređaj upotrijebite samo za usisavanje s pomoću LED svjetla i tehnologije PowerCyclone 12 za precizno i snažno skupljanje prljavštine.
- Uređaj možete pomicati jednako brzo kao i usisavač. Kako biste uklonili okorjele mrlje, kliknite gumb za način čišćenja kako biste aktivirali intenzivni mokri način rada i polagano pomičite uređaj preko mrlja.
- Kada tijekom čišćenja podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica, preporučujemo aktiviranje načina rada za upijanje vode. To će spriječiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.
- Uređaj može ostaviti malu lokvu vode na podu kada ga isključite. Veličinu lokve možete smanjiti ako prije isključivanja uređaja aktivirate način rada za upijanje vode. Pomaknite uređaj nekoliko puta naprijed i natrag dok je uključen način rada za upijanje vode. Ako je potrebno, posljednje kapi možete ukloniti krpom.
- Preporučujemo da uređaj pomičete ispruženom rukom kako biste smanjili nepotrebnu napetost mišića. U tom položaju najbolje ćete upravljati uređajem tijekom čišćenja, a bit će vam i najudobniji.

i Napomena: stariji modeli imaju normalan i intenzivni mokri način rada, ali ne i način rada za upijanje vode. Za te modele pomicite uređaj tijekom isključivanja kako biste smanjili količinu vode koja ostaje na podu. Također se preporučuje da uređaj ostane uključen kada ga tijekom čišćenja podižete preko praga, tepiha ili stepenica. To će spriječiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.

Ograničenja uporabe

- Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova.
- Položaj za usisavanje i brisanje namijenjen je za redovito čišćenje podova od tvrdog materijala. Kada upotrebljavate ovaj uređaj uvijek slijedite upute za čišćenje vašeg poda od tvrdog materijala.
- Ako u spremnik za čistu vodu želite dodati tekuće sredstvo za čišćenje poda koje nije sredstvo za čišćenje poda XV1792 tvrtke Philips, upotrijebite sredstvo za čišćenje poda koje se malo pjeni ili se uopće ne pjeni i koje se u vodi topi kao sredstvo XV1792.
- U vodu trebate dodati samo nekoliko kapi (najviše 10 ml) tekućeg sredstva za čišćenje jer spremnik za čistu vodu ima kapacitet od 400 ml.
- Ako uređaj u položaju za usisavanje i brisanje upotrebljavate na podovima od linoleuma, učinite to samo na podovima od linoleuma koji su pravilno pričvršćeni kako biste spriječili uvlačenje linoleuma u mlaznicu AquaSpin.
- Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje nemojte upotrebljavati za čišćenje tepiha.
- Ako premještate/podižete uređaj preko tepiha ili prostirke kada je isključen, kapljice otpadne vode mogu završiti na vašem tepihu ili prostirki.
- Nemojte gurati uređaj preko podnih rešetki konvektorskih grijalica. Budući da uređaj ne može pokupiti vodu koja izlazi iz mlaznice ako ga premještate preko rešetke, voda će završiti na dnu konvektorske grijalice.
- Tijekom čišćenja mlaznicu AquaSpin nemojte podizati s poda, pomicati bočno niti naglo okretati, jer će ostati tragovi vode. Pomicite samo naprijed i nazad.

i Napomena: Vrijeme rada ovisi o razini snage koja se koristi tijekom čišćenja.

i Napomena: stariji modeli imaju samo normalan i intenzivni mokri način rada, ali ne i način rada za upijanje vode.

Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala

Uporaba uređaja u položaju za usisavanje

- 1 Za usisavanje podova od mekih ili tvrdih materijala pričvrstite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu („klik“).

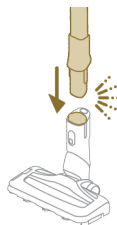


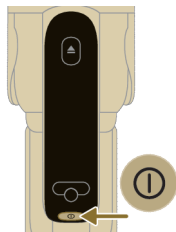
⚠ Oprez: nemojte pričvršćivati držak 3-u-1 na spremnik za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtra.


- 2 Pričvrstite spremnik za prašinu na cijev („klik“).

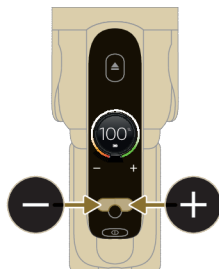




- 3 Umetnite cijev u LED mlaznicu.






- 4 Za uključivanje uređaja pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  i pričekajte da uređaj bude spreman za uporabu.




- 5 S pomoću gumba na lijevoj  i desnoj  strani odaberite između dvije različite postavke snage.



 **Savjet:** LED diode u LED mlaznici olakšavaju uočavanje prljavštine na podu. Cijev i LED mlaznica omogućuju vam da dosegnete ispod niskog namještaja bez potrebe za okretanjem uređaja.

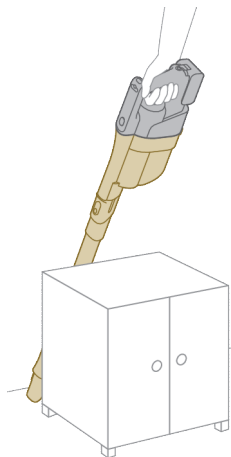
 **Upozorenje:** nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.


 **Oprez:** nemojte gledati izravno u LED diode LED mlaznice ni usmjeravati LED diode u nečije oči. LED svjetlo je vrlo blještavo.

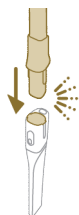


Uporaba cijevi

Cijev možete pričvrstiti na držak i upotrijebiti je bez mlaznice kako biste s pomoću kraja cijevi usisavali uske prostore između ili iza namještaja.



 Savjet: na cijev je također moguće pričvrstiti četku Mini Turbo.



 Savjet: na cijev je moguće pričvrstiti i dugački nastavak za uske površine.

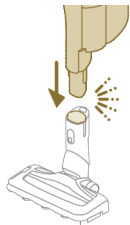
Uporaba drška



Držak bez mlaznice i cijevi možete upotrebljavati za čišćenje malih mrlja od prašine i prljavštine, kao što su prosute mrvice kruha ili za usisavanje stubišta i polica.

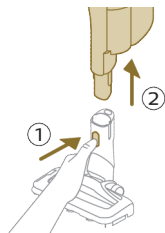
 **Upozorenje: nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.**

Uporaba LED mlaznice



LED mlaznicu možete upotrebljavati za čišćenje područja, kao što su stepenice stubišta, za usisavanje prljavštine u kutovima ili na uskim rubovima te za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica kruha.

1 Za pričvršćivanje LED mlaznice umetnite cijev ili držak u mlaznicu.



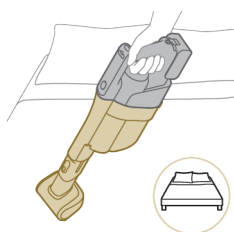
2 Za odvajanje LED mlaznice pritisnite gumb za otpuštanje (1) i izvucite cijev ili držak iz mlaznice (2).

⚠ Upozorenje: nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.

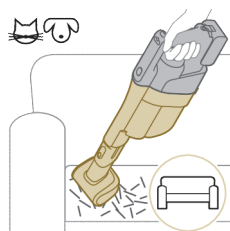
Uporaba četke Mini Turbo



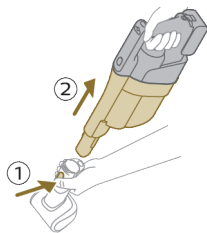
1 Kako biste pričvrstili četku Mini Turbo, umetnite cijev drška u četku Mini Turbo.



2 Četku Mini Turbo možete upotrebljavati za standardno čišćenje, na primjer, mekih površina poput kreveta i kauča. Postavku snage možete prilagoditi kako bi pristajala vašim potrebama za čišćenje.



3 Četku Mini Turbo možete upotrebljavati za dodatno temeljito čišćenje, na primjer za usisavanje dlaka kućnih ljubimaca ili za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica kruha. Postavku snage možete prilagoditi kako bi pristajala vašim potrebama za čišćenje.



- 4 Za odvajanje četke Mini Turbo pritisnite gumb za otpuštanje (1) i izvucite držak iz četke Mini Turbo (2).



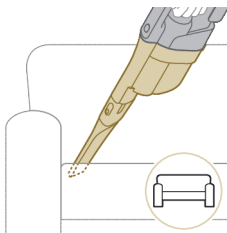
⚠ Upozorenje: nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.



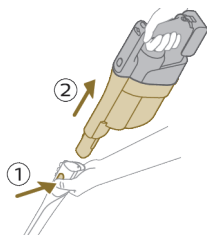
Uporaba dugačkog nastavka za uske površine



- 1 Za pričvršćivanje dugačkog nastavka za uske površine umetnite u njega cijev ili držak.



- 2 Dugački nastavak za uske površine možete upotrebljavati za čišćenje uskih kutova ili teško dostupnih mjesta. Postavku snage možete prilagoditi kako bi pristajala vašim potrebama za čišćenje.



- 3 Za odvajanje dugačkog nastavka za uske površine pritisnite gumb za otpuštanje (1) i iz njega izvucite cijev ili držak (2).



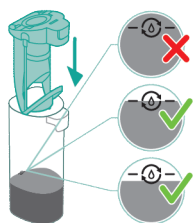
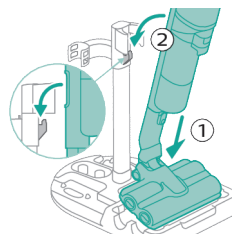
⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu ni neku drugu tekućinu.

Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe

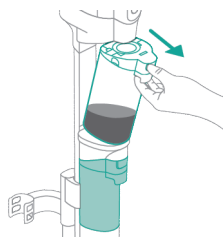
Kako biste spriječili neugodne mirise i naslage kamenca, nakon svake uporabe upotrijebite funkciju samočišćenja AUTOCLEAN. Način rada AUTOCLEAN pomaže vam da potpuno očistite svoj uređaj za približno 4 minute.

- 1 Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje postavite u stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.



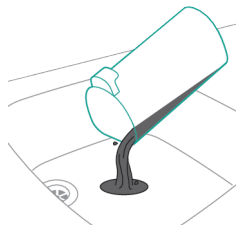
i Napomena: ako je razina prljave vode ispod razine za funkciju AUTOCLEAN, nije potrebno isprazniti spremnik prije pokretanja programa AUTOCLEAN. Možete preskočiti sljedeće korake i prijeći na 6. korak.

- 2 Pritisnite gumb kako biste otključali i uklonili spremnik za prljavu vodu.





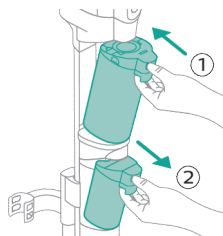
3 Izvadite mokri filtar iz spremnika za prljavu vodu.



4 Izlijte vodu iz spremnika za prljavu vodu u odvod.



5 Vratite mokri filtar u spremnik za prljavu vodu.



6 Vratite prazan spremnik za prljavu vodu u uređaj i izvadite spremnik za čistu vodu.

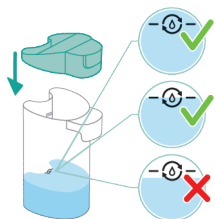


7 Skinite čep sa spremnika čiste vode.

- 8 Izlijte sav preostali tekući deterdžent iz spremnika za čistu vodu u odvod.



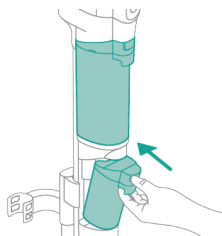
- 9 Napunite spremnik za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine barem do oznake AUTOCLEAN.



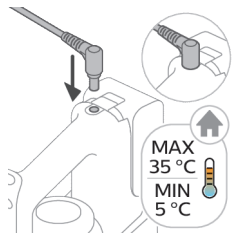
⚠ Oprez: voda iz slavine koja se ulijeva u spremnik za čistu vodu ne smije biti toplija od 50 °C.

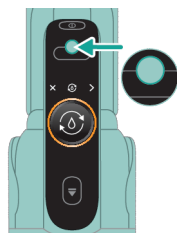
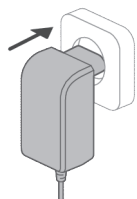
⚠ Oprez: nemojte upotrebljavati deterdžent za funkciju AUTOCLEAN jer bi to moglo dovesti do prekomjernog pjenjenja.



- 10 Vratite spremnik za čistu vodu u uređaj.

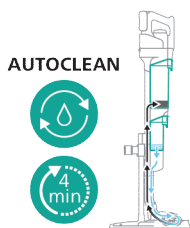


- 11 Napunite uređaj. Umetnite utikač za napajanje u utičnicu na stražnjoj strani uređaja. Zatim umetnite prilagodnik u zidnu utičnicu.





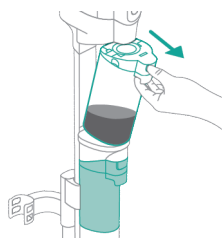
12 Kako biste pokrenuli funkciju AUTOCLEAN, pritisnite srednji gumb . Ako je zaslon crn, najprije pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  kako biste aktivirali zaslon.



13 Uredaj izvršava ciklus AUTOCLEAN.

i Napomena: ciklus Autoclean traje približno 4 minute. Za najbolje rezultate pustite da uređaj potpuno prođe kroz ciklus AUTOCLEAN. Ciklus AUTOCLEAN možete pauzirati ili otkazati u bilo kojem trenutku.

i Napomena: ako otkazete program AUTOCLEAN, uređaj će za oko 10 sekundi usisati preostalu vodu u ladicu za uporabu poslije čišćenja.

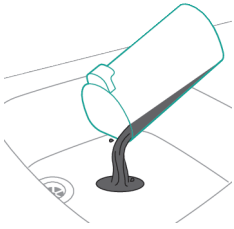


14 Pritisnite gumb kako biste otključali i uklonili spremnik za prljavu vodu.



15 Izvadite mokri filtar iz spremnika za prljavu vodu.

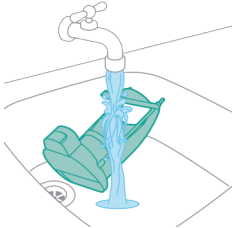
16 Izlijte vodu iz spremnika za prljavu vodu u odvod.



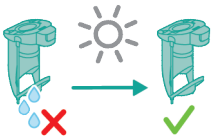
17 Spremnik za čistu vodu operite pod mlazom vode iz slavine.



18 Mokri filtar operite pod mlazom vode iz slavine.

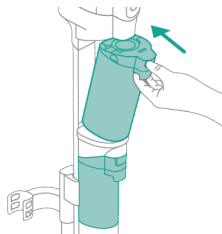


19 Pustite da se vlažni filtar spremnika za prljavu vodu i njegov element za protok vode potpuno osuše prije nego što ih vratite na spremnik za prljavu vodu.

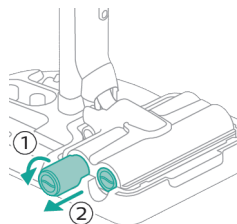


20 Vratite mokri filtar u spremnik za prljavu vodu.

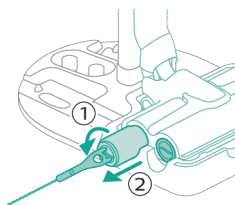




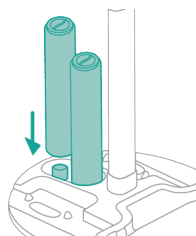
21 Vratite spremnik za prljavu vodu u uređaj.



22 Okrenite četke od mikrovlakana u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).



Savjet: u slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete upotrijebiti ručku četke za čišćenje kako biste otključali četku od mikrovlakana.

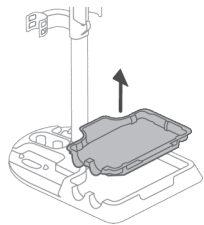


23 Kako biste omogućili da se četke od mikrovlakana osuše, stavite otvorene krajeve četki na predviđene držače stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.

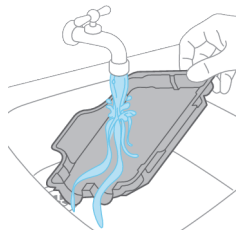
i Napomena: sušenje može trajati približno 24 sata.

Čišćenje ladice za uporabu poslije čišćenja

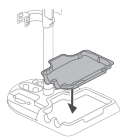
Ako se ladica za uporabu poslije čišćenja zaprlja, možete je očistiti slijedeći korake u nastavku.



- 1 Uklonite ladicu za uporabu poslije čišćenja iz stanice za pohranu.

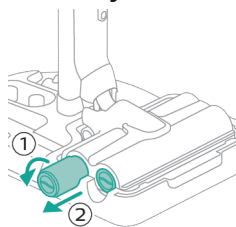


- 2 Iperite ladicu za uporabu poslije čišćenja pod mlazom vode iz slavine i ostavite da se osuši prije nego što je vratite u stanicu za pohranu.

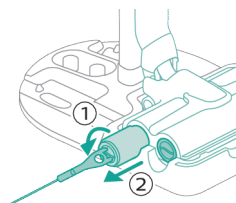


- 3 Ladicu za uporabu poslije čišćenja uvijek vratite u stanicu za pohranu. Ladicu za uporabu poslije čišćenja nužna je za pravilno izvođenje ciklusa AUTOCLEAN.

Čišćenje mlaznice AquaSpin

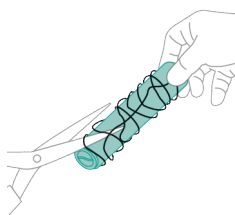
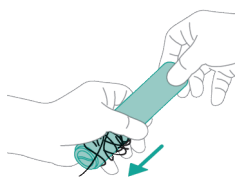


- 1 Okrenite četku od mikrovlakana u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).



🔧 **Savjet:** u slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete upotrijebiti ručku četke za čišćenje kako biste otključali četku od mikrovlakana.

- 2 Zapetljane dlake ili niti možete ukloniti s četki od mikrovlakana povlačenjem preko četki jednom rukom.



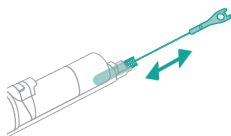
🔪 Savjet: možete upotrijebiti i škare za rezanje dlaka i niti koje su se zaplele oko četki od mikrovlakana.

Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje može se začepiti. To možete primijetiti kada na pod padne više vode nego inače ili kada se veće čestice prljavštine više ne usisavaju i padaju natrag na pod. U nastavku pogledajte upute za uklanjanje začepljenja iz različitih dijelova uređaja u položaju za usisavanje i brisanje.

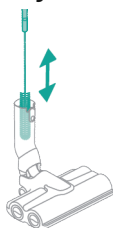
Čišćenje začepljenja iz modula za mokro čišćenje

Ako je modul za mokro čišćenje začepljen, najprije isključite uređaj i uklonite mlaznicu AquaSpin i držak 3-u-1. Zatim uklonite začepljenje pomicanjem četke za čišćenje u usisnom kanalu modula za mokro čišćenje gore-dolje.



Čišćenje začepljenja iz mlaznice AquaSpin

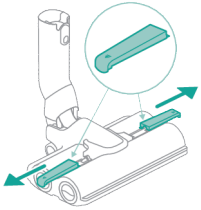
Ako je mlaznica AquaSpin začepljena, to se može ukloniti pomicanjem četke za čišćenje gore-dolje u usisnom kanalu mlaznice AquaSpin.



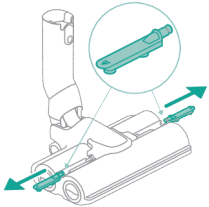
Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin

Nakon duge i česte uporabe uređaja trake za vlaženje mlaznice AquaSpin mogu se u nekom trenutku začeptiti. Slijedite korake u nastavku kako biste uklonili začepljenje s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin.

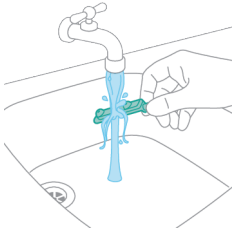
- 1 Uklonite poklopce traka za vlaženje s mlaznice AquaSpin tako da ih pomaknete u stranu.



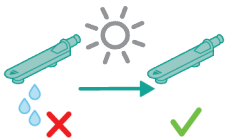
- 2 Uklonite trake za vlaženje s mlaznice AquaSpin tako da ih povučete na stranu.



- 3 Isperite trake za vlaženje pod mlazom vode iz slavine.



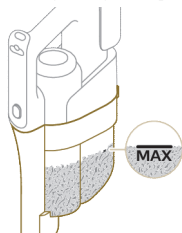
- 4 Ostavite trake za vlaženje da se osuše prije nego što ih vratite u mlaznicu AquaSpin.



Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje

Praznjenje spremnika za prašinu

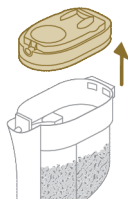
Redovito praznite spremnik za prašinu i pazite da prljavština nikada ne prijeđe oznaku „Max“. Time se sprječava ubrzano začepljenje filtra.



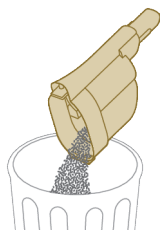
- 1 Pritisnite gumb za otpuštanje (1) kako biste oslobodili držak 3-u-1 od spremnika za prašinu, a zatim držak 3-u-1 podignite s uređaja (2).



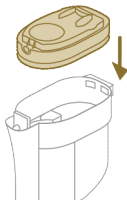
- 2 Izvucite kućište filtra iz spremnika za prašinu.



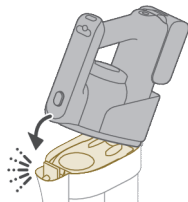
- 3 Ispraznite spremnik za prašinu u kantu za otpad.



- 4 Vratite kućište filtra u spremnik za prašinu.

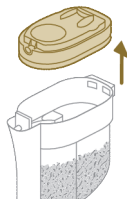


- 5 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu. Obavezno prvo spojite stražnji dio, a zatim prednji dio tako da sjedne na mjesto uz zvuk „klik“.

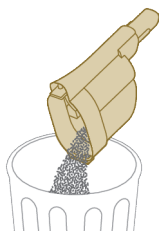


Čišćenje spremnika za prašinu

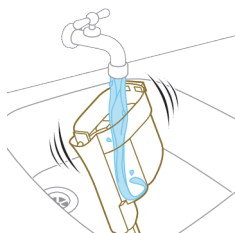
- 1 Za čišćenje spremnika za prašinu i ciklonske komore uklonite kućište filtra.



- 2 Ispraznite spremnik za prašinu u kantu za otpad.

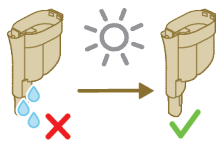


- 3 Isperite unutrašnjost spremnika za prašinu pod mlazom vode iz slavine.



i Napomena: tijekom ispiranja unutrašnjosti spremnika za prašinu može se dogoditi da se smoče elektronički priključci. Prije ponovne uporabe uređaja ostavite te elektroničke priključke da se osuše. Uređaj uvijek upotrebljavajte sa suhim elektroničkim priključcima jer ćete time spriječiti da se uređaj s vremenom pokvari.

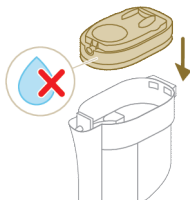
⚠ Upozorenje: spremnik za prašinu nemojte prati u stroju za pranje posuda.



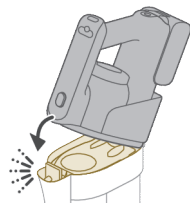
4 Ostavite spremnik za prašinu da se osuši.

⚠ Oprez: pazite da se spremnik za prašinu potpuno osuši prije nego što kućište filtra vratite u spremnik za prašinu. sušenje može trajati približno 24 sata.

5 Vratite kućište filtra natrag kada se spremnik za prašinu osuši.

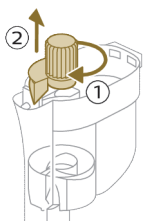


6 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu.

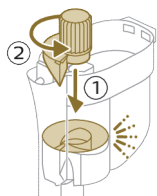


⚠ Oprez: nemojte ponovno pričvršćivati držak 3-u-1 na spremnik za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtra.

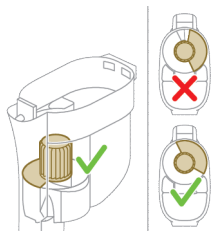
Čišćenje ciklonske komore



- 1 Okrenite ciklonsku komoru u smjeru kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite je od spremnika za prašinu (2).
- 2 Uklonite dlake i prljavštinu koja se zaglavila u ciklonskoj komori i ispod nje.



- 3 Vratite ciklonsku komoru (1) i okrenite je u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu (2) kako biste je pričvrstili natrag u spremnik za prašinu.



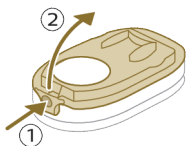
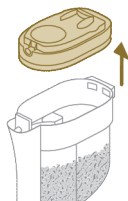
⚠ Oprez: Provjerite jeste li ciklonsku komoru potpuno zategnuli kada je vraćate natrag. Okrećite ciklonsku komoru sve dok se ona više ne može okretati i dok se potpuno ne učvrsti.

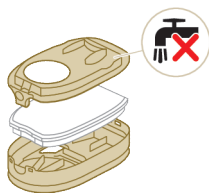
Čišćenje filtra



Kada filter treba očistiti, na zaslonu se pojavljuje ikona za čišćenje filtra.

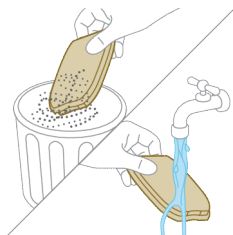
- 1 Izvucite kućište filtra iz spremnika za prašinu.





- 2 Pritisnite gumb za otpuštanje kako biste oslobodili poklopac kućišta filtra i uklonili filter od pjene.

⚠ Oprez: pazite da se poklopac kućišta filtra tijekom čišćenja ne smoči.

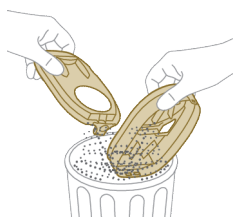


- 3 Protresite pjenasti filter iznad kante za otpad kako biste uklonili sloj prljavštine s vrha filtra od pjene. Zatim isperite filter od pjene pod mlazom vode iz slavine.

- 4 Stisnite filter od pjene kako biste uklonili vodu.



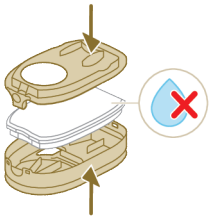
- 5 Protresite kućište filtra i poklopac iznad kante za otpad kako biste uklonili prašinu.



- 6 Očistite držač filtra vlažnom krpom.

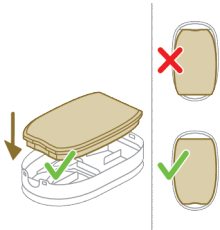
⚠ Oprez: nemojte čistiti bijeli materijal poklopca kućišta filtra uobičajenim usisavačem ili četkom. Nemojte čistiti bijeli materijal poklopca kućišta filtra vodom ili nekim sredstvom za čišćenje. To će oštetiti materijal. Bijeli materijal može se otresti iznad kante za otpad.



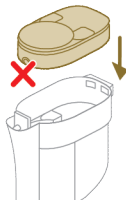
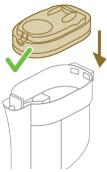
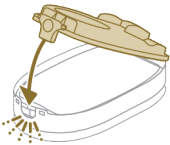


7 Ostavite filtar od pjene da se osuši i provjerite je li potpuno suh prije nego što ga vratite u kućište filtra.

⚠ Oprez: provjerite je li filtar od pjene pravilno postavljen u kućište filtra.



8 Zatvorite kućište filtra.



9 Vratite kućište filtra zajedno s filtrom od pjene natrag u spremnik za prašinu.

⚠ Oprez: pazite da bijeli materijal poklopca kućišta filtra bude okrenut prema gore.

⚠ Oprez: provjerite jesu li kućište filtra i filtar od pjene potpuno suhi prije nego što ih vratite u spremnik za prašinu.



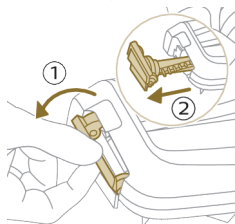


10 Vratite držak 3-u-1 na spremnik za prašinu.

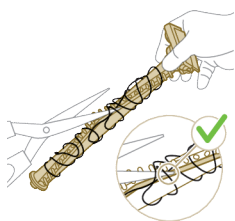
⚠ Oprez: nemojte ponovno pričvršćivati držak 3-u-1 na spremnik za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtra.

i Napomena: kako biste osigurali maksimalnu učinkovitost, filtar zamijenite svakih 6 mjeseci. Filtri za zamjenu dostupni su pod kataloškim brojem XV1791 (vidi 'Zamjena dijelova').

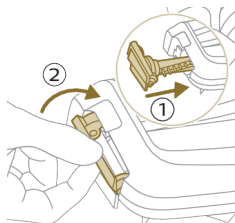
Čišćenje valjkaste četke



1 Povucite prema dolje polugu za zaključavanje na bočnoj strani LED mlaznice (1) i izvucite valjkastu četku iz LED mlaznice (2). Zapetljane dlake ili niti možete ukloniti s valjkaste četke povlačenjem preko četke jednom rukom.



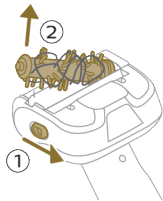
👉 Savjet: možete i gurnuti jednu oštricu škara kroz utor na valjkastoj četki kako biste odrezali dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.



2 Gurnite valjkastu četku natrag u LED mlaznicu (1) i podignite polugu za zaključavanje kako biste zaključali valjkastu četku u LED mlaznicu („klik“).

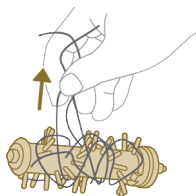
Čišćenje četke Mini Turbo

- 1 Otključajte gumb za otpuštanje na bočnoj strani četke Mini Turbo (1) i izvucite valjkastu četku iz četke Mini Turbo (2).

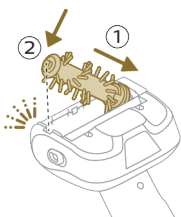


- 2 Uklonite dlake i prljavštinu zapetljane oko valjkaste četke.

▼ Savjet: možete i gurnuti jednu oštricu škara kroz utor na valjkastoj četki kako biste odrezali dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.



- 3 Pritisnite jednu stranu valjkaste četke natrag u četku Mini Turbo (1) i gurnite prema dolje drugu stranu valjkaste četke kako biste je učvrstili u četku Mini Turbo („klik“).

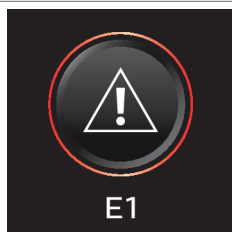


Prikaz ikona i njihovo značenje

Šifra pogreške

Uzrok

Rješenje



Postoji greška u sustavu.

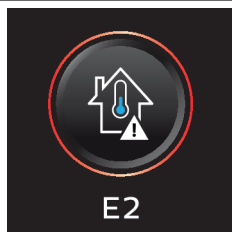
1. Izvadite bateriju iz uređaja, a zatim ponovno umetnite bateriju. Zatim pokušajte ponovno pokrenuti uređaj.
2. Odspojite uređaj od prilagodnika, a zatim ga ponovno spojite. Zatim pokušajte ponovno pokrenuti uređaj.

Ako nijedno od ta dva rješenja ne pomaže, odnesite uređaj u servisni centar tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.

Šifra pogreške

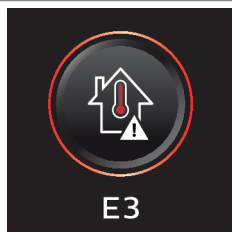
Uzrok

Rješenje



Temperatura je preniska.

Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude iznad 5 °C.



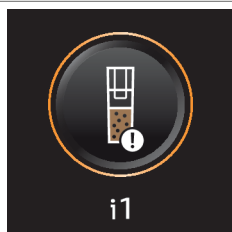
Temperatura je previsoka.

Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude ispod 35 °C. Uređaj nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti ni visokim temperaturama (npr. u blizini vrućih peći, mikrovalnih pećnica ili indukcijskih kuhala). Baterije mogu eksplodirati ako se pregriju.

Šifre informacija

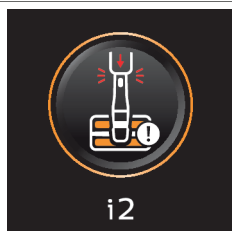
Uzrok

Rješenje



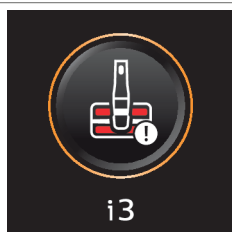
Spremnik za prljavu vodu je pun.

Ispraznite spremnik za prljavu vodu.



Mlaznica AquaSpin nije (ispravno) spojena.

Spojite mlaznicu AquaSpin.



Mlaznica AquaSpin se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primjer, kabel za napajanje ili igračka).

Provjerite ima li na četkama, ležajevima, dijelovima motora i poklopcima dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih. Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi riješiti problem.

Šifre informacija

Uzrok

Rješenje



i4

LED mlaznica se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primjer, kabel za napajanje ili igračka).

Provjerite ima li na valjkastoj četki i ostatku mlaznice dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih (vidi 'Čišćenje valjkaste četke'). Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi riješiti problem.



i5

Otvori za zrak su blokirani.

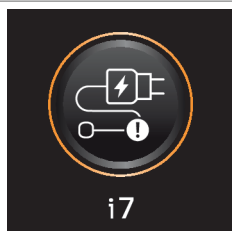
Provjerite postoje li začepljenja u otvorima za zrak i uklonite ih. Ako to ne riješi problem, provjerite ima li začepljenja u cijelom zračnom prolazu i uklonite ih. Za uređaj u položaju samo za usisavanje to se odnosi na mlaznicu, cijev, filter, vrtložni odjeljivač, dugački nastavak za uske površine i četku Mini Turbo. Za uređaj u položaju za usisavanje i brisanje to se odnosi na mlaznicu, cijev i filter za mokro čišćenje.



i6

Iskopčajte prije uporabe.

Iskopčajte uređaj iz napajanja kako biste ga mogli upotrebljavati. U protivnom, neće se uključiti. Samo tijekom ciklusa AUTOCLEAN moguće je imati uključeni uređaj.



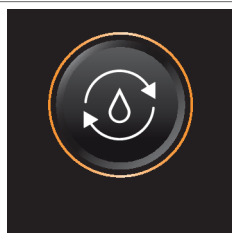
i7

Spojen je pogrešni punjač.

Uređaj punite isključivo s pomoću isporučenog prilagodnika. Upotrebljavajte samo adapter S036-1A340100HE od 34 V. Odgovarajući broj adaptera može se pronaći na adapteru.

Ikone

Značenje



AUTOCLEAN

Ikone

Značenje



Podsjetnik za čišćenje filtra (vidi 'Čišćenje filtra')



Potrebno je zamijeniti četku od mikrovlakana



Potrebno je zamijeniti filtar

Zamjena dijelova

Kako biste kupili dodatke ili rezervne dijelove, posjetite www.shop.philips.com/parts-and-accessories ili se obratite distributeru tvrtke Philips. Možete također kontaktirati Philipsov korisnički centar u vašoj državi (za kontakt podatke, pogledajte brošuru s međunarodnim jamstvom).

Zamjenski dijelovi i brojevi modela:

- zamjenski filtar XV1791
- Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792
- zamjenske četke od mikrovlakana XV1793
- litij-ionska baterija 25,2 V XV1797


Kako biste osigurali maksimalnu učinkovitost, filtar i četke od mikrovlakana zamijenite svakih 6 mjeseci.

i Napomena: stari filtar i četke od mikrovlakana možete odložiti s uobičajenim kućnim otpadom.

Rješavanje problema

U ovom je poglavlju sažetak većine osnovnih problema s uređajem s kojima se možete susresti. Ako ne možete riješiti problem s dolje navedenim informacijama, posjetite www.philips.com/support za popis najčešćih pitanja ili kontaktirajte Korisnički centar u Vašoj državi.

Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj se ne uključuje kada pritisnem gumb za uključivanje/isključivanje  .	Baterija nije spojena.	Priključite bateriju na držak 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije spojite držak 3-u-1 s punjačem (vidi 'Punjenje').
	Uređaj niste izvadili iz stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu.	Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje izvadite iz stanice za postavljanje poslije čišćenja i pohranu prije nego što ga uključite.
	Pritisnuli ste gumb za uključivanje/isključivanje  više puta.	Pričekajte nekoliko sekundi i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  još jednom.
	Niste ispravno spojili držak 3-u-1 s uređajem.	Postavite donji dio tijela uređaja na stanicu za postavljanje poslije čišćenja i pohranu. Zatim na njega priključite držak 3-u-1.
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili držak 3-u-1. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepljenja (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
	Četke od mikrovlakana su se zaglavile.	Izvadite četke od mikrovlakana i vratite ih natrag (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').  Savjet: U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete upotrijebiti ručku četke za čišćenje kako biste otključali četku (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin') od mikrovlakana.
Uređaj je prestao raditi.	Slučajno ste rukom pritisnuli gumb za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom gumba za uključivanje/isključivanje  .
	Spremnik za prljavu vodu možda je pun. U ovom slučaju postoji ikona informacije koja	Ispraznite spremnik za prljavu vodu (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe').

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
	se prikazuje na zaslonu (vidi 'Prikaz ikona i njihovo značenje').	
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili držak 3-u-1. Zatim pronađite i uklonite uzrok začepljenja (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, samo ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
Pod je manje mokar nego inače.	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su djelomično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.
Jedna strana poda ispod mlaznice manje je mokra od druge.	Jedna od dvije trake za vlaženje je blokirana.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su djelomično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.
Na podu nema vode.	Spremnik za čistu vodu je prazan.	Ponovno napunite spremnik (vidi 'Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') za čistu vodu.
	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje


Problem	Mogući uzrok	Rješenje
		<p>su djelomično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.</p>
		<p>Ako ste provjerili prethodno navedeno, a i dalje nema vode na podu, odnesite uređaj u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.</p>
<p>Na podu ili u ladici za uporabu poslije čišćenja ima više vode nego inače.</p>	<p>Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su onečišćeni ili začepljeni.</p>	<p>Upotrijebite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') AquaSpin.</p>
	<p>Spremnik za prljavu vodu nije pravilno postavljen.</p>	<p>Ispravno (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe') postavite spremnik za prljavu vodu u uređaj. Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik”.</p>
<p>Uređaj na podu ostavlja tragove vode.</p>	<p>Pomaknuli ste uređaj ustranu.</p>	<p>Uređaj pomičite samo prema naprijed i natrag (vidi 'Ograničenja uporabe').</p>
	<p>Snažno ste zaokretali uređaj.</p>	<p>Pokušajte blaže zaokretati uređaj (vidi 'Ograničenja uporabe').</p>
	<p>Podizali ste uređaj preko praga, tepiha ili stepenica.</p>	<p>Pazite da četke od mikrovlakana ostanu u kontaktu s podom. Ako vam je način upijanja vode dostupan, provjerite je li uključen prije nego što podignete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica, kako biste spriječili tragove vode na podu ili prskanje vode iz mlaznice (vidi 'Ograničenja uporabe') AquaSpin.</p>
	<p>Uređaj ste odignuli od poda odmah nakon što ste ga isključili.</p>	<p>Ako je način rada za upijanje vode dostupan, uključite ga kako biste upili preostalu vodu. Prije isključivanja uređaja pomaknite ga nekoliko puta naprijed i natrag dok je uključen način rada za upijanje vode. Ako odmah nakon toga isključite uređaj i podignete ga, voda koja se nalazila između četki ostavlja trag vode na podu (vidi 'Ograničenja uporabe').</p>
	<p>Kotači su blokirani.</p>	<p>Provjerite stanje kotača. Uklonite prljavštinu koja blokira kotače.</p>
<p>Uređaj više ne čisti učinkovito kao prije.</p>	<p>Spremnik za čistu vodu je prazan.</p>	<p>Ponovno napunite spremnik (vidi 'Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') za čistu vodu.</p>


Problem	Mogući uzrok	Rješenje
	Blokirane su trake za vlaženje.	Uklonite dvije četke od mikrovlakana, ulijte malo vode u spremnik za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete naprijed i natrag u istom položaju oko 15 sekundi. Trebali biste moći vidjeti četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje djelomično su ili potpuno blokirane, pa ih isperite pod mlazom vode iz slavine (vidi 'Čišćenje začepljenja s traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, pokušajte oprezno otvoriti rupe iglom.
	Unutrašnjost mlaznice AquaSpin previše je prljava.	Pokrenite program AUTOCLEAN prije povratka na čišćenje. Ako se na rubovima mlaznice nakupi prljavština, uklonite je. Obvezno upotrijebite funkciju AUTOCLEAN nakon svake uporabe (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe').
	Četke od mikrovlakana nisu postavljene.	Postavite četke od mikrovlakana u mlaznicu AquaSpin (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe').
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a uređaj i dalje ne čisti dobro, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Veće čestice prljavštine više se ne usisavaju i padaju natrag na pod.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su onečišćeni ili začepljeni.	Upotrijebite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') AquaSpin.
Na podu nakon sušenja ostaju pruge.	Možda ste upotrijebili previše deterdženta.	Morate upotrebljavati odgovarajuću količinu deterdženta (vidi 'Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Kotači su prljavi.	Uklonite prljavštinu s kotača.
Previše je pjene tijekom čišćenja, ali i tijekom ciklusa AUTOCLEAN.	Možda ste upotrijebili previše deterdženta.	Morate upotrebljavati odgovarajuću količinu deterdženta (vidi 'Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Na podu još ima ostataka deterdženta.	Nekoliko puta očistite pod bez deterdženta. Pričekajte trenutak prije nego što ponovno prijedete preko iste mrlje.
Mrlje se teško čiste.	Možda ste upotrijebili premalo vode ili ste potrošili premalo vremena za čišćenje mrlje.	Nanesite vodu i pričekajte trenutak. Na primjer, možete prijeći s uređajem preko mrlje kako biste nanijeli vodu i vratiti se na istu mrlju na kraju sesije čišćenja.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Promijenio se zvuk uređaja tijekom čišćenja.	Oko četki od mikrovlakana mogu biti zapetljane dlake ili druge prepreke	Uklonite četke od mikrovlakana i provjerite postoje li prepreke te ih (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin') uklonite.
Zaslon pokazuje da je spremnik prljave vode pun (šifra: i1) i isključuje se, iako spremnik prljave vode još nije pun.	U spremniku za prljavu vodu može biti pjene ili je kontaminiran.	Ponovno pokrenite uređaj. Ako to ne riješi problem, očistite spremnik za prljavu vodu. Ako je problem pjenjenje, nemojte upotrebljavati više od preporučene količine deterdženta (vidi 'Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
Iz uređaja kaplje voda nakon što se isključi.	Uređaj ostavlja lokvu na podu jer ga niste pomaknuli dok ste ga isključivali. To je uobičajeno.	Ako je način rada za upijanje vode dostupan, uključite ga kako biste upili preostalu vodu. Prije isključivanja uređaja pomaknite ga nekoliko puta naprijed i natrag dok je uključen način rada za upijanje vode. Ako odmah nakon toga isključite uređaj i podignete ga, voda koja se nalazila između četki ostavlja trag vode na podu (vidi 'Ograničenja uporabe').
	Uređaj kaplje kada ga nosite iznad poda (držite ga u zraku).	Tijekom čišćenja ne podižite mlaznicu AquaSpin s poda jer ostavlja tragove vode. Pomičite samo naprijed i nazad.
	Voda curi iz spremnika za čistu vodu jer ste ga prepunili.	Nemojte puniti spremnik za čistu vodu iznad oznake MAX. Ako to učinite, voda bi se mogla proliti iz spremnika čiste vode kada pričvrstite poklopac (vidi 'Uporaba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	U jednom od spremnika postoji pukotina.	Ako je jedan od spremnika oštećen, odnesite ga u servisni centar tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Ne mogu izvaditi četke od mikrovlakana.	U četke od mikrovlakana zaplele su se dlake i/ili prljavština.	Ručkom četke za čišćenje uklonite četke od mikrovlakana s mlaznice AquaSpin. Uklonite zapetljane dlake ili prljavštinu (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin'). Ako se četke teško izvlače, možete ih pogurnuti ispod mlaznice AquaSpin.
Uređaj ne mogu pomicati naprijed ni natrag.	Možda su mali predmeti blokirali jedan ili više kotačića.	Isključite uređaj i uklonite mlaznicu. Zatim provjerite jesu li mali i veliki kotači blokirani. Uklonite sve predmete koji bi mogli blokirati kotač(e). Ponovno postavite uređaj uspravno i nastavite s čišćenjem.
Uređaj ima slabiju usisnu snagu nego inače.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su onečišćeni ili začepljeni.	Upotrijebite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu (vidi 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') AquaSpin.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
	Mrežica u spremniku za prljavu vodu nije bila dovoljno suha prije ponovne uporabe.	Operite i osušite spremnik za prljavu vodu.
	U četke od mikrovlakana zaplele su se dlake.	Isključite aparat i uklonite dlake iz četki (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin') od mikrovlakana.
	Spremnik za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno (vidi 'Samočišćenje (AUTOCLEAN) nakon svake uporabe') postavite spremnik za prljavu vodu u uređaj. Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Četke od mikrovlakana više se ne okreću	Četke od mikrovlakana začepljene su dlakama ili prljavštinom.	Očistite četke od mikrovlakana škarama ili rukom (vidi 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Četke od mikrovlakana iskaču.	Četke od mikrovlakana nisu pravilno zaključane.	Vratite četke od mikrovlakana natrag u pravilan položaj i zaključajte ih.
Aparat se ne puni.	Utikač za napajanje nije pravilno priključen u utičnicu ili prilagodnik nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Provjerite je li utikač za napajanje pravilno ukopčan u utičnicu te je li prilagodnik pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da začujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući prilagodnik.	Upotrebjavajte originalni prilagodnik.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Kad se koristim svojim usisavačem, ponekad osjećam statički elektricitet.	U usisavaču se nakuplja statički elektricitet. Što je razina vlage u zraku niža, to se u aparatu nakuplja više statičkog elektriciteta.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To također stvara statički elektricitet.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.

Uporaba uređaja u položaju za usisavanje

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj se ne uključuje kada pritisnem gumb za uključivanje/isključivanje  .	Niste spojili bateriju.	Priključite bateriju na držak 3-u-1.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije spojite držak 3-u-1 s punjačem (vidi 'Punjenje').
	Pritisnuli ste gumb za uključivanje/isključivanje  više puta.	Pričekajte nekoliko sekundi i pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje  još jednom.
	Niste ispravno spojili držak 3-u-1 s uređajem.	Ispravno spojite držak 3-u-1 sa spremnikom za prašinu.
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepljenja. Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
	Valjkasta se četka zaglavila.	Izvadite valjkastu četku i uklonite dlake nakupljene oko četke i motora te je vratite natrag (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
Nije moguće spojiti držak 3-u-1 sa spremnikom za prašinu.	Kućište filtra naopako je sastavljeno.	Okrenite kućište filtra. Okrugli otvor trebao bi biti vidljiv (vidi 'Čišćenje spremnika za prašinu').
	Kućište filtra nije ispravno zatvoreno.	Provjerite jeste li čuli klik prilikom zatvaranja kućišta filtra. Ako se filter od pjene teško zatvara, vjerojatno je postavljen naopako.
Uređaj je prestao raditi.	Slučajno ste rukom pritisnuli gumb za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom gumba za uključivanje/isključivanje  .
	Uređaj je začepljen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepljenja. Nakon toga ponovno pokrenite uređaj. Ako ne možete utvrditi uzrok začepljenja, ponovno pokrenite uređaj. Ovo bi već moglo riješiti problem.
Promijenio se zvuk uređaja tijekom čišćenja.	Oko valjkastih četki mogu se zapetljati dlake ili druge prepreke.	Provjerite ima li prepreka i uklonite ih (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
	Prepreke blokiraju ciklonsku komoru.	Provjerite ima li prepreka u ciklonskoj komori i uklonite ih (vidi 'Čišćenje ciklonske komore').
Uređaj ima slabiju usisnu snagu nego inače.	Filtar i/ili ciklonska komora su prljavi.	Ispraznite spremnik za prašinu. Očistite filtari i ciklonsku komoru. Provjerite jeste li iz ciklonske komore uklonili sve dlake i prljavštinu koja se tamo zaglavila. Ciklonsku komoru možete ukloniti radi lakšeg održavanja (vidi 'Čišćenje ciklonske komore'). Ako uređaj redovito (vidi

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
		'Čišćenje filtra') upotrebljavate, filtar od pjene perite najmanje jednom mjesečno.
	Nešto blokira ciklonsku komoru.	Provjerite jesu li se u ciklonskoj komori zaglavili kakvi predmeti i uklonite sve predmete koji blokiraju ciklonsku komoru. Provjerite jeste li iz ciklonske (vidi 'Čišćenje ciklonske komore') komore uklonili sve dlake i prljavštinu koja se tamo zaglavila.
	Usisni kanal iza valjkaste četke začepljen je.	Uklonite valjkastu četku i provjerite postoje li prepreke u usisnom kanalu te ih uklonite.
	Niste pravilno pričvrstili kućište filtra na spremnik za prašinu ili spremnik za prašinu niste pravilno pričvrstili na uređaj. U oba slučaja dolazi do gubitka usisne snage.	Provjerite jeste li pravilno (vidi 'Čišćenje spremnika za prašinu ') pričvrstili poklopac na spremnik za prašinu te spremnik za prašinu na uređaj.
	Četka je puna dlaka ili prljavštine.	Isključite uređaj i očistite valjkastu četku škarama ili rukom (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
Iz aparata izlazi prašina.	Filtar od pjene ne nalazi se u kućištu filtra ili nedostaje gornji poklopac.	Provjerite je li filtar u uređaju te je li pravilno (vidi 'Čišćenje filtra') sastavljen.
Pri otvaranju spremnika za prašinu izlazi prašina.	To je uobičajeno ponašanje zbog podtlaka.	Ako je moguće, otvorite uređaj vani.
Na zaslonu se prikazuje ikona za čišćenje filtra i uređaj se isključuje.	Možda je filtar prljav.	Preporučujemo vam da očistite filtar. Ako ste filtar nedavno očistili, možete zanemariti ovu ikonu. Za nastavak usisavanja kliknite na ikonu strelice.
Tijekom čišćenja tepiha aparat se ne kreće glatko po podu.	Odabrali ste prejaku usisnu snagu.	Smanjite snagu usisavanja odabirom postavke 1 ili se sporije pomičite po tepihu.
Valjkasta četka se više ne okreće.	Valjkasta četka puna je dlaka ili prljavštine.	Očistite valjkastu četku škarama ili rukom (vidi 'Čišćenje valjkaste četke').
	Valjkasta četka se može prestati vrtjeti kada naide na preveliki otpor iznimno gustog tepiha.	Isključite aparat, a onda ga ponovno uključite.
	Valjkastu četku nakon čišćenja niste pravilno postavili u usisni otvor.	Slijedite upute navedene u ovom korisničkom priručniku kako biste valjkastu četku ispravno (vidi 'Čišćenje valjkaste četke') gurnuli u mlaznicu. Pričvrstite valjkastu četku unutar otvora vraćanjem poluge za zaključavanje na mjesto.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Ne uključuju se LED žarulje u mlaznici.	Niste pravilno pričvrstili mlaznicu na cijev ili uređaj.	Ispravno pričvrstite mlaznicu na cijev ili uređaj. Ako to ne pomogne, odnesite ga u servisni centar tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Aparat se ne puni.	Utikač nije pravilno ukopčan u utičnicu ili prilagodnik nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Provjerite je li utikač pravilno ukopčan u utičnicu te je li prilagodnik pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da začujete zvuk „klik“.
	Prikličen je neodgovarajući prilagodnik.	Upotrebjavajte originalni prilagodnik.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Četka Mini Turbo ne funkcionira ispravno.	Valjkasta četka je začepljena.	Uklonite dlake s četke škarama (vidi 'Čišćenje četke Mini Turbo').
	Četka na valjku je blokirana tkaninom ili površinama tijekom čišćenja.	Održavajte mini Turbo četku poravnatu s površinom i nemojte gurati Turbo četku u mekane površine.
	Valjkasta četka nije ispravno umetnuta u mlaznicu.	Uvjerite se da je valjkasta četka pravilno umetnuta u mlaznicu i da između pojedinih dijelova (vidi 'Čišćenje četke Mini Turbo') nema razmaka.
Kad se koristim svojim usisavačem, ponekad osjećam statički elektricitet.	U usisavaču se nakuplja statički elektricitet. Što je razina vlage u zraku niža, to se u aparatu nakuplja više statičkog elektriciteta.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To također stvara statički elektricitet.	Rukom dodirnite metalnu iglu dok držite uređaj.
Na zaslonu se pojavljuje šifra pogreške „E2“.	Temperatura je preniska.	Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude iznad 5 °C.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Na zaslonu se pojavljuje šifra pogreške „E3“.	Temperatura je previsoka.	Pobrinite se da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj upotrebljava, pohranjuje ili puni bude ispod 35 °C. Uređaj nemojte izlagati izravnoj sunčevoj svjetlosti ni visokim temperaturama (npr. u blizini vrućih peći, mikrovalnih pećnica ili indukcijskih kuhala). Baterije mogu eksplodirati ako se pregriju.
		Ako ste provjerili prethodno navedeno, a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servis tvrtke Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.

Sommario

Introduzione	325
Descrizione generale	325
Primo utilizzo	326
Come ricaricare il dispositivo	329
Aspirazione e lavaggio di pavimenti duri	330
Aspirazione di pavimenti morbidi e duri	335
Pulizia del set Aspirapolvere e mocio	340
Pulizia del set Solo aspirapolvere	349
Icone del display e loro significato	357
Sostituzione	360
Risoluzione dei problemi	360
Uso del set Solo aspirapolvere	366

Introduzione

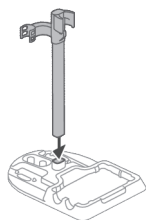
Grazie per aver acquistato questo prodotto Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrate il vostro prodotto all'indirizzo www.philips.com/myvacuum9000s.

Descrizione generale

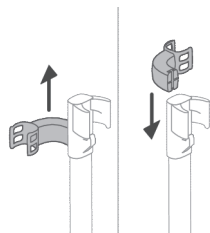
- 1 Pulsante di rilascio del recipiente della polvere
- 2 Display
- 3 Pulsante della modalità di pulizia
- 4 Pulsante centrale (AUTOCLEAN)
- 5 Pulsante on/off
- 6 Batteria
- 7 Apparecchio portatile 3-in-1
- 8 Recipiente della polvere
- 9 Montaggio a parete
- 10 Tubo
- 11 Bocchetta con LED
- 12 Spazzola Mini Turbo
- 13 Bocchetta a lancia lunga
- 14 Adattatore
- 15 Spina di alimentazione
- 16 Caricatore aggiuntivo (solo XW9385)
- 17 Postazione di post-pulizia e conservazione
- 18 Supporto apparecchio
- 19 Vassoio post-pulizia
- 20 Base
- 21 Modulo per pulizia a umido
- 22 Serbatoio dell'acqua sporca
- 23 Serbatoio dell'acqua pulita
- 24 Bocchetta AquaSpin
- 25 Spazzole in microfibra
- 26 Detergente per pavimenti Philips XV1792
- 27 Spazzolina per la pulizia

Primo utilizzo

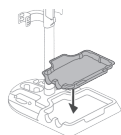
Montaggio della postazione di post-pulizia e conservazione



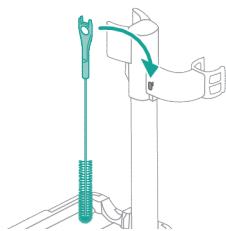
Per utilizzare la funzione AUTOCLEAN o per riporre e caricare l'apparecchio nella postazione di post-pulizia e conservazione, è necessario montare dapprima la postazione; a tale scopo, inserire il supporto dell'apparecchio nella base.



S Suggerimento: è possibile rimuovere il supporto per il set Solo aspirapolvere e riposizionarlo capovolto per collocare il set Solo aspirapolvere sull'altro lato della postazione di post-pulizia e conservazione.

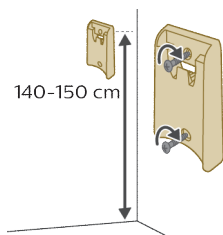


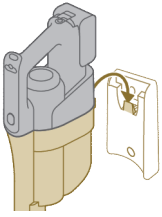
i Nota: assicuratevi che il vassoio post-pulizia sia posizionato nella base e che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene conservato, caricato e pulito sia compresa tra 5 °C e 35 °C.



S Suggerimento: potete appendere la spazzolina per la pulizia al gancio sul supporto porta apparecchio.

Installazione del supporto da parete





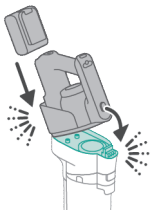
Se desiderate conservare e caricare il set Solo aspirapolvere sul supporto da parete, fissate il supporto da parete al muro con le viti fornite. Assicuratevi che il supporto da parete sia posizionato a 140 - 150 cm dal pavimento.

i Nota: non è possibile conservare il set Aspirapolvere e mocio sul supporto da parete. È possibile conservare soltanto il set Solo aspirapolvere sul supporto da parete.

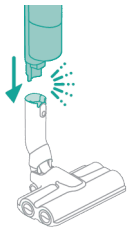
i Nota: assicuratevi che la temperatura nella stanza dove l'apparecchio viene conservato o caricato sia compresa tra 5 °C e 35 °C.

⚠ **Attenzione: prestate attenzione quando praticate i fori per fissare il supporto da parete, per evitare il rischio di scosse elettriche.**

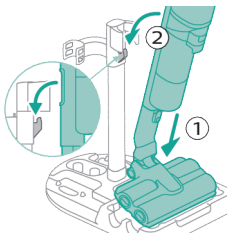
Montaggio del set Aspirapolvere e mocio



1 Per montare il set Aspirapolvere e mocio, inserite la batteria e collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al modulo per la pulizia a umido ("clic").



2 Collegate il modulo per la pulizia a umido alla bocchetta AquaSpin ("clic").



3 Per conservare il set Aspirapolvere e mocio, riponetelo nella postazione di post-pulizia e conservazione.

i Nota: non è possibile conservare il set Aspirapolvere e mocio sul supporto da parete. È possibile conservare soltanto il set Solo aspirapolvere sul supporto da parete.

Montaggio del set Solo aspirapolvere



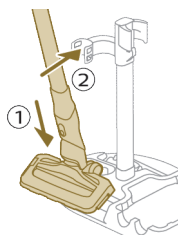
- 1 Per montare il set Solo aspirapolvere, collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere ("clic").



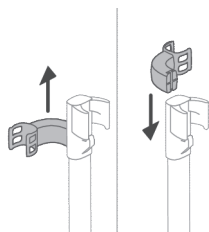
- 2 Collegate il recipiente della polvere al tubo ("clic").



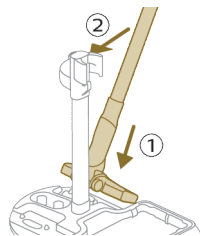
- 3 Inserite il tubo nella bocchetta con LED.



- 4 Per conservare il set Solo aspirapolvere, posizionatelo nella postazione di post-pulizia e conservazione; inserite dapprima la bocchetta con LED nel lato lungo della base, quindi spingete il tubo nel supporto.

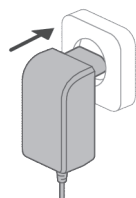
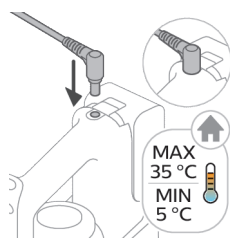


📌 **Suggerimento:** è possibile rimuovere il supporto per il set Solo aspirapolvere e riposizionarlo capovolto per collocare il set Solo aspirapolvere sull'altro lato della postazione di post-pulizia e conservazione.



Come ricaricare il dispositivo

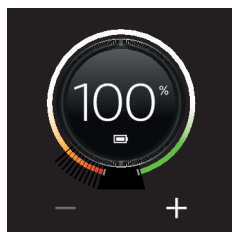
L'apparecchio è dotato di una batteria agli ioni di litio da 25 V. La carica richiede 4 ore.

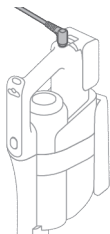



- 1 Per caricare l'apparecchio, inserite la spina di alimentazione nella presa situata sul retro dell'apparecchio. Quindi inserite l'adattatore nella presa a muro.
- 2 Un valore compreso tra 0% e 90% lampeggia sullo schermo per indicare che l'apparecchio è in carica.

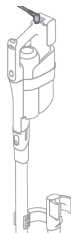
- 3 Quando l'apparecchio è completamente carico, sullo schermo compare il valore 100%. Dopo alcuni minuti, il display si spegne.


⚠ Avvertenza: l'apparecchio deve essere conservato e caricato a una temperatura compresa tra 5 °C e 35 °C.




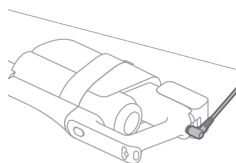


 Suggerimento: potete caricare l'apparecchio mentre è posizionato sul supporto da parete.



 Suggerimento: potete caricare l'apparecchio nella postazione di post-pulizia e conservazione.


 Suggerimento: potete caricare l'apparecchio separatamente, nel luogo più adatto alle vostre esigenze.



Aspirazione e lavaggio di pavimenti duri

Uso del set Aspirapolvere e mocio

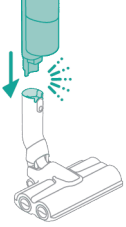
Alla consegna, il serbatoio dell'acqua pulita e il serbatoio dell'acqua sporca sono già collegati all'apparecchio. Con il modulo per la pulizia a umido collegato alla bocchetta AquaSpin, potete pulire i pavimenti duri.

 Nota: questo set Aspirapolvere e mocio è adatto per aspirare e lavare contemporaneamente. Non è necessario passare l'aspirapolvere sul pavimento prima di lavarlo.

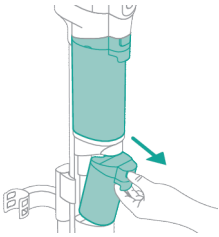
Il set Aspirapolvere e mocio è adatto per aspirare e lavare tutti i tipi di pavimenti duri, tranne i pavimenti (vedere 'Limitazioni d'uso') in legno grezzo.



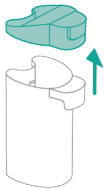
- 1** Per montare il set Aspirapolvere e mocio, inserite la batteria e collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al modulo per la pulizia a umido ("clic").



- 2** Collegate il modulo per la pulizia a umido alla bocchetta AquaSpin ("clic").



- 3** Premete il pulsante per sbloccare il serbatoio dell'acqua pulita, quindi rimuovete il serbatoio.



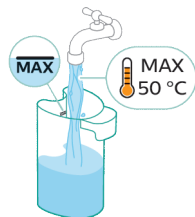
- 4** Rimuovete il coperchio del serbatoio dell'acqua pulita.



- 5** Aggiungete 10 ml di detergente per pavimenti Philips XV1792 al serbatoio dell'acqua pulita.

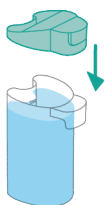


⚠ Attenzione: Philips ha testato questo apparecchio solo con il detergente per pavimenti Philips XV1792. Altri detersivi possono produrre un'eccessiva quantità di schiuma, che riduce le prestazioni dell'apparecchio e può causarne il malfunzionamento. Il detergente per pavimenti Philips XV1792 è disponibile in alcuni mercati. Se utilizzate un altro detergente liquido per pavimenti, aggiungete al massimo 10 ml al serbatoio dell'acqua pulita.

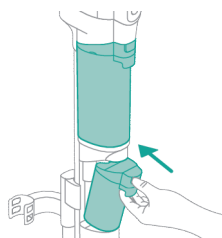


6 Riempite il serbatoio dell'acqua pulita con acqua del rubinetto fredda o tiepida fino al livello massimo (MAX).

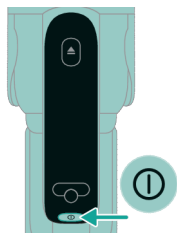
⚠ Attenzione: la temperatura dell'acqua del rubinetto versata nel serbatoio dell'acqua pulita non deve essere superiore a 50 °C.




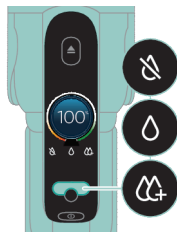
7 Riposizionare il coperchio sul serbatoio dell'acqua pulita.



8 Riposizionate il serbatoio dell'acqua pulita nell'apparecchio.



9 Per accendere l'apparecchio, premete il pulsante on/off  e aspettate che l'apparecchio sia pronto per l'uso.



10 Utilizzate il pulsante della modalità di pulizia per scegliere fra tre impostazioni diverse:

- Modalità di pulizia a umido normale
- Modalità di pulizia a umido intensa
- Modalità di assorbimento acqua

Selezionando la modalità di pulizia a umido normale, potete utilizzare l'apparecchio per la normale pulizia con acqua. La modalità di pulizia a umido intensa consente di rimuovere le macchie particolarmente ostinate.

Se al termine della pulizia rimangono macchie di umidità sul pavimento, potete selezionare la modalità di assorbimento per asciugarle. Consigliamo di usare questa modalità anche quando l'apparecchio viene sollevato su una soglia, su un tappeto o sulle scale (vedere 'Suggerimenti e altre informazioni importanti').

Se selezionate la modalità di assorbimento dell'acqua, l'apparecchio smette di erogare acqua e aumenta la potenza di aspirazione per 45 secondi, in modo da assorbire l'acqua presente sul pavimento.

i Nota: i modelli precedenti offrono la modalità di pulizia a umido normale e la modalità di pulizia a umido intensa, ma non la modalità di assorbimento dell'acqua.

Sistema di protezione attivo

- Questo apparecchio è dotato di un sistema di protezione attivo. Il sistema di protezione attivo è stato progettato per rilevare se vengono aspirati oggetti estranei, diversi da liquidi o sporcizia.
- Quando il sistema si attiva, l'apparecchio si spegne e il messaggio i3 compare sul display (vedere 'Icone del display e loro significato'). Il sistema di protezione attivo può entrare in funzione anche quando le spazzole in microfibra sono troppo bagnate, quando passate l'apparecchio sulla moquette o su un tappeto o quando lo passate su un pavimento non fissato correttamente.

Suggerimenti e altre informazioni importanti

- Non è necessario passare l'aspirapolvere sul pavimento prima di lavarlo, poiché il set Aspirapolvere e mocio pulisce efficacemente a umido il pavimento duro catturando tutta la sporcizia, inclusi liquidi e macchie. Su moquette e tappeti, utilizzate il set Solo aspirapolvere.
- Se i pavimenti duri non richiedono lavaggio, utilizzate il set Solo aspirapolvere dotato di luci a LED e della tecnologia PowerCyclone 12, per aspirare la sporcizia in modo accurato ed efficiente.
- Potete utilizzare l'apparecchio alla stessa velocità di un aspirapolvere. Per rimuovere macchie difficili, premete il pulsante della modalità di pulizia per attivare la modalità di pulizia a umido intensa, quindi muovete l'apparecchio sulle macchie lentamente.
- Consigliamo di attivare la modalità di assorbimento dell'acqua quando l'apparecchio viene sollevato su una soglia, su un tappeto o sulle scale durante la pulizia. Questo impedisce all'acqua sporca di fuoriuscire dalla bocchetta AquaSpin.

- L'apparecchio può lasciare una piccola pozza d'acqua sul pavimento quando viene spento. Potete ridurre le dimensioni della pozza attivando la modalità di assorbimento dell'acqua prima di spegnere l'apparecchio. Muovete più volte l'apparecchio in avanti e indietro con la modalità di assorbimento dell'acqua attivata. Se necessario, asciugate le gocce residue con un panno.
- Vi consigliamo di distendere il braccio quando muovete l'apparecchio, per ridurre la tensione muscolare. Questa è la posizione più confortevole e che offre il migliore controllo dell'apparecchio durante la pulizia.

i Nota: i modelli precedenti offrono la modalità di pulizia a umido normale e la modalità di pulizia a umido intensa, ma non la modalità di assorbimento dell'acqua. Per questi modelli, muovete l'apparecchio mentre lo spegnete per ridurre la quantità di acqua lasciata sul pavimento. Consigliamo inoltre di lasciare l'apparecchio acceso quando viene sollevato su una soglia, su un tappeto o sulle scale durante la pulizia. Questo impedisce all'acqua sporca di fuoriuscire dalla bocchetta AquaSpin.

Limitazioni d'uso

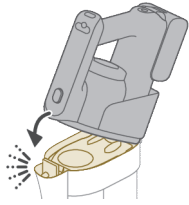
- Il set Aspirapolvere e mocio è adatto per aspirare e lavare tutti i tipi di pavimenti duri, tranne i pavimenti in legno grezzo.
- Il set Aspirapolvere e mocio è adatto alla pulizia regolare dei pavimenti duri. Quando utilizzate l'apparecchio, seguite sempre le istruzioni di pulizia del pavimento duro.
- Se desiderate aggiungere un detergente liquido per pavimenti diverso dal detergente per pavimenti Philips XV1792 al serbatoio dell'acqua pulita, assicuratevi di utilizzare un prodotto che produca poca schiuma o non schiumogeno che possa essere diluito in acqua come il detergente per pavimenti Philips XV1792.
- Poiché il serbatoio dell'acqua pulita ha una capacità di 400 ml, è sufficiente aggiungere solo poche gocce (non più di 10 ml) di detergente liquido per pavimenti all'acqua.
- Se utilizzate il set Aspirapolvere e mocio su pavimenti in linoleum, assicuratevi che il pavimento sia fissato saldamente per evitare che il linoleum venga aspirato nella bocchetta AquaSpin.
- Non utilizzate il set Aspirapolvere e mocio per pulire i tappeti.
- Se muovete/sollevate l'apparecchio spento sulla moquette o su un tappeto, le gocce di acqua di scarico potrebbero finire su di essi.
- Non utilizzate l'apparecchio sopra le griglie a pavimento dei termoconvettori, poiché l'acqua che fuoriesce dalla bocchetta finirebbe sul fondo dell'alloggiamento del termoconvettore e l'apparecchio non sarebbe in grado di aspirarla.
- Durante la pulizia, non sollevate la bocchetta AquaSpin dal pavimento, non muovete la bocchetta AquaSpin lateralmente ed evitate brusche virate, per non lasciare tracce di acqua. Muovetelo solo in avanti e all'indietro.

i Nota: La durata di funzionamento dipende dal livello di potenza utilizzato durante la pulizia.

1 Nota: i modelli precedenti offrono solo la modalità di pulizia a umido normale e la modalità di pulizia a umido intensa, ma non la modalità di assorbimento dell'acqua.

Aspirazione di pavimenti morbidi e duri

Uso del set Solo aspirapolvere



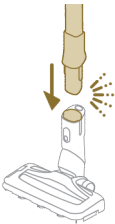
- 1 Per passare l'aspirapolvere su pavimenti morbidi o duri, collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere ("clic").



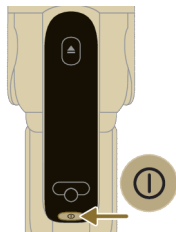
⚠ **Attenzione:** non collegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere senza aver prima inserito l'elemento filtrante nel recipiente della polvere.




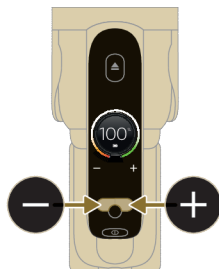
- 2 Collegate il recipiente della polvere al tubo ("clic").





- 3 Inserite il tubo nella bocchetta con LED.





- 4 Per accendere l'apparecchio, premete il pulsante on/off  e aspettate che l'apparecchio sia pronto per l'uso.




- 5 Utilizzate i pulsanti a sinistra  e a destra  per scegliere fra due impostazioni di potenza diverse.



 **Suggerimento:** i LED della bocchetta permettono di vedere più facilmente la sporcizia sul pavimento. Il tubo e la bocchetta con LED consentono di aspirare sotto i mobili bassi senza la necessità di ruotare l'apparecchio.

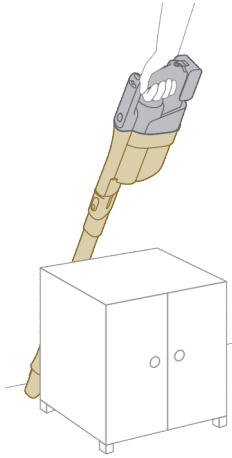
 **Avvertenza:** non aspirate acqua o altri liquidi.


 **Attenzione:** non guardate direttamente le luci a LED e non puntate la bocchetta con LED verso gli occhi di altre persone. La luce a LED è molto intensa.




Utilizzo del tubo

Potete collegare il tubo all'apparecchio portatile e utilizzarlo senza bocchetta per aspirare in spazi ristretti tra o dietro i mobili con l'estremità del tubo.



 Suggerimento: potete anche collegare la spazzola Mini Turbo al tubo.



 Suggerimento: potete anche collegare la bocchetta a lancia lunga al tubo.

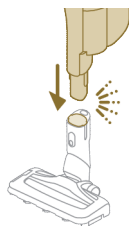
Utilizzo dell'apparecchio portatile



Potete utilizzare l'apparecchio portatile senza bocchetta e senza tubo per rimuovere polvere e sporcizia, come ad esempio le briciole di pane, da piccole superfici o per aspirare scale e scaffali.

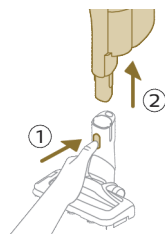
 **Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.**

Utilizzo della bocchetta con LED



Potete utilizzare la bocchetta con LED per pulire aree come i gradini di una scala, per aspirare la polvere negli angoli e sui ripiani stretti o per rimuovere la sporcizia, come le briciole di pane, da piccole superfici.

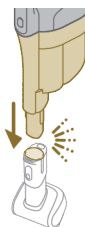
1 Per collegare la bocchetta con LED, inserite il tubo o l'apparecchio portatile nella bocchetta.



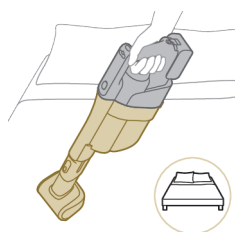
2 Per scollegare la bocchetta con LED, premete il pulsante di sgancio (1) ed estraete il tubo o l'apparecchio portatile dalla bocchetta (2).

⚠ Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.

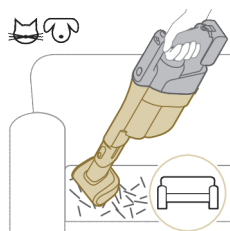
Utilizzo della spazzola Mini Turbo



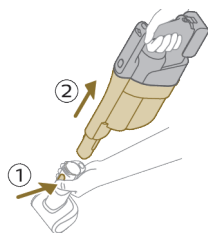
1 Per collegare la spazzola Mini Turbo, inserite il tubo dell'apparecchio portatile nella spazzola Mini Turbo.



2 Potete utilizzare la spazzola Mini Turbo per la pulizia standard di superfici morbide, come ad esempio letti e divani. Potete regolare la potenza di aspirazione in base alle vostre esigenze di pulizia.



3 Potete utilizzare la spazzola Mini Turbo per una pulizia estremamente accurata, ad esempio per aspirare i peli di animali domestici o per rimuovere la sporcizia, come le briciole di pane, da piccole superfici. Potete regolare la potenza di aspirazione in base alle vostre esigenze di pulizia.



- 4 Per scollegare la spazzola Mini Turbo, premete il pulsante di rilascio (1) ed estraete l'apparecchio portatile dalla spazzola Mini Turbo (2).



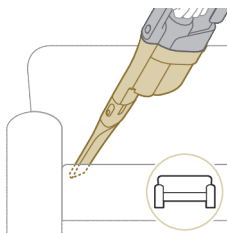
⚠ Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.



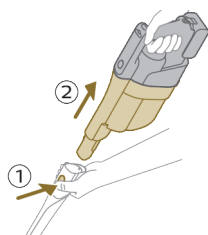
Utilizzo della bocchetta a lancia lunga



- 1 Per collegare la bocchetta a lancia lunga, inserite il tubo o l'apparecchio portatile nella bocchetta a lancia lunga.



- 2 Potete utilizzare la bocchetta a lancia lunga per pulire gli angoli e i punti difficili da raggiungere. Potete regolare la potenza di aspirazione in base alle vostre esigenze di pulizia.



- 3 Per scollegare la bocchetta a lancia lunga, premete il pulsante di rilascio (1) ed estraete il tubo o l'apparecchio portatile dalla bocchetta a lancia lunga (2).



⚠ Avvertenza: non aspirate acqua o altri liquidi.

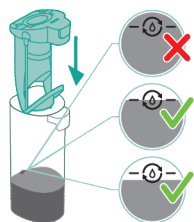
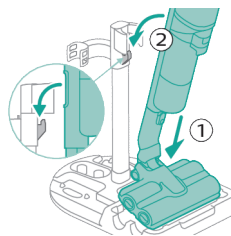


Pulizia del set Aspirapolvere e mocio

AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo

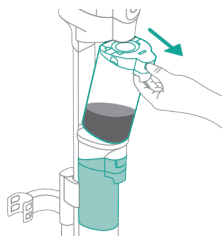
Per evitare odori e depositi di calcare, utilizzate la funzione AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo. La funzione AUTOCLEAN consente di pulire completamente l'apparecchio in circa 4 minuti.

- 1 Posizionate il set Aspirapolvere e mocio nella postazione di post-pulizia e conservazione.



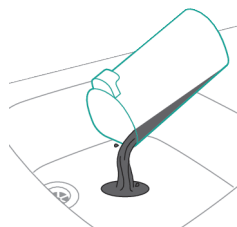
i Nota: se il livello dell'acqua sporca è inferiore al livello AUTOCLEAN, non è necessario svuotare il serbatoio prima di avviare il programma AUTOCLEAN. Potete saltare i passaggi seguenti e andare direttamente al punto 6.

- 2 Premete il pulsante per sbloccare il serbatoio dell'acqua sporca, quindi rimuovete il serbatoio.

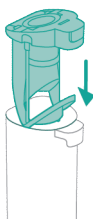




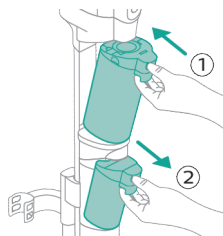
3 Rimuovete il filtro a umido dal serbatoio dell'acqua sporca.



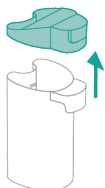
4 Svuotate il serbatoio dell'acqua sporca nel lavello.



5 Riposizionate il filtro a umido nel serbatoio dell'acqua sporca.



6 Riposizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio ed estraete il serbatoio dell'acqua pulita.



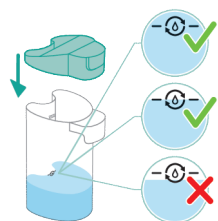
7 Rimuovete il coperchio del serbatoio dell'acqua pulita.



- 8 Versate nel lavello il liquido detergente eventualmente rimasto nel serbatoio dell'acqua pulita.

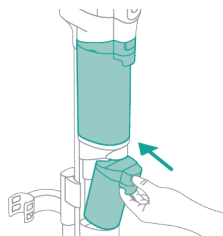


- 9 Riempite il serbatoio dell'acqua pulita con acqua del rubinetto fredda o tiepida almeno fino al livello AUTOCLEAN.

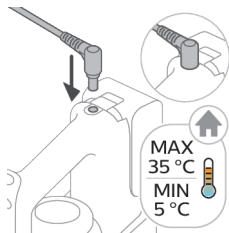


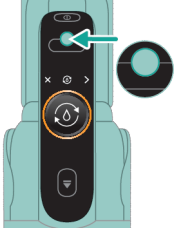
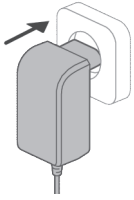
⚠ Attenzione: la temperatura dell'acqua del rubinetto versata nel serbatoio dell'acqua pulita non deve essere superiore a 50 °C.
⚠ Attenzione: non utilizzate detergente per la funzione AUTOCLEAN, poiché può produrre un'eccessiva quantità di schiuma.



- 10 Riposizionate il serbatoio dell'acqua pulita nell'apparecchio.

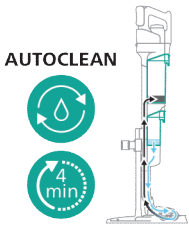


- 11 Caricate l'apparecchio. Inserite la spina di alimentazione nella presa situata sul retro dell'apparecchio. Quindi inserite l'adattatore nella presa a muro.





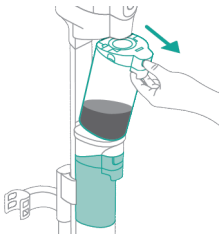
12 Per avviare il ciclo AUTOCLEAN, premete il pulsante centrale . Se lo schermo è nero, premete il pulsante on/off  per attivare lo schermo.



13 L'apparecchio esegue il ciclo AUTOCLEAN.

i Nota: il ciclo AUTOCLEAN dura circa 4 minuti. Per ottenere risultati ottimali, attendere il completamento del ciclo AUTOCLEAN. Potete mettere in pausa o annullare il ciclo AUTOCLEAN in qualsiasi momento.

i Nota: se annullate il programma AUTOCLEAN, l'apparecchio aspira l'acqua rimanente nel vassoio post-pulizia per circa 10 secondi.



14 Premete il pulsante per sbloccare il serbatoio dell'acqua sporca, quindi rimuovete il serbatoio.

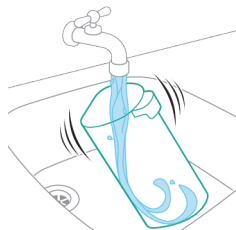


15 Rimuovete il filtro a umido dal serbatoio dell'acqua sporca.

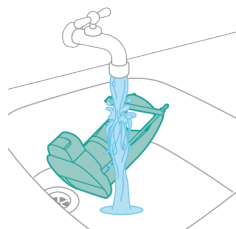
16 Svotate il serbatoio dell'acqua sporca nel lavello.



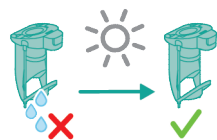
17 Pulite il serbatoio dell'acqua sporca sotto l'acqua corrente.



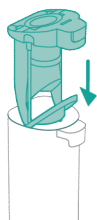
18 Pulite il filtro a umido sotto l'acqua corrente.

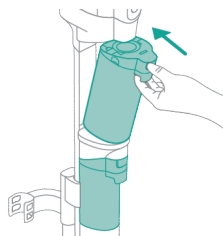


19 Lasciate asciugare completamente il filtro a umido del serbatoio dell'acqua sporca e l'elemento per il flusso dell'acqua prima di riposizionare il filtro nel serbatoio dell'acqua sporca.

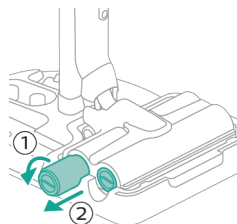


20 Riposizionate il filtro a umido nel serbatoio dell'acqua sporca.



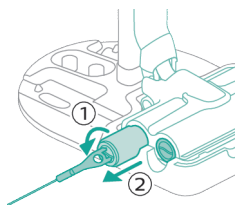


21 Riposizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio.



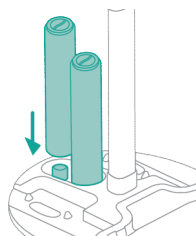
22 Ruotate le spazzole in microfibra in senso antiorario (1) e rimuovetele dalla bocchetta AquaSpin (2).

S Suggerimento: se una spazzola in microfibra risulta difficile da rimuovere, potete utilizzare l'impugnatura della spazzolina per sbloccare la spazzola in microfibra.



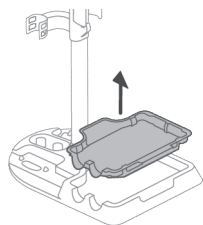
23 Per lasciare asciugare le spazzole in microfibra, posizionate le estremità aperte delle spazzole sugli appositi supporti della postazione di post-pulizia e conservazione.

i Nota: l'asciugatura può richiedere circa 24 ore.

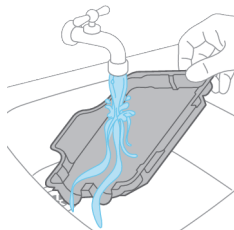


Pulizia del vassoio post-pulizia

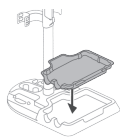
Se il vassoio post-pulizia è sporco, potete pulirlo seguendo i passaggi riportati di seguito.



- 1 Rimuovete il vassoio post-pulizia dalla postazione di conservazione.

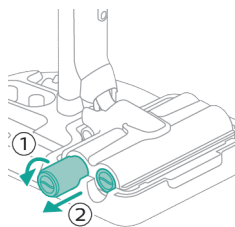


- 2 Risciacquate il vassoio post-pulizia con acqua corrente e lasciatelo asciugare prima di riposizionarlo nella stazione di conservazione.

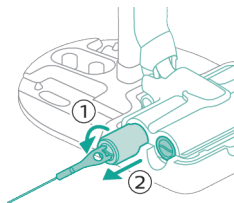


- 3 Assicuratevi di riposizionare sempre il vassoio post-pulizia nella postazione di conservazione. Il vassoio post-pulizia è essenziale per eseguire il ciclo AUTOCLEAN correttamente.

Pulizia della bocchetta AquaSpin

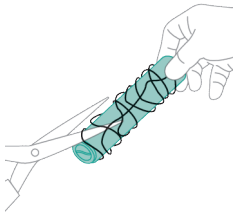
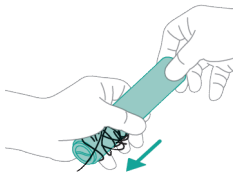



- 1 Ruotate le spazzole in microfibra in senso antiorario (1) e rimuovetele dalla bocchetta AquaSpin (2).



👉 **Suggerimento:** se una spazzola in microfibra risulta difficile da rimuovere, potete utilizzare l'impugnatura della spazzolina per sbloccare la spazzola in microfibra.

- 2 Potete rimuovere i peli, i capelli o i fili impigliati dalle spazzole in microfibra facendoli scorrere verso il basso con una mano.



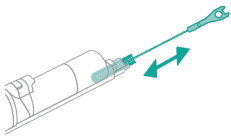
 Suggerimento: potete usare anche un paio di forbici per tagliare i peli/capelli e i fili impigliati intorno alle spazzole in microfibra.

Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio

Il set Aspirapolvere e mocio potrebbe ostruirsi. Potreste notarlo quando sul pavimento rimane più acqua del solito o quando le particelle di sporcizia più grandi non vengono più aspirate e ricadono sul pavimento. Di seguito sono riportate le istruzioni per rimuovere le ostruzioni dalle varie parti del set Aspirapolvere e mocio.

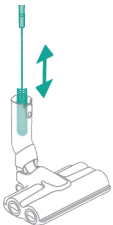
Rimozione di ostruzioni dal modulo per la pulizia a umido

Se il modulo per la pulizia a umido è ostruito, spegnete l'apparecchio e rimuovete la bocchetta AquaSpin e l'apparecchio portatile 3-in-1. Quindi rimuovete l'ostruzione muovendo la spazzolina nel canale di aspirazione del modulo per la pulizia a umido verso l'alto e verso il basso.



Rimozione di ostruzioni dalla bocchetta AquaSpin

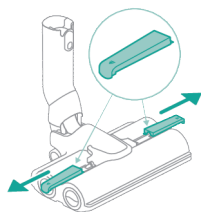
Se la bocchetta AquaSpin è ostruita, potete rimuovere l'ostruzione muovendo la spazzolina nel canale di aspirazione della bocchetta AquaSpin verso l'alto e verso il basso.



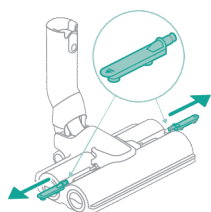
Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin

Dopo un utilizzo prolungato e frequente dell'apparecchio, le strisce umidificate della bocchetta AquaSpin possono ostruirsi. Seguite i passaggi seguenti per rimuovere le ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin.

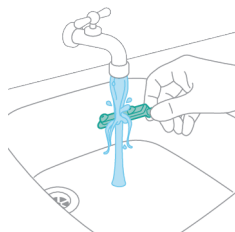
- 1 Rimuovete le protezioni delle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin facendole scorrere lateralmente.



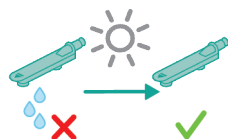
- 2 Rimuovete le strisce umidificate della bocchetta AquaSpin estraendole lateralmente.



- 3 Risciacquate le strisce umidificate sotto l'acqua corrente.

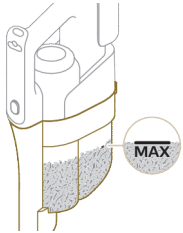


- 4 Lasciate asciugare le strisce umidificate prima di riposizionarle nella bocchetta AquaSpin.



Pulizia del set Solo aspirapolvere

Svuotamento del recipiente della polvere

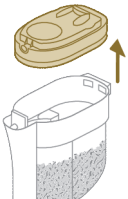


Svuotate regolarmente il recipiente della polvere e assicuratevi che la polvere non oltrepassi mai il livello "Max", onde evitare l'ostruzione prematura del filtro.



- 1 Premete il pulsante di rilascio (1) per staccare l'apparecchio portatile 3-in-1 dal recipiente della polvere, quindi sollevate l'apparecchio portatile dall'apparecchio (2).

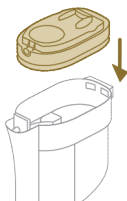
- 2 Rimuovete l'elemento filtrante dal recipiente della polvere.



- 3 Svotate il recipiente della polvere nel bidone della spazzatura.



- 4 Riposizionate l'elemento filtrante sul recipiente della polvere.

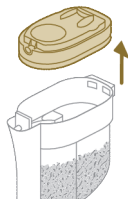


- 5 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere. Assicuratevi di collegare dapprima la parte posteriore, quindi collegate la parte anteriore in modo che si blocchi in posizione con un clic.



Pulizia del recipiente della polvere

- 1 Per pulire il recipiente della polvere e il filtro con tecnologia Cyclone, rimuovete l'elemento filtrante.



- 2 Svotate il recipiente della polvere nel bidone della spazzatura.
3 Se necessario, rimuovete e pulite il filtro con tecnologia Cyclone (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone').



- 4 Potete utilizzare un panno asciutto o umido per pulire la parte interna del recipiente della polvere.

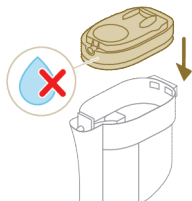


i Nota: assicuratevi che i connettori elettronici non si bagnino. Se i connettori elettronici dovessero bagnarsi, lasciateli asciugare prima di utilizzare nuovamente il dispositivo. Utilizzate sempre l'apparecchio con i connettori elettronici asciutti per evitare possibili malfunzionamenti con il passare del tempo.

⚠ Avvertenza: non lavate il recipiente della polvere in lavastoviglie.

⚠ Avvertenza: non risciacquate il recipiente della polvere sotto l'acqua corrente.

- 5 Quando il recipiente della polvere è asciutto, riposizionate l'elemento filtrante.

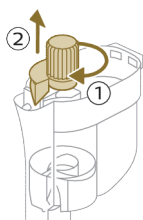


- 6 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.

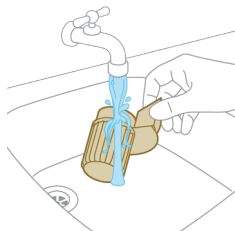


⚠ Attenzione: non ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere senza aver prima inserito l'elemento filtrante nel recipiente della polvere.

Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone



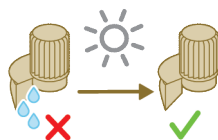
- 1 Ruotate il filtro con tecnologia Cyclone in senso orario (1) e rimuovetelo dal recipiente della polvere (2).
- 2 Rimuovete i peli/capelli e la sporcizia impigliati all'interno e al di sotto del filtro con tecnologia Cyclone.



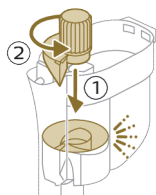
- 3** Se volete, potete risciacquare il filtro con tecnologia Cyclone sotto l'acqua corrente.



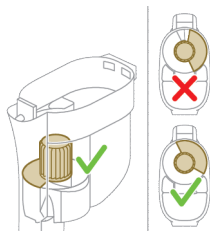
i Nota: Lasciate asciugare completamente il filtro con tecnologia Cyclone prima di reinserirlo nel recipiente della polvere.



- 4** Riposizionate il filtro con tecnologia Cyclone (1) e ruotatelo in senso antiorario (2) per fissarlo al recipiente della polvere.



A Attenzione: quando riposizionate il filtro con tecnologia Cyclone, assicuratevi di serrarlo saldamente. Ruotate il filtro con tecnologia Cyclone finché non si arresta ed è saldamente in posizione.

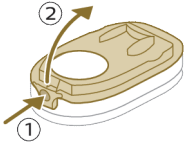
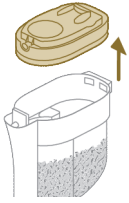


Pulizia del filtro

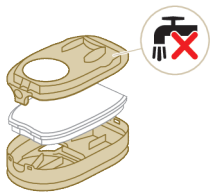


Quando è necessario pulire il filtro, l'icona per la pulizia del filtro appare sullo schermo.

- 1 Rimuovete l'elemento filtrante dal recipiente della polvere.

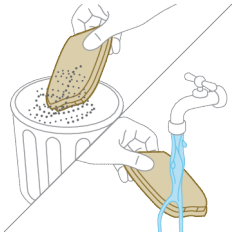


- 2 Premete il pulsante di rilascio per staccare il coperchio dell'elemento filtrante e rimuovete il filtro in schiuma.

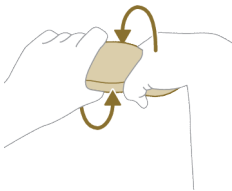


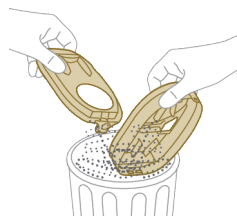
⚠ Attenzione: assicuratevi che il coperchio dell'elemento filtrante non si bagni durante la pulizia.

- 3 Scuotete il filtro in schiuma sul bidone della spazzatura per rimuovere lo strato di sporcizia dalla parte superiore del filtro in schiuma. Quindi risciacquate il filtro in schiuma sotto l'acqua corrente.



- 4 Strizzate il filtro in schiuma per rimuovere l'acqua.



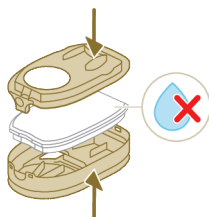


- 5 Scuotete l'elemento filtrante e il coperchio sul bidone della spazzatura per rimuovere la polvere.



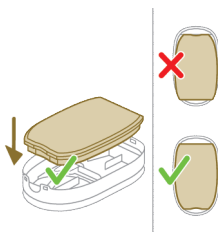
- 6 Pulite il portafiltro con un panno umido.

⚠ Attenzione: non pulite il materiale bianco del coperchio dell'elemento filtrante con un normale aspirapolvere o con una spazzola. Non pulite il materiale bianco del coperchio dell'elemento filtrante con acqua o detersivi, onde evitare di danneggiare il materiale. È possibile picchiare il materiale bianco sul bidone della spazzatura.

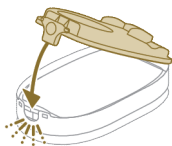


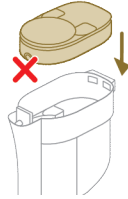
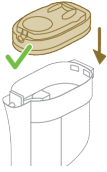
- 7 Lasciate asciugare il filtro in schiuma e assicuratevi che sia completamente asciutto prima di riposizionarlo nell'elemento filtrante.

⚠ Attenzione: assicuratevi che il filtro in schiuma sia posizionato correttamente nell'elemento filtrante.



- 8 Chiudete l'elemento filtrante.

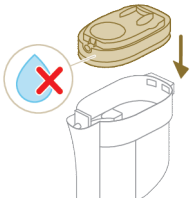




9 Riposizionate l'elemento filtrante unitamente al filtro in schiuma nel recipiente della polvere.

⚠ Attenzione: assicuratevi che il materiale bianco del coperchio dell'elemento filtrante sia rivolto verso l'alto.

⚠ Attenzione: assicuratevi che l'elemento filtrante e il filtro in schiuma siano completamente asciutti prima di riposizionarli nel recipiente della polvere.

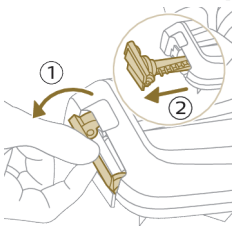


10 Ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.


⚠ Attenzione: non ricollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere senza aver prima inserito l'elemento filtrante nel recipiente della polvere.

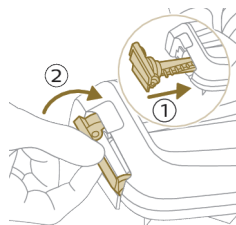
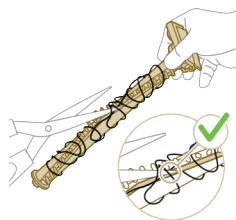
i Nota: sostituite il filtro ogni 6 mesi per garantire prestazioni ottimali. I filtri sostitutivi sono disponibili con il codice articolo XV1791 (vedere 'Sostituzione').

Pulizia della spazzola a rullo



1 Tirate verso il basso la leva di bloccaggio sul lato della bocchetta con LED (1) ed estraete la spazzola a rullo dalla bocchetta con LED (2). Potete rimuovere i peli, i capelli e i fili impigliati dalla spazzola a rullo facendoli scorrere verso il basso con una mano.

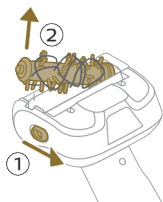
 Suggerimento: potete anche far scorrere la lama di un paio di forbici lungo la scanalatura della spazzola a rullo per tagliare i peli/capelli e i fili impigliati intorno alla spazzola.




- 2 Reinserite la spazzola a rullo nella bocchetta con LED (1) e spingete verso l'alto la leva di bloccaggio per bloccare la spazzola a rullo nella bocchetta con LED ("clic").

Pulizia della spazzola Mini Turbo

- 1 Premete il pulsante di rilascio sul lato della spazzola Mini Turbo (1) ed estraete la spazzola a rullo dalla spazzola Mini Turbo (2).

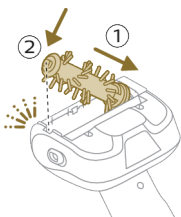


- 2 Rimuovete i peli/capelli e la sporcizia impigliati intorno alla spazzola a rullo.

 Suggerimento: potete anche far scorrere la lama di un paio di forbici lungo la scanalatura della spazzola a rullo per tagliare i peli/capelli e i fili impigliati intorno alla spazzola.



- 3 Reinserte un lato della spazzola a rullo nella spazzola Mini Turbo (1) e spingete verso il basso l'altro lato della spazzola a rullo per bloccarla all'interno della spazzola Mini Turbo ("clic").



Icone del display e loro significato

Codice di errore

Causa


Soluzione



Si è verificato un errore di sistema.

Il codice di errore E1 segnala un errore di sistema dell'aspirapolvere Philips AquaTrio serie 9000.

Per risolverlo, provate una o entrambe le seguenti soluzioni:

1. Rimuovete la batteria dall'apparecchio e inseritela di nuovo. Quindi riaccendete l'apparecchio.
2. Scollegate l'apparecchio portatile 3-in-1 dall'aspirapolvere e premete il pulsante on/off  dell'apparecchio portatile. Se sul display continua a essere visualizzato l'errore E1, contattate il centro assistenza clienti. Se l'errore E1 non è più visualizzato, ma l'apparecchio continua a non funzionare, potrebbe trattarsi di un problema di comunicazione con il tubo o la bocchetta. Contattate il centro assistenza clienti.



La temperatura è troppo bassa.

Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia superiore a 5 °C.



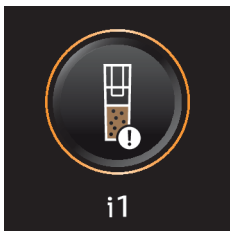
La temperatura è troppo alta.

Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia inferiore a 35 °C. Non esponete l'apparecchio alla luce diretta del sole o a temperature elevate (vicino a fornelli roventi, in forni a microonde o su fornelli a induzione). Le batterie possono esplodere se surriscaldano.

Codice di informazione






Causa


Soluzione







Il serbatoio dell'acqua sporca è pieno.

Svuotate il serbatoio dell'acqua sporca.

Codice di informazione	Causa	Soluzione
 <p>i2</p>	<p>La bocchetta AquaSpin non è collegata (correttamente).</p>	<p>Collegate la bocchetta AquaSpin.</p>
 <p>i3</p>	<p>La bocchetta AquaSpin è bloccata. Si tratta di un'interruzione di sicurezza nel caso in cui qualcosa ostruisca la bocchetta (ad esempio, un cavo di alimentazione o un giocattolo).</p>	<p>Verificate le spazzole, i cuscinetti, i componenti del motore e le protezioni, e rimuovete i peli/capelli o altri oggetti ostruenti. Se non sono presenti ostacoli, provate a spegnere e a riaccendere l'apparecchio per risolvere il problema.</p>
 <p>i4</p>	<p>La bocchetta con LED è bloccata. Si tratta di un'interruzione di sicurezza nel caso in cui qualcosa ostruisca la bocchetta (ad esempio, un cavo di alimentazione o un giocattolo).</p>	<p>Verificate la spazzola a rullo e il resto della bocchetta e rimuovete i peli/capelli o altri oggetti ostruenti (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo'). Se non sono presenti ostacoli, provate a spegnere e a riaccendere l'apparecchio per risolvere il problema.</p>
 <p>i5</p>	<p>Le aperture di ingresso dell'aria sono bloccate.</p>	<p>Verificate le aperture di ingresso dell'aria e rimuovete eventuali oggetti ostruenti. Se il problema persiste, verificate l'intero passaggio dell'aria e rimuovete eventuali oggetti ostruenti. Per il set Solo aspirapolvere, controllate bocchetta, tubo, filtro, girante vortex, bocchetta a lancia lunga e spazzola Mini Turbo. Per il set Aspirapolvere e mocio, controllate bocchetta, tubo e filtro a umido.</p>
 <p>i6</p>	<p>Disinserimento per l'uso.</p>	<p>Disinserite la spina dalla presa per l'uso. Diversamente l'apparecchio non si accende. Solo durante il ciclo AUTOCLEAN è possibile mantenere l'apparecchio collegato.</p>

Codice di informazione	Causa	Soluzione
 <p>i7</p>	<p>È stato collegato il caricatore sbagliato.</p>	<p>Caricate l'apparecchio solo con l'adattatore in dotazione. Utilizzate solo l'adattatore S036-1A340100HE da 34 V. Il numero corrispondente è riportato sull'adattatore stesso.</p>

Icone	Descrizione
	<p>AUTOCLEAN</p>
	<p>Promemoria per la pulizia del filtro (vedere 'Pulizia del filtro')</p>
	<p>È necessario sostituire la spazzola in microfibra</p>
	<p>È necessario sostituire il filtro</p>

Sostituzione

Per acquistare accessori o parti di ricambio, visitate il sito Web **www.philips.com/parts-and-accessories** o recatevi presso il vostro rivenditore Philips. Potete inoltre contattare il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro paese. Per i dettagli, fate riferimento all'opuscolo della garanzia internazionale.

Parti sostitutive e numeri dei tipi:

- Filtro sostitutivo XV1791
- Detergente per pavimenti Philips XV1792
- Spazzole in microfibra sostitutive XV1793
- Batteria agli ioni di litio 25,2 V XV1797




Per garantire prestazioni ottimali, sostituite il filtro e le spazzole in microfibra ogni 6 mesi.



i Nota: potete smaltire il filtro e le spazzole in microfibra usati con i normali rifiuti domestici.

Risoluzione dei problemi

Questo capitolo riassume i problemi più comuni che potreste riscontrare con il dispositivo. Se non riuscite a risolvere il problema con le informazioni riportate sotto, visitate il sito **www.philips.com/support** per un elenco di domande frequenti o contattate il Centro assistenza clienti del vostro paese.

Uso del set Aspirapolvere e mocio

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non funziona premendo il pulsante  on/off.	La batteria non è collegata.	Collegate la batteria all'apparecchio portatile 3-in-1.
	La batteria è scarica.	Per caricare la batteria, collegate l'apparecchio 3-in-1 al caricatore (vedere 'Come ricaricare il dispositivo').
	L'apparecchio non è stato rimosso dalla postazione di post-pulizia e conservazione.	Prima di accendere l'apparecchio, rimuovete il set Aspirapolvere e mocio dalla postazione di post-pulizia e conservazione.
	Il pulsante on/off è stato premuto  più di una volta.	Attendete alcuni secondi, quindi premete il pulsante on/off  ancora una volta.
	L'apparecchio portatile 3-in-1 non è stato collegato correttamente all'apparecchio.	Posizionate il corpo inferiore dell'apparecchio nella postazione di post-pulizia e conservazione. Quindi collegatevi l'apparecchio portatile 3-in-1.
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'apparecchio portatile 3-in-1. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione (vedere 'Rimozione di

Problema	Possibile causa	Soluzione
		ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio'). Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
	Le spazzole in microfibra sono bloccate.	<p>Estraete e reinserte le spazzole in microfibra (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').</p> <p>🔧 Suggerimento: se una spazzola in microfibra risulta difficile da rimuovere, potete utilizzare l'impugnatura della spazzolina per sbloccare la spazzola in microfibra (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').</p>
L'apparecchio ha smesso di funzionare.	Il pulsante on/off è stato toccato accidentalmente  con la mano.	Accendete l'apparecchio premendo il pulsante  on/off.
	Il serbatoio dell'acqua sporca potrebbe essere pieno. In questo caso, sullo schermo (vedere 'Icane del display e loro significato') compare un'icona di informazione.	Svuotate il serbatoio dell'acqua sporca (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo').
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'apparecchio portatile 3-in-1. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio'). Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
Il pavimento è meno umido del solito.	Le strisce umidificate sono bloccate.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce umidificate sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema

Problema	Possibile causa	Soluzione
Un lato del pavimento sotto la bocchetta è meno umido dell'altro lato.	Una delle due strisce umidificate è bloccata.	persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago. Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce umidificate sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.
Il pavimento è asciutto.	Il serbatoio dell'acqua pulita è vuoto.	Riempite il serbatoio dell'acqua pulita (vedere 'Uso del set Aspirapolvere e mocio').
	Le strisce umidificate sono bloccate.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce umidificate sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, il pavimento rimane asciutto, portate l'apparecchio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
È presente più acqua del solito sul pavimento o nel vassoio post-pulizia.	Il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin è sporco o ostruito.	Utilizzate la spazzolina per pulire il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio').
	Il serbatoio dell'acqua sporca non è posizionato correttamente.	Posizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio correttamente (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo'). Quando


Problema	Possibile causa	Soluzione
		è posizionato correttamente, potete udire uno "scatto".
L'apparecchio lascia tracce di acqua sul pavimento.	Avete spostato l'apparecchio lateralmente.	Muovete l'apparecchio solo in avanti e indietro (vedere 'Limitazioni d'uso').
	Avete eseguito brusche virate con l'apparecchio.	Eseguite virate meno brusche con l'apparecchio (vedere 'Limitazioni d'uso').
	Avete sollevato l'apparecchio su una soglia, su un tappeto o sulle scale.	Assicuratevi che le spazzole in microfibra rimangano a contatto con il pavimento. Assicuratevi che la modalità di assorbimento dell'acqua (se disponibile) sia attivata prima di sollevare l'apparecchio su una soglia, su un tappeto o sulle scale, onde evitare tracce di acqua sul pavimento o la fuoriuscita di acqua dalla bocchetta (vedere 'Limitazioni d'uso') AquaSpin.
	Avete sollevato l'apparecchio dal pavimento subito dopo averlo spento.	Attivate la modalità di assorbimento dell'acqua (se disponibile) per assorbire l'acqua rimanente. Muovete più volte l'apparecchio in avanti e indietro, con la modalità di assorbimento dell'acqua attivata, prima di spegnerlo. Se sollevate l'apparecchio subito dopo averlo spento, l'acqua presente tra le spazzole lascia una traccia sul pavimento (vedere 'Limitazioni d'uso').
	Le rotelle sono bloccate.	Controllate lo stato delle rotelle e rimuovete la sporcizia che le blocca.
L'apparecchio non pulisce bene come al solito.	Il serbatoio dell'acqua pulita è vuoto.	Riempite il serbatoio dell'acqua pulita (vedere 'Uso del set Aspirapolvere e mocio').
	Le strisce di acqua sono bloccate.	Rimuovete le due spazzole in microfibra, aggiungete un po' d'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita e accendete l'apparecchio. Eseguite piccoli movimenti in avanti e indietro nella stessa posizione per circa 15 secondi. Dovreste vedere quattro strisce di acqua sul pavimento. In caso contrario, o se una o più strisce di acqua sono costituite solo da poche gocce, le strisce di acqua sono parzialmente o completamente bloccate. Potete risciacquare le strisce sotto l'acqua corrente (vedere 'Rimozione di ostruzioni dalle strisce umidificate della bocchetta AquaSpin'). Se il problema persiste, potete provare a liberare delicatamente i fori con un ago.

Problema	Possibile causa	Soluzione
	La parte interna della bocchetta AquaSpin è troppo sporca.	Eseguite il programma AUTOCLEAN prima di riprendere la pulizia. Rimuovete l'accumulo di sporcizia dai bordi della bocchetta. Utilizzate la funzione AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo').
	Le spazzole in microfibra non sono presenti.	Posizionate le spazzole in microfibra nella bocchetta AquaSpin (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo').
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non pulire correttamente, portate l'apparecchio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
Le particelle di sporcizia più grandi non vengono più aspirate e ricadono sul pavimento.	Il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin è sporco o ostruito.	Utilizzate la spazzolina per pulire il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio').
Il pavimento si asciuga a strisce.	Avete utilizzato una dose eccessiva di detergente.	Assicuratevi di utilizzare la giusta dose di detergente (vedere 'Uso del set Aspirapolvere e mocio').
	Le rotelle sono sporche.	Rimuovete la sporcizia dalle rotelle.
È presente troppa schiuma durante la pulizia, ma anche durante il ciclo AUTOCLEAN.	Avete utilizzato una dose eccessiva di detergente.	Assicuratevi di utilizzare la giusta dose di detergente (vedere 'Uso del set Aspirapolvere e mocio').
	Sono presenti residui di detergente sul pavimento.	Pulite più volte il pavimento senza detergente. Attendete un momento prima di ripassare sulla stessa macchia.
È difficile pulire le macchie.	Avete utilizzato una quantità insufficiente di acqua o avete impiegato troppo poco tempo per pulire la macchia.	Erogate acqua e attendete. Ad esempio, potete passare l'apparecchio sulla macchia per erogare acqua e tornare sulla stessa macchia al termine della sessione di pulizia.
Il rumore dell'apparecchio è cambiato durante la pulizia.	Peli, capelli o altri oggetti potrebbero essere impigliati intorno alle spazzole in microfibra.	Estraete le spazzole in microfibra e rimuovete gli oggetti ostruenti (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').
Il display indica che il serbatoio dell'acqua sporca è pieno (codice: i1) e l'apparecchio si spegne, anche se il serbatoio dell'acqua sporca non è ancora pieno.	È presente schiuma o il serbatoio dell'acqua sporca è contaminato.	Riaccendete l'apparecchio. Se il problema persiste, pulite il serbatoio dell'acqua sporca. Se il problema è dato dalla schiuma, assicuratevi di utilizzare solo la dose di detergente consigliata (vedere 'Uso del set Aspirapolvere e mocio').

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio perde acqua dopo lo spegnimento.	L'apparecchio lascia una piccola pozza d'acqua sul pavimento perché non l'avete spostato al momento dello spegnimento. Si tratta di un fenomeno del tutto normale.	Attivate la modalità di assorbimento dell'acqua (se disponibile) per assorbire l'acqua rimanente. Muovete più volte l'apparecchio in avanti e indietro, con la modalità di assorbimento dell'acqua attivata, prima di spegnerlo. Se sollevate l'apparecchio subito dopo averlo spento, l'acqua presente tra le spazzole lascia una traccia sul pavimento (vedere 'Limitazioni d'uso').
	L'apparecchio perde acqua quando viene trasportato al di sopra del pavimento (sollevato da terra).	Durante la pulizia, non sollevate la bocchetta AquaSpin dal pavimento, onde evitare di lasciare tracce d'acqua. Muovetelo solo in avanti e all'indietro.
	L'acqua fuoriesce dal serbatoio dell'acqua pulita perché lo avete riempito troppo.	Non superate il livello MAX del serbatoio dell'acqua pulita. In caso contrario, l'acqua può fuoriuscire dal serbatoio dell'acqua pulita quando si chiude il tappo (vedere 'Uso del set Aspirapolvere e mocio').
	È presente una crepa in uno dei serbatoi.	Se uno dei serbatoi è danneggiato, portate il serbatoio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
Non è possibile rimuovere le spazzole in microfibra.	Peli, capelli e/o sporcizia sono impigliati nelle spazzole in microfibra.	Utilizzate l'impugnatura della spazzolina per rimuovere le spazzole in microfibra dalla bocchetta AquaSpin. Rimuovete i peli/capelli o la sporcizia impigliati (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin'). Se risulta difficile estrarre le spazzole, potete spingerle da sotto la bocchetta AquaSpin.
Non è possibile muovere l'apparecchio in avanti o indietro.	Una o più rotelle potrebbero essere bloccate da un oggetto di piccole dimensioni.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la bocchetta. Quindi controllate se le rotelle piccole e grandi sono ostruite. Rimuovete qualsiasi oggetto che possa bloccare le rotelle. Posizionate l'apparecchio in verticale e riprendete la pulizia.
L'apparecchio ha una potenza di aspirazione inferiore al solito.	Il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin è sporco o ostruito.	Utilizzate la spazzolina per pulire il canale dell'acqua del modulo per la pulizia a umido e/o della bocchetta AquaSpin (vedere 'Rimozione di ostruzioni dal set Aspirapolvere e mocio').
	La rete nel serbatoio dell'acqua sporca non era abbastanza asciutta prima dell'utilizzo successivo.	Pulite e asciugate il serbatoio dell'acqua sporca.
	Peli/capelli impigliati nelle spazzole in microfibra.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete i peli/capelli dalle spazzole in microfibra (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').

Problema	Possibile causa	Soluzione
	Il serbatoio dell'acqua sporca non è posizionato correttamente.	Posizionate il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio correttamente (vedere 'AUTOCLEAN dopo ogni utilizzo'). Quando è posizionato correttamente, potete udire uno "scatto".
Le spazzole in microfibra non ruotano più.	Le spazzole in microfibra sono ostruite da peli/capelli o sporczia.	Pulite le spazzole in microfibra con un paio di forbici o a mano (vedere 'Pulizia della bocchetta AquaSpin').
Le spazzole in microfibra escono dall'alloggiamento.	Le spazzole in microfibra non sono bloccate correttamente.	Inserite le spazzole in microfibra nella posizione corretta e bloccatele.
L'apparecchio non carica.	La spina di alimentazione non è collegata correttamente alla presa o l'adattatore non è inserito correttamente nella presa a muro.	Assicuratevi che la spina di alimentazione sia collegata correttamente alla presa e che l'adattatore sia correttamente inserito nella presa a muro.
	La batteria non è inserita.	Inserite la batteria.
	La batteria non è inserita completamente.	Inserite la batteria fino a udire un "clic".
	È stato collegato l'adattatore sbagliato.	Utilizzate l'adattatore originale.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non caricare, portarlo a un centro assistenza Philips o contattare il Centro clienti.
Quando si utilizza l'aspirapolvere, a volte, è possibile avvertire delle scosse di elettricità statica.	L'aspirapolvere genera elettricità statica. Più bassa è l'umidità dell'aria, maggiore è l'accumulo di elettricità statica dell'apparecchio.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.
	Avete aspirato polvere e sporco. Ciò può generare elettricità statica.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.

Uso del set Solo aspirapolvere

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non funziona premendo il pulsante  on/off.	La batteria non è stata collegata.	Collegate la batteria all'apparecchio portatile 3-in-1.
	La batteria è scarica.	Per caricare la batteria, collegate l'apparecchio 3-in-1 al caricatore (vedere 'Come ricaricare il dispositivo').

Problema	Possibile causa	Soluzione
	Il pulsante on/off è stato premuto  più di una volta.	Attendete alcuni secondi, quindi premete il pulsante on/off  ancora una volta.
	L'apparecchio portatile 3-in-1 non è stato collegato correttamente all'apparecchio.	Collegate correttamente l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'alimentatore. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione. Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
	La spazzola a rullo è bloccata.	Estraete la spazzola a rullo e rimuovete i peli/capelli impigliati intorno alla spazzola e al motore, quindi riposizionate la spazzola (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').
Non è possibile collegare l'apparecchio portatile 3-in-1 al recipiente della polvere.	L'elemento filtrante è montato al contrario.	Capovolgete l'elemento filtrante. L'apertura tonda deve essere visibile (vedere 'Pulizia del recipiente della polvere').
	L'elemento filtrante non è chiuso correttamente.	Assicuratevi di udire un "clic" quando chiudete l'elemento filtrante. Se la chiusura risulta difficile, probabilmente il filtro in schiuma è inserito al contrario.
L'apparecchio ha smesso di funzionare.	Il pulsante on/off è stato toccato accidentalmente  con la mano.	Accendete l'apparecchio premendo il pulsante  on/off.
	L'apparecchio è ostruito.	Spegnete l'apparecchio e rimuovete la batteria o l'alimentatore. Individuate e rimuovete la causa dell'ostruzione. Quindi riaccendete l'apparecchio. Se non riuscite a individuare la causa dell'ostruzione, riaccendete l'apparecchio. Questa procedura potrebbe risolvere il problema.
Il rumore dell'apparecchio è cambiato durante la pulizia.	Peli, capelli o altri oggetti potrebbero essere impigliati intorno alla spazzola a rullo.	Verificate e rimuovete eventuali ostruzioni (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').
	Il filtro con tecnologia Cyclone è ostruito.	Verificate e rimuovete eventuali ostruzioni dal filtro con tecnologia Cyclone (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone').
L'apparecchio ha una potenza di aspirazione inferiore al solito.	Il filtro e/o il filtro con tecnologia Cyclone sono sporchi.	Svuotare il recipiente della polvere. Pulire il filtro e il filtro con tecnologia Cyclone. Assicuratevi di rimuovere i peli/capelli e la sporcizia che ostruiscono il filtro con tecnologia Cyclone. Potete rimuovere il

Problema	Possibile causa	Soluzione
		<p>filtro con tecnologia Cyclone per una facile manutenzione (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone'). Assicuratevi di lavare il filtro almeno una volta al mese se utilizzate l'apparecchio regolarmente (vedere 'Pulizia del filtro').</p>
	<p>Qualcosa sta ostruendo il filtro con tecnologia Cyclone.</p>	<p>Controllare se vi siano oggetti bloccati nel filtro con tecnologia Cyclone ed eventualmente rimuoverli. Assicuratevi di rimuovere i peli/capelli e la sporcizia che ostruiscono il filtro con tecnologia Cyclone (vedere 'Pulizia del filtro con tecnologia Cyclone').</p>
	<p>Il canale di aspirazione dietro la spazzola a rullo è bloccato.</p>	<p>Estraete la spazzola a rullo e rimuovete gli oggetti ostruenti dal canale di aspirazione.</p>
	<p>L'elemento filtrante non è stato collegato correttamente al recipiente della polvere o il recipiente della polvere non è stato collegato correttamente all'apparecchio. In entrambi i casi, ci sarà una perdita di potenza aspirante.</p>	<p>Assicuratevi di aver collegato correttamente l'elemento filtrante al recipiente della polvere e il recipiente della polvere all'apparecchio (vedere 'Pulizia del recipiente della polvere').</p>
	<p>La spazzola è ostruita da peli o sporco.</p>	<p>Spegnete l'apparecchio e pulite la spazzola a rullo con un paio di forbici o a mano (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').</p>
<p>Dall'apparecchio fuoriesce polvere.</p>	<p>Il filtro in schiuma non è presente nell'elemento filtrante o il coperchio superiore è mancante.</p>	<p>Assicuratevi che il filtro sia presente nell'apparecchio e montato correttamente (vedere 'Pulizia del filtro').</p>
<p>Fuoriesce polvere quando viene aperto il recipiente della polvere.</p>	<p>Si tratta di un comportamento normale dovuto alla sottopressione.</p>	<p>Se è possibile, aprite l'apparecchio all'esterno.</p>
<p>Sul display compare l'icona per la pulizia del filtro e l'apparecchio si spegne.</p>	<p>Il filtro potrebbe essere sporco.</p>	<p>Consigliamo di pulire il filtro. Se il filtro è stato pulito di recente, è possibile ignorare questa icona. Per continuare ad aspirare, fate clic sull'icona della freccia.</p>
<p>L'apparecchio non si sposta in modo scorrevole sul pavimento mentre pulisco un tappeto.</p>	<p>È stata selezionata una potenza aspirante eccessiva.</p>	<p>Riducete la potenza di aspirazione scegliendo l'impostazione 1 o muovete l'apparecchio più lentamente sul tappeto.</p>
<p>La spazzola a rullo non ruota più.</p>	<p>La spazzola a rullo è ostruita da peli/capelli o sporcizia.</p>	<p>Pulite la spazzola a rullo con un paio di forbici o a mano (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo').</p>

Problema	Possibile causa	Soluzione
	La spazzola a rullo può smettere di girare quando incontra troppa resistenza da un tappeto a pelo molto lungo.	Spegnete e poi riaccendete l'apparecchio.
	La spazzola a rullo non è stata assemblata correttamente nell'ugello dopo la pulizia.	Seguite le istruzioni riportate in questo manuale dell'utente per inserire la spazzola a rullo nella bocchetta correttamente (vedere 'Pulizia della spazzola a rullo'). Fissare la spazzola a rullo all'interno dell'ugello facendo tornare in posizione la leva di bloccaggio.
I LED della bocchetta non si accendono.	L'ugello non è stato fissato al tubo o all'apparecchio correttamente.	Collegate la bocchetta al tubo o all'apparecchio correttamente. Se il problema persiste, portate l'apparecchio in un centro assistenza Philips o contattate il centro assistenza clienti.
L'apparecchio non carica.	La spina non è collegata correttamente alla presa di corrente o l'adattatore non è inserito correttamente nella presa a muro.	Assicuratevi che la spina sia collegata correttamente alla presa di corrente e che l'adattatore sia correttamente inserito nella presa a muro.
	La batteria non è inserita.	Inserite la batteria.
	La batteria non è inserita completamente.	Inserite la batteria fino a udire un "clic".
	È stato collegato l'adattatore sbagliato.	Utilizzate l'adattatore originale. Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non caricare, portarlo a un centro assistenza Philips o contattare il Centro clienti.
La spazzola Mini Turbo non funziona correttamente.	La spazzola a rullo è bloccata.	Rimuovete i peli/capelli dalla spazzola con un paio di forbici (vedere 'Pulizia della spazzola Mini Turbo').
	La spazzola a rullo è bloccata da tessuti o superfici durante la pulizia.	Mantenere la spazzola mini Turbo allineata con la superficie e non spingerla su superfici morbide.
	La spazzola a rullo non è inserita correttamente nella bocchetta.	Assicuratevi che la spazzola a rullo sia inserita correttamente nella bocchetta e che non ci sia spazio tra le parti (vedere 'Pulizia della spazzola Mini Turbo').
Quando si utilizza l'aspirapolvere, a volte, è possibile avvertire delle scosse di elettricità statica.	L'aspirapolvere genera elettricità statica. Più bassa è l'umidità dell'aria, maggiore è l'accumulo di elettricità statica dell'apparecchio.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.

Problema	Possibile causa	Soluzione
	Avete aspirato polvere e sporco. Ciò può generare elettricità statica.	Assicuratevi di toccare il perno metallico con la mano mentre afferrate l'apparecchio.
Sul display compare il codice di errore "E2".	La temperatura è troppo bassa.	Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia superiore a 5 °C.
Sul display compare il codice di errore "E3".	La temperatura è troppo alta.	Assicuratevi che la temperatura della stanza in cui l'apparecchio viene utilizzato, conservato o caricato sia inferiore a 35 °C. Non esponete l'apparecchio alla luce diretta del sole o a temperature elevate (vicino a fornelli roventi, in forni a microonde o su fornelli a induzione). Le batterie possono esplodere se surriscaldate.
		Se, dopo aver controllato quanto sopra, l'apparecchio continua a non caricare, portarlo a un centro assistenza Philips o contattare il Centro clienti.

Saturs

Ievads	371
Vispārīgs apraksts	371
Pirms pirmās lietošanas reizes	372
Uzlāde	375
Cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana	376
Mīkstu un cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana	380
Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma tīrīšana	385
Tikai sūkšanas uzstādījuma tīrīšana	394
Displeja ikonas un to nozīme	402
Nomaīņa	405
Traucējummeklēšana	405
Tikai putekļsūkšanas iesatījuma lietošana	411

Ievads

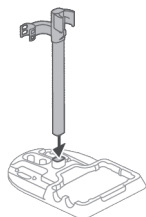
Paldies, ka iegādājāties šo Philips produktu! Lai izmantotu visas priekšrocības, ko sniedz Philips nodrošinātais atbalsts, reģistrējiet savu produktu vietnē www.philips.com/myvacuum9000s.

Vispārīgs apraksts

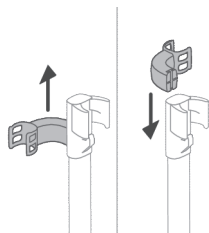
- 1 Putekļu tvertnes atbrīvošanas poga
- 2 Displejs
- 3 Tīrīšanas režīma pogas
 - Parastais mitrais režīms
 - Intensīvais mitrais režīms
 - Absorbcijas režīms
- 4 Vidējā poga (AUTOCLEAN)
- 5 Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
- 6 Baterija
- 7 Trīs vienā modulis
- 8 Putekļu tvertne
- 9 Sienas stiprinājums
- 10 Caurule
- 11 LED uzgalis
- 12 Mazā turbo suka
- 13 Garš šaurais uzgalis
- 14 Adapteris
- 15 Kontaktdakša
- 16 Papildus lādētājs (Tikai XW9385)
- 17 Pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacija
- 18 Ierīces turētājs
- 19 Pēc tīrīšanas paplāte
- 20 Pamatnes virsma
- 21 Mitrais modulis
- 22 Netīrā ūdens tvertne
- 23 Tīrā ūdens tvertne
- 24 AquaSpin uzgalis
- 25 Mikrošķiedras birstes
- 26 Philips Grīdas tīrītājs XV1792

Pirms pirmās lietošanas reizes

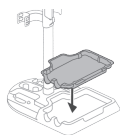
Pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas montāža



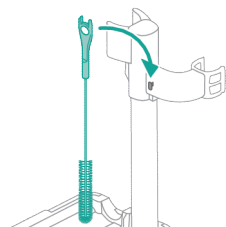
Lai izmantotu AUTOCLEAN funkciju vai uzglabātu un uzlādētu ierīci pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā, vispirms jāsamontē stacija, nofiksējot ierīces turētāju pamatnē.



▼ Padoms. Ir iespējams ieslidināt turētāju tikai putekļsūkšanas uzstādījumā un to atlikt atpakaļ apgrieztu otrādi, ja vēlaties tikai putekļsūkšanas uzstādījumu pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas otrā pusē.

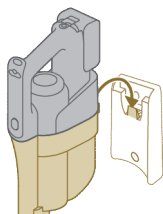
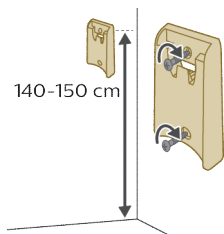


i Piezīme. Pārliecinieties, ka pēc tīrīšanas paplāte ir novietota uz pamatnes un telpās, kur ierīce tiek glabāta, uzlādēta vai tīrīta, temperatūra ir 5–35 °C.



▼ Padoms. Varat pakarināt tīrīšanas suku uz ierīces turētāja āķa.

Ierīces sienas turētāja uzstādīšana



Ja vēlaties uzglabāt un uzlādēt tikai putekļsūkšanas uzstādījumu uz sienas turētāja, piestipriniet sienas turētāju pie sienas ar tam paredzētajām skrūvēm. Pārliecinieties, ka sienas stiprinājums ir 140 - 150 cm virs grīdas.

i Piezīme. Tīrīšanas un mazgāšanas uzstādījumu uz sienas turētāja glabāt nevar. Uz sienas turētāja iespējams uzglabāt tikai putekļsūkšanas uzstādījumu.

i Piezīme. Telpās, kur ierīce tiek glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt 5–35 °C.

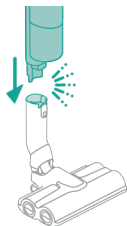
⚠ Uzmanību! Sienā urbjot sienas stiprinājumiem paredzētus caurumus, ievērojiet piesardzību, lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska.

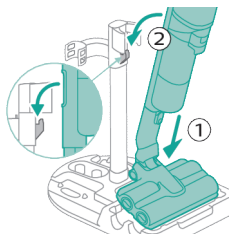
Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma montāža

1 Lai samontētu putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu, ievietojiet akumulatoru un pievienojiet rokas trīs vienā mitro moduli (atskan klikšķis).



2 Tad AquaSpin uzgalim pievienojiet mitro moduli (atskan klikšķis).





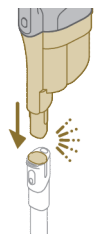
3 Lai uzglabātu putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu, jūs to varat ielikt pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā.

i Piezīme. Tīrīšanas un mazgāšanas uzstādījumu uz sienas turētāja glabāt nevar. Uz sienas turētāja iespējams uzglabāt tikai putekļsūkšanas uzstādījumu.

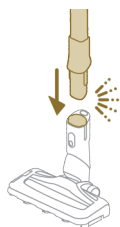
Tikai putekļsūkšanas uzstādījuma montāža



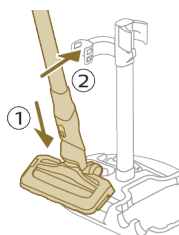
1 Lai samontētu tikai putekļsūkšanas uzstādījumu, pievienojiet rokas trīs vienā mitro moduli putekļu spainim (atskan klikšķis).



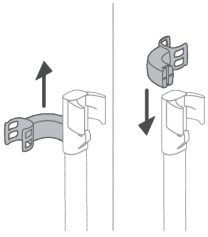
2 Pievienojiet putekļsūkšanas spaini caurulei (atskan klikšķis).



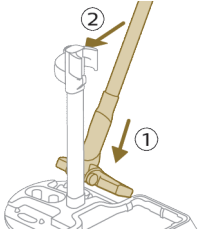
3 Ievietojiet cauruli LED uzgali.



4 Lai uzglabātu tikai putekļsūkšanas uzstādījumu, novietojiet to pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā, vispirms ievietojot LED uzgali uz pamatnes garās malas un tad iespiežot cauruli turētājā.

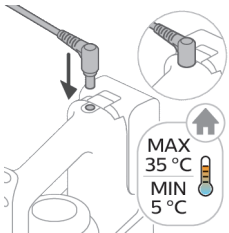


⚠ Padoms. Ir iespējams iesludināt turētāju tikai putekļsūkšanas uzstādījumā un to atlikt atpakaļ apgrieztu otrādi, ja vēlaties tikai putekļsūkšanas iestatījumu pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas otrā pusē.

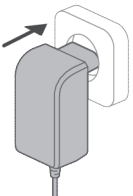


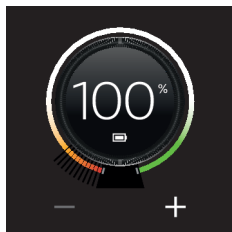
Uzlāde

Ierīce ir aprīkota ar 25 V litija jonu akumulatoru. Lādēšana aizņem aptuveni 4 stundas.



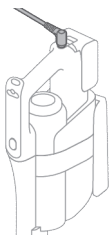
- 1 Lai uzlādētu ierīci, iespraudiet elektrības vada kontaktdakšu ierīcē un ievietojiet elektrības kontaktdakšu kontaktligzdā ierīces aizmugurē. Iespraudiet adapteri sienas kontaktligzdā.
- 2 Ekrānā mirgo vērtība starp 0% un 90%, lai norādītu, ka ierīce tiek uzlādēta.



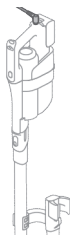


- 3 Ja akumulatora uzlādes indikators nepārtraukti deg baltā krāsā, kad ierīces akumulators ir pilnībā uzlādēts, uz ekrāna parādās vērtība 100%. Pēc dažām minūtēm displejs nodziest.

⚠ Brīdinājums. Uzglabājiet un lietojiet ierīci no 5 °C līdz 35 °C temperatūrā.

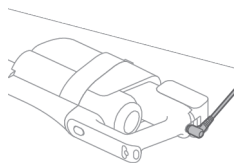


🔌 Padoms. Ierīci var uzlādēt tikai tad, ja tā ir pievienota sienas kontaktligzdai.



🔌 Padoms. Jūs varat uzlādēt ierīci pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā.

🔌 Padoms. Ierīci var uzlādēt atsevišķi vietā, kas jums der vislabāk.



Cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana

Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana

Tīrā ūdens tvertne un netīrā ūdens tvertne jau ir pievienota ierīcei piegādes brīdī. AquaSpin uzgalim pievienojot mitro moduli, varat tīrīt cietus grīdas segumus.

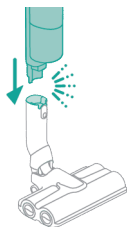
i Piezīme. Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots vienlaicīgai putekļsūkšanai un mazgāšanai. Grīdu nav nepieciešams izsūkt pirms mazgāšanas.

Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots visu grīdas tipu

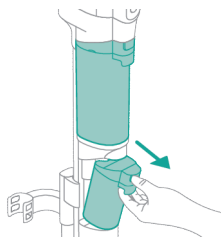
puteķšūķšanai un mazgāšanai, izņemot koka grīdas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi') bez pārklājuma.



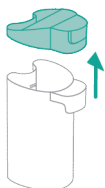
- 1 Lai samontētu puteķšūķšanas un mazgāšanas uzstādījumu, ievietojiet akumulatoru un pievienojiet rokas trīs vienā mitro moduli (atskan klikšķis).



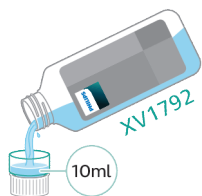
- 2 Tad AquaSpin uzgalim pievienojiet mitro moduli (atskan klikšķis).



- 3 Nospiediet pogu, lai atbloķētu tīrā ūdens tvertni, un noņemiet tīrā ūdens tvertni.



- 4 Noņemiet vāciņu no tīrā ūdens tvertnes.



- 5 Tīrā ūdens tvertnē pievienojiet 10 ml XV1792 Philips grīdas tīrītāju.

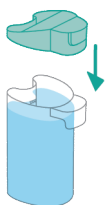


⚠ Uzmanību! Philips ir pārbaudījis šo ierīci tikai ar XV1792 Philips grīdas tīrītāju. Citu mazgāšanas līdzekļu izmantošana var izraisīt pārmērīgu putu veidošanos, kas samazina ierīces veiktspēju un var izraisīt tās darbības traucējumus. XV1792 Philips grīdas tīrītājs ir pieejams noteiktos tirgos. Izmantojot citu piemērotu šķidro grīdas tīrīšanas līdzekli, pievienojiet tīrā ūdens tvertnē maksimums 10 ml no tā.

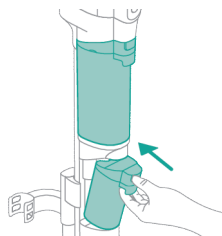


6 Piepildiet ūdens tvertni ar remdenu krāna ūdeni līdz MAX atzīmei.

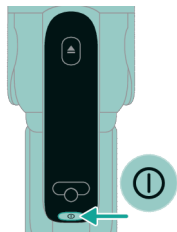
⚠ Uzmanību! Ūdens tvertnē ielietais krāna ūdens nedrīkst būt siltāks par 50 °C.



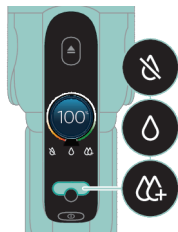
7 Uzlieciet vāciņu atpakaļ uz tīrā ūdens tvertnes.



8 Ievietojiet ierīcē tīrā ūdens tvertni.



9 Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu, lai ieslēgtu ierīci, un nogaidiet, līdz tā ir gatava darbam.



10 Tīrīšanas režīma poga ļauj izvēlēties vienu no trim dažādiem iestatījumiem:

- Parastais mitrais režīms
- Intensīvais mitrais režīms
- Ūdens absorbcijas režīms

Izvēloties normālo ūdens režīmu, variet lietot ierīci parastai mitrajai tīrīšanai. Intensīvs mitrais režīms paredzēts ļoti grūti noņemamu traipu tīrīšanai.

Ja pēc tīrīšanas uz grīdas paliek mitri plankumi, varat izvēlēties absorbcijas režīmu, lai tos satīrītu. Mēs to iesakām lietot arī ceļot ierīci pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm (sk. 'Padomi un cita svarīga informācija').

Ja izvēlaties absorbcijas režīmu, ierīce pārtrauks piegādāt ūdeni un pastiprinās sūkšanas jaudu uz 45 sekundēm, lai absorbētu jebkuru uz grīdas esošo ūdeni.

i Piezīme. vecākos modeļos ir parastais mitrais režīms un intensīvs mitrais režīms, bet nav ūdens absorbcijas režīma.

Aktīvā aizsardzības sistēma

- Šī ierīce ir aprīkota ar aktīvu aizsardzības sistēmu. Aktīvās aizsardzības sistēma ir paredzēta, lai atšķirtu svešķermeņus, kas nav netīrumi vai šķidrums.
- Sistēmai esot aktivizētai, ierīce izslēdzas un paziņojums "i3" parādās displejā (sk. 'Displeja ikonas un to nozīme'). Aktīvās aizsardzības sistēma var tikt aktivizēta, kad mikrošķiedras sukuks ir pārāk slapjas, pārvietojot ierīci pa paklāju vai grīdsegu vai pārvietojot to pa grīdas pārkļājumu, kas nav pareizi nostiprināts.

Padomi un cita svarīga informācija

- Pirms mazgāšanas nav nepieciešams izsūkt grīdu, jo putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums tīra cieto grīdu un noņem visa veida netīrumus, tajā skaitā šķidrumus un pleķus. Paklājiem un grīdsegām lietojiet tikai putekļsūkšanas uzstādījumu.
- Ja cietā seguma grīdas nav nepieciešams mazgāt, vienkārši izmantojiet tikai putekļsūkšanas iestatījumu, kurā ir LED lampiņas un PowerCyclone 12 tehnoloģija precīzai un spēcīgai netīrumu savākšanai.
- Ierīci var virzīt tikpat ātri kā putekļsūcēju. Lai noņemtu noturīgus traipus, noklikšķiniet tīrīšanas režīma pogu, lai aktivizētu intensīvo mitro režīmu, un lēni virziet ierīci pāri traipam.
- Mēs iesakām aktivizēt absorbcijas režīmu arī ceļot ierīci pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm tīrīšanas laikā. Tādējādi netīrais ūdens nepilnīgi no AquaSpin uzgaļa.
- Izslēgta ierīce uz grīdas var atstāt nelielu peļķi. Peļķes izmēru var samazināt, aktivizējot ūdens absorbcijas režīmu pirms ierīces izslēgšanas. Ar ieslēgtu absorbcijas režīmu, pārvietojiet ierīci tikai uz priekšu un uz aizmuguri vairākas reizes. Nepieciešamības gadījumā pēdējos pilienu iespējams notīrīt ar drānu.
- Pārvietojot ierīci, mēs iesakām izstiept roku, lai samazinātu nevajadzīgu muskuļu saspringumu. Šajā pozīcijā kontrole pār ierīci tīrīšanas laikā būs vislabākā un tā būs visērtākā.

i Piezīme. vecākos modeļos ir parastais mitrais režīms un intensīvs mitrais režīms, bet nav ūdens absorbcijas režīma. Šiem modeļiem, lai samazinātu uz grīdas palikušā ūdens daudzumu, izslēgšanas laikā ierīci pārvietojiet. Mēs iesakām atstāt ierīci ieslēgtu arī ceļot to pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm tīrīšanas laikā. Tādējādi netīrais ūdens nepilnīgi no AquaSpin uzgaļa.

Lietošanas ierobežojumi

- Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir piemērots visu grīdas tipu putekļsūkšanai un mazgāšanai, izņemot koka grīdas bez pārklājuma.
- Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījums ir paredzēts parastai cietā seguma grīdu tīrīšanai. Lietojot ierīci, vienmēr ievērojiet cietā grīdas seguma tīrīšanas un apkopes instrukcijas.
- Ja vēlaties pievienot citu šķidrū grīdas tīrīšanas līdzekli tīrā ūdens tvertnē, nevis XV1792 Philips grīdas tīrītāju, pārliecinieties, vai izmantojat minimāli putojošu vai neputojošu šķidro grīdas tīrīšanas līdzekli, kas šķīst ūdenī, līdzīgi kā XV1792 Philips grīdas tīrītājs.
- Tā kā tīrā ūdens tvertnes tilpums ir 400 ml, ūdenim jāpievieno tikai daži pilieni šķidrā grīdas tīrīšanas līdzekļa (maksimums 10 ml).
- Izmantojot mazgāšanas un tīrīšanas iestatījumu uz linoleja grīdām, dariet to tikai uz tādām linoleja grīdām, kas ir atbilstoši nofiksētas, lai novērstu linoleja ieraušānu AquaSpin uzgali.
- Neizmantojiet tīrīšanas un mazgāšanas iestatījumu paklāju tīrīšanai.
- Ja ierīce tiek pārvietota pāri paklājam vai grīdsegai, kad tā ir izslēgta, uz paklāja vai grīdsegas var nopilēt netīrā ūdens pilieni.
- Nestumiet ierīci pāri iebūvēto konvektoru grīdas režģiem. Tā kā ierīce nevar savākt no uzgaļa izsmidzināto ūdeni, ja tā tiek virzīta pāri režģim, ūdens nokļūst konvektora bedrē.
- Neceliet AquaSpin uzgali no grīdas un nepārvietojiet AquaSpin uzgali sāniski un neveiciet asus pagriezienus, jo tādējādi tiek atstātas ūdens paliekas. Pārvietojiet to tikai uz priekšu un atpakaļ.

i Piezīme. Darbības laiks ir atkarīgs no tīrīšanā izmantotās jaudas līmeņa.

i Piezīme. vecākos modeļos ir tikai parastais mitrais režīms un intensīvs mitrais režīms, bet nav ūdens absorbcijas režīma.

Mīkstu un cietu grīdas segumu sūkšana un mazgāšana

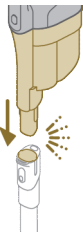
Tikai putekļsūkšanas iestatījuma lietošana

- 1 Lai izsūktu mīkstā vai cietā seguma grīdas, pievienojiet rokas trīs vienā moduli putekļu spainim (atskan klikšķis).

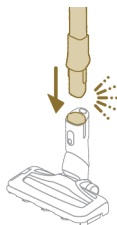




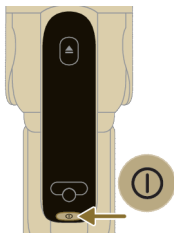
⚠ Uzmanību! Neievietojiet rokas trīs vienā moduļa putekļu tvertni, ja filtra apvalks nav ievietots putekļu tvertnē.



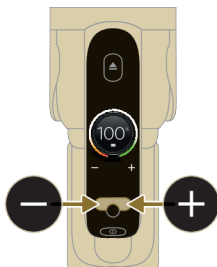
2 Pievienojiet putekļsūkšanas spaini caurulei (atskan klikšķis).





3 Ievietojiet cauruli LED uzgalī.



4 Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu, lai ieslēgtu ierīci, un nogaidiet, līdz tā ir gatava darbam.



5 Lietojiet pogas pa kreisi  un pa labi , lai izvēlētos starp diviem barošanas iestatījumiem.



▼ Padoms. LED lampiņas LED uzgaļi ļauj vieglāk saskatīt uz grīdas esošos netīrumus. Caurule un LED uzgalis ļauj pakļūt zem zemām mēbelēm, bez ierīces sagriešanas.

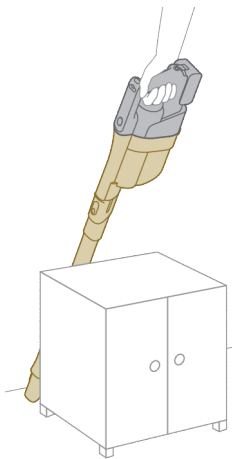
⚠ Bīdīnājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.

⚠ Uzmanību! Neskatieties tieši LED uzgaļa LED lampiņās un nevērsiet LED lampiņas tieši pret acīm. LED lampiņu gaisma ir ļoti spilgta.



Caurules lietošana

Cauruli iespējams pievienot rokas ierīcei un lietot bez uzgaļa ciešu vietu izsūkšanai starp vai aiz mēbelēm ar caurules galu.



▼ Padoms. Caurulei iespējams pievienot arī mazo turbo suku.





Padoms. Caurulei iespējams pievienot arī garo, šauru uzgali piekļūšanai šaurām vietām.

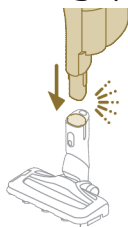
Rokas ierīces lietošana



Rokas ierīci var lietot bez uzgaļa un caurules nelielu laukumu tīrīšanai no netīrumiem un putekļiem, piemēram, izbirušu drupaču tīrīšanai vai kāpņu un plauktu tīrīšanai.

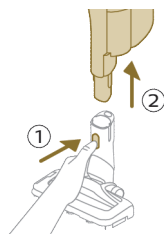
Brīdinājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar puteklsūcēju.

LED uzgaļa lietošana



Rokas uzgali var lietot kāpņu pakāpienu tīrīšanai, netīrumu sūkšanai stūros vai uz šaurām maliņām vai nelielu laukumu tīrīšanai no netīrumiem, piemēram, izbirušu drupaču tīrīšanai.

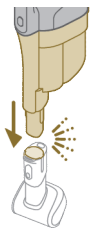
1 Lai pievienotu LED uzgali, ievietojiet cauruli vai rokas moduli uzgali.



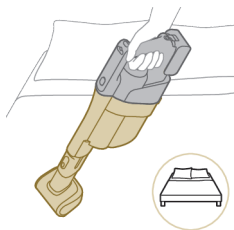
2 Lai atvienotu LED uzgali, nospiediet uzgaļa atbrīvošanas pogu (1) un izvelciet cauruli vai rokas ierīci no uzgaļa (2).

Brīdinājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar puteklsūcēju.

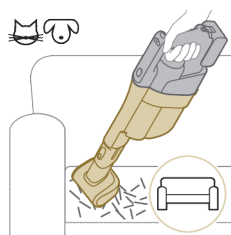
Mazās turbo sukas lietošana



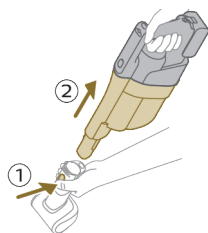
- 1 Lai piestiprinātu mazo turbo suku, ievietojiet rokas moduļa cauruli mazajā turbo sukā.



- 2 Mazo turbo suku var izmantot standarta tīrīšanai, piemēram, tīrot mīkstās zonas, piemēram gultas un dīvānus. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.



- 3 Mazo turbo suku varat lietot padziļinātai tīrīšanai, piemēram, dzīvnieku spalvas sūkšanai vai nelielu netīru laukumu, piemēram, izbirušu drupaču tīrīšanai. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.



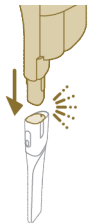
- 4 Lai atvienotu mazo turbo suku, nospiediet uzgaļa atbrīvošanas pogu (1) un izvelciet rokas ierīci no mazās turbo sukas (2).



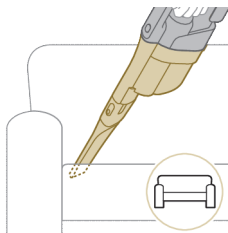
⚠ Brīdinājums. Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.



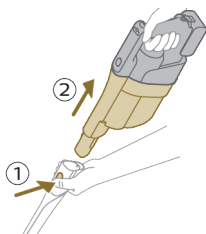
Garā, šaurā uzgaļa lietošana



- 1 Lai pievienotu garo, šauro uzgali, ievietojiet cauruli vai rokas ierīci garajā, šaurajā uzgalī.



- 2 Garo, šauro uzgali izmantojiet šauru stūru un grūti pieejamu vietu tīrīšanai. Jaudas iestatījumus varat pielāgot atbilstoši tīrīšanas vajadzībām.



- 3 Lai atvienotu garo, šauro uzgali, nospiediet uzgaļa atbrīvošanas pogu (1) un izvelciet cauruli vai rokas ierīci no garā, šaurā uzgaļa (2).

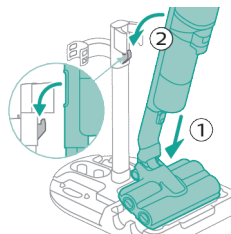


⚠ Bīdīnājums! Nesūciet ūdeni vai kādu citu šķidrumu ar putekļsūcēju.

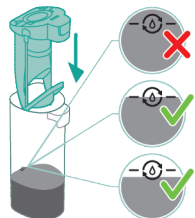
Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma tīrīšana

AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes

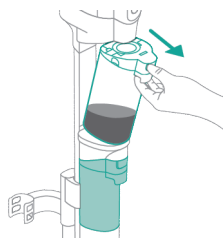
Lai novērstu smakas un katlakmens veidošanos, lietojiet funkciju AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katra lietošanas reizes. Režims AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) palīdz iztīrīt visu ierīci aptuveni 4 minūtēs.



- 1 Ielieciet putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijā.



i Piezīme. Ja netīrā ūdens līmenis ir zem AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) līmeņa, pirms programmas AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) iespējošanas nav nepieciešams iztīrīt tvertni. Varat izlaist šīs darbības un pāriet uz 6. darbību.



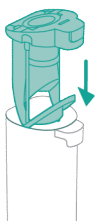
- 2 Nospiediet pogu, lai atbloķētu netīrā ūdens tvertni, un noņemiet to.



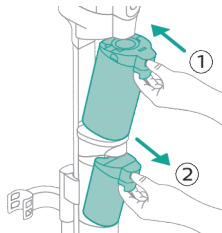
- 3 Izņemiet mitro filtru no netīrā ūdens tvertnes.



- 4 Izlejiet ūdeni no netīrā ūdens tvertnes izlietnē.



5 Uzlieciet mitro filtru atpakaļ netīrā ūdens tvertnei.



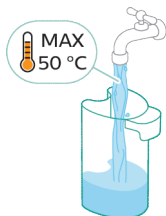
6 Ievietojiet tukšo netīrā ūdens tvertni ar parastu krāna ūdeni atpakaļ ierīcē un izņemiet tīro ūdens tvertni.

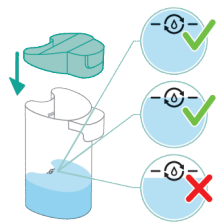


7 Noņemiet vāciņu no tīrā ūdens tvertnes.



8 Izlejiet jebkuru atlikušo tīrīšanas līdzekļa šķidrumu no tīrā ūdens tvertnes izlietnē.



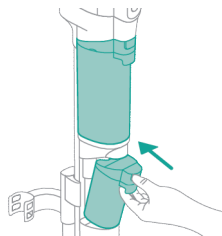


- 9 Piepildiet tīrā ūdens tvertni ar vēsu vai remdenu krāna ūdeni vismaz līdz AUTOCLEAN atzīmei.

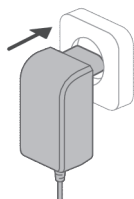
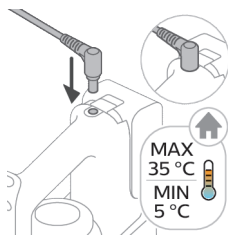
⚠ Uzmanību! Ūdens tvertnē ielietais krāna ūdens nedrīkst būt siltāks par 50 °C.



⚠ Uzmanību! Nelietojiet tīrīšanas līdzekli AUTOCLEAN programmai, jo tas var novest pie papildus putošanas.

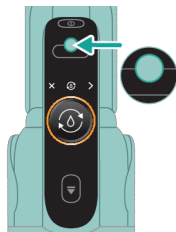
- 10 Ievietojiet ierīcē tīrā ūdens tvertni.

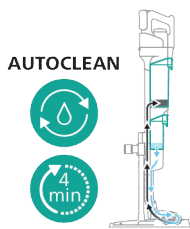


- 11 Uzlādējiet ierīci. Iespraudiet kontaktdakšu ierīces aizmugurē esošajā kontaktligzdā. Iespraudiet adapteri sienas kontaktligzdā.



- 12 Lai sāktu AUTOCLEAN ciklu, nospiediet vidējo  pogu. Ja redzams melns ekrāns, vispirms nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu, lai aktivizētu ekrānu.

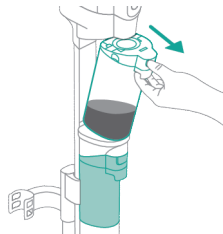




13 Ierīce veic AUTOCLEAN ciklu.

! Piezīme. Autoclean cikls ilgst aptuveni 4 minūtes. Lai iegūtu vislabākos rezultātus, ļaujiet ierīcei pilnībā iziet AUTOCLEAN ciklu. AUTOCLEAN ciklu varat apturēt, mainīt vai atcelt jebkurā laikā.

! Piezīme. Atceļot AUTOCLEAN programmu, ierīce uzsūks atlikušo ūdeni pēc tīrīšanas paplātē aptuveni 10 sekundes.

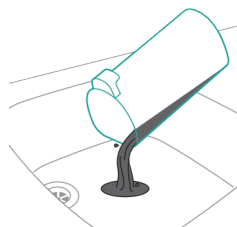


14 Nospiediet pogu, lai atbloķētu netīrā ūdens tvertni, un noņemiet to.



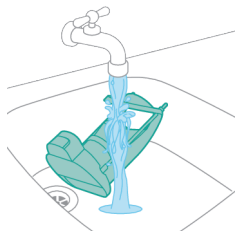
15 Izņemiet mitro filtru no netīrā ūdens tvertnes.

16 Izlejiet ūdeni no netīrā ūdens tvertnes izlietnē.



17 Iztīriet netīrā ūdens tvertni zem tekoša krāna ūdens.

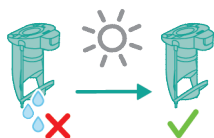




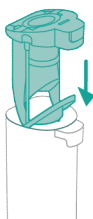
18 Noskalojiet mitro filtru zem krāna ūdens.



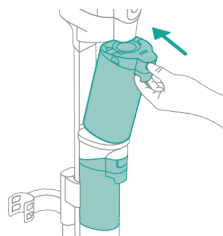
19 Ļaujiet mitrā ūdens filtram un tā ūdens plūsmas elementam pilnībā nožūt pirms to uzlikt atpakaļ netīrā ūdens tvertnei.



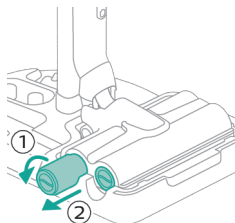
20 Uzlieciet mitro filtru atpakaļ netīrā ūdens tvertnei.



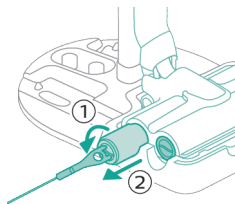
21 Ievietojiet netīrā ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.



22 Pagrieziet mikrošķiedras suku pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam (1) un noņemiet tās no AquaSpin sprauslas (2).

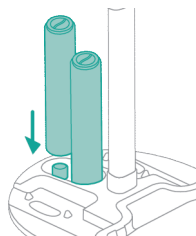


▼ Padoms. Ja mikrošķiedras suku ir grūti noņemt, varat izmantot tīrīšanas suku rokturi, lai atbrīvotu mikrošķiedras suku.



23 Lai atļautu mikrošķiedras sukām nožūt, novietojiet suku atklātos galus pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas paredzētajos turētājos.

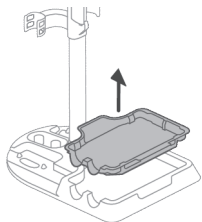
i Piezīme. Parasti žūšana ilgst aptuveni 24 stundas.



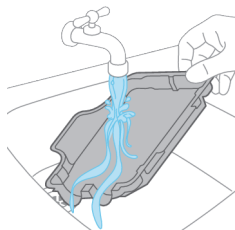
Pēc tīrīšanas paplātes tīrīšana

Ja pēc tīrīšanas paplāte kļūst netīra, to var notīrīt veicot turpmāk aprakstītās darbības.

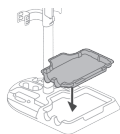
1 Noņemiet pēc tīrīšanas paplāti no uzglabāšanas stacijas.



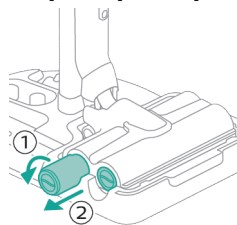
2 Noskalojiet pēc tīrīšanas paplāti tekošā ūdenī un ļaujiet tai nožūt pirms novietošanas atpakaļ uzglabāšanas stacijā.




3 Pārliecinieties, ka pēc tīrīšanas paplāte vienmēr tiek novietota atpakaļ uzglabāšanas stacijā. Pēc tīrīšanas paplāte ir svarīga, lai pareizi veiktu AUTOCLEAN procedūru.

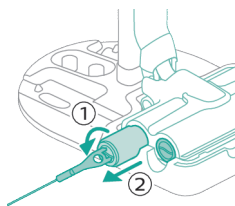


AquaSpin sprauslas tīrīšana




- 1 Pagrieziet mikrošķiedras suku pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam (1) un noņemiet tās no AquaSpin sprauslas (2).

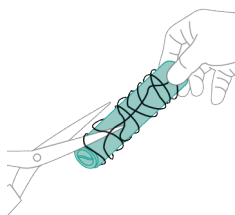
 **Padoms.** Ja mikrošķiedras suku ir grūti noņemt, varat izmantot tīrīšanas suku rokturi, lai atbrīvotu mikrošķiedras suku.



- 2 Iepiņķerējušos matus un šķiedras no mikrošķiedras suku iztīriet, paslidinot uz leju mikrošķiedras suku ar vienu roku.



 **Padoms.** Izmantojiet šķēres, lai nogrieztu matus, diegus u.c., kas ir aptīnušies ap mikrošķiedras suku.

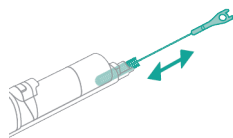


Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana

Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostošanās. Iespējams jūs to pamanīsiet, kad uz grīdas nokļūs vairāk ūdens kā parasti vai lielākas netīrumu daļiņas vairs netiks uzsūktas un nokritis atpakaļ uz grīdas. Tālāk jūs atradīsiet norādījumus par to, kā atbrīvot dažādas sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma daļas no nosprostošanās.

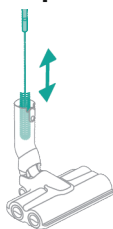
Mitrā moduļa nosprostojumu noņemšana

Ja mitrajā modulī ir nosprostojums, vispirms izslēdziet ierīci un noņemiet AquaSpin sprauslu un trīs vienā rokas ierīci. Noņemiet nosprostojumu virzot tīrīšanas suku mitrā moduļa sūkšanas atverē uz augšu un uz leju.



AquaSpin sprauslas nosprostojumu noņemšana

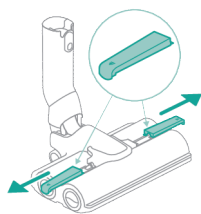
Nosprostojumu AquaSpin uzgalī var noņemt virzot tīrīšanas suku AquaSpin uzgaļa sūkšanas atverē uz augšu un uz leju.



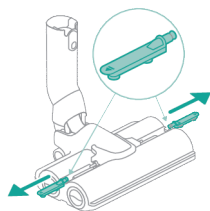
AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšana

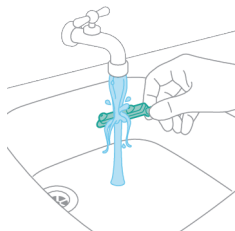
Pēc ilgās un biežas ierīces lietošanas, AquaSpin uzgaļa mitrinošās sloksnītes vienā brīdī var nosprostoties. Sekojiet turpmāk aprakstītajiem norādījumiem AquaSpin uzgaļa mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšanai.

1 AquaSpin uzgaļa mitrinošo sloksnīšu pārsegu noņemšana, tos pārvietojot uz sāniem.



2 AquaSpin uzgaļa mitrinošo sloksnīšu pārsegu noņemšana tos pavelkot uz āru uz sāniem.

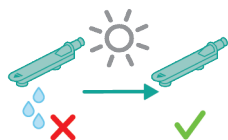




3 Skalojiet mitrinošās sloksnītes tekošā krāna ūdenī.

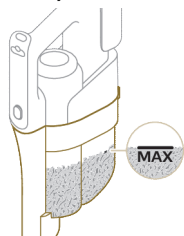


4 Ļaujiet mitrinošajām sloksnītēm nožūt pirms tās ievietot atpakaļ AquaSpin uzgalī.



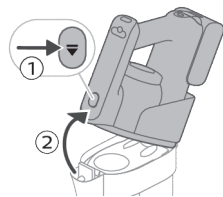
Tikai sūkšanas uzstādījuma tīrīšana

Putekļu tvertnes iztukšošana

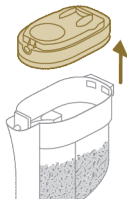


Regulāri iztīriet putekļu tvertni un pārliecinieties, ka netīrumi nekad nepārsniedz atzīmi "Max". Tas novērš pātrinātu filtra aizsprostojuma veidošanos.

1 Nospiediet atlaišanas pogu (1), lai atbrīvotu trīs vienā putekļu tvertnes moduli, un tad nolceliet trīs vienā moduli no ierīces (2).



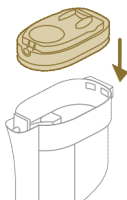
- 2 Noņemiet filtra pārsegu nost no putekļu tvertnes.



- 3 Iztukšojiet putekļu tvertni atkritumu spainī.



- 4 Ievietojiet filtra ietvaru atpakaļ putekļu tvertnē.

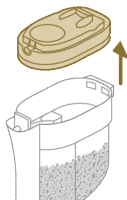


- 5 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni. Pārliecinieties, ka vispirms tiek pievienota aizmugurējā daļa, tad pievienojiet priekšdaļu ar klikšķi.



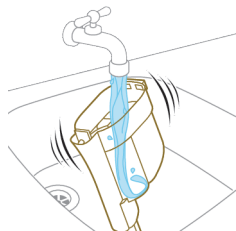
Putekļu tvertnes tīrīšana

- 1 Izņemiet filtra apvalku, lai notīrītu putekļu tvertni un ciklonisko daļu.





2 Iztukšojiet putekļu tvertni atkritumu spainī.



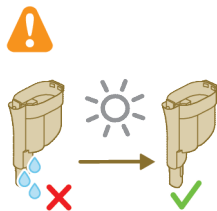
3 Izskalojiet putekļu tvertni tekošā ūdenī.

i **Piezīme.** Skalojot putekļu tvertni, elektroniskie kontakti var samirkt. Pirms ierīces atkārtotas lietošanas atļaujiet elektroniskajiem kontaktiem izžūt. Vienmēr lietojiet ierīci ar sausiem elektroniskajiem kontaktiem, tas novērsīs ierīces bojājumus laika gaitā.

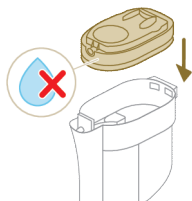
⚠ **Brīdinājums.** Netīriet putekļu tvertni trauku mazgāšanas mašīnā.

4 Ļaujiet putekļu tvertnei nožūt.

⚠ **Uzmanību!** Pārliecinieties, ka putekļu tvertne ir pilnīgi sausa, pirms novietojat filtra apvalku atpakaļ uz putekļu tvertnes. Parasti žūšana ilgst aptuveni 24 stundas.



5 Ievietojiet filtra apvalku atpakaļ.



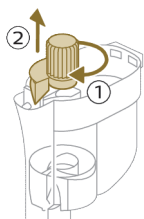
6 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni.



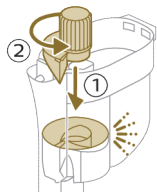


⚠ Uzmanību! Nepievienojiet trīs vienā moduļa putekļu tvertni atpakaļ, ja filtra apvalks nav ievietots putekļu tvertnē.

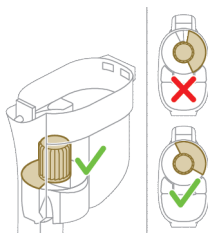
Cikloniskā nodalījuma tīrīšana



- 1 Pagrieziet ciklonisko nodalījumu pulksteņrādītāja kustības virzienā (1) un noņemiet putekļu tvertni (2).
- 2 Izņemiet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā.



- 3 Ievietojiet ciklonisko nodalījumu atpakaļ (1) un pagrieziet to pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, lai nostiprinātu uz putekļu tvertnes (2).



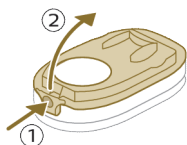
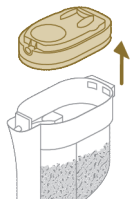
⚠ Uzmanību! Pārliecinieties, ka cikloniskais nodalījums ir nostiprināts, pirms tā ielikšanas atpakaļ. Pagrieziet ciklonisko nodalījumu, līdz tas tālāk vairs negriežas un ir pilnībā nostiprināts.

Filtra tīršana



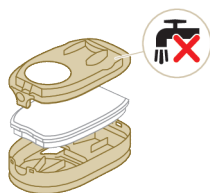
Kad filtru nepieciešams iztīrīt, uz ekrāna parādās tīršanas ikona.

- 1 Noņemiet filtra pārsegu nost no putekļu tvertnes.

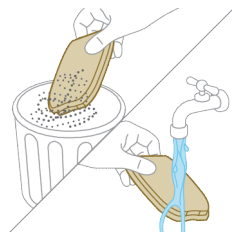


- 2 Nospiediet atbrīvošanas pogu, lai atbrīvotu filtra apvalka vāciņu un noņemtu putu filtru.

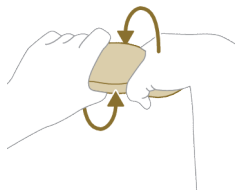
⚠ Uzmanību! Pārliecinieties, ka filtra apvalka vāciņš tīršanas laikā nesamirkst.



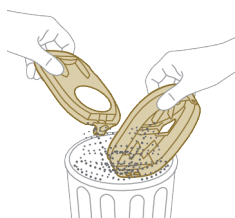
- 3 Pakratiet putu filtru virs putekļu tvertnes, lai noņemtu netīrumu slāni no putu filtra virspuses. Skalojiet putu filtru zem tekoša krāna ūdens.



- 4 Saspiediet putu filtru, lai izspiestu ūdeni.



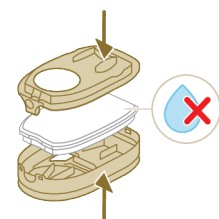
- 5 Pakratiet filtra apvalku un vāku virs atkritumu kastes un atbrīvojiet to no putekļiem.



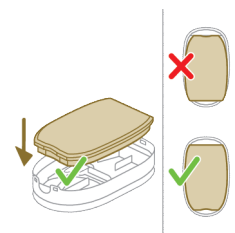
- 6 Notīriet filtra turētāju ar mitru drānu.



⚠ Uzmanību! Netīriet balto filtra apvalka materiālu ar parastu putekļsūcēju vai suku. Netīriet balto filtra apvalka vāka materiālu ar ūdeni vai jebkādu tīrīšanas līdzekli. Tādējādi materiāls tiks sabojāts. Balto materiālu var nokratīt virs atkritumu goza.

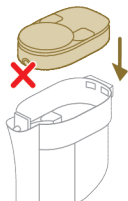
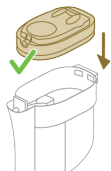
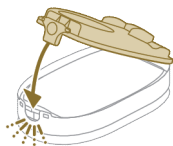


- 7 Pārlicinieties, ka putu filtrs ir pilnīgi sauss, pirms jūs to ievietojat filtra apvalkā.



⚠ Uzmanību! Pārlicinieties, vai putu filtrs ir atbilstoši ievietots filtra apvalkā.

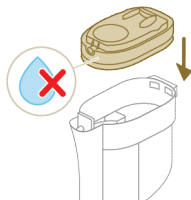
8 Aizveriet filtra apvalku.



9 Ielieciet filtra apvalku ar putu filtru atpakaļ putekļu tvertnē.

⚠ Uzmanību! Pārliecinieties, ka filtra apvalka vāka baltais materiāls ir vērst uz augšu.

⚠ Uzmanību! Pārliecinieties, ka putu filtra apvalks ar putu filtru ir pilnīgi sauss, pirms jūs to ievietojat putekļu tvertnē.

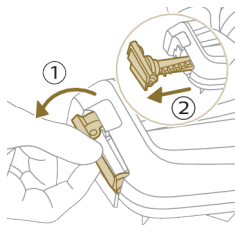


10 Atkārtoti savienojiet trīs vienā rokas ierīci ar putekļu tvertni.

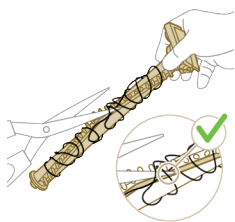
⚠ Uzmanību! Nepievienojiet trīs vienā moduļa putekļu tvertni atpakaļ, ja filtra apvalks nav ievietots putekļu tvertnē.

i Piezīme. Maksimālas veiktspējas nolūkā filtrs ir jānomaina ik pēc 6 mēnešiem. Nomainas filtru detaļas numurs ir XV1791 (sk. 'Nomaīņa').

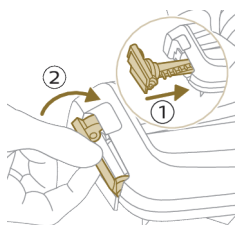
Rullīšu sukas tīrīšana



- 1 Pavelciet uz leju fiksatora sviru LED sprauslas sānos (1) un izslidiniet rullīša suku ārā no LED sprauslas (2). Iepriņķerējušos matus un diegus no rullīša sukas iztīriet, paslidinot uz leju rullīša suku ar vienu roku.

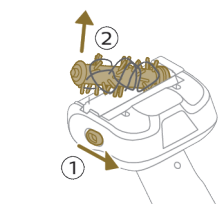


Padoms. Jūs variet arī izbīdīt vienu no šķēru asmeņiem caur rullīša sukas atveri, lai nogrieztu matus un diegus, kas savākušies ap rullīša suku.



- 2 Ieslidiniet rullīša suku atpakaļ LED uzgalī (1) un pabīdiet uz augšu fiksatora sviru, lai nofiksētu rullīša suku LED sprauslā (atskan klikšķis).

Mazās turbo sukas tīrīšana

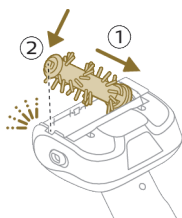


- 1 Atlaidiet atlaišanas pogu mazās turbo sukas sānos (1) un izceliet rullīša suku no mazās turbo sukas (2).



- 2 Noņemiet matus un netīrumus, kas ir uzkrājušies ap rullīša suku.

Padoms. Jūs variet arī izbīdīt vienu no šķēru asmeņiem caur rullīša sukas atveri, lai nogrieztu matus un diegus, kas savākušies ap rullīša suku.



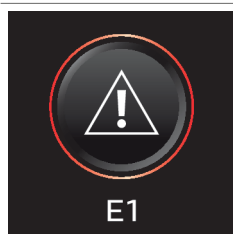
- 3 Iespiediet vienu rullīša suku pusi atpakaļ mazajā turbo sukā (1) un spiediet otru rullīša suku pusi uz leju, lai nofiksētu rullīša suku mazajā turbo sukā (atskan klikšķis).

Displeja ikonas un to nozīme

Kļūdas kods

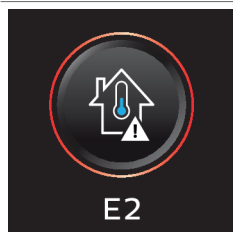
Iemesls

Risinājums



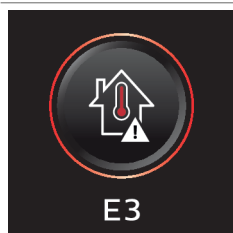
Sistēmas kļūda.

1. Noņemiet no ierīces akumulatoru un tad ielieciet akumulatoru atpakaļ. Tad mēģiniet restartēt ierīci.
 2. Atvienojiet ierīci no adaptera un tad pievienojiet ierīci adapterim vēlreiz. Tad mēģiniet restartēt ierīci.
- Ja neviens no abiem risinājumiem nedarbojas, nogādājiet iekārtu uz Philips pakalpojumu centru vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.



Temperatūra ir pārāk zema.

Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt virs 5 °C.



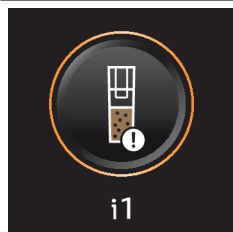
Temperatūra ir pārāk augsta.

Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt zem 35 °C. Nepakļaujiet ierīci tiešai saules gaismai vai augstai temperatūrai (nenovietojiet pie karstām krāsnīm, mikroviļņu krāsnīs vai uz indukcijas plītim). Pārkaršanas gadījumā akumulatori var uzsprāgt.

Informācijas kods

Iemesls

Risīnājums



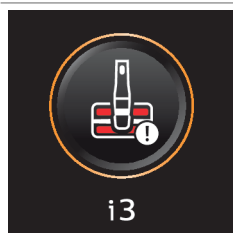
Netīrā ūdens tvertne ir pilna.

Iztukšojiet netīrā ūdens tvertni.



AquaSpin sprausla nav pievienota (pareizi).

Pievienojiet AquaSpin sprauslu.



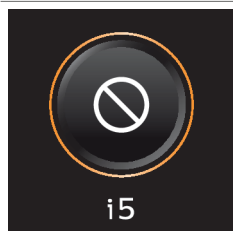
AquaSpin sprausla ir iesprūduši. Tā ir apturēšana drošības nolūkos, ja kaut kas ir iesprūdis uzgalī (piemēram, barošanas kabelis vai rotaļlieta).

Pārbaudiet suku, gultņus, motora daļas un vāciņus, vai tajos nav matu vai citu šķēršļu, un izņemiet tos. Ja tajos nav šķēršļu, tad ierīces izslēgšana un ieslēgšana varētu atrisināt problēmu.



LED uzgalis ir iesprūdis. Tā ir apturēšana drošības nolūkos, ja kaut kas ir iesprūdis uzgalī (piemēram, barošanas kabelis vai rotaļlieta).

Pārbaudiet rullīša suku un pārējo uzgali, vai tajā nav matu vai citu šķēršļu, un izņemiet tos (sk. 'Rullīšu suku tīrīšana'). Ja tajos nav šķēršļu, tad ierīces izslēgšana un ieslēgšana varētu atrisināt problēmu.



Bloķētas gaisa iekļuves atveres.

Pārbaudiet, vai gaisa iekļuves atverēs nav aizsprostojumu, un izņemiet tos. Ja ar to problēma nav atrisināta, pārbaudiet, vai gaisa vados nav nosprostojumu, un izņemiet tos. Tikai sūkšanas uzstādījuma gadījumā tas attiecas uz sprauslu, cauruli, filtru, vorteksa meklētāju, garo, šauro uzgali un mazo turbo suku. Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma gadījumā tas attiecas uz sprauslu, cauruli un mitro filtru.

Informācijas kods

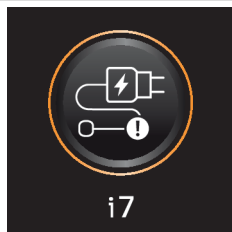
Iemesls

Risīnājums



Atvienošana pirms lietošanas.

Lietošanas nolūkos atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Pretējā gadījumā ierīci nevar ieslēgt. Tikai AUTOCLEAN laikā ierīci var atstāt pieslēgtu.



Pievienots nepareizais lādētājs.

Ierīci uzlādējiet tikai ar komplektācijā iekļauto adapteri. Izmantojiet tikai 34 V adapteri S036-1A340100HE. Attiecīgais adaptera numurs ir norādīts uz adaptera.

Ikonas

Nozīme



AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA)



Atgādinājums par filtra tīrīšanu (sk. 'Filtra tīrīšana')



Nepieciešama mikrošķiedras suku maiņa

Ikonas



Nozīme

Nepieciešama filtra maiņa

Nomaiņa

Lai iegādātos piederumus vai rezerves daļas, apmeklējiet vietni **www.philips.com/parts-and-accessories** vai dodieties pie Philips izplatītāja. Varat arī sazināties ar Philips klientu apkalpošanas centru savā valstī (kontaktainformāciju skatiet starptautiskās garantijas brošūrā).

Nomaiņas daļas un veida numuri:

- Nomaiņas filtrs XV1791
- Philips Grīdas tīrītājs XV1792
- Nomaiņas mikrošķiedras sukuks XV1793
- Litija jonu bateriju komplekts 25.2V XV1797

Maksimālas veiktspējas nolūkā filtrs un mikrošķiedras sukuks ir jānomaina ik pēc 6 mēnešiem.

1 Piezīme. Veco filtru un mikrošķiedras sukuks varat utilizēt kopā ar sadzīves atkritumiem.

Traucējummeklēšana


Šajā nodaļā ir apkopotas izplatītākās problēmas, kas var rasties, izmantojot šo ierīci. Ja jūs nevarat atrisināt problēmu, izmantojot tālāk norādīto informāciju, apmeklējiet **www.philips.com/support**, lai saņemtu bieži uzdoto jautājumu sarakstu, vai sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana

Problēma

Iespējamais cēlonis

Risinājums






Ierīce nedarbojas, nospiežot iesl./izsl.  pogu.

Akumulators nav pievienots.

Pievienojiet akumulatoru trīs vienā modulim.

Akumulators ir tukšs.

Lai uzlādētu akumulatoru, savienojiet trīs vienā moduli ar lādētāju (sk. 'Uzlāde').

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Jūs neizņēmat ierīci no pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas.	Pirms ierīces ieslēgšanas izņemiet putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījumu no pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas.
	Jūs nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vairāk kā vienu reizi.	Uzgaidiet dažas sekundes un nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vēlreiz.
	Jūs nesavienojāt trīs vienā moduli ar ierīci pareizi.	Uzlieciet ierīces apakšējo daļu uz pēc tīrīšanas un uzglabāšanas stacijas. Tad pievienojiet akumulatoru trīs vienā modulim.
	Ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai trīs vienā moduli. Tad atrodiat un izņemiet nosprostojuma izraisītāju (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana'). Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostojuma izraisītāju, restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
	Mikrošķiedras sukas ir iesprūdušas.	Izņemiet mikrošķiedras sukas ārā un ievietojiet tās atpakaļ (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').  Padoms. Ja mikrošķiedras suku ir grūti noņemt, varat izmantot tīrīšanas sukas rokturi, lai atbrīvotu mikrošķiedras suku (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
Ierīce pārstāja darboties.	Jūs nejauši nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu ar roku.	Izslēdziet ierīci, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu.
	Iespējams, ka netīrā ūdens tvertne ir pilna. Tādā gadījumā uz ekrāna (sk. 'Displeja ikonas un to nozīme') parādās informācijas ikona.	Iztukšojiet netīrā ūdens tvertni (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes').
	Ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai trīs vienā moduli. Tad atrodiat un izņemiet nosprostojuma izraisītāju (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana'). Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostojuma izraisītāju, vienkārši restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
Grīda nav tik mitra kā parasti.	Mitrināšanas loksnes ir bloķētas.	Izņemiet abas mikrošķiedras sukas, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un izslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
		<p>aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nenotiek vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, mitrināšanas loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.</p>
<p>Viena grīdas puse zem sprauslas ir mitrāka nekā otra puse.</p>	<p>Viena no abām mitrināšanas loksņēm ir bloķēta.</p>	<p>Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nenotiek vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, mitrināšanas loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.</p>
<p>Uz grīdas nav ūdens.</p>	<p>Tīrā ūdens tvertne ir tukša.</p>	<p>Uzpildiet tīrā ūdens tvertni (sk. 'Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana').</p>
	<p>Mitrināšanas loksnes ir bloķētas.</p>	<p>Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nenotiek vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, mitrināšanas loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksnīšu nosprostojumu noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.</p>
		<p>Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet uz grīdas joprojām nav ūdens, nogādājiet ierīci Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.</p>
<p>Uz grīdas vai pēc tīrīšanas paplātē ir vairāk ūdens nekā parasti.</p>	<p>Mitrā moduļa vai AquaSpin uzgāja ūdens kanāls ir piesārņots vai bloķēts.</p>	<p>Lietojiet tīrīšanas suku un iztīriet mitrā moduļa un/vai AquaSpin uzgāja (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana') ūdens kanālu.</p>




Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Netīrā ūdens tvertne ir novietota nepareizā pozīcijā.	Ievietojiet netīrā ūdens tvertni ierīcē pareizi (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes'). Ja tā ir pareizi ievietota, nofiksējoties atskan klikšķis.
lerīce uz grīdas atstāj ūdens paliekas.	lerīce tika virzīta sānis.	lerīci var pārvietot tikai uz priekšu vai atpakaļ (sk. 'Lietošanas ierobežojumi').
	Ar ierīci tika veikti asi pagriezieni.	Mēģiniet neveikt tik asus pagriezienus ar ierīci (sk. 'Lietošanas ierobežojumi').
	lerīce tika celta pār sliekšni, paklāju vai kāpnēm.	Pārliecinieties, ka mikrošķiedras suku pilnīgi saskarās ar grīdu. Pirms velkat ierīci pāri sliekšnim, paklājam vai kāpnēm, ūdens absorbcijas režīmam vienmēr jābūt ieslēgtam, ja tas ir pieejams, lai uz grīdas nepaliktu ūdens paliekas vai no AquaSpin sprauslas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi') nešļakstītos ūdens.
	lerīce tika pacelta no grīdas uzreiz pēc izslēgšanas.	Ieslēdziet ūdens absorbcijas režīmu, ja tas ir pieejams, lai absorbētu atlikušo ūdeni. Ar ieslēgtu absorbcijas režīmu, pirms izslēgšanas pārvietojiet ierīci tikai uz priekšu un uz aizmuguri vairākas reizes. Ja ierīce tiks izslēgta un uzreiz pēc tam pacelta, tad šķidrums, kas uzkrājies starp abām tīrīšanas sukām, atstās ūdens pēdas uz grīdas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi').
	Ritentiņi ir bloķēti.	Pārbaudiet ritentiņu stāvokli. Noņemiet netīrumus, kas bloķē ritentiņus.
lerīce vairs netīra tik labi kā iepriekš.	Tīrā ūdens tvertne ir tukša.	Uzpildiet tīrā ūdens tvertni (sk. 'Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana').
	Ūdens loksnes ir bloķētas.	Izņemiet abas mikrošķiedras suku, iepildiet nedaudz ūdens tīrā ūdens tvertnē un ieslēdziet ierīci. Veiciet nelielas kustības uz priekšu un atpakaļ tajā pašā pozīcijā aptuveni 15 sekundes. Uz grīdas vajadzētu parādīties ūdens svītrām. Ja tā nav vai viena vai vairākas ūdens svītras sastāv tikai no dažiem pilieniem, ūdens loksnes ir daļēji vai pilnībā bloķētas, un jūs tās varat noskalot zem tekoša ūdens (sk. 'AquaSpin sprauslas mitrinošo sloksniņu nosprostojumu noņemšana'). Ja tas nepalīdz, varat mēģināt uzmanīgi atvērt caurumiņus ar adatu.
	AquaSpin uzgaļa iekšpuse ir pārāk netīra.	Palaidiet AUTOCLEAN programmu pirms atsākt tīrīšanu. Ja netīrumi ir akumulējušies uz uzgaļa maliņām, noņemiet tos. Lietojiet

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
		funkciju AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes').
	Nav mikrošķiedras suku.	Ievietojiet mikrošķiedras suku AquaSpin sprauslā (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes').
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām tīra slikti, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Vairs netiek iesūktas lielākas daļiņas un tās krīt atpakaļ uz grīdas.	Mitrā moduļa vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanāls ir piesārņots vai bloķēts.	Lietojiet tīrīšanas suku un iztīriet mitrā moduļa un/vai AquaSpin uzgaļa (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana') ūdens kanālu.
Grīda žūst ar svītrām.	Jūs, iespējams, esat lietojis par daudz mazgāšanas līdzekļa.	Izmantojiet tikai nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu. (sk. 'Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana')
	Ritentīpi ir netīri.	Noņemiet netīrumus no ritentīpiem.
Tīrīšanas un arī AUTOCLEAN laikā veidojas pārāk daudz putu.	Jūs, iespējams, esat lietojis par daudz mazgāšanas līdzekļa.	Izmantojiet tikai nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu. (sk. 'Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana')
	Uz grīdas joprojām ir mazgāšanas līdzekļa paliekas.	Notīriet grīdu bez mazgāšanas līdzekļa vairākas reizes. Mirkli uzgaidiet pirms pāriet pāri tam pašam traipam vēlreiz.
Ilg grūti tīrīt traipus.	Iespējams, ka izmantojāt par maz ūdens, vai tīrījāt traipu pārāk īsu brīdi.	Lietojiet ūdeni un nogaidiet kādu brīdi. Piemēram, varat pāriet pāri traipam ar ierīci, lai uz tā nokļūtu ūdens, un tad atgriezties pie tā paša traipa tīrīšanas beigās.
Tīrīšanas laikā mainās ierīces radītā skaņa.	Ap mikrošķiedras sukām varētu būt iekērušies mati vai citi šķēršļi.	Noņemiet mikrošķiedras suku un pārbaudiet, vai tajās nav šķēršļu, un noņemiet tos (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
Displejs rāda, ka netīrā ūdens tvertne ir pilna (kods: i1) un izslēdzas, kaut gan netīrā ūdens tvertne vēl nav pilna.	Iespējams, ka netīrā ūdens tvertnē ir putas vai piesārņojums.	Restartējiet ierīci. Ja problēma nav novērsta, iztīriet netīrā ūdens tvertni. Ja problēma ir puotošanās, nelietojiet vairāk par ieteicamo mazgāšanas līdzekļa (sk. 'Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana') daudzumu.
Pēc izslēgšanas no ierīces pil ūdens.	Ierīce uz grīdas atstāj peļķi, jo izslēgšanas laikā tā netika pārvietota. Tas ir normāli.	Ieslēdziet ūdens absorbcijas režīmu, ja tas ir pieejams, lai absorbētu atlikušo ūdeni. Ar ieslēgtu absorbcijas režīmu, pirms izslēgšanas pārvietojiet ierīci tikai uz priekšu un uz aizmuguri vairākas reizes. Ja ierīce tiks izslēgta un uzreiz pēc tam pacelta, tad

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
		Šķidrums, kas uzkrājies starp abām tīrīšanas sukām, atstās ūdens pēdas uz grīdas (sk. 'Lietošanas ierobežojumi').
	Ierīci, nesot virs grīdas (gaisā), tā pil.	Tīrīšanas laikā nepaceliet AquaSpin uzgali, jo uz grīdas paliek ūdens paliekas. Pārvietojiet to tikai uz priekšu un atpakaļ.
	Ūdens izplūst no tīrā ūdens tvertnes, jo tā ir pārpildīta.	Nepārsniedziet maksimālā līmeņa atzīmi MAX, uzpildot tīrā ūdens tvertni. Ja jūs to darīsiet, tad, piestiprinot vāciņu (sk. 'Putekļsūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma lietošana'), no tīrā ūdens tvertnes var izlīst ūdens.
	Vienā no tvertnēm ir plaisa.	Ja viena no tvertnēm ir bojāta, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Nevar noņemt mikrošķiedras sukas.	Mikrošķiedras sukās ir ieķērušies mati/netīrumi.	Izmantojiet tīrīšanas sukas rokturi, lai noņemtu mikrošķiedras sukas no AquaSpin uzgaļa. Noņemiet ieķērušos matus vai netīrumus (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana'). Ja ir grūti izvilkt sukas, tās var pastumt punktā zem AquaSpin uzgaļa.
Ierīci nevar pārvietot uz priekšu vai atpakaļ.	Vienu vai vairākus ritentiņus, iespējams, ir nobloķējis neliels priekšmets.	Izslēdziet ierīci un noņemiet sprauslu. Tad pārbaudiet, vai lielie vai mazie ritentiņi nav nosprostoti. Noņemiet jebkuru priekšmetu, kas varētu bloķēt ritentiņu(s). Vēlreiz nolieciet ierīci vertikāli un atsāciet tīrīšanu.
Ierīcei ir mazāka sūkšanas jauda nekā parasti.	Mitrā moduļa vai AquaSpin uzgaļa ūdens kanāls ir piesārņots vai bloķēts.	Lietojiet tīrīšanas suku un iztīriet mitrā moduļa un/vai AquaSpin uzgaļa (sk. 'Sūkšanas un mazgāšanas uzstādījuma nosprostojumu noņemšana') ūdens kanālu.
	Siets netīrā ūdens tvertnē nebija pietiekami sauss pirms vēlreizējas lietošanas.	Iztīriet un nožāvējiet netīrā ūdens tvertni.
	Mikrošķiedras sukās ir ieķērušies mati.	Izslēdziet ierīci un noņemiet matus no mikrošķiedras sukām (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
	Netīrā ūdens tvertne ir novietota nepareizā pozīcijā.	Ievietojiet netīrā ūdens tvertni ierīcē pareizi (sk. 'AUTOCLEAN (AUTOMĀTISKĀ TĪRĪŠANA) pēc katras lietošanas reizes'). Ja tā ir pareizi ievietota, nofiksējoties atskan klikšķis.
Mikrošķiedras sukas vairs negriežas.	Mikrošķiedras sukas ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet mikrošķiedras suku ar šķērēm vai roku (sk. 'AquaSpin sprauslas tīrīšana').
Mikrošķiedras sukas nāk uz āru.	Mikrošķiedras sukas nav pareizi nofiksētas.	Novietojiet mikrošķiedras sukas pareizajā pozīcijā un nofiksējiet.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
ierīces uzlāde nenotiek.	Kontaktdakša ir nepareizi pieslēgta līgzdai, vai arī adapteris ir nepareizi ievietots sienas kontaktlīgzdā.	Pārlicinieties, ka kontaktdakša ir pareizi pieslēgta līgzdai un adapteris ir pareizi ievietots sienas kontaktlīgzdā.
	Akumulators nav ievietots.	Ievietojiet akumulatoru.
	Akumulators nav līdz galam ievietots.	Ievietojiet akumulatoru, līdz izdzirdat klikšķi.
	Pievienots nepareizais adapteris.	Izmantojiet oriģinālo adapteri.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Lietojot putekļsūcēju, ir jūtami elektriskās strāvas triecieni.	Putekļsūcējs uzkrāj statisko elektrību. Jo zemāks gaisa mitruma līmenis, jo vairāk statiskās elektrības ierīce uzkrāj.	Turot ierīci ar roku, jāspiež metāla tapa.
	Ar putekļsūcēju ir sūknēti putekļi un netīrumi. Šādu vielu sūknēšana arī var radīt statisko elektrību.	Turot ierīci ar roku, jāspiež metāla tapa.

Tikai putekļsūkšanas iesatījuma lietošana

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
ierīce nedarbojas, nospiežot iesl./izsl.  pogu.	Akumulators nav pievienots.	Pievienojiet akumulatoru trīs vienā modulim.
	Akumulators ir tukšs.	Lai uzlādētu akumulatoru, savienojiet trīs vienā moduli ar lādētāju (sk. 'Uzlāde').
	Jūs nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vairāk kā vienu reizi.	Uzgaidiet dažas sekundes un nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu vēlreiz.
	Jūs nesavienojāt trīs vienā moduli ar ierīci pareizi.	Atkārtoti savienojiet trīs vienā moduli ar putekļu tvertni.
	Ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai barošanas bloku. Tad atrodiat un izņemiet nosprostojuma izraisītāju. Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostojuma izraisītāju, restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
	Rullīša suka ir iestrēgusi.	Izņemiet rullīša suku un noņemiet ap suku un motoru esošos matus, un ievietojiet to atpakaļ (sk. 'Rullīšu sukas tīrīšana').

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Nav iespējams savienot trīs vienā modulī ar putekļu tvertni.	Filtra apvalks ir uzmontēts otrādi.	Apgrieziet filtra apvalku otrādi. Apaļajai atverei jābūt redzamai (sk. 'Putekļu tvertnes tīrīšana').
	Filtra apvalks nav pareizi aizvērts.	Aizveriet filtra apvalku, līdz atskan klikšķis. Ja to ir grūti aizvērt, putu filtrs visdrīzāk ir ievietots otrādi.
ierīce pārstāja darboties.	Jūs nejauši nospiedāt ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu ar roku.	Ieslēdziet ierīci, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas  pogu.
	ierīce ir nosprostota.	Izslēdziet ierīci un izņemiet akumulatoru vai barošanas bloku. Tad atrodiat un izņemiet nosprostošanas izraisītāju. Pēc tam restartējiet ierīci. Ja nevarat identificēt nosprostošanas izraisītāju, restartējiet ierīci. Tas jau varētu atrisināt problēmu.
Tīrīšanas laikā mainās ierīces radītā skaņa.	Ap rulliša suku varētu būt ieķērušies mati vai citi šķēršļi.	Lūdzu, pārbaudiet, vai nav šķēršļu, un noņemiet tos (sk. 'Rullišu sukas tīrīšana').
	Kaut kas bloķē ciklonisko nodalījumu.	Pārbaudiet, vai cikloniskajā nodalījumā nav šķēršļu, un noņemiet tos (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana').
Ierīcei ir mazāka sūkšanas jauda nekā parasti.	Filtrs un/vai cikloniskais nodalījums ir netīri.	Iztukšojiet putekļu tvertni. Iztīriet filtru un ciklonisko nodalījumu. Izņemiet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā. Vieglākai apkopei ciklonisko nodalījumu (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana') var noņemt. Ja ierīci lietojat regulāri (sk. 'Filtra tīrīšana'), gādājiet, lai filtrs tiktu izmazgāts vismaz reizi mēnesī.
	Kaut kas bloķē ciklonisko nodalījumu.	Pārbaudiet, vai cikloniskajā nodalījumā nav iesprūdis kāds priekšmets, un izņemiet visu, kas to nosprosto. Izņemiet visus matus un netīrumus, kuri ir iesprūduši cikloniskajā nodalījumā (sk. 'Cikloniskā nodalījuma tīrīšana').
	Iesūkšanas kanāls aiz rulliša ir nosprostots.	Noņemiet rulliša suku un pārbaudiet, vai iesūkšanas kanālā nav šķēršļu, un noņemiet tos.
	Jūs nepareizi pievienojāt filtra apvalku putekļu tvertnei vai putekļu tvertne ir nepareizi pievienota ierīcei. Abos gadījumos sūkšanas jauda būs samazināta.	Pārliecinieties, vai filtru apvalks ir pareizi pievienots putekļu tvertnei un putekļu tvertne ir pareizi (sk. 'Putekļu tvertnes tīrīšana') pievienota ierīcei.
	Suku ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet mikrošķiedras suku ar šķērēm vai roku (sk. 'Rullišu sukas tīrīšana').

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Putekļi birst no ierīces.	Putu filtrs nav atbilstoši ievietots filtra apvalkā vai filtra apvalka nav.	Pārlicinieties, ka filtrs ir ievietots ierīcē un ir pareizi samontēts (sk. 'Filtra tīrīšana').
Atverot putekļu tvertni, putekļi nāk ārā.	Tā ir normāla darbība pazemināta spiediena dēļ.	Ja iespējams, atveriet ierīces ārpusi.
Displejā parādās filtra tīrīšanas ikona, un ierīce izslēdzas.	Filtrs var būt netīrs.	Iesakām jums iztīrīt filtru. Ja nesen iztīrījāt filtru, varat ignorēt šo ikonu. Lai turpinātu putekļu tīrīšanu, noklikšķiniet bultas ikonu.
Paklāja tīrīšanas laikā ierīce nevienmērīgi pārvietojas pa grīdu.	Ir izraudzīts pārāk augsts sūkšanas jaudas iestatījums.	Samaziniet sūkšanas jaudu, izvēloties 1. iestatījumu, vai pārvietojieties pāri paklājam lēnāk.
Rullišu birste vairs negriežas.	Rullišu suku ir nosprostojuši mati vai netīrumi.	Iztīriet rullišu birsti ar šķērēm vai roku (sk. 'Rullišu suku tīrīšana').
	Ja paklājs ar garām plūksnām rullišu birstei rada pārāk lielu pretestību, tā var pārtraukt griezties.	Izslēdziet un atkārtoti ieslēdziet ierīci.
	Pēc tīrīšanas rullišu suka nav pareizi ievietota uzgalī.	Izpildiet norādījumus, kas sniegti lietotāja rokasgrāmatā, un pareizi (sk. 'Rullišu suku tīrīšana') iebīdīet rullišu suku sprauslā. Nostipriniet rullišu suku uzgalī, fiksējot bloķējošo sviru vietā.
Uzgalī esošā gaismas diode neieslēdzas.	Uzgalis nav pareizi piestiprināts caurulei vai ierīcei.	Pareizi piestipriniet sprauslu caurulei vai ierīcei. Nogādājiet ierīci uz Philips apkopes centru vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru, ja tas nepalīdz.
Ierīces uzlāde nenotiek.	Kontaktdakša ir nepareizi pieslēgta ligzdai/izejai vai arī adapteris ir nepareizi ievietots sienas kontaktlīzdā.	Pārlicinieties, ka kontaktdakša ir pareizi pieslēgta ligzdai/izejai un adapteris ir pareizi ievietots sienas kontaktlīzdā.
	Akumulators nav ievietots.	Ievietojiet akumulatoru.
	Akumulators nav līdz galam ievietots.	Ievietojiet akumulatoru, līdz izdzirdat klikšķi.
	Pievienots nepareizais adapteris.	Izmantojiet oriģinālo adapteri.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.
Mazā turbo suka nedarbojas pareizi.	Rullišu suka ir iestrēgusi.	Izņemiet matus no suku, izmantojot šķēres (sk. 'Mazās turbo suku tīrīšana').

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
	Tīrīšanas laikā rulliņu suku ir aizsprostojusi drēbe vai virsma.	Turiet mazo Turbo suku tieši pie virsmas un nespiediet to mīkstā virsmā.
	Rulliņu suka nav pareizi ievietota sprauslā.	Pārbaudiet, vai mazā turbo suka ir pareizi savienota un vai starp daļām (sk. 'Mazās turbo sukas tīrīšana') nav spraugas.
Lietojot putekļsūcēju, ir jūtami elektriskās strāvas triecieni.	Putekļsūcējs uzkrāj statisko elektrību. Jo zemāks gaisa mitruma līmenis, jo vairāk statiskās elektrības ierīce uzkrāj.	Turot ierīci ar roku, jāspiež metāla tapa.
	Ar putekļsūcēju ir sūknēti putekļi un netīrumi. Šādu vielu sūknēšana arī var radīt statisko elektrību.	Turot ierīci, ar roku jāspiež metāla tapa.
Uz displeja parādās kļūdas kods "E2".	Temperatūra ir pārāk zema.	Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt virs 5 °C.
Uz displeja parādās kļūdas kods "E3".	Temperatūra ir pārāk augsta.	Telpās, kur ierīce tiek lietota, glabāta vai uzlādēta, temperatūrai ir jābūt zem 35 °C. Nepakļaujiet ierīci tiešai saules gaismai vai augstai temperatūrai (nenovietojiet pie karstām krāsnīm, mikroviļņu krāsnīs vai uz indukcijas plītiem). Pārkaršanas gadījumā akumulatori var uzsprāgt.
		Ja ir pārbaudīts iepriekš minētais, bet ierīce vēl joprojām neuzlādējas, nogādājiet to Philips pakalpojumu centrā vai sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.

Turinys

Įvadas	415
Bendrasis aprašymas	415
Prieš naudojant pirmą kartą	416
Įkrovimas	419
Kietų grindų siurbimas ir valymas	420
Kietų ir minkštų grindų siurbimas	425
Siurblio ir šluostės sąrankos valymas	430
Tik siurblio sąrankos valymas	439
Ekrano piktogramos ir jų reikšmės	446
Pakeitimas	449
Trikčių diagnostika ir šalinimas	450
Tik siurblio sąrankos naudojimas	455

Įvadas

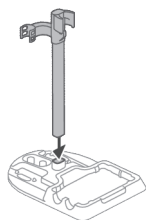
Ačiū, kad pirkote šį „Philips“ gaminį! Norėdami pasinaudoti visa „Philips“ siūloma pagalba, užregistruokite savo gaminį www.philips.com/myvacuum9000s.

Bendrasis aprašymas

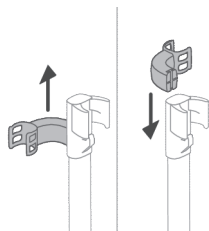
- 1 Dulkių surinkimo dėžės atlaisvinimo mygtukas
- 2 Ekranas
- 3 Valymo režimo mygtukas
 - Įprasto drėgno valymo režimas
 - Intensyvaus drėgno valymo režimas
 - Sugėrimo režimas
- 4 Vidurinis mygtukas („AUTOCLEAN“)
- 5 Įjungimo ir išjungimo mygtukas
- 6 Baterija
- 7 „Trys viename“ rankinis įtaisas
- 8 Dulkių surinkimo dėžė
- 9 Sieninis laikiklis
- 10 Vamzdis
- 11 Antgalis su šviesos diodais
- 12 „Mini Turbo“ šepetys
- 13 Ilgas, siauras antgalis
- 14 Adapteris
- 15 Maitinimo kištukas
- 16 Papildomas įkroviklis (tik XW9385)
- 17 Saugojimo stotis po valymo
- 18 Prietaiso laikiklis
- 19 Padėklas po valymo
- 20 Pagrindo plokštė
- 21 Drėgno valymo modulis
- 22 Purvino vandens bakas
- 23 Švaraus vandens bakas
- 24 „AquaSpin“ antgalis
- 25 Mikropluošto šepetėliai
- 26 „Philips“ grindų valiklis XV1792
- 27 Valymo šepetėlis

Prieš naudojant pirmą kartą

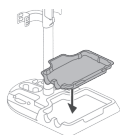
Saugojimo stoties po valymo surinkimas



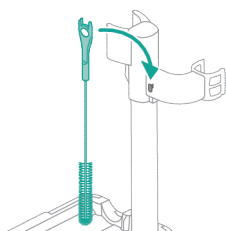
Jei norite naudoti „AUTOCLEAN“ funkciją arba saugoti ir įkrauti prietaisą saugojimo stotyje po valymo, pirmiausia turite surinkti stotį pritvirtindami prietaiso laikiklį prie pagrindo plokštės.



⚠ Patarimas: Galite įstumti tik siurblio sąrankos laikiklį ir įstatyti jį atvirkščiai, jei norite laikyti tik siurblio sąranką kitoje saugojimo stoties po valymo pusėje.

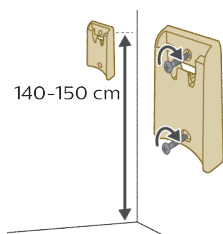


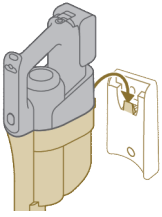
i Pastaba. Įsitikinkite, kad padėklas po valymo yra sumontuotas ant pagrindo plokštės ir kad temperatūra kambaryje, kuriame yra laikomas, įkraunamas ir valomas prietaisas, yra tarp 5 °C ir 35 °C.



⚠ Patarimas: Valymo šepetį galite pakabinti ant prietaiso laikiklio kabliuko.

Sieninio laikiklio montavimas





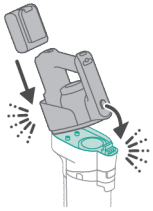
Jei norite laikyti ir įkrauti tik siurblio sąranką sieniniame laikiklyje, pritvirtinkite sieninį laikiklį prie sienos kartu pristatytais sraigtais. Pasirūpinkite, kad sieninis laikiklis būtų sumontuotas 140–150 cm atstumu nuo grindų.

i Pastaba. Siurblio ir šluostės sąrankos negalima laikyti sieniniame laikiklyje. Sieniniame laikiklyje galima laikyti tik siurblio sąranką.

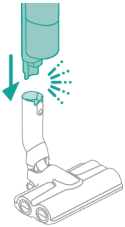
i Pastaba. Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas laikomas arba įkraunamas, temperatūra yra tarp 5 °C ir 35 °C.

⚠ Atsargiai! Gręždami sienoje skyles sieniniam laikikliui pritvirtinti būkite atsargūs, kad išvengtumėte elektros smūgio pavojaus.

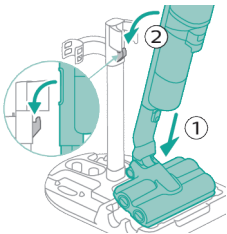
Siurblio ir šluostės sąrankos surinkimas



1 Norėdami surinkti siurblio ir šluostės sąranką, įstatykite bateriją ir "trys viename" rankinį įtaisą į drėgno valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



2 Prie „AquaSpin“ antgalio pritvirtinkite drėgnojo valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



3 Siurblio ir šluostės sąranką galite laikyti saugojimo stotyje po valymo.

i Pastaba. Siurblio ir šluostės sąrankos negalima laikyti sieniniame laikiklyje. Sieniniame laikiklyje galima laikyti tik siurblio sąranką.

Tik siurblio sąrankos surinkimas



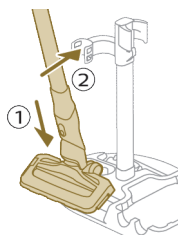
- 1 Norėdami surinkti tik siurblio sąranką, pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės (išgirsite spragtelėjimą).



- 2 Pritvirtinkite dulkių surinkimo dėžę prie vamzdžio (išgirsite spragtelėjimą).

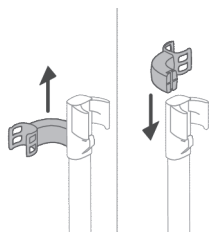


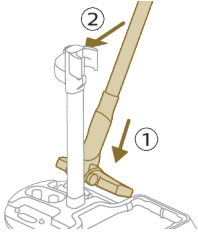
- 3 Įstatykite vamzdį į antgalį su šviesos diodais.



- 4 Saugodami tik siurblio sąranką įstatykite ją į saugojimo stotį po valymo pirmiausia įdėdami antgalį su šviesos diodais į ilgąją pagrindo plokštės pusę ir įspausdami vamzdį į laikiklį.

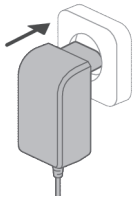
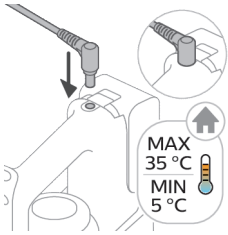
⚠ Patarimas: Galite įstumti tik siurblio sąrankos laikiklį ir įstatyti jį atvirkščiai, jei norite laikyti tik siurblio sąranką kitoje saugojimo stoties po valymo pusėje.



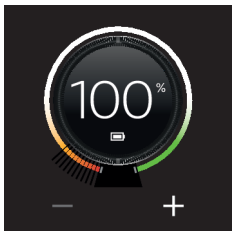


Įkrovimas

Prietaise įrengta 25 V ličio jonų baterija. Įkrovimas trunka 4 valandas.

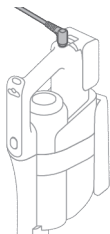


- 1 Norėdami įkrauti prietaisą įkiškite maitinimo kištuką į lizdą, esantį galinėje aparato dalyje. Tada įjunkite adapterį į sieninį elektros lizdą.
- 2 Ekране mirksinti 0–90 % vertė reiškia, kad prietaisas yra kraunamas.

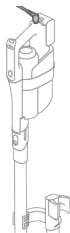



- 3 Kai prietaisas visiškai įkraunamas, ekrane pasirodo 100 % vertė. Po kelių minučių ekranas išsijungia.


⚠ Įspėjimas. Laikykite ir kraukite prietaisą ne žemesnėje kaip 5 °C ir ne aukštesnėje kaip 35 °C temperatūroje.

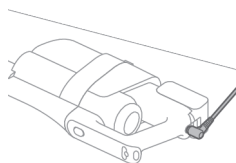


 Patarimas: Prietaisą galite įkrauti tik kai jis pritvirtintas prie sieninio laikiklio.



 Patarimas: Prietaisą galite įkrauti saugojimo stotyje po valymo.

 Patarimas: Prietaisą galite įkrauti atskirai, toje vietoje, kuri jums patogiausia.



Kietų grindų siurbimas ir valymas

Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas

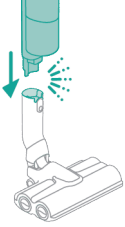
Pristačius prietaisą prie jo jau yra prijungtas švaraus vandens bakas ir nešvaraus vandens bakas jau yra prijungti. Prie „AquaSpin“ antgalio pritvirtinę drėgnojo valymo modulį galite valyti kietas grindis.

i Pastaba. Ši siurblio ir šluostės sąranka tinka norint tuo pat metu siurbti ir valyti grindis. Prieš valant grindų nebūtina siurbti.

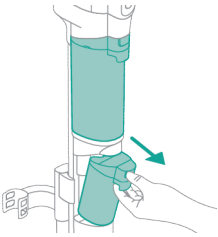
Siurblio ir šluostės sąranka tinka norint siurbti ir valyti visų tipų kietas grindis, išskyrus niekuo nepadengtas medines grindis (žr. 'Naudojimo apribojimai').



- 1 Norėdami surinkti siurblio ir šluostės sąranką, įstatykite bateriją ir "trys viename" rankinį įtaisą į drėgno valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



- 2 Prie „AquaSpin“ antgalio pritvirtinkite drėgnojo valymo modulį (išgirsite spragtelėjimą).



- 3 Paspauskite mygtuką, kad atfiksotumėte švaraus vandens baką ir nuimkite jį.



- 4 Nuimkite dangtelį nuo švaraus vandens bako.



- 5 Įpilkite 10 ml XV1792 „Philips“ grindų valiklio, kad išvalytumėte vandens baką.

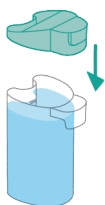


⚠ Atsargiai! Šį prietaisą „Philips“ išbandė tik su XV1792 „Philips“ grindų valikliu. Naudojant kitus ploviklius gali susidaryti per daug putų, todėl sumažės prietaiso našumas ir gali sutrikti jo veikimas. XV1792 „Philips“ grindų valiklis yra parduodamas tam tiktose rinkose. Jei naudojate bet kokį kitą skystą grindų valiklį, įpilkite daugiausiai 10 ml valiklio į švaraus vandens baką.

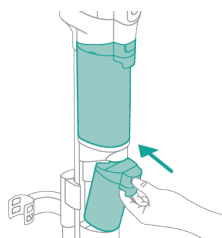


6 Pripilkite į švaraus vandens baką šalto ar drungno vandens iš čiaupo iki „MAX“ žymos.

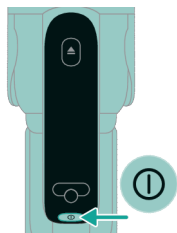
⚠ Atsargiai! Pilamo į švaraus vandens baką vandens iš čiaupo temperatūra negali būti didesnė nei 50 °C.




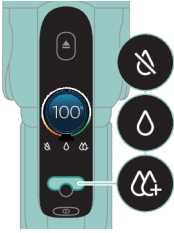
7 Uždėkite dangtelį ant švaraus vandens bako.



8 Švaraus vandens baką vėl įstatykite į prietaisą.



9 Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką ir palaukite, kol prietaisas bus paruoštas naudoti.



10 Valymo režimo mygtuku galite rinktis iš trijų nustatymų:

- Įprasto drėgno valymo režimas
- Intensyvaus drėgno valymo režimas
- Vandens sugėrimo režimas

Pasirinkdami įprastą drėgno valymo režimą galite naudoti prietaisą įprastam drėgnam valymui. Intensyvaus drėgno valymo režimas yra skirtas itin sunkiai išvalomoms dėmėms pašalinti.

Jei po valymo ant grindų lieka drėgnų dėmių, galite pasirinkti vandens sugėrimo režimą joms išvalyti. Mes taip pat rekomenduojame naudoti šį režimą norint pernešti prietaisą per slenkstį, kilimą arba laiptus (žr. 'Patarimai ir kita svarbi informacija').

Jei pasirinkote vandens sugėrimo režimą, prietaisas nustos tiekti vandenį ir 45 sekundėms padidins siurbimo galią, kad sugertų vandenį nuo grindų.

i Pastaba. senesniuose modeliuose galima rinktis įprasto drėgno valymo ir intensyvaus drėgno valymo režimus, bet ne vandens sugėrimo režimą.

Aktyvi apsaugos sistema

- Šis prietaisas aprūpintas aktyvios apsaugos sistema. Aktyvi apsaugos sistema sukurta atpažinti nuo grindų pakeltus pašalinius daiktus, kurie nėra nešvarumai ar skystis.
- Aktyvinus sistemą prietaisas išsijungia, o ekrane (žr. 'Ekranų piktogramos ir jų reikšmės') pasirodo „i3“ pranešimas. Aktyvi apsaugos sistema gali būti suaktyvinta, kai mikropluošto šepetėliai yra per daug drėgni, kai stumiate prietaisą per kiliminę dangą ar kilimėlį ar kai stumiate prietaisą grindų dangą, kuri nėra tinkamai pritvirtinta.

Patarimai ir kita svarbi informacija

- Prieš valant grindis nebūtina jų siurbti, nes siurblio ir šluostės sąranka valo kietas grindis drėgnuoju būdu pašalindama visus nešvarumus, įskaitant skysčius ir dėmes. Kiliminėms dangoms ir kilimėliams naudokite tik siurblio sąranką.
- Jei kietų grindų nereikia valyti, galite naudoti tik siurblio sąranką, turinčią šviečiančius šviesos diodus ir „PowerCyclone 12“ technologiją, užtikrinančią tikslų ir galingą nešvarumų pašalinimą.
- Prietaisą galite stumti taip pat greitai, kaip dulkių siurblią. Norėdami išvalyti sunkiai pašalinamas dėmes spustelėkite valymo režimo mygtuką, kad įjungtumėte intensyvaus drėgno valymo režimą ir prietaisą lėtai stumkite virš dėmių.
- Rekomenduojame aktyvinti vandens sugėrimo režimą norint perkelti prietaisą per slenkstį, kilimą arba laiptus. Jis neleis nešvariam vandeniui lašėti iš „AquaSpin“ antgalio.
- Išjungus prietaisą šis gali palikti ant grindų nedidelę vandens balutę. Jos dydį galite sumažinti aktyvindami vandens sugėrimo režimą prieš išjungiant prietaisą. Įjungę vandens sugėrimo režimą prietaisą kelis kartus pastumkite pirmyn ir atgal. Prireikus likusius vandens lašelius galite surinkti šluoste.
- Stumdant prietaisą rekomenduojame ištiesti ranką. Taip be reikalo neįtempsite raumenų. Tokioje padėtyje geriausia ir patogiausia valdyti prietaisą valant.

i Pastaba. senesniuose modeliuose galima rinktis įprasto drėgno valymo ir intensyvaus drėgno valymo režimus, bet ne vandens sugėrimo režimą. Pasirinkus šiuos modelius išjungdami prietaisą stumdykite jį pirmyn ir atgal, kad sumažintumėte ant grindų likusio vandens kiekį. Taip pat rekomenduojame palikti prietaisą įjungtą norint perkelti jį per slenksinį kilimą arba laiptus valymo metu. Jis neleis nešvariam vandeniui lašėti iš „AquaSpin“ antgalio.

Naudojimo apribojimai

- Siurblio ir šluostės sąranka tinka norint siurbti ir valyti visų tipų kietas grindis, išskyrus niekuo nepadengtas medines grindis.
- Siurblio ir šluostės sąranka yra skirta reguliariam kietų grindų valymui. Naudodami šį prietaisą vadovaukitės kietų grindų valymo instrukcijomis.
- Jei į vandenį švaraus vandens bako norite įpilti skysto grindų valiklio (ne XV1792 „Philips“ grindų valiklio), būtinai naudokite mažai putojantį arba neputojantį skystą grindų valiklį, kurį galima skiesti vandeniu panašiai, kaip XV1792 „Philips“ grindų valiklį.
- Kadangi švaraus vandens bako talpa yra 400 ml, į vandenį jums tereikia įlašinti kelis lašus (daugiausia 10 ml) skysto grindų valiklio.
- Jei siurblio ir šluostės sąranką naudojate linoleumo dangai valyti, naudokite ją tik ant linoleumo dangos, kuri tinkamai pritvirtinta ir nebus įsiurbta į „AquaSpin“ antgalį.
- Nenaudokite siurblio ir šluostės sąrankos kilimams valyti.
- Jei tempsite / kelsite išjungtą prietaisą per kiliminę dangą ar kilimą, nešvaraus vandens lašeliai gali nukristi ant kiliminės dangos ar kilimo.
- Nenaudokite prietaiso virš grindinių šilumos konvektorių įtaisytų grotelių. Kadangi virš grotelių stumiamas prietaisas nesurenka išpurškiamo vandens, vanduo susikaups konvektoriui skirtose ertmėse.
- Valydami neatkelkite „AquaSpin“ antgalio nuo grindų ar nestumdykite „AquaSpin“ antgalio šonu, nedarykite staigių posūkių, nes taip ant grindų liks vandens pėdsakų. Stumkite tik pirmyn ir atgal.

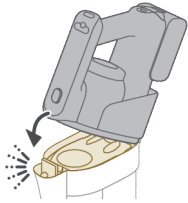
i Pastaba. Naudojimo trukmė priklauso nuo valant naudojamo galios lygio.

i Pastaba. senesni modeliai turi tik įprasto drėgno valymo ir intensyvaus drėgno valymo režimus, bet ne vandens sugėrimo režimą.

Kietų ir minkštų grindų siurbimas

Tik siurblio sąrankos naudojimas

- 1 Norėdami siurbti kietas ir minkštas grindis pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės (išgirsite spragtelėjimą).

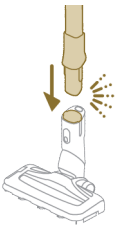


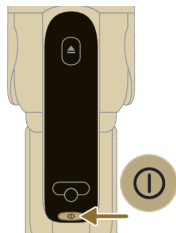
⚠ Atsargiai! Nepritvirtinkite „trys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės, jei joje nėra filtro dėklo.


- 2 Pritvirtinkite dulkių surinkimo dėžę prie vamzdžio (išgirsite spragtelėjimą).

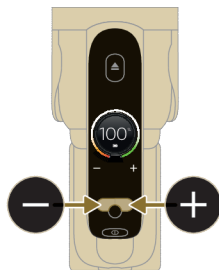


- 3 Įstatykite vamzdį į antgalį su šviesos diodais.







- 4 Norėdami įjungti prietaisą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką ir palaukite, kol prietaisas bus paruoštas naudoti.




- 5 Mygtukais kairėje  ir dešinėje  pasirinkite iš dviejų skirtingų galingumo nustatymų.



 **Patarimas:** Antgalio šviesos diodai leidžia lengviau aptikti grindų nešvarumus. Vamzdis ir antgalis su šviesos diodais leidžia pasiekti vietas po žemais baldais be poreikio pasukti prietaisą.

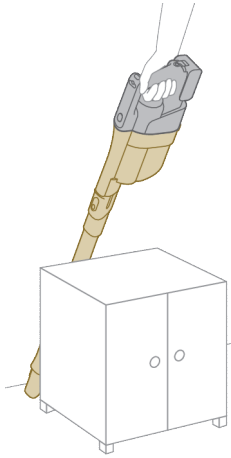
 **Įspėjimas.** Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.




 **Atsargiai!** Nežiūrėkite tiesiai į antgalio šviesos diodus ir nenukreipkite šviesos diodų spindulių tiesiai į akis. Šviesos diodų skleidžiama šviesa yra labai ryški.


Vamzdžio naudojimas

Vamzdį galite pritvirtinti prie rankinio įtaiso ir naudoti be antgalio norėdami vamzdžio galu siurbti ankštose vietose ar už baldų.



 Patarimas: Prie vamzdžio taip pat galima tvirtinti „Mini Turbo“ šepetį.



 Patarimas: Prie vamzdžio taip pat galima tvirtinti ilgą, siaurą antgalį.

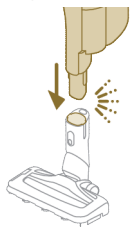
Rankinio įtaiso naudojimas



Be antgalio ir vamzdžio galite naudoti rankinį įtaisą norėdami išvalyti nedidelius dulkių ir nešvarumų plotus, pvz., išsibarsčiusius trupinius, arba siurbti laiptus ir lentynas.

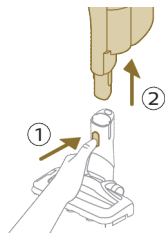
 **Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.**

Antgalio su šviesos diodais naudojimas



Antgalį su šviesos diodais galite naudoti norėdami išvalyti tokias vietas, kaip laiptai, susiurbti kampuose ar siaurose vietose susikaupusias dulkes arba išvalyti nedidelius nešvarumų plotus, pvz., išsibarščiusius trupinius.

1 Norėdami prijungti antgalį su šviesos diodais, įstatykite vamzdį arba rankinį įtaisą į antgalį.



2 Norėdami atjungti antgalį su šviesos diodais, paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1) ir ištraukite vamzdį arba rankinį įtaisą iš antgalio (2).

⚠ Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.

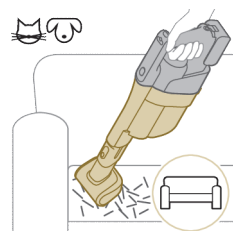
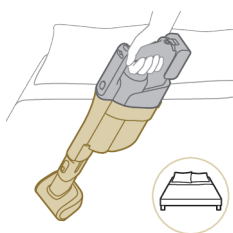
„Mini Turbo“ šepetio naudojimas

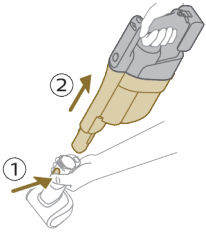


1 Norėdami pritvirtinti „Mini Turbo“ šepetį įkiškite rankinio įtaiso vamzdį į „Mini Turbo“ šepetį.

2 „Mini Turbo“ šepetį galite naudoti įprastam valymui, pvz., norėdami nuvalyti minkštus paviršius, tokius kaip lovas ar sofas. Galingumo nustatymus galite reguliuoti pagal savo valymo poreikius.

3 „Mini Turbo“ šepetį galite naudoti itin kruopščiam valymui, pvz., gyvūnų plaukų susiurbimui, ar norėdami išvalyti nedidelius nešvarumų plotus, pvz., išsibarščiusius trupinius. Galingumo nustatymus galite reguliuoti pagal savo valymo poreikius.





- 4 Norėdami atjungti „Mini Turbo“ šepetį paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1) ir ištraukite rankinį įtaisą iš „Mini Turbo“ šepečio (2).

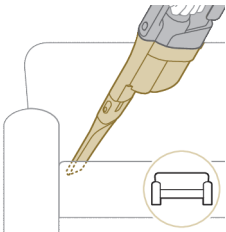


⚠️ Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.

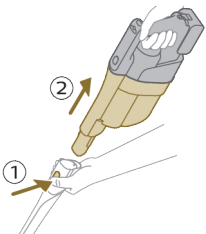
Ilgo, siauro antgalio naudojimas



- 1 Norėdami prijungti ilgą, siaurą antgalį įstatykite vamzdį arba rankinį įtaisą į ilgą, siaurą antgalį.



- 2 Ilgą, siaurą antgalį galite naudoti norėdami išsiurbti siaurus kampus ar sunkiai pasiekiamas vietas. Galingumo nustatymus galite reguliuoti pagal savo valymo poreikius.



- 3 Norėdami atjungti ilgą, siaurą antgalį paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1) ir ištraukite vamzdį arba rankinį įtaisą iš ilgo, siauro antgalio (2).



⚠ Įspėjimas. Nesiurbkite vandens arba kitų skysčių.

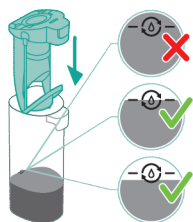
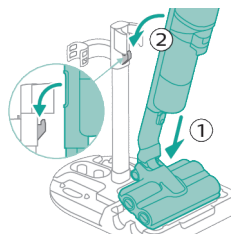


Siurblio ir šluostės sąrankos valymas

„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo

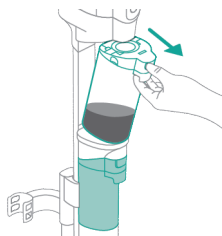
Norėdami išvengti nemalonių kvapų ar kalkių sancaupų įjunkite „AUTOCLEAN“ funkciją po kiekvieno naudojimo. „AUTOCLEAN“ režimas leidžia išvalyti visą prietaisą per maždaug 4 minutes.

- 1 Įstatykite siurblio ir šluostės sąranką į saugojimo stotį po valymo.



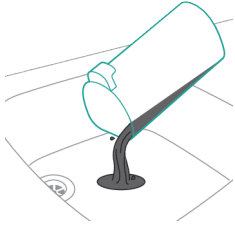
i Pastaba. Jei nešvaraus vandens lygis nesiekia „AUTOCLEAN“ lygio, prieš paleidžiant „AUTOCLEAN“ programą nebūtina ištuštinti bako. Galite praleisti tolesnius veiksmus ir eiti prie 6 veiksmo.

- 2 Paspauskite mygtuką, kad atfiksotumėte nešvaraus vandens baką ir nuimkite jį.

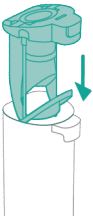




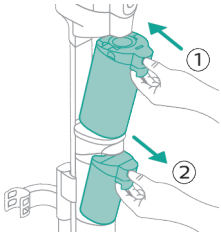
3 Nuimkite drėgno valymo filtrą nuo nešvaraus vandens bako.



4 Išpilkite vandenį iš nešvaraus vandens bako į plautuvę.



5 Vėl uždėkite drėgno valymo filtrą ant nešvaraus vandens bako.



6 Įstatykite tuščią nešvaraus vandens baką atgal į prietaisą ir išimkite švaraus vandens baką.

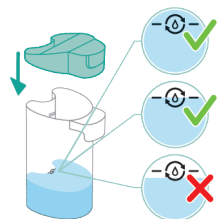


7 Nuimkite dangtelį nuo švaraus vandens bako.

- 8 Išpilkite valymo skysčio likučius iš švaraus vandens bako į plautuvę.



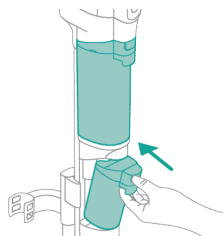
- 9 Į švaraus vandens baką pripilkite šalto ar drungno vandens iš čiaupo bent iki „AUTOCLEAN“ žymos.



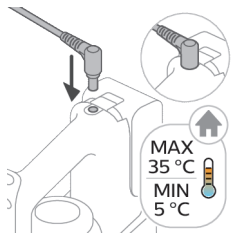
⚠ Atsargiai! Pildamo į švaraus vandens baką vandens iš čiaupo temperatūra negali būti didesnė nei 50 °C.

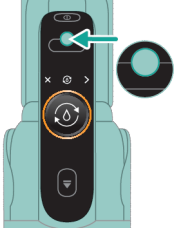
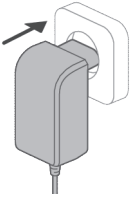
⚠ Atsargiai! „AUTOCLEAN“ programai nenaudokite valiklio, nes tai gali sąlygoti per gausų putojimą.



- 10 Švaraus vandens baką vėl įstatykite į prietaisą.



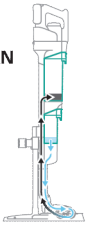
- 11 Įkraukite prietaisą. Įkiškite maitinimo kištuką į lizdą, esantį galinėje prietaiso dalyje. Tada įjunkite adapterį į sieninį elektros lizdą.





- 12** Paspauskite vidurinį  mygtuką, kad pradėtumėte „AUTOCLEAN“ ciklą. Jei matote juodą ekraną, pirmiausia paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką, kad aktyvintumėte ekraną.

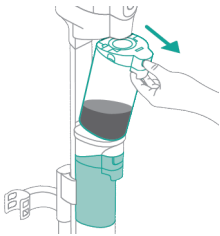
AUTOCLEAN



- 13** Prietaisas įvykdys „AUTOCLEAN“ ciklą.

i Pastaba. „Autoclean“ ciklas trunka apie 4 minutes. Geriausiems rezultatams pasiekti leiskite aparatui baigti visą „AUTOCLEAN“ ciklą. „AUTOCLEAN“ ciklą galite nutraukti ar pristabdyti bet kuriuo metu.

i Pastaba. Jei nutrauksite „AUTOCLEAN“ programą, prietaisas apytiksiai 10 sekundžių siurbs padėkle po valymo likusį vandenį.

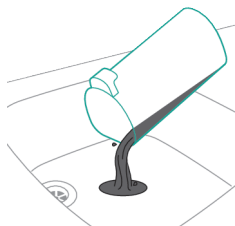


- 14** Paspauskite mygtuką, kad atfiksotumėte nešvaraus vandens baką ir nuimkite jį.

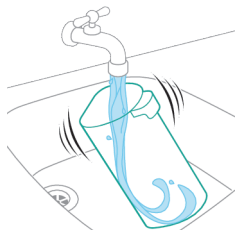


- 15** Nuimkite drėgno valymo filtrą nuo nešvaraus vandens bako.

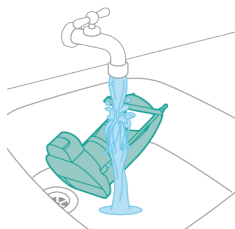
16 Išpilkite vandenį iš nešvaraus vandens bako į plautuvę.



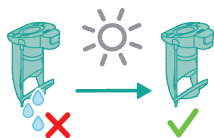
17 Išskalaukite nešvaraus vandens baką po tekančiu vandeniu.



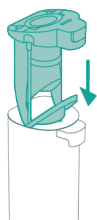
18 Išplaukite drėgno valymo filtrą po tekančiu vandeniu.

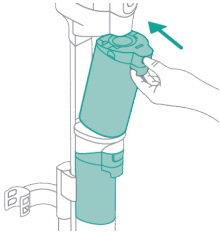


19 Prieš uždėdami filtrą atgal ant nešvaraus vandens bako leiskite nešvaraus vandens bako drėgno valymo filtrui ir jo vandens srauto elementui visiškai išdžiūti.

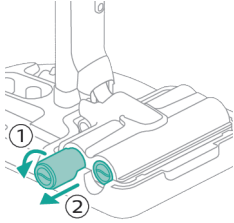


20 Vėl uždėkite drėgno valymo filtrą ant nešvaraus vandens bako.

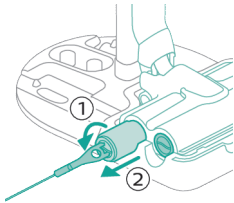




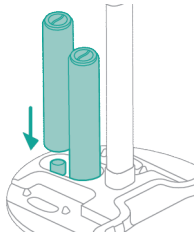
21 Nešvaraus vandens baką vėl įstatykite į prietaisą.



22 Pasukite mikropluošto šepetį prieš laikrodžio rodyklę (1) ir išimkite juos iš „AquaSpin“ antgalio (2).



⚠ Patarimas: Jei mikrošluosto šepetį sunku išimti, atfiksukite mikropluošto šepetį naudodami valymo šepetio rankeną.

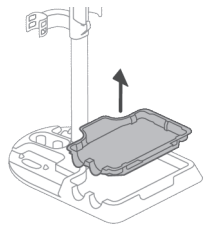


23 Norėdami leisti mikrošluosto šepėčiams išdžiūti įstatykite atvirus jų galus į tam skirtus saugojimo stoties po valymo laikiklius.

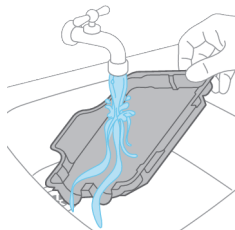
i Pastaba. Džiūvimas gali trukti maždaug 24 valandas.

Po valymo naudojamo padėklo valymas

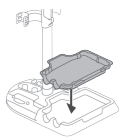
Jei padėklas po valymo susipurvina, galite išvalyti jį atlikdami toliau aprašytus veiksmus.



1 Nuimkite padėklą po valymo nuo saugojimo stoties.

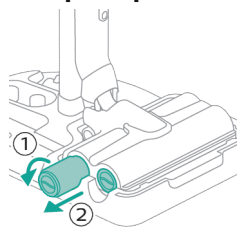


2 Nuplaukite padėklą po valymo po tekančiu vandeniu ir prieš įstatydami atgal į saugojimo stotį leiskite išdžiūti.

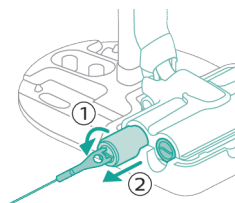


3 Nepamirškite padėklą po valymo įdėti į saugojimo stotį. Padėklas po valymo yra reikalingas tinkamam „AUTOCLEAN“ funkcijos atlikimui.

„AquaSpin“ antgalio valymas

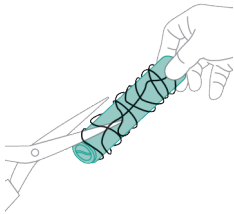
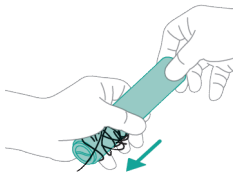


1 Pasukite mikropluošto šepetį prieš laikrodžio rodyklę (1) ir išimkite juos iš „AquaSpin“ antgalio (2).



⚠ Patarimas. Jei mikropluošto šepetį sunku išimti, atfiksukite mikropluošto šepetį naudodami valymo šepetio rankeną.

- 2 Niekada nešalinkite plaukų ar siūlų nuo mikropluošto šepetėlių braukdami mikropluošto šepetius viena ranka.



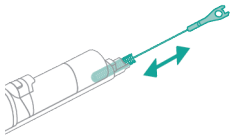
⚠ Patarimas. Mikropluošto šepetčiuose įspainiojusius plaukus ir siūlus galite perkirpti žirkklėmis.

Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas

Siurblio ir šluostės sąranka gali užsikimšti. Tai galite pastebėti, kai ant grindų pradės kauptis daugiau vandens nei įprasta, kai siurblys nebesusirbės didesnių nešvarumų ar leis jiems iškristi ant grindų. Toliau rasite instrukcijas, kaip pašalinti skirtingas siurblio ir šluostės sąrankos dalis užkimšusius daiktus.

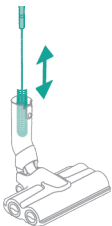
Drėgno valymo modulį užkimšusių daiktų šalinimas

Jei užsikimšo drėgno valymo modulius, pirmiausia išjunkite prietaisą ir nuimkite „AquaSpin“ antgalį bei „trys viename“ rankinį įtaisą. Tada pašalinkite modulį užkimšusius daiktus braukdami valymo šepetiu per drėgnojo valymo modulio siurbimo kanalą.



„AquaSpin“ antgalį užkimšusių daiktų šalinimas

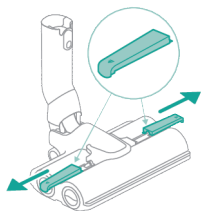
Jei užsikimšo „AquaSpin“ antgalis, pašalinkite jį užkimšusius daiktus braukdami valymo šepetiu per „AquaSpin“ antgalio siurbimo kanalą.



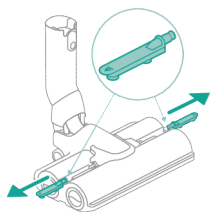
„AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas

Ilgai ir dažnai naudojant prietaisą „AquaSpin“ drėkinimo juostos gali užsikimšti. Norėdami pašalinti „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusius daiktus atlikite toliau aprašytus veiksmus.

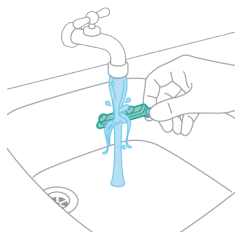
- 1 Nuimkite „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas dangtelius traukdami juos į šoną.



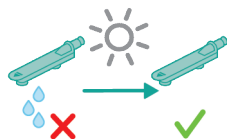
- 2 Nuimkite „AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas traukdami jas į šoną.



- 3 Nuplaukite drėkinimo juostas po tekančiu vandeniu.



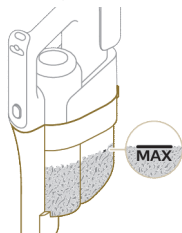
- 4 Prieš įstatydami juostas atgal į „AquaSpin“ antgalį leiskite joms išdžiūti.



Tik siurblio sąrankos valymas

Dulkių surinkimo dėžės ištuštinimas

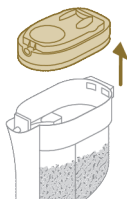
Reguliariai ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę ir įsitikinkite, kad nešvarumai neviršija „Max“ žymos. Taip apsaugosite filtrą nuo greito užkimšimo.



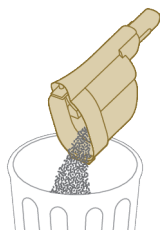
- 1 Paspauskite atlaisvinimo mygtuką (1), kad atlaisvintumėte „trys viename“ rankinį įtaisą nuo dulkių surinkimo dėžės, ir nuimkite „trys viename“ rankinį įtaisą nuo prietaiso (2).



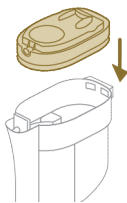
- 2 Ištraukite filtro dėklą iš dulkių surinkimo dėžės.



- 3 Ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę į šiukšlių dėžę.



- 4 Uždėkite filtro dėklą atgal ant dulkių surinkimo dėžės.

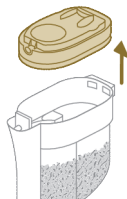


- 5 Iš naujo pritvirtinkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės. Pirmiausia prijunkite galinę dalį, o vėliau įsitikinkite, kad priekinė dalis užsifiksavo vietoje (išgirsite spragtelėjimą).

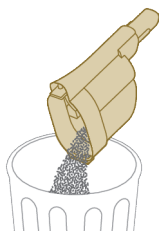


Dulkių surinkimo dėžės valymas

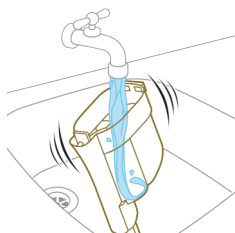
- 1 Nordami išvalyti dulkių surinkimo dėžę ir cikloną nuimkite filtro dėklą.



- 2 Ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę į šiukšlių dėžę.



- 3 Skalaukite dulkių surinkimo dėžės vidų po tekančiu vandeniu.



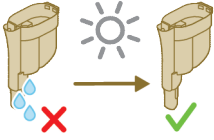
i Pastaba. Plaunant dulkių surinkimo dėžės vidų gali sušlapti elektrinės jungtys. Prieš naudodami prietaisą leiskite joms išdžiūti. Prietaisą visada naudokite tik išdžiūvus jo elektrinėms jungtims. Taip išvengsite prietaiso gedimo.

⚠ Įspėjimas. Neplaukite dulkių surinkimo dėžės indaplovėje.

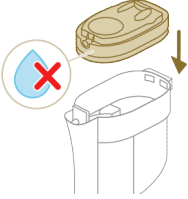


4 Leiskite dulkių surinkimo dėžei išdžiūti.

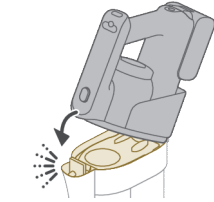
⚠ Atsargiai! Prieš dėdami filtro dėklą ant dulkių surinkimo dėžės įsitikinkite, kad dulkių surinkimo dėžė yra visiškai sausa. Džiūvimas gali trukti maždaug 24 valandas.



5 Iš naujo pritvirtinkite filtro dėklą, kai dulkių surinkimo dėžė išdžiūsus.



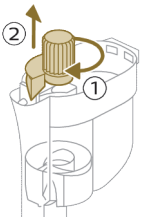
6 Iš naujo pritvirtinkite „tys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės.



⚠ Atsargiai! Nepritvirtinkite „tys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės, jei joje nėra filtro dėklo.

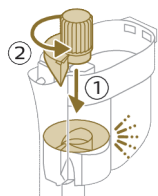


Ciklono valymas

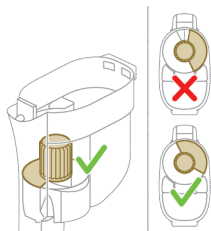


1 Pasukite cikloną pagal laikrodžio rodyklę (1) ir išimkite jį iš dulkių surinkimo dėžės (2).

2 Pašalinkite visus plaukus ir nešvarumus, įstrigusius ciklone ir po juo.



- 3 Vėl įdėkite cikloną (1) ir pasukite jį pagal laikrodžio rodyklę (2), kad pritvirtintumėte dulkių surinkimo dėžėje.



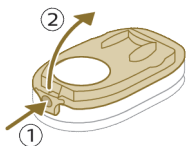
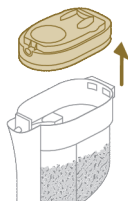
⚠ Atsargiai! Grąžindami cikloną į dulkių surinkimo dėžę tvirtai jį priveržkite. Sukite cikloną tol, kol jis gerai prisitvirtins ir daugiau nesisuks.

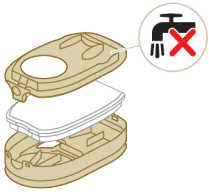
Filtro valymas

Kai filtrą reikia išvalyti, ekrane pasirodo filtro valymo piktograma.



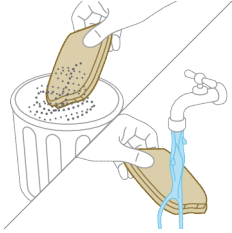
- 1 Ištraukite filtro dėklą iš dulkių surinkimo dėžės.





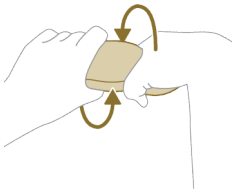
- 2 Norėdami nuimti filtro dėklo dangtelį paspauskite atlaisvinimo mygtuką ir ištraukite poroloninį filtrą.

⚠ Atsargiai! Pasirūpinkite, kad valymo metu filtro dėklo dangtelis nesuslaptų.

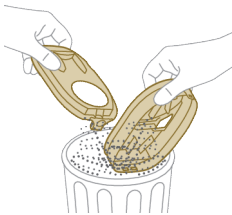


- 3 Norėdami pašalinti purvo sankaupas ant porolono filtro papurtykite jį virš šiukšlių dėžės. Tada išplaukite filtrą po tekančiu vandeniu.

- 4 Išspauskite vandenį iš porolono filtro.



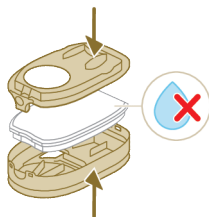
- 5 Norėdami pašalinti dulkes papurtykite filtro dėklą ir dangtelį virš šiukšlių dėžės.



- 6 Valykite filtro laikiklį drėgna šluoste.

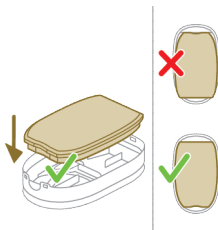


⚠ Atsargiai! Nevalykite baltos filtro dėklo dangtelio medžiagos įprastu dulkių siurbliu arba šepėčiu. Neplaukite baltos filtro dėklo dangtelio medžiagos vandeniu ar bet kokia valymo medžiaga. Taip medžiaga bus pažeista. Baltą medžiagą galima išpurtyti virš šiukšlių dėžės.

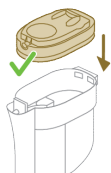
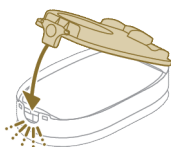


7 Prieš dėdami porolono filtrą į filtro dėklą, įsitikinkite, kad filtras yra visiškai sausas.

⚠ Atsargiai! Įsitikinkite, kad porolono filtras yra tinkamai įstatytas į filtro dėklą.



8 Uždarykite filtro dėklą.



9 Įstatykite dėklą su porolono filtru atgal į dulkių surinkimo dėžę.

⚠ Atsargiai! Įsitikinkite, kad balta filtro dėklo dangtelio medžiaga yra viršuje.

⚠ Atsargiai! Prieš dėdami filtro dėklą ir porolono filtrą į dulkių surinkimo dėžę įsitikinkite kad jie visiškai išdžiūvo.



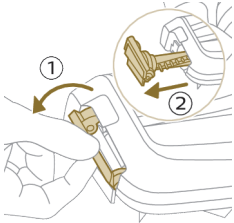


10 Iš naujo pritvirtinkite „tys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės.

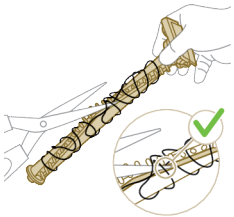
⚠ Atsargiai! Nepritvirtinkite „tys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės, jei joje nėra filtro dėklo.

i Pastaba. Keiskite filtrą kas 6 mėnesius, kad užtikrintumėte maksimalų našumą. Pakaitinių filtrų numeris yra XV1791 (žr. 'Pakeitimas').

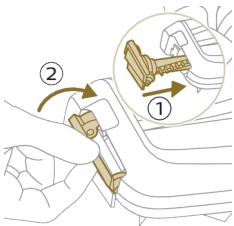
Sukamojo šepetėlio valymas



1 Patraukite žemyn užrakto svirtį, kurią rasite antgalio su šviesos diodais šone (1) ir ištraukite sukamąjį šepetį iš antgalio su šviesos diodais (2). Į sukamąjį šepetį įsipynusius plaukus ar siūlus galite išimti perbraukdami šepetį viena ranka.



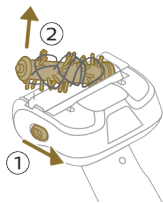
✂ Patarimas. Norėdami nukirpti aplink sukamąjį šepetį apšivijusius plaukus ir siūlus prabraukite vieneriais žirklių ašmenimis pro sukamojo šepetėlio įpjovą.



2 Įstumkite sukamąjį šepetį atgal į antgalį su šviesos diodais (1) ir kilstelėkite užrakto svirtį aukštyn, kad užfiksuotumėte sukamąjį šepetį antgalyje su šviesos diodais (išgirsite spragtelėjimą).

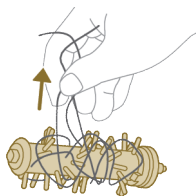
„Mini Turbo“ šepečio valymas

- 1 Atfiksukite atlaisvinimo mygtuką, esantį „Mini Turbo“ šepečio šone (1), ir iškelkite sukamąjį šepetį iš „Mini Turbo“ šepečio (2).

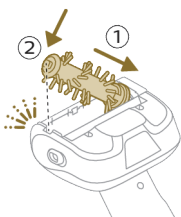


- 2 Pašalinkite plaukus ir purvą, apsivijusį aplink sukamąjį šepetį.

⚠ Patarimas. Norėdami nukirpti aplink sukamąjį šepetį apsivijusius plaukus ir siūlus prabruokite vieneriais žirklių ašmenimis pro sukamojo šepečio įpjovą.



- 3 Įspauskite vieną sukamojo šepečio pusę atgal į „Mini Turbo“ šepetį (1) ir įspauskite kitą sukamojo šepečio pusę, kad užfiksuočiau sukamąjį šepetį „Mini Turbo“ šepetyje (išgirsite spragtelėjimą).

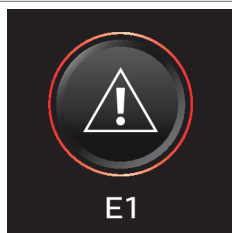


Ekranų piktogramos ir jų reikšmės

Klaidos kodas

Priežastis

Sprendimas



Įvyko sistemos klaida.

1. Išimkite ir iš naujo įdėkite bateriją. Pamėginkite iš naujo paleisti prietaisą.
 2. Atjunkite prietaisą nuo adapterio ir iš naujo prijunkite prietaisą prie adapterio. Pamėginkite iš naujo paleisti prietaisą.
- Jei šie sprendimai neveikia, perduokite prietaisą į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.

Klaidos kodas**Priežastis****Sprendimas**

Per žema temperatūra.

Įsitinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra viršija 5 °C.



Per aukšta temperatūra.

Įsitinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra neviršija 35 °C. Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių ar aukštos temperatūros (nelaikykite šalia karštų krosnių, mikrobangų krosnelėse ar ant indukcinų viryklių). Perkaitintos baterijos gali sprogti.

Informacinis kodas**Priežastis****Sprendimas**

Nešvaraus vandens bakas yra pilnas.

Ištuštinkite nešvaraus vandens baką.



Neprijungtas (netinkamai prijungtas) „AquaSpin“ antgalis.

Prijunkite „AquaSpin“ antgalį.



„AquaSpin“ antgalis užsikimšo. Tai atsarginis prietaiso atjungimas, suveikiantis jei kas nors (pavyzdžiui, maitinimo kabelis arba žaislas) užkemša antgalį.

Patikrinkite, ar šepėčiuose, jungiamosiose dalyse, variklyje ir dangteliuose nėra plaukų ar kitų kliūčių ir pašalinkite jas. Jei kliūčių nėra, problemą galima išspręsti išjungus ir įjungus prietaisą.

Informacinis kodas



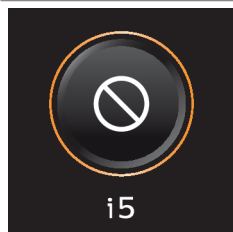
i4

Priežastis

Antgalis su šviesos diodais užsikimšo. Tai atsarginis prietaiso atjungimas, suveikiantis jei kas nors (pavyzdžiui, maitinimo kabelis arba žaislas) užkemša antgalį.

Sprendimas

Patikrinkite, ar sukamajame šepetyje ir kitose antgalio dalyse nėra plaukų ar kitų kliūčių ir pašalinkite jas (žr. 'Sukamojo šepetio valymas'). Jei kliūčių nėra, problemą galima išspręsti išjungus ir įjungus prietaisą.



i5

Užsikimšusios oro įleidimo angos.

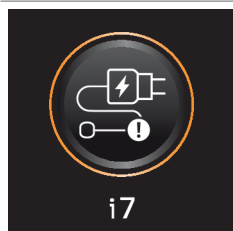
Patikrinkite, ar oro įleidimo angos nėra užsikimšusios, ir atkimškite jas. Jei tai nepadaeda išspręsti problemos, patikrinę visus oro kanalus įsitinkite, kad jie nėra užsikimšę arba atkimškite juos. Naudojant tik siurblio sąranką tai galioja antgaliui, vamzdžiui, filtrui, cikloninio sukurio ieškikliui, ilgam, siauram antgaliui ir „Mini Turbo“ šepetčiui. Naudojant siurblio ir šluostės sąranką tai galioja antgaliui, vamzdžiui ir drėgno valymo filtrui.



i6

Atjungti norint naudoti.

Norėdami naudoti atjunkite prietaisą. Kitu atveju prietaisas neįsijungs. Prietaisas gali būti prijungtas tik atliekant „AUTOCLEAN“ funkciją.

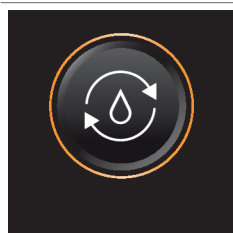


i7

Prijungtas netinkamas įkroviklis.

Prietaisą įkraukite tik tiekiamu adapteriu. Naudokite tik 34 V adapterį S036-1A340100HE. Atitinkamas adapterio numeris pateikiamas ant adapterio.

Piktogramos



Reikšmė

„AUTOCLEAN“

Piktogramos

Reikšmė



Priminimas išvalyti filtrą (žr. 'Filtro valymas')



Reikia pakeisti mikropluošto šepetį



Reikia pakeisti filtrą

Pakeitimas

Norėdami įsigyti priedų ar atsarginių dalių, apsilankykite www.philips.com/parts-and-accessories arba kreipkitės į „Philips“ platintoją. Taip pat galite susisiekti su „Philips“ klientų aptarnavimo centru savo šalyje (kontaktinius duomenis žr. tarptautinės garantijos lankstinuke).

Pakaitinės dalys ir tipo numeriai:

- Pakaitinis filtras XV1791
- „Philips“ grindų valiklis XV1792
- Pakaitiniai mikropluošto šepėčiai XV1793
- Ličio jonų baterijų blokas 25,2 V XV1797






Keiskite filtrą ir mikropluošto šepėčius kas 6 mėnesius, kad užtikrintumėte maksimalų našumą.

i Pastaba. Seną filtrą ir mikropluošto šepėčius galite išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis.

Trikčių diagnostika ir šalinimas

Šiame skirsnyje apibendrintos dažniausios problemos, su kuriomis galite susidurti naudodami prietaisą. Jei toliau pateikta informacija nepadės išspręsti problemos, apsilankykite www.philips.com/support, ten rasite dažnai užduodamų klausimų sąrašą, arba kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą.

Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neįsijungia, kai paspaudžiu įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Baterija neprijungta.	Prijunkite bateriją prie „trys viename“ rankinio įtaiso.
	Išsikrovė akumulatorius.	Norėdami įkrauti bateriją prijunkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie įkroviklio (žr. 'Įkrovimas').
	Neišėmėte prietaiso iš saugojimo stoties po valymo.	Prieš įjungdami prietaisą išimkite siurblio ir šluostės sąranką iš saugojimo stoties po valymo.
	Įjungimo / išjungimo mygtuką paspaudėte  daugiau nei vieną kartą.	Palaukite kelias sekundes ir dar kartą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Netinkamai prijungėte „trys viename“ rankinį įtaisą prie prietaiso.	Išstatykite apatinę prietaiso korpuso dalį į saugojimo stotį po valymo. Tada prijunkite prie jo „trys viename“ rankinį įtaisą.
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba „trys viename“ rankinį įtaisą. Tada raskite ir pašalinkite prietaiso užsikimšimo (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas') priežastį. Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei negalite nustatyti užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
	Mikropluošto šepetėliai užstrigo.	Išimkite mikropluošto šepetčius ir iš naujo juos įdėkite (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').  Patarimas: Jei mikrošluosto šepetį sunku išimti, atfiksukite mikropluošto šepetį (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas') naudodami valymo šepetėlio rankeną.
Prietaisas nebeveikia.	Ranka netyčia paspaudėte įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Ijunkite prietaisą paspausdami įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Nešvaraus vandens bakas gali būti pilnas. Tokiu atveju ekrane (žr. 'Ekranų piktogramos ir jų	Ištuštinkite nešvaraus vandens baką (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo').

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
	<p>reikšmės') pasirodys informacinė piktograma.</p> <p>Prietaisas užsikimšo.</p>	<p>Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba „trys viename“ rankinį įtaisą. Tada raskite ir pašalinkite užsikimšimo (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas') priežastį. Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei nenustatote užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.</p>
<p>Grindys mažiau drėgnos nei įprastai.</p>	<p>Drėkinimo juostos užsikimšusios.</p>	<p>Išimkite du mikrošluosto šepetčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, drėkinimo juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. '„AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas'). Jei tai nepaveda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.</p>
<p>Viena grindų pusė yra mažiau drėgna nei kita.</p>	<p>Užsikimšo viena iš dviejų drėkinimo juostų.</p>	<p>Išimkite du mikrošluosto šepetčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, drėkinimo juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. '„AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas'). Jei tai nepaveda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.</p>
<p>Ant grindų nėra vandens.</p>	<p>Švaraus vandens bakas yra tuščias.</p>	<p>Pripildykite švaraus vandens baką (žr. 'Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas').</p>
	<p>Drėkinimo juostos užsikimšusios.</p>	<p>Išimkite du mikrošluosto šepetčius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, drėkinimo juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti</p>

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		po tekančiu vandeniu (žr. '„AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas'). Jei tai nepadeda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o ant grindų vis vien nėra vandens, perduokite prietaisą į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Ant grindų ar padėkle po valymo yra daugiau vandens nei įprastai.	Drėgno valymo vandens kanalas ir (arba) „AquaSpin“ antgalis yra užsiteršęs arba užsikimšęs.	Valymo šepetėliu išvalykite drėgno valymo modulio ir (arba) „AquaSpin“ antgalio (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas') vandens kanalą.
	Netinkamai įstatytas nešvaraus vandens bakas.	Tinkamai (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo') įstatykite nešvaraus vandens baką į prietaisą. Jam tinkamai užsifiksavus išgirsite spragtelėjimą.
Prietaisas palieka ant grindų vandens pėdsakus.	Stumdote prietaisą į šonus.	Stumdykite prietaisą tik pirmyn ir atgal (žr. 'Naudojimo apribojimai').
	Prietaisu atlikote staigius posūkius.	Prietaisu (žr. 'Naudojimo apribojimai') stenkitės neatlikti labai staigių posūkių.
	Perkėlėte prietaisą per slenkstį, kilimą arba laiptus.	Įsitikinkite, kad mikropluošto šepetėliai liečia grindis. Jei įmanoma, prieš perkeldami prietaisą per slenkstį, kilimą ar laiptus įjunkite vandens sugėrimo režimą, nes taip ant grindų neliks vandens pėdsakų ir iš „AquaSpin“ antgalio (žr. 'Naudojimo apribojimai') neišsilis vanduo.
	Vos išjungę prietaisą pakėlėte jį nuo grindų.	Jei įmanoma, įjunkite vandens sugėrimo režimą, kad pašalintumėte bet kokius vandens likučius. Įjungę vandens sugėrimo režimą ir prieš išjungdami prietaisą kelis kartus pastumkite jį pirmyn ir atgal. Jei išjungę prietaisą iš karto pakelsite jį nuo grindų, tarp dviejų valymo šepetėlių susikaupęs vanduo paliks žymes ant grindų (žr. 'Naudojimo apribojimai').
	Ratukai užblokuoti.	Patikrinkite ratukų būklę. Pašalinkite ratukus užblokavusius nešvarumus.
Prietaisas valo prasčiau negu anksčiau.	Švaraus vandens bakas yra tuščias.	Pripildykite švaraus vandens baką (žr. 'Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas').
	Vandens juostos užsikimšusios.	Išimkite du mikrošluosto šepetėlius, įpilkite šiek tiek vandens į švaraus vandens baką ir įjunkite prietaisą. Toje pačioje vietoje maždaug 15 sekundžių po truputį stumkite

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		<p>prietaisą pirmyn ir atgal. Ant grindų turėtumėte matyti keturias vandens juostas. Jei taip nėra, vieną ar kelias vandens juostas sudaro vos keli vandens lašeliai, vandens juostos yra iš dalies ar visiškai užsikimšusios. Jas galite išskalauti po tekančiu vandeniu (žr. '„AquaSpin“ antgalio drėkinimo juostas užkimšusių daiktų šalinimas'). Jei tai nepadeda, galite pamėginti atsargiai atverti angas adata.</p>
	<p>„AquaSpin“ antgalio vidus yra labai nešvarus.</p>	<p>Prieš tęsdami valymą paleiskite „AUTOCLEAN“ programą. Jei palei antgalio kraštus yra susikaupusių nešvarumų, pašalinkite juos. Po kiekvieno naudojimo (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo') paleiskite „AUTOCLEAN“ funkciją.</p>
	<p>Nėra mikropluošto šepėčių.</p>	<p>Uždėkite mikropluošto šepėčius ant „AquaSpin“ antgalio (žr. '„AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo').</p>
		<p>Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek tinkamai nevalo, perduokite jį „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.</p>
<p>Prietaisas nebesusiorbia didesnių nešvarumų arba šie iškrenta ant grindų.</p>	<p>Drėgno valymo vandens kanalas ir (arba) „AquaSpin“ antgalis yra užsiteršęs arba užsikimšęs.</p>	<p>Valymo šepėčiu išvalykite drėgno valymo modulio ir (arba) „AquaSpin“ antgalio (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas') vandens kanalą.</p>
<p>Išdžiūvus grindims matosi dryžiai.</p>	<p>Gali būti, kad naudojate per daug valiklio.</p>	<p>Būtinai naudokite tinkamą kiekį valiklio (žr. 'Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas').</p>
	<p>Ratukai nešvarūs.</p>	<p>Nuvalykite nešvarumus nuo ratukų.</p>
<p>Valymo metu ir vykdant „AUTOCLEAN“ funkciją susidaro per daug putų.</p>	<p>Gali būti, kad naudojate per daug valiklio.</p>	<p>Būtinai naudokite tinkamą kiekį valiklio (žr. 'Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas').</p>
	<p>Ant grindų vis vien lieka valiklio likučiai.</p>	<p>Kelis kartus išvalykite grindis be valiklio. Prieš valydami tą pačią dėmę šiek tiek palaukite.</p>
<p>Dėmes sunku pašalinti.</p>	<p>Gali būti, kad naudojate per mažai vandens ar dėmę valote per trumpai.</p>	<p>Sudrėkinkite ir šiek tiek palaukite. Pavyzdžiui, galite stumti prietaisą per dėmę, kad ją sudrėkintumėte, ir baigę valyti grįžti prie tos pačios dėmės.</p>
<p>Valant pasikeitė iš prietaiso sklindantis garsas.</p>	<p>Apie mikropluošto šepėčius gali būti apsivijusių plaukų ar kitų kliūčių.</p>	<p>Nuimkite mikropluošto šepėčius, patikrinkite, ar jie nėra užsikimšę ir atkimškite juos (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas').</p>

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Ekrane rodoma, kad nešvaraus vandens bakas yra pilnas (kodas: i1) ir prietaisas išsijungia, nors nešvaraus vandens bakas dar nėra prisipildęs.	Nešvaraus vandens bake gali būti putų ar kitų teršalų.	Paleiskite prietaisą iš naujo. Jei tai neišsprendžia problemos, išvalykite nešvaraus vandens baką. Jei problemą kelia putojimas, įsitikinkite, kad naudojamo valiklio (žr. 'Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas') kiekis neviršija rekomenduojamo.
Išjungus prietaisą iš jo laša vanduo.	Prietaisas palieka vandens balutę ant grindų, nes išjungdami prietaisą jo nejudinate. Tai normalu.	Jei įmanoma, įjunkite vandens sugėrimo režimą, kad pašalintumėte bet kokius vandens likučius. Įjungę vandens sugėrimo režimą ir prieš išjungdami prietaisą kelis kartus pastumkite jį pirmyn ir atgal. Jei išjungę prietaisą iš karto pakelsite jį nuo grindų, tarp dviejų valymo šepėčių susikaupęs vanduo paliks žymes ant grindų (žr. 'Naudojimo apribojimai').
	Nešant prietaisą virš grindų (laikant ore) iš jo laša vanduo.	Valydami nekelkite „AquaSpin“ antgalio nuo grindų, nes taip gali likti vandens pėdsakai. Stumkite tik pirmyn ir atgal.
	Iš švaraus vandens bako laša vanduo, nes pripylėte per daug vandens.	Pildydami švaraus vandens baką, neviršykite „MAX“ žymos. Viršijus žymą vanduo gali išsilieti iš švaraus vandens bako uždėjus dangtelį (žr. 'Siurblio ir šluostės sąrankos naudojimas').
	Vienas iš bakų yra įskilęs.	Jei vienas iš bakų yra pažeistas, perduokite prietaisą į įgaliotąjį „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Nepavyksta išimti mikropluošto šepėčių.	Apie mikropluošto šepėčius gali būti apsvijusių plaukų ir (arba) nešvarumų.	Naudodami valymo šepėčio rankeną išimkite mikropluošto šepėčius iš „AquaSpin“ antgalio. Pašalinkite apsvijusius plaukus ar nešvarumus (žr. '„AquaSpin“ antgalio valymas'). Jei šepėčius sunku ištraukti, galite stumtelėti juos iš „AquaSpin“ apačios.
Negaliu pastumti prietaiso nei pirmyn, nei atgal.	Koks nors nedidelis daiktas blokuoja vieną ar kelis prietaiso ratukus.	Išjunkite prietaisą ir nuimkite antgalį. Patikrinkite, ar mažieji ir didieji ratukai nėra užblokuoti. Pašalinkite bet kokį objektą, galintį blokuoti ratuką (-us). Pastatykite prietaisą atgal į vertikalią padėtį ir tęskite valymą.
Prietaiso siurbimo galia mažesnė nei įprasta.	Drėgno valymo vandens kanalas ir (arba) „AquaSpin“ antgalis yra užsiteršęs arba užsikimšęs.	Valymo šepėčiu išvalykite drėgno valymo modulio ir (arba) „AquaSpin“ antgalio (žr. 'Siurblio ir šluostės sąranką užkimšusių daiktų šalinimas') vandens kanalą.
	Nešvaraus vandens bake esantis tinkelis nebuvo	Išvalykite ir nusauskite nešvaraus vandens baką.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
	pakankamai išdžiūvęs prieš pradėdant naudoti.	
	Apie mikropluošto šepetį apsviję plaukai.	Išjunkite prietaisą ir nuimkite plaukus nuo mikropluošto šepetį (žr. „AquaSpin“ antgalio valymas').
	Netinkamai įstatytas nešvarus vandens bakas.	Tinkamai (žr. „AUTOCLEAN“ valymo funkcija po kiekvieno naudojimo) įstatykite nešvarus vandens baką į prietaisą. Jam tinkamai užsifiksavus išgirsite spragtelėjimą.
Mikropluošto šepetiai nebesisuka.	Mikropluošto šepetys yra užsikimšęs plaukais arba purvu.	Išvalykite mikropluošto šepetį žirkėmis arba ranka (žr. „AquaSpin“ antgalio valymas').
Mikropluošto šepetiai iškrenta.	Mikropluošto šepetiai netinkamai pritvirtinti.	Tinkamai įstatykite mikropluošto šepetį ir užfiksuokite juos.
Prietaisas neįkraunamas.	Maitinimo kištukas tinkamai neprijungtas prie lizdo arba adapteris tinkamai neįstatytas į sieninį lizdą.	Įsitikinkite, kad maitinimo kištukas yra tinkamai prijungtas prie lizdo ir kad adapteris yra tinkamai įstatytas į sieninį lizdą.
	Baterija neįdėta.	Įdėkite bateriją.
	Baterija ne visiškai įdėta.	Įdėkite bateriją, kol išgirsite spragtelėjimą.
	Prijungtas netinkamas adapteris.	Naudokite originalų adapterį.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek neįkraunamas, perduokite jį „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Kai naudoju dulkių siurbį, kartais pajuntu statinės elektros šokus.	Jūsų dulkių siurblys sukuria statinį elektros krūvį. Kuo mažesnis oro drėgnumas, tuo daugiau statinio elektros krūvio sukuria prietaisas.	Laikydami prietaisą lieskite ranka metalinį kištuką.
	Išsiurbėte dulkes ir purvą. Dėl to taip pat susidaro statinis elektros krūvis.	Laikydami prietaisą lieskite ranka metalinį kištuką.

Tik siurblio sąrankos naudojimas

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neįsijungia, kai paspaudžiu įjungimo / išjungimo mygtuką.	Neprijungėte baterijos.	Prijunkite bateriją prie „trys viename“ rankinio įtaiso.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
	Išsikrovė akumuliatorius.	Norėdami įkrauti bateriją prijunkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie įkroviklio (žr. 'Įkrovimas').
	Ijungimo / išjungimo mygtuką paspaudėte  daugiau nei vieną kartą.	Palaukite kelias sekundes ir dar kartą paspauskite įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Netinkamai prijungėte „trys viename“ rankinį įtaisą prie prietaiso.	Tinkamai prijunkite „trys viename“ rankinį įtaisą prie dulkių surinkimo dėžės.
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba maitinimo bloką. Tada raskite ir pašalinkite užsikimšimo priežastį. Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei negalite nustatyti užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
	Užstrigo sukamasis šepetys.	Išimkite sukamąjį šepetį, pašalinkite plaukus, apsvijusius apie šepetį bei variklį, ir grąžinkite šepetį atgal į vietą (žr. 'Sukamojo šepetio valymas').
Neįmanoma prijungti „trys viename“ rankinio įtaiso prie dulkių surinkimo dėžės.	Filtro dėklas surinktas atvirkščiai.	Apverskite filtro dėklą. Turėtumėte matyti (žr. 'Dulkių surinkimo dėžės valymas') apskritą angą.
	Filtro dėklas netinkamai uždarytas.	Uždarydami filtro dėklą turite išgirsti spragtelėjimą. Jei dėklą uždaryti sunku, gali būti, kad porolono filtras įstatytas atvirkščiai.
Prietaisas neveikia.	Ranka netyčia paspaudėte įjungimo / išjungimo  mygtuką.	Ijunkite prietaisą paspausdami įjungimo / išjungimo  mygtuką.
	Prietaisas užsikimšo.	Išjunkite prietaisą ir išimkite bateriją arba maitinimo bloką. Tada raskite ir pašalinkite užsikimšimo priežastį. Po to paleiskite prietaisą iš naujo. Jei negalite nustatyti užsikimšimo priežasties, paleiskite prietaisą iš naujo. To gali pakakti problemai išspręsti.
Valant pasikeitė iš prietaiso sklindantis garsas.	Aplink sukamąjį šepetį gali būti apsvijusių plaukų ar kitų kliūčių.	Raskite kliūtis ir jas (žr. 'Sukamojo šepetio valymas') pašalinkite.
	Cikloną blokuoja kliūtys.	Raskite cikloną blokuojančias kliūtis ir jas (žr. 'Ciklono valymas') pašalinkite.
Prietaiso siurbimo galia mažesnė nei įprasta.	Nešvarus filtras ir (arba) ciklonas.	Ištuštinkite dulkių surinkimo dėžę. Išvalykite filtrą ir cikloną. Būtinai pašalinkite visus plaukus ir nešvarumus, įstrigusius ciklone. Cikloną galite nuimti ir lengvai prižiūrėti (žr. 'Ciklono valymas'). Būtinai plaukite filtrą

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
		bent kartą per mėnesį, jei reguliariai (žr. 'Filtro valymas') naudojate prietaisą.
	Kažkas blokuoja cikloną.	Patikrinkite cikloną, ar jame nėra įstrigusių daiktų, ir pašalinkite kiekvieną cikloną blokuojantį daiktą. Būtinai pašalinkite visus plaukus ir nešvarumus, įstrigusius ciklone (žr. 'Ciklono valymas').
	Užsikimšo siurbimo kanalas už sukamojo šepetio.	Išimkite sukamąjį šepetį, patikrinkite, ar siurbimo kanale nėra kliūčių ir jas pašalinkite.
	Tinkamai neuždėjote filtro dėklo ant dulkių surinkimo dėžės arba dulkių surinkimo dėžės tinkamai neprijungėte prie prietaiso. Abiem atvejais bus mažesnė siurbimo galia.	Įsitikinkite, kad tinkamai uždėjote filtro dėklą ant dulkių surinkimo dėžės, o dulkių surinkimo dėžę tinkamai (žr. 'Dulkių surinkimo dėžės valymas') prijungėte prie prietaiso.
	Šepetėlis yra užsikimšęs plaukais arba purvu.	Išjunkite prietaisą ir išvalykite sukamąjį šepetį žirkklėmis arba ranka (žr. 'Sukamojo šepetio valymas').
Iš prietaiso sklinda dulkės.	Porolono filtras nėra įstatytas į filtro dėklą arba trūksta viršutinio dangčio.	Įsitikinkite, kad filtras yra prietaise ir jis surinktas tinkamai (žr. 'Filtro valymas').
Atidarius dulkių surinkimo dėžę iš jos pasklinda dulkės.	Tai normalu dėl slėgio.	Jei įmanoma, atidarykite prietaisą lauke.
Ekrane rodoma filtro valymo piktograma ir prietaisas išsijungia.	Filtrą gali būti užterštas.	Patariame jums valyti filtrą. Jei neseniai valėte filtrą, galite nekreipti dėmesio į šią piktogramą. Norėdami tęsti siurbimą spustelėkite rodyklės piktogramą.
Prietaisas sklandžiai nejuda grindimis man valant kilimą.	Pasirinkote per didelę siurbimo galią.	Sumažinkite siurbimo galią pasirinkdami 1-ą nustatymą arba lėčiau stumkite prietaisą per kilimą.
Ritininis šepetys nebesisuka.	Sukamasis šepetys yra užsikimšęs plaukais arba purvu.	Išvalykite sukamąjį šepetį žirkklėmis arba ranka (žr. 'Sukamojo šepetio valymas').
	Ritininis šepetys gali nustoti sukintis, kai patiria per didelį ilgaplaušio kilimo pasipriešinimą.	Išjunkite prietaisą ir paskui vėl jį įjunkite.
	Po valymo netinkamai surinkote ritininį šepetį antgalyje.	Vykdysite šiame naudojimo vadove pateiktas instrukcijas, kad tinkamai (žr. 'Sukamojo šepetio valymas') įstumtumėte sukamąjį šepetį į antgalį. Pritvirtinkite ritininį antgalį antgalio viduje, užsegdami fiksavimo svirtį.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Šviesos diodai antgalyje neįsijungia.	Tinkamai neprijungėte antgalio prie vamzdžio arba prietaiso.	Tinkamai prijunkite antgalį prie vamzdžio ar prietaiso. Jei tai nepadaeda, perduokite prietaisą į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
Prietaisas neįkraunamas.	Kištukas tinkamai neprijungtas prie lizdo arba adapteris tinkamai neįstatytas į sieninį lizdą.	Įsitikinkite, kad kištukas yra tinkamai prijungtas prie lizdo ir kad adapteris yra tinkamai įstatytas į sieninį lizdą.
	Baterija neįdėta.	Įdėkite bateriją.
	Baterija ne visiškai įdėta.	Įdėkite bateriją, kol išgirsite spragtelėjimą.
	Prijungtas netinkamas adapteris.	Naudokite originalų adapterį.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek neįkraunamas, perduokite jį į „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.
„Mini Turbo“ šepetys neveikia tinkamai.	Užblokuotas ritininis šepetys.	Pašalinkite plaukus iš šepetio žirkklėmis (žr. „Mini Turbo“ šepetio valymas').
	Ritininį šepetį valant užblokavo audeklas ar dangą.	Laikykite mažąjį Turbo šepetėlį sulygiuotą su paviršiumi ir nespauskite jo į minkštus paviršius.
	Sukamasis šepetys netinkamai įstatytas į antgalį.	Įsitikinkite, kad sukamasis šepetys yra tinkamai įstatytas į antgalį ir kad tarp šių dviejų dalių (žr. „Mini Turbo“ šepetio valymas') nėra tarpo.
Kai naudoju dulkių siurbį, kartais pajuntu statinės elektros šokus.	Jūsų dulkių siurblys sukuria statinį elektros krūvį. Kuo mažesnis oro drėgnumas, tuo daugiau statinio elektros krūvis sukuria prietaisas.	Laikydami prietaisą lieskite ranka metalinį kištuką.
	Išsiurbėte dulkes ir purvą. Dėl to taip pat susidaro statinis elektros krūvis.	Laikydami prietaisą lieskite ranka metalinį kištuką.
Ekrane pasirodo klaidos kodas „E2“.	Per žema temperatūra.	Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra viršija 5 °C.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Ekrane pasirodo klaidos kodas „E3“.	Per aukšta temperatūra.	Įsitikinkite, kad patalpoje, kurioje prietaisas naudojamas, laikomas arba įkraunamas, temperatūra neviršija 35 °C. Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių ar aukštos temperatūros (nelaikykite šalia karštų krosnių, mikrobangų krosnelėse ar ant indukcinų viryklių). Perkaitintos baterijos gali sprogti.
		Jei patikrinote viską, kas anksčiau paminėta, o prietaisas vis tiek neįkraunamas, perduokite jį „Philips“ priežiūros centrą arba susisiekite su klientų aptarnavimo centru.

Tartalom

Bevezetés	460
Általános leírás	460
Teendők az első használat előtt	461
Töltés	464
Porszívózás és felmosás keménypadlón	465
Porszívózás puha- és keménypadlón	470
A porszívó- és felmosóegység tisztítása	475
A porszívóegység tisztítása	484
A kijelzőn látható ikonok és jelentésük	492
Csere	495
Hibaelhárítás	495
A porszívóegység használata	501

Bevezetés

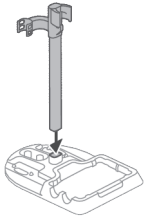
Köszönjük, hogy Philips terméket vásárolt! A Philips által biztosított támogatás maximális kihasználása érdekében regisztrálja termékét a www.philips.com/myvacuum9000s oldalon.

Általános leírás

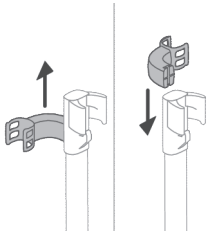
- 1 Portartálynyitó gomb
- 2 Kijelző
- 3 Takarítási mód gomb
- 4 Középső gomb (AUTOCLEAN)
- 5 Be- és kikapcsológomb
- 6 Elem
- 7 3 az 1-ben kézi egység
- 8 Portartály
- 9 Fali tartó
- 10 Szívócső
- 11 LED-es szívófej
- 12 Mini turbókefe
- 13 Hosszú réstisztító szívófej
- 14 Adapter
- 15 Hálózati adapter
- 16 Extra töltő (Csak az XW9385 típusnál)
- 17 Tisztító- és tárolóállomás
- 18 Tartóoszlop
- 19 Tisztítótálca
- 20 Állványtalp
- 21 Vizes modul
- 22 Szennyvíztartály
- 23 Tisztavíz tartály
- 24 AquaSpin fej
- 25 Mikroszálas kefék
- 26 Philips padlótisztító XV1792
- 27 Tisztítókefe

Teendők az első használat előtt

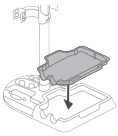
A tisztító- és tárolóállomás összeszerelése



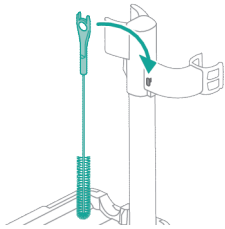
Elsőként állítsa össze a tisztító- és tárolóállomást, amely az AUTOCLEAN funkció használatához, illetve a készülék tárolásához és töltéséhez szükséges. Ehhez helyezze a tartóoszlopot az állványtalpra, és pattintsa a helyére.



Tipp: Ha azt szeretné, hogy a porszívótartó kar az állvány másik oldalán legyen, húzza le a kart az oszlopról, és megfordítva tegye vissza.

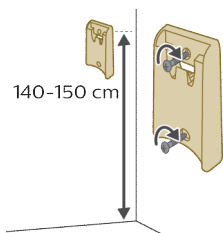


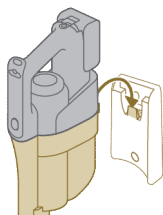
i Megjegyzés: Ne feledje az állványtalpra helyezni a tisztítóálcát, és ügyeljen arra, hogy a készüléket csak 5 °C és 35 °C közötti hőmérsékletű helyiségben tárolja, töltsé és tisztítsa.



Tipp: A tisztítókefét a tartóoszlopon lévő kampóra akaszthatja.

A fali tartó felszerelése





Ha a fali tartón szeretné tárolni és tölteni a porszívóegységet, akkor erősítse a tartót a falhoz a mellékelt csavarokkal. Ügyeljen arra, hogy a fali tartó 140 – 150 cm magasan legyen a padlótól mérve.

i Megjegyzés: A fali tartó nem alkalmas a porszívó- és felmosóegység tárolására. Csak a porszívóegység tárolható a fali tartón.

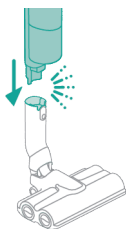
i Megjegyzés: A készüléket és a tartozékokat csak 5 °C és 35 °C közötti hőmérsékletű helyiségben tárolja vagy töltsse.

⚠ Figyelem: Óvatosan fúrjon lyukakat a falba a fali tartó rögzítéséhez, nehogy áramütés érje!

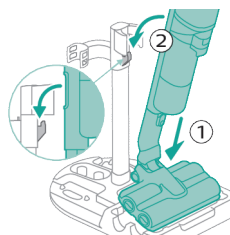
A porszívó- és felmosóegység összeszerelése



1 A porszívó- és felmosóegység összeszereléséhez csatlakoztassa az akkumulátort, és pattintsa a vizes modulra a 3 az 1-ben kézi egységet (kattanás).



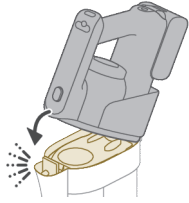
2 Csatlakoztassa a vizes modult az AquaSpin fejhez (kattintsa a helyére).



3 A porszívó- és felmosóegység tárolásához használja a tisztító- és tárolóállomást.

i Megjegyzés: A fali tartó nem alkalmas a porszívó- és felmosóegység tárolására. Csak a porszívóegység tárolható a fali tartón.

A porszívógység összeszerelése



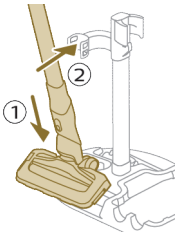
- 1 A porszívógység összeszereléséhez csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz (kattintsa a helyére).



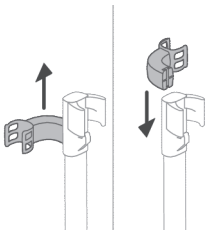
- 2 Csatlakoztassa a portartályt a szívócsőhöz (kattintsa a helyére).



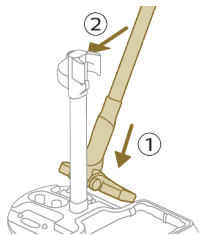
- 3 Csatlakoztassa a szívócsövet a LED-es szívófejhez.



- 4 A porszívógység tárolásához használja a tisztító- és tárolóállomást: először helyezze a LED-es szívófejet az állványtalp hosszanti oldalára, majd nyomja a szívócsövet a tartókarba.

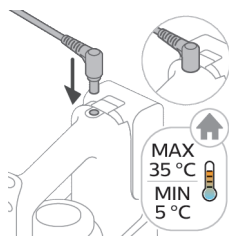


👉 Tipp: Ha azt szeretné, hogy a porszívótartó kar az állvány másik oldalán legyen, húzza le a kart az oszlopról, és megfordítva tegye vissza.

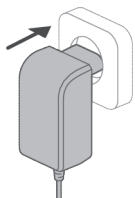


Töltés

A készülék 25 V-os lítiumion akkumulátorral rendelkezik. A töltés időtartama 4 óra.

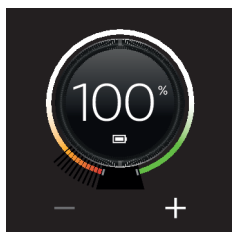


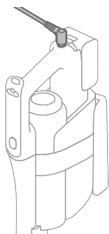
- 1 A készülék töltéséhez csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülék hátoldalán lévő aljzatba. Azután dugja az adaptert a fali konnektoraljzatba.
- 2 A képernyőn villogó, 0% és 90% közti érték jelzi, hogy a készülék töltése folyamatban van.



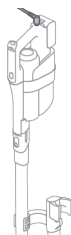
- 3 Amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött, a képernyőn megjelenik a 100%. A kijelző pár perc múlva lekapcsolódik.

⚠ Vigyázat! A készüléket 5 °C és 35 °C közötti hőmérsékleten töltsé és tárolja.



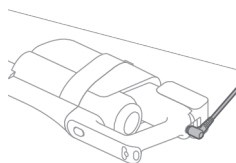


Tipp: A készülék a fali tartóra akasztva is tölthető.



Tipp: A készülék a tisztító- és tárolóállomásra helyezve is tölthető.

Tipp: Más helyen is töltheti a készüléket, ahol Önnek megfelel.

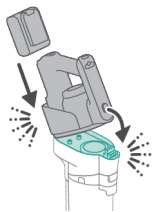


Porszívózás és felmosás keménypadlón

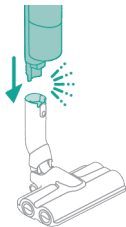
A porszívó- és felmosóegység használata

A tisztavíz tartály és a szennyvíz tartály már a készülékre van szerelve szállításkor. Csak csatlakoztatni kell a vizes modult az AquaSpin fejhez, és máris használható keménypadló takarítására.

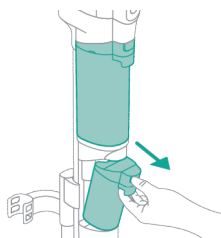
i Megjegyzés: A porszívó- és felmosóegységgel egyidejűleg elvégezhető a porszívózás és a felmosás. Nem kell külön felporszívózni a padlót felmosás előtt. A porszívó- és felmosóegység a bevonat nélküli fa padlóburkolatok kivételével bármilyen típusú padló takarítására alkalmas (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').



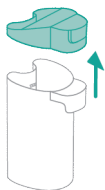
- 1 A porszívó- és felmosóegység összeszereléséhez csatlakoztassa az akkumulátort, és pattintsa a vizes modulra a 3 az 1-ben kézi egységet (kattanás).



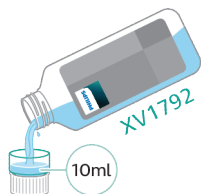
- 2 Csatlakoztassa a vizes modult az AquaSpin fejhez (kattintsa a helyére).



- 3 Nyomja meg a gombot a tisztavíz tartály kioldásához, majd vegye ki a tartályt.



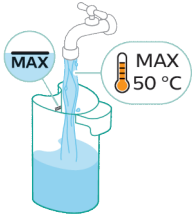
- 4 Vegye le a tisztavíz tartály fedelét.



- 5 Öntsön a tartályba 10 ml XV1792 Philips padló tisztító szer.

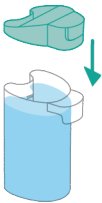


⚠ Figyelem! A Philips csak az XV1792 Philips padlótisztítóval tesztelte ezt a készüléket. Más tisztítószer használata túlzott habképződést okozhat, ami csökkent teljesítményhez vezet, és a készülék meghibásodását okozhatja. Az XV1792 Philips padlótisztító csak meghatározott piacokon érhető el. Egyéb megfelelő folyékony padlótisztító szer használata esetén legfeljebb 10 milliliternyi öntsön belőle a tisztavízartályba.

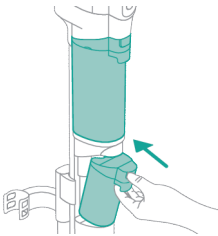


6 Töltse meg hideg vagy langyos csapvízzel a tisztavízartályt a MAX jelzésig.

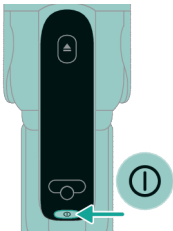
⚠ Figyelem! Legfeljebb 50 °C-os vizet töltsön a tisztavízartályba.




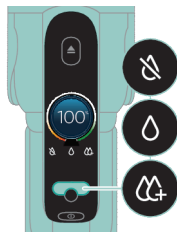
7 Ezután helyezze vissza a tartály fedelét.



8 Helyezze vissza a tisztavízartályt a készülékbe.



9 A készülék bekapcsolásához nyomja meg a be-/kikapcsoló  gombot, és várja meg, amíg a gép használatra kész állapotba kerül.



10 A takarítási üzemmód gombbal 3 különböző beállítás közül választhat:

- Normál vizes üzemmód
- Intenzív vizes üzemmód
- Vízfelszívó üzemmód

Normál vizes módban hagyományos nedves takarításra használhatja a készüléket. Az intenzív vizes üzemmód a különösen makacs foltok eltávolítására szolgál.

Ha takarítás után vizes foltok maradnak a padlón, a vízfelszívó üzemmód alkalmazásával szárítsa fel azokat. Ezt az üzemmódot javasolt használni olyankor is, ha a készüléket át kell emelni egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett (lásd: 'Tipppek és egyéb fontos információk').

Vízfelszívó üzemmódban a készülék leállítja a vízadagolást, és 45 másodpercre növeli a szívóerőt, hogy el tudja távolítani a vizet a padlóról.

i Megjegyzés: a régebbi modelleken csak normál és intenzív vizes üzemmód van, vízfelszívó üzemmóddal nem rendelkeznek.

Aktív védelmi rendszer

- A készülék aktív védelmi rendszerrel van ellátva. Az aktív védelmi rendszer úgy lett kialakítva, hogy felismerje, ha a készülék a padlóról nem koszt vagy folyadékot, hanem egyéb idegen tárgyat szív fel.
- A rendszer aktiválódásakor a készülék kikapcsol, és a kijelzőn megjelenik az i3 üzenet (lásd: 'A kijelzőn látható ikonok és jelentésük'). Az aktív védelmi rendszer akkor is aktiválódhat, ha a mikroszálalás kefék túlzottan nedvesek, amikor a készüléket szőnyegen használja, vagy olyan padlón mozgatja, amely nincs megfelelően rögzítve.

Tipppek és egyéb fontos információk

- Nem kell külön felporszívózni a padlót felmosás előtt, mert a porszívó- és felmosóegység a keménypadló nedves takarítása során mindenféle szennyeződést eltávolít, a kiömlött folyadékot és a foltokat is beleértve. Szőnyegek és padlókárpitok tisztítására csak a porszívóegységet használja.
- Ha nem kell felmosni a padlót, akkor elegendő csak a porszívóegységet használni, amely a beépített LED-világításnak és a PowerCyclone 12 technológiának köszönhetően alaposan és hatékonyan felszedi a piszkot.
- A készülék ugyanolyan gyorsan mozoghat, mint egy hagyományos porszívó. A nehezen eltávolítható foltok eltüntetéséhez a takarítási üzemmód gomb megnyomásával aktiválja az intenzív vizes üzemmódot, és lassan mozgassa a készüléket a folton.
- Ha takarítás közben át kell emelni a készüléket egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett, célszerű aktiválni a vízfelszívó üzemmódot. Ezzel megakadályozható, hogy a piszkos víz kicsepegjen az AquaSpin fejből.
- Kikapcsoláskor előfordulhat, hogy a készülék egy kis tócsát hagy a padlón. Ha kikapcsolás előtt aktiválja a vízfelszívó üzemmódot, azzal csökkentheti a tócsa méretét. Vízfelszívó üzemmódban mozgassa néhányszor előre-hátra a készüléket. Szükség esetén egy ronggyal is feltörölheti az utolsó cseppeket.
- Lehetőleg a karja nyújtásával mozgassa a készüléket, hogy ne feszítse feleslegesen az izmait. Így lehet a legjobban irányítani a gépet takarítás közben, és így használható a legkényelmesebben.

i Megjegyzés: a régebbi modelleken csak normál és intenzív vizes üzemmód van, vízfelszívó üzemmóddal nem rendelkeznek. Ezeket a modelleket kikapcsolás közben célszerű mozgatni, hogy minél kevesebb vizet hagyjanak a padlón. Emellett ajánlott bekapcsolva hagyni a készüléket, ha takarítás közben át kell emelnie egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső felett. Ezzel megakadályozható, hogy a piszkos víz kicsepegjen az AquaSpin fejből.

Használatra vonatkozó korlátozások

- A porszívó- és felmosóegység a bevonat nélküli fa padlóburkolatok kivételével bármilyen típusú padló takarítására alkalmas.
- A porszívó- és felmosóegység keménypadló rendszeres tisztítására való. A készülék használatakor mindig tartsa be az adott keménypadlóra vonatkozó tisztítási utasításokat.
- Amennyiben az XV1792 Philips helyett más folyékony padlótisztító szert kíván hozzáadni a tisztavíz tartályban lévő vízhez, ügyeljen arra, hogy egy hasonlóan vízben oldható, fékezett habzású vagy nem habzó folyékony szert használjon.
- Mivel a tisztavíz tartály űrtartalma 400 ml, csak néhány csepp (legfeljebb 10 ml) folyékony padlóápoló szert kell a vízhez adnia.
- A porszívó- és felmosóegységet csak olyan linóleumpadlón használja, amely megfelelően rögzítve van, nehogy az AquaSpin fej behúzza a linóleumot.
- Ne használja szőnyegtisztításra a porszívó- és felmosóegységet.
- Ha a készüléket kikapcsolt állapotban mozgatja vagy átemeli egy szőnyeg vagy padlókárpit felett, a fejből piszkos víz csepeghet a szőnyegre.
- A készüléket ne használja konvektor padlórácsa felett. A rácson keresztül ugyanis a készülék nem tudja felszívni a szívófejből kiáramló vizet, és így a víz a csatornában marad.
- Takarítás közben ne emelje fel az AquaSpin fejet a padlóról, ne mozgassa oldalirányban, és ne tegyen vele éles fordulókat, mert víznyomokat hagyhat maga után. Csak előre és hátra mozgassa.

i Megjegyzés: A működési időtartam attól függ, hogy milyen erősségi szintet használ a tisztítás során.

i Megjegyzés: a régebbi modelleken csak normál és intenzív vizes üzemmód van, vízfelszívó üzemmóddal nem rendelkeznek.

Porszívózás puha- és keménypadlón

A porszívóegység használata

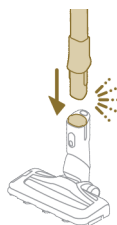
- 1 Puha- vagy keménypadló porszívózásához csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz (kattintsa a helyére).



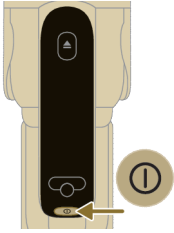
⚠ Figyelem! Ne csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz, amíg nem helyezte be a szűrőházat a tartályba.




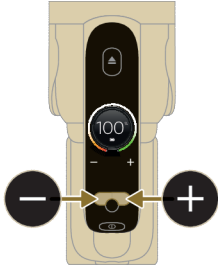
- 2 Csatlakoztassa a portartályt a szívócsőhöz (kattintsa a helyére).





- 3 Csatlakoztassa a szívócsövet a LED-es szívófejhez.





- 4 A készülék bekapcsolásához nyomja meg a be-/kikapcsoló  gombot, és várja meg, amíg a gép használatra kész állapotba kerül.




- 5 A bal  és a jobb oldali  gombbal választhat a 2 különböző szívóerő közül.



 **Tipp:** A szívófej LED-világításának köszönhetően jobban láthatók a padlón lévő szennyeződések. A szívócső és a LED-es szívófej segítségével az alacsony bútorok alá is be lehet nyúlni a készülék elfordítása nélkül.

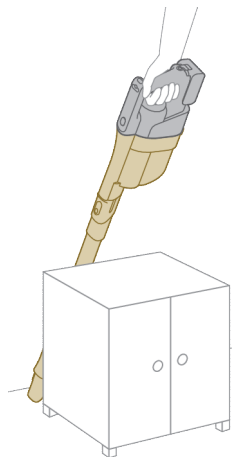
 **Vigyázat!** Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.




 **Figyelem!** Ne nézzen bele közvetlenül a szívófej LED-világításának fényébe, illetve ne irányítsa a LED-ek fényét mások szemébe. A LED-ek fénye nagyon erős.


A szívócső használata

A kézi egységhez csatlakoztatott szívócső fej nélkül is használható, például a bútorok közti vagy mögötti rések porszívózásához.



 Tipp: A mini turbókefe is csatlakoztatható a szívócsőhöz.




 Tipp: A hosszú réstisztító fej is csatlakoztatható a szívócsőhöz.

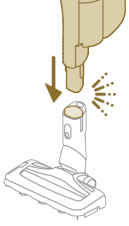
A kézi egység használata



A kézi egység szívófej és szívócső nélkül is használható kis területek takarítására, például morzsák összeszedésére, illetve lépcsőfokok vagy polcok porszívózására.

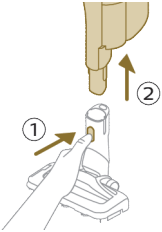
 **Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.**

A LED-es szívófej használata



A LED-es szívófejhez csatlakoztatva kisebb területek takarítására használható, például lépcsőfokok, sarkok vagy keskeny párkányok porszívózására, vagy a leszóródott morzsák összeszedésére.

1 A LED-es szívófej csatlakoztatásához illessze a szívócsövet vagy a kézi egységet a fejbe.



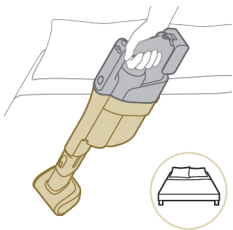
2 A LED-es szívófej levételéhez nyomja meg a kioldó gombot (1), és húzza ki a csövet vagy a kézi egységet a szívófejből (2).

⚠ Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.

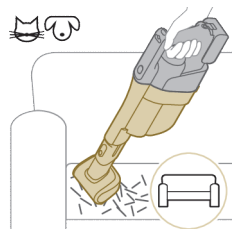
A mini turbókefe használata



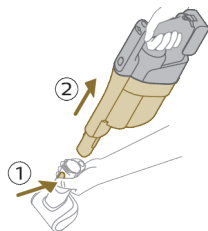
1 A mini turbókefe csatlakoztatásához illessze a kézi egység csövét a mini turbókefébe.



2 A mini turbókefe használható normál takarításra, például puha felületek, ágyak és kanapék portalanítására. Beállíthatja a szívóerőt az igényeinek megfelelően.



3 A kézi egység különösen alapos takarításra is használható, például állatszőr összeszedésére, vagy kisebb területek takarítására, például a leszóródott morzsák felszívására. Beállíthatja a szívóerőt az igényeinek megfelelően.



- 4 A mini turbókefe levételéhez nyomja meg a kioldó gombot (1), és húzza ki a kézi egységet a mini turbókeféből (2).



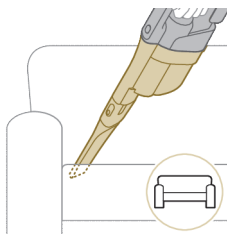
⚠ Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.



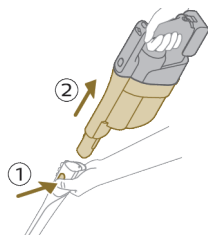
A hosszú réstisztító szívófej használata



- 1 A hosszú réstisztító fej csatlakoztatásához illesse a szívócsövet vagy a kézi egységet a fejbe.



- 2 A hosszú réstisztító szívófejet szűk sarkok és nehezen elérhető helyek tisztítására használhatja. Beállíthatja a szívóerőt az igényeinek megfelelően.



- 3 A hosszú réstisztító fej levételéhez nyomja meg a kioldó gombot (1), és húzza ki a csövet vagy a kézi egységet a fejből (2).



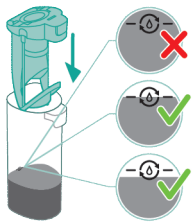
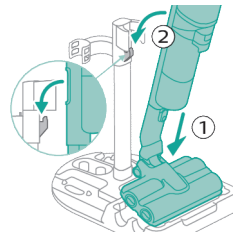
⚠ Vigyázat! Soha ne használja víz vagy más folyadékok felszívására.

A porszívó- és felmosóegység tisztítása

Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után

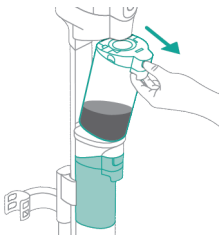
A kellemetlen szagok és a vízkőlerakódás megelőzése érdekében minden használat után használja az AUTOCLEAN funkciót. Az AUTOCLEAN üzemmód segítségével kb. 4 perc alatt megtisztíthatja az egész készüléket.

- 1 Helyezze a porszívó- és felmosóegységet a tisztító- és tárolóállomásra.



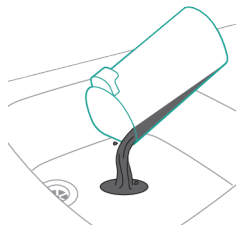
i Megjegyzés: Ha a szennyvíz szintje nem éri el az AUTOCLEAN jelzést, akkor nem szükséges kiüríteni a tartályt az AUTOCLEAN program elindítása előtt. Kihagyhatja a következő lépéseket, és a 6. lépéssel folytathatja.

- 2 Nyomja meg a gombot a szennyvíztartály kioldásához, majd vegye ki a tartályt.





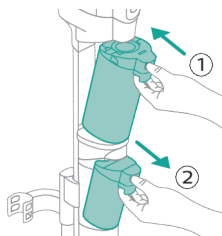
3 Távolítsa el a vízsűrőt a szennyvíztartályból.



4 Öntse ki a vizet a szennyvíztartályból a mosogatóba.



5 Helyezze vissza a vízsűrőt a szennyvíztartályba.

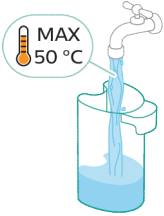
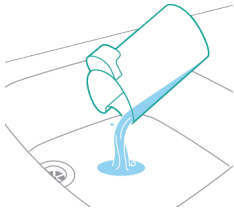


6 Helyezze vissza az üres szennyvíztartályt a készülékbe, és vegye ki a tisztavíztartályt.

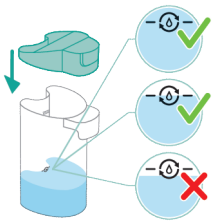


7 Vegye le a tisztavíztartály fedelét.

- 8 Öntse ki a tartályból a maradék tisztítószeres oldatot a mosogatóba.

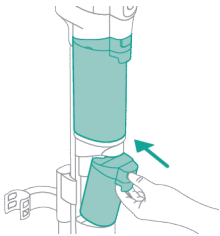


- 9 Töltse meg hideg vagy langyos csapvízzel a tisztavízartályt legalább az AUTOCLEAN jelzésig.

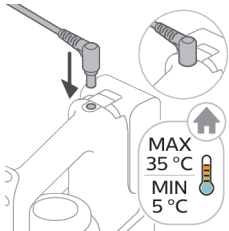


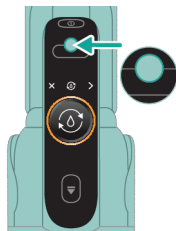
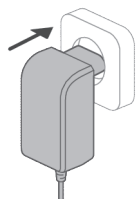
- ⚠ Figyelem! Legfeljebb 50 °C-os vizet töltsön a tisztavízartályba.**
⚠ Figyelem! Ne használjon tisztítószer az AUTOCLEAN programhoz, mert túlzott habképződést okozhat.



- 10 Helyezze vissza a tisztavízartályt a készülékbe.

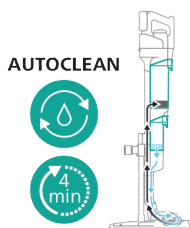


- 11 Töltse fel a készüléket. Csatlakoztassa a hálózati adaptert a készülék háttoldalán lévő aljzatba. Azután dugja az adaptert a fali konnektoraljzatba.





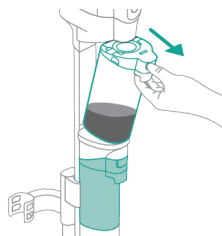
12 Az AUTOCLEAN ciklus elindításához nyomja meg a középső  gombot. Ha a képernyő sötét, akkor előbb aktiválja a kijelzőt a be-/kikapcsoló  gomb megnyomásával.



13 A készülék elvégzi az AUTOCLEAN ciklust.

i Megjegyzés: Az AUTOCLEAN ciklus kb. 4 percig tart. Az optimális eredmény érdekében hagyja, hogy az AUTOCLEAN eljárás teljesen befejeződjön. Bármikor szüneteltetheti vagy megszakíthatja az AUTOCLEAN ciklust.

i Megjegyzés: Ha megszakítja az AUTOCLEAN programot, akkor a készülék kb. 10 másodpercig szívja a vizet a tisztítóálcából.

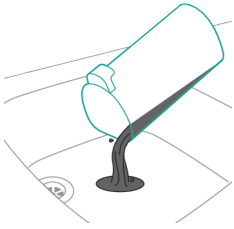


14 Nyomja meg a gombot a szennyvíztartály kioldásához, majd vegye ki a tartályt.

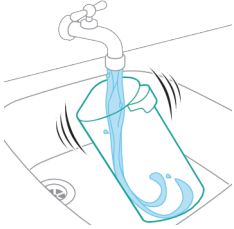


15 Távolítsa el a vízsűrőt a szennyvíztartályból.

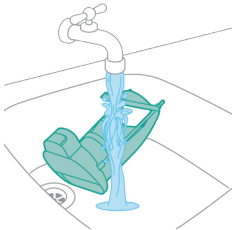
16 Öntse ki a vizet a szennyvíztartályból a mosogatóba.



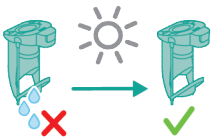
17 Öblítse ki a szennyvíztartályt folyó vízzel.



18 Öblítse át a vízsűrőt folyó vízzel.

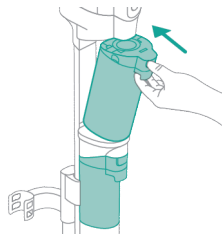


19 Hagyja, hogy a szennyvíztartály szűrője teljesen megszáradjon, és csak azután tegye vissza a szennyvíztartályba.

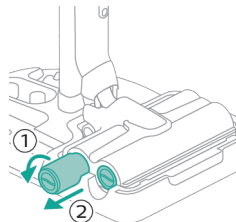


20 Helyezze vissza a vízsűrőt a szennyvíztartályba.

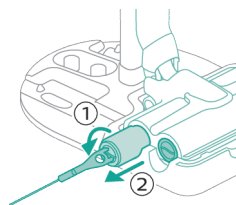




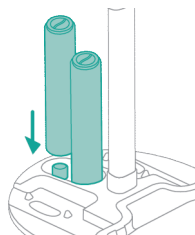
21 Helyezze vissza a szennyvíztartályt a készülékbe.



22 Fordítsa el a mikroszálás keféket az óramutató járásával ellenkező irányba (1), és vegye ki őket az AquaSpin fejből (2).



Tipp: Ha nem tudja kihúzni valamelyik kefét, akkor a tisztítókefe fogantyújával oldja ki a mikroszálás kefe rögzítését.



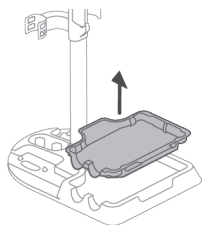
23 A száradás elősegítése érdekében állítsa a mikroszálás keféket nyitott végükkel lefelé a tisztító- és tárolóállomás e célra szolgáló tartóelemeibe.

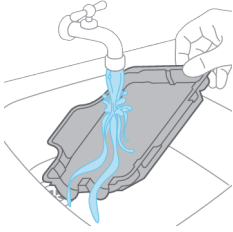
i Megjegyzés: A száradás kb. 24 órát vesz igénybe.

A tisztítótálca tisztítása

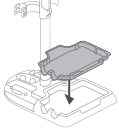
Ha a tisztítótálca elszennyeződik, az alábbi módon tisztíthatja meg.

1 Vegye ki a tisztítótálcát a tárolóállomásból.



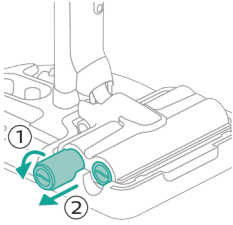


- 2 Folyó vízzel öblítse le a tálcat, hagyja száradni, majd tegye vissza a tárolóállomásra.

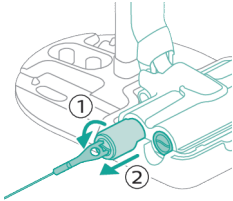


- 3 Ügyeljen rá, hogy a tisztítótálca mindig visszakerüljön a tárolóállomásra. A tálca fontos szerepet játszik az AUTOCLEAN program végrehajtásában.

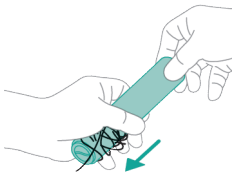
Az AquaSpin fej tisztítása




- 1 Fordítsa el a mikroszálal keféket az óramutató járásával ellenkező irányba (1), és vegye ki őket az AquaSpin fejből (2).

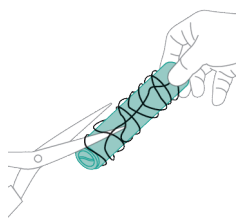


Tipp: Ha nem tudja kihúzni valamelyik keféét, akkor a tisztítókefe fogantyújával oldja ki a mikroszálal kefe rögzítését.



- 2 Az összegubancolódott hajsálalal és szöszök eltávolításához húzza végig az egyik kezét a mikroszálal keféen.

 Tipp: Ollóval is levághatja a mikroszálak kefére tekeredett hajszájakat és szőszet.

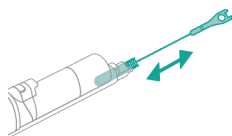


A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása

Előfordulhat, hogy a porszívó- és felmosógység eldugul. Ez arról vehető észre, hogy a szokásosnál több vizet hagy a padlón, vagy nem tudja felszívni a nagyobb szennyeződéseket. Az alábbi utasítások szerint háríthatja el a porszívó- és felmosógység különböző elemeinek dugulását.

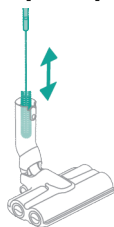
A vizes modul dugulásainak elhárítása

Ha a vizes modul eltömődik, először is kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az AquaSpin fejet és a 3 az 1-ben kézi egységet. Dugja be a tisztítókefét a vizes modul szívócsatornájába, és fel-le mozgatva távolítsa el a dugulást.



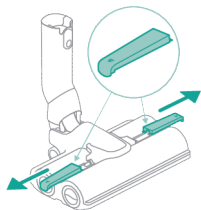
Az AquaSpin fej dugulásának elhárítása

Ha az AquaSpin fej eltömődik, dugja be a tisztítókefét az AquaSpin fej szívócsatornájába, és fel-le mozgatva távolítsa el a dugulást a fejből.

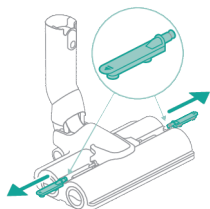


Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása

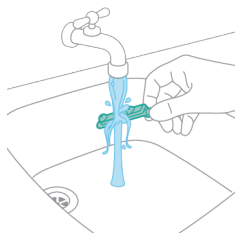
A készülék gyakori és tartós használata esetén egy idő után eltömődhetnek az AquaSpin fej nedvesítőlemezei. Az alábbi lépések szerint háríthatja el az AquaSpin fej nedvesítőlemezei körül kialakult dugulást.



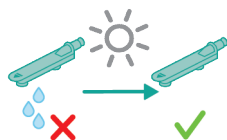
1 Csúsztassa oldalra és távolítsa el a lemezek takaróelemét az AquaSpin fejről.



2 Oldalirányban húzza ki a nedvesítőlemezeket az AquaSpin fejből.



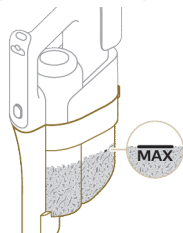
3 Folyó vízzel öblítse le a nedvesítőlemezeket.



4 Hagyja száradni a lemezeket, majd helyezze vissza őket az AquaSpin fejbe.

A porszívóegység tisztítása

A portartály kiürítése

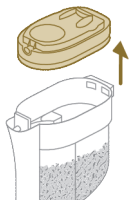


Rendszeresen ürítse ki a portartályt, ügyelve arra, hogy a felgyülemlett piszok ne érje el a Maximum jelzést. Ezzel megakadályozható a szűrő gyors eltömődése.



1 A kioldógomb (1) megnyomásával válassza le a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályról, majd emelje le a kézi egységet a készülékről (2).

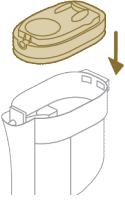
2 Vegye le a szűrőházat a portartályról.



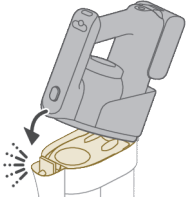
3 A portartály tartalmát ürítse a szemetesbe.



- 4 Helyezze vissza a szűrőházat a portartályba.

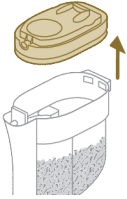


- 5 Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz. Először a hátulsó részét illesse a helyére, azután pattintsa a helyére az előlő részét.



A portartály megtisztítása

- 1 A portartály és a körkörös kamra megtisztításához távolítsa el a szűrőházat.



- 2 A portartály tartalmát ürítse a szemetesbe.
3 Szükség esetén vegye ki és tisztítsa meg a körkörös kamrát (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása').



- 4 Nedves vagy száraz ruhával megtisztíthatja a portartály belsejét.

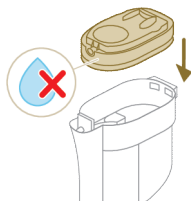


i Megjegyzés: ügyeljen arra, hogy az elektronikus csatlakozókat ne érje nedvesség. Ha az elektronikus csatlakozók nedvesek lesznek, akkor hagyja megszáradni őket, mielőtt újra használná a készüléket. A készüléket mindig száraz elektronikus csatlakozókkal használja. Ez megakadályozza, hogy a készülék idővel meghibásodjon.

⚠ Vigyázat! Ne tisztítsa a portartályt mosogatógépben.

⚠ Vigyázat! Ne öblítse ki csap alatt a portartályt.

5 Miután a portartály megszáradt, tegye vissza a szűrőházat.

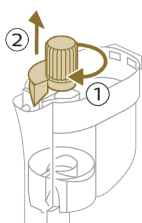


6 Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.



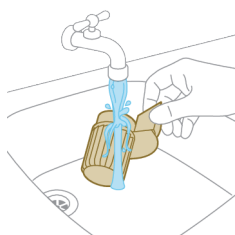
⚠ Figyelem! Ne csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz, amíg nem helyezte be a szűrőházat a tartályba.

A körkörös kamra tisztítása



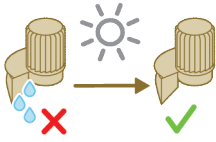
- 1 Fordítsa el a körkörös kamrát az óramutató járásával megegyező irányban (1), és vegye ki a portartályból (2).
- 2 Távolítsa el a körkörös kamrában és a kamra alatt található hajszálakat és szennyeződést.

3 Szükség esetén a körkörös kamrát kimoshatja a csap alatt.

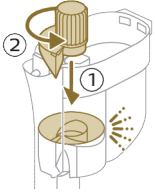




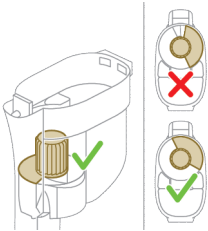
i Megjegyzés: Mindig hagyja a körkörös kamrát teljesen megszáradni, mielőtt visszahelyezné a portartályba.



- 4 Tegye vissza a körkörös kamrát (1), és az óramutató járásával ellentétes irányban elfordítva (2) rögzítse a portartályhoz.



⚠ Figyelem: Jól szorítsa meg a körkörös kamrát, amikor visszahelyezi. Egészen ütközésig fordítsa el a kamrát, hogy biztosan álljon.

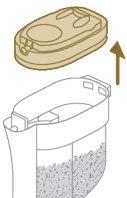


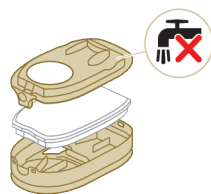
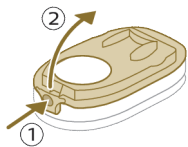
A szűrő tisztítása



A kijelzőn megjelenő szűrőtisztítási ikon jelzi, hogy a szűrőt ki kell tisztítani.

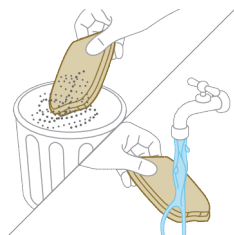
- 1 Vegye le a szűrőházat a portartályról.





- 2 A kioldógombot megnyomva vegye le a szűrőház fedelét, és vegye ki a szivacsűrőt.

⚠ Figyelem! Ügyeljen arra, hogy tisztítás közben ne érje víz a szűrőház fedelét.

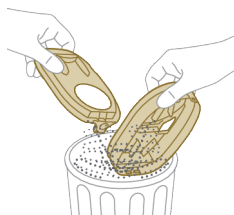


- 3 Rázza le a szivacsűrőről a ráakódott szennyeződést a szemetes fölé. Azután öblítse át a szivacsűrőt a csap alatt.

- 4 Csavarja ki a vizet a szivacsűrőből.



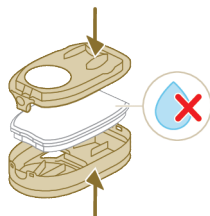
- 5 Rázza le a port a szűrőhárról és annak fedeléről a szemetes fölé.



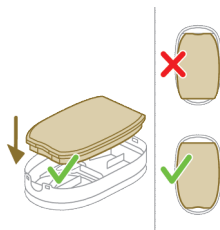
6 Nedves ruhával tisztítsa meg a szűrőtartót.



⚠ Figyelem! Ne tisztítsa a szűrőház fedelének fehér anyagát normál porszívóval vagy kefével. Ne használjon vizet vagy tisztítószert a szűrőház fedelén lévő fehér anyag tisztításához. Ezzel kárt tehet az anyagban. A szemetes fölött ütögetve lerázhatja a port a fehér anyagról.

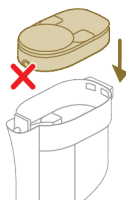
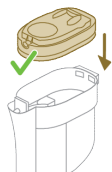
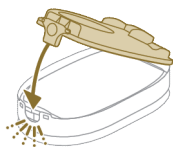


7 Hagyja száradni a szivacsűrőt. Ügyeljen rá, hogy teljesen száraz legyen, amikor visszahelyezi a szűrőházba.



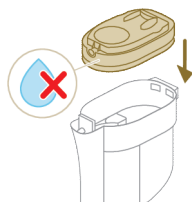
⚠ Figyelem! Ügyeljen arra, hogy megfelelően helyezze el a szivacsűrőt a szűrőházban.

8 Zárja le a szűrőházat.



9 Tegye vissza a szivacsűrőt tartalmazó szűrőházat a portartályba.

⚠ Figyelem! Ügyeljen rá, hogy a szűrőház fedelén lévő fehér anyag felfelé nézzen.



⚠ Figyelem! Ügyeljen rá, hogy a szűrőház és a benne lévő szivacs szűrő teljesen száraz legyen, amikor visszateszi a szűrőt a portartályra.

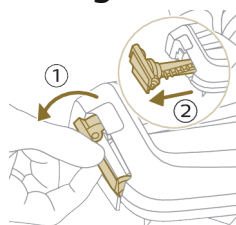


10 Csatlakoztassa újra a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.

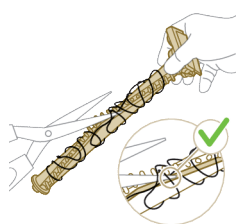
⚠ Figyelem! Ne csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz, amíg nem helyezte be a szűrőházat a tartályba.

i Megjegyzés: A maximális teljesítmény érdekében 6 havonta cserélje ki a szűrőt. Csereszűrők az XV1791 (lásd: 'Csere') cikkszámom rendelhetők.

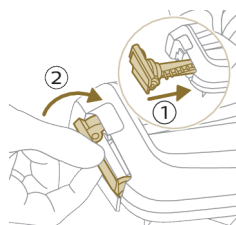
A forgókefe tisztítása



1 Nyomja le a LED-es szívófej oldalán lévő rögzítőkart (1), és húzza ki a forgókefét a szívófejből (2). Az összegubancolódott hajszálakat és szőszöket eltávolításához húzza végig az egyik kezét a forgókefén.



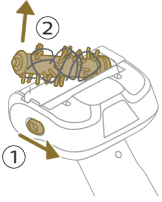
👉 Tipp: Olló segítségével is levághatja a forgókefére tekeredett hajszálakat és szőszöket: ehhez tolja végig a keféen lévő horonyban az olló egyik pengéjét.



2 Tolja vissza a forgókefét a LED-es szívófejbe (1), és a rögzítőkart feltolva rögzítse a forgókefét a szívófejbe (kattanás).

A mini turbókefe tisztítása

- 1 Nyomja meg a mini turbókefe oldalán található kioldó gombot (1), és vegye ki a mini turbókefe forgókefét (2).

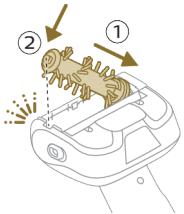


- 2 Távolítsa el a forgókefére tekeredett hajszálatat és szőszet.




▼ **Tipp:** Olló segítségével is levághatja a forgókefére tekeredett hajszálatat és szőszöket: ehhez tolja végig a kéfén lévő horonyban az olló egyik pengéjét.



- 3 Illessze vissza a forgókefe egyik végét a mini turbókefébe (1), és a kefe másik végét lenyomva rögzítse a forgókefét a mini turbókefében (kattanás).



A kijelzőn látható ikonok és jelentésük

Hibakód	Ok	Megoldás
 <p>E1</p>	Rendszerhiba történt.	<p>Az E1 hibakód azt jelenti, hogy a Philips AquaTrio 9000 sorozatú porszívójánál rendszerhiba merült fel.</p> <p>A probléma megoldásához próbálja ki a következő lehetőségek egyikét vagy mindkettőt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vegye ki az akkumulátort a készülékből, majd tegye vissza. Azután indítsa el újra a készüléket. 2. Válassza le a 3 az 1-ben kézi egységet a készülékről, és nyomja meg a be-/kikapcsoló gombot  a kézi egységen. Ha továbbra is látható az E1 hiba a kijelzőn, kérjük, forduljon az ügyfélszolgálathoz. Ha nem jelenik meg az E1 hiba, és a készülék továbbra sem működik, előfordulhat, hogy kommunikációs probléma van a csóvel vagy a fűvókával. Kérjük, forduljon a Philips ügyfélszolgálatához.
 <p>E2</p>	Túl alacsony a hőmérséklet.	A készüléket csak 5 °C-nál magasabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsé.
 <p>E3</p>	Túl magas a hőmérséklet.	A készüléket csak 35 °C-nál alacsonyabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsé. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy magas hőmérsékletnek (forró kályha közelében, mikrohullámú sütőben vagy indukciós tűzhelyen). Az akkumulátorok túlmelegedés esetén felrobbanhatnak.
Tájékoztató kód	Ok	Megoldás
 <p>i1</p>	A szennyvíztartály tele van.	Ürítse ki a szennyvíztartályt.

Tájékoztató kód

Ok

Megoldás



Nincs (megfelelően) csatlakoztatva az AquaSpin fej.

Csatlakoztassa az AquaSpin fejet.



Az AquaSpin fej elakadt. Ez egy biztonsági megszakítás arra az esetre, ha valami beszorul a fejbe (például egy kábel vagy egy játék).

Ellenőrizze a keféket, a tengelyeket, a motoralkatrészeket és a sapkákat, és távolítsa el az elakadt hajcsomókat vagy egyéb akadályokat. Ha nincs semmilyen akadály, a készülék ki- és bekapcsolása megoldhatja a problémát.



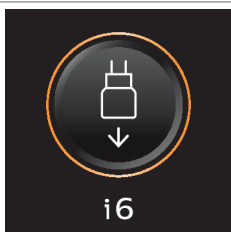
A LED-es szívófej elakadt. Ez egy biztonsági megszakítás arra az esetre, ha valami beszorul a fejbe (például egy kábel vagy egy játék).

Ellenőrizze a forgókefét és a szívófej többi részét, és távolítsa el az elakadt hajcsomókat vagy egyéb akadályokat (lásd: 'A forgókefe tisztítása'). Ha nincs semmilyen akadály, a készülék ki- és bekapcsolása megoldhatja a problémát.



A levegőbemeneti nyílások eltömődtek.

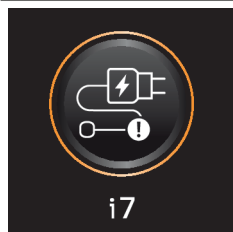
Ellenőrizze, hogy nincsenek-e eltömődve a levegőbemeneti nyílások, és ha szükséges, tisztítsa meg őket. Ha a probléma továbbra is fennáll, teljes hosszában ellenőrizze a légcsatornát, és távolítsa el az esetleges akadályokat. Ez a porszívóegység esetében a szívófejet, a szívócsövet, a szűrőt, a körkörös kamra bemeneti nyílását, a hosszú réstisztító szívófejet és a mini turbókefét jelenti. A porszívó- és felmosóegység esetében a szívófejet, a szívócsövet és a vízsűrőt jelenti.



A használatához húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját.

A használatához húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját. Másképp nem kapcsol be a gép. Csak az AUTOCLEAN funkció használata közben lehet csatlakoztatva a készülék.

Tájékoztató kód



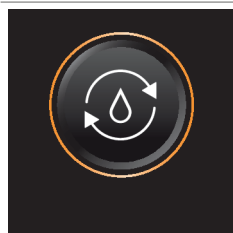
Ok

A csatlakoztatott töltő nem megfelelő.

Megoldás

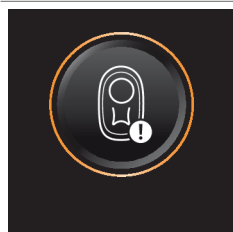
A készüléket kizárólag a hozzá kapott adapterrel töltsé. Csak a 34 V-os S036-1A340100HE adaptert használja. A megfelelő adapter száma megtalálható az adapteren.

Ikonok

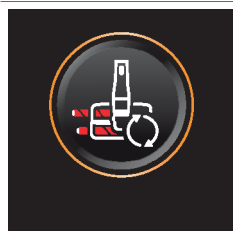


Jelentés

AUTOCLEAN



Tisztítani kell a szűrőt (lásd: 'A szűrő tisztítása')



Cserélni kell a mikroszálás kefét



Cserélni kell a szűrőt

Csere

Ha tartozékot vagy pótalkatrészt szeretne vásárolni, látogasson el a **www.philips.com/parts-and-accessories** weboldalra, vagy forduljon Philips márkakereskedőjéhez. Fordulhat az országában működő Philips vevőszolgálathoz is (az elérhetőségi információkat megtalálja a világszerte érvényes garancialevélen).

Cserealkatrészek és típuszámok:

- Csereszűrő XV1791
- Philips padlótisztító XV1792
- Csere mikroszálás kefék XV1793
- Lítiumionos akkumulátorcsomag 25,2 V XV1797


A maximális teljesítmény érdekében 6 havonta cserélje ki a szűrőt és a mikroszálás keféket.

i Megjegyzés: A régi szűrőt és a mikroszálás keféket kidobhatja a háztartási hulladékkal együtt.

Hibaelhárítás

Ez a fejezet összefoglalja a készülékkel kapcsolatban leggyakrabban felmerülő problémákat. Ha a hibát az alábbi útmutató segítségével nem tudja elhárítani, látogasson el a **www.philips.com/support** weboldalra a gyakran felmerülő kérdések listájáért, vagy forduljon az országában illetékes ügyfélszolgálathoz.

A porszívó- és felmosóegység használata

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Nem működik a készülék a be- és kikapcsoló  gomb megnyomására.	Nincs csatlakoztatva az akkumulátor.	Csatlakoztassa az akkumulátort a 3 az 1-ben kézi egységhez.
	Lemerült az akkumulátor.	Az akkumulátor töltéséhez csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a töltőhöz (lásd: 'Töltés').
	Nem vette le a készüléket a tisztító- és tárolóállomásról.	Vegye le a porszívó- és felmosóegységet a tisztító- és tárolóállomásról, és csak azután kapcsolja be.
	Többször is megnyomta a be-/kikapcsoló  gombot.	Várjon néhány másodpercet, majd nyomja meg még egyszer a be-/kikapcsoló  gombot.
	Nem jól csatlakoztatta a 3 az 1-ben kézi egységet a készülékhez.	Helyezze a készülék alsó részét a tisztító- és tárolóállomásra. Azután csatlakoztassa hozzá a 3 az 1-ben kézi egységet.
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a 3 az 1-ben kézi egységet. Keresse meg és távolítsa el a

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		<p>dugulást okozó akadályt (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása'). Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.</p>
	<p>Elakadtak a mikroszálás kefék.</p>	<p>Vegye ki a mikroszálás keféket, majd tegye vissza őket (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').</p> <p> Tipp: Ha nem tudja kihúzni valamelyik kefét, akkor a tisztítókefe fogantyújával oldja ki a mikroszálás kefe rögzítését (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').</p>
<p>A készülék működés közben leáll.</p>	<p>Véletlenül hozzáért a be-/kikapcsoló  gombhoz.</p>	<p>Kapcsolja be a készüléket a be-/kikapcsoló  gomb megnyomásával.</p>
	<p>Lehet, hogy megtelt a szennyvíztartály. Ilyenkor egy tájékoztató ikon jelenik meg a kijelzőn (lásd: 'A kijelzőn látható ikonok és jelentésük').</p>	<p>Ürítse ki a szennyvíztartályt (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után').</p>
	<p>A készülék eltömődött.</p>	<p>Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a 3 az 1-ben kézi egységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása'). Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.</p>
<p>A szokásosnál kevésbé nedves a padló.</p>	<p>Eltömődtek a nedvesítőlemezek.</p>	<p>Vegye ki a mikroszálás keféket, tölts fel a tisztavíz tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.</p>
<p>A szívófej egyik felén kevésbé nedves a padló, mint a másikon.</p>	<p>A két nedvesítőlemez közül az egyik eltömődött.</p>	<p>Vegye ki a mikroszálás keféket, tölts fel a tisztavíz tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen.</p>

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		<p>Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.</p>
Egyáltalán nem vizes a padló.	Üres a tisztavíz tartály.	Töltse fel a tisztavíz tartályt (lásd: 'A porszívó- és felmosóegység használata').
	Eltömődtek a nedvesítőlemezek.	<p>Vegye ki a mikroszálas keféket, töltsse fel a tisztavíz tartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.</p>
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a padló továbbra sem nedves, akkor vigye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
A szokásosnál több víz van a padlón vagy a tisztító tálcán.	Elszennyeződött vagy eldugult a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsöve.	A tisztítókefével tisztítsa meg a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsövét (lásd: 'A porszívó- és felmosóegység dugulásainak elhárítása').
	A szennyvíz tartály nincs megfelelően elhelyezve.	Megfelelően helyezze be a szennyvíz tartályt a készülékbe (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után'). Egy kattánás jelzi, hogy jól a helyére került.
A készülék víznyomokat hagy a padlón.	Oldalirányban mozgatta a készüléket.	Csak előre és hátrafele mozgassa a készüléket (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	Éles fordulókat tett a készülékkel.	Próbáljon enyhébb fordulókat tenni vele (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	Átemelte a készüléket egy küszöb, szőnyeg vagy lépcső	Ügyeljen arra, hogy a mikroszálas kefék folyamatosan érintkezzenek a padlóval. Ha




Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	felett.	van vízfelszívó üzemmód a gépen, akkor kapcsolja be, mielőtt átemeli a készüléket a küszöbön, szőnyegen vagy lépcsőn, hogy ne maradjanak víznyomok a padlón, és ne fröccsenjen ki a víz az AquaSpin szívófejből (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	Miután kikapcsolta a készüléket, azonnal felemelte a padlóról.	Ha van vízfelszívó üzemmód a gépen, akkor kapcsolja be, hogy felszívja a maradék vizet. Vízfelszívó üzemmódban mozgassa néhányszor előre-hátra a készüléket, mielőtt kikapcsolná azt. Ha kikapcsolás után azonnal felemeli a készüléket, akkor a kefék között lévő víz nyomot hagy a padlón (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	A kerekek elakadnak.	Ellenőrizze a kerekek állapotát. Távolítsa el a kerekek mozgását akadályozó szennyeződést.
A készülék nem a megszokott módon működik.	Üres a tisztavíztartály.	Töltse fel a tisztavíztartályt (lásd: 'A porszívó- és felmosóegység használata').
	Eltömődtek a nedvesítőlemezek.	Vegye ki a mikroszálas keféket, töltsse fel a tisztavíztartályt, és kapcsolja be a készüléket. Kb. 15 másodpercig tologassa előre-hátra a fejet ugyanazon a helyen. Négy nedves csíknak kell megjelennie a padlón. Ha ez nem történik meg, vagy ha a csíkok helyett csak pár csepp látható, akkor a nedvesítőlemezek részlegesen vagy teljesen eltömődtek. Ilyenkor öblítse le őket a csap alatt (lásd: 'Az AquaSpin fej nedvesítőlemezeit akadályozó dugulás elhárítása'). Ha ez nem oldja meg a problémát, óvatosan próbálja megnyitni a nyílást egy tűvel.
	Az AquaSpin fej belseje túl piszkos.	Futtassa le az AUTOCLEAN programot, mielőtt folytatná a takarítást. Távolítsa el a szívófej szélein esetlegesen összegyűlt piszkot. Minden használat után használja az AUTOCLEAN funkciót (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után').
	A mikroszálas kefék nincsenek a helyükön.	Helyezze be a mikroszálas keféket az AquaSpin fejbe (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után').


Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem takarít megfelelően, akkor vigye el egy Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatl.
A készülék nem tudja felszívni a nagyobb szennyeződések.	Elszennyeződött vagy eldugult a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsöve.	A tisztítókefével tisztítsa meg a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsövét (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása').
A padló csíkosan szárad.	Talán túl sok tisztítószeret használt.	Ügyeljen a megfelelő adagolásra (lásd: 'A porszívó- és felmosógység használata').
	A kerekek piszkosak.	Tisztítsa meg a kerekeket.
Túl sok hab keletkezik takarítás és az AUTOCLEAN funkció használata közben is.	Talán túl sok tisztítószeret használt.	Ügyeljen a megfelelő adagolásra (lásd: 'A porszívó- és felmosógység használata').
	Még mindig maradt tisztítószer a padlón.	Tisztítószer nélkül mossa fel a padlót néhány alkalommal. Várjon egy kicsit, mielőtt visszatérne ugyanarra a területre.
Nehezen takarítja fel a foltokat.	Talán kevés vizet használt, vagy nem fordított elég időt a szennyezett terület takarítására.	Nedvesítse meg a foltot, és várjon egy kicsit. Például menjen át a készülékkel a foltot, hogy benedvesítse, és a takarítás végén térjen vissza erre a foltra.
A készülék hangja takarítás közben megváltozott.	Hajszálak vagy egyéb szennyeződések akadályozhatják a mikroszálak kefék mozgását.	Vegye ki a mikroszálak keféket, és távolítsa el az esetleges akadályokat (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').
A kijelző azt mutatja, hogy megtelt a szennyvíztartály (kód: i1), és a készülék leáll, pedig nincs is tele a tartály.	Talán hab vagy szennyeződés van a szennyvíztartályban.	Indítsa el újra a készüléket. Ha a probléma továbbra is fennáll, akkor tisztítsa ki a szennyvíztartályt. Ha habzás okozza a problémát, akkor ügyeljen arra, hogy csak az ajánlott mennyiségben adagolja a tisztítószeret (lásd: 'A porszívó- és felmosógység használata').
Kikapcsolás után víz csepeg a készülékből.	A készülék azért hagy tócsát a padlón, mert nem mozgatta kikapcsolás közben. Ez normális jelenség.	Ha van vízfelszívó üzemmód a gépen, akkor kapcsolja be, hogy felszívja a maradék vizet. Vízfelszívó üzemmódban mozgassa néhányszor előre-hátra a készüléket, mielőtt kikapcsolná azt. Ha kikapcsolás után azonnal felemeli a készüléket, akkor a kefék között lévő víz nyomot hagy a padlón (lásd: 'Használatra vonatkozó korlátozások').
	Víz csepeg készülékből, amikor a padló felett (a levegőben tartva) viszik.	Takarítás közben ne emelje fel az AquaSpin fejet a padlóról, mert víznyomokat hagy maga után. Csak előre és hátra mozgassa.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	A tisztavíz tartályból víz szívárog, mert túl sok vizet töltött bele.	Ne töltsse a tisztavíz tartályt a MAX jelzés fölé. Ha mégis több vizet önt bele, a víz kifolyhat a tisztavíz tartályból, amikor ráteszi a sapkát (lásd: 'A porszívó- és felmosógység használata').
	Megrepedt az egyik tartály.	Ha bármelyik tartály megsérül, vigye el egy Philips szakszervizbe, vagy forduljon az ügyfélszolgálathoz.
Nem tudom kivenni a mikroszálás keféket.	Hajszálak és/vagy egyéb szennyeződések csavarodhattak a mikroszálás kefékre.	A tisztítókefe fogantyújának segítségével vegye ki a mikroszálás keféket az AquaSpin fejből. Távolítsa el a rátekeredett hajszálakat vagy szennyeződést (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása'). Ha nehéz kihúzni a keféket, az AquaSpin fej alá nyúlva próbálja kitolni.
Nem tudom előre vagy hátrafelé mozgatni a készüléket.	Valamilyen kisebb tárgy akadályozhatja a kerekek mozgását.	Kapcsolja ki a készüléket, és vegye le róla a szívófejet. Ellenőrizze, hogy nincsenek-e elakadva a kis és a nagy kerekek. Távolítsa el mindent, ami akadályozhatja a kerekek mozgását. Állítsa fel újra a készüléket, és folytassa a takarítást.
A készülék a szokásosnál gyengébb szívóerőt alkalmaz.	Elszennyeződött vagy eldugult a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsove.	A tisztítókefével tisztítsa meg a vizes modul és/vagy az AquaSpin fej vízcsovét (lásd: 'A porszívó- és felmosógység dugulásainak elhárítása').
	Nem száradt meg teljesen a szennyvíz tartályban lévő háló, mielőtt újra használatba vette a készüléket.	Tisztítsa ki és szárítsa meg a szennyvíz tartályt.
	Hajszálak csavarodtak a mikroszálás kefékre.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el a hajszálakat a mikroszálás kefékről (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').
	A szennyvíz tartály nincs megfelelően elhelyezve.	Megfelelően helyezze be a szennyvíz tartályt a készülékbe (lásd: 'Használja az AUTOCLEAN funkciót minden használat után'). Egy kattánás jelzi, hogy jól a helyére került.
Nem forognak a mikroszálás kefék.	Haj vagy más szennyeződés akadályozza a mikroszálás kefék mozgását.	Tisztítsa meg a mikroszálás keféket egy ollóval vagy kézzel (lásd: 'Az AquaSpin fej tisztítása').
A mikroszálás kefék kijönnek a helyükről.	A mikroszálás kefék nincsenek megfelelően rögzítve.	Tegye vissza a mikroszálás keféket a helyükre, és rögzítse őket.
A készülék nem töltődik.	A hálózati csatlakozó nem csatlakozik megfelelően az aljzathoz, vagy az adapter nem	Gondoskodjon róla, hogy a hálózati csatlakozó megfelelően csatlakozzon az aljzathoz, és hogy az adapter megfelelően csatlakozzon a fali aljzathoz.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	csatlakozik megfelelően a falialjzathoz.	
	Nincs behelyezve az akkumulátor.	Tegye be az akkumulátort.
	Az akkumulátor nincs teljesen a helyén.	Addig tolja az akkumulátort, amíg egy kattantást nem hall.
	A csatlakoztatott adapter nem megfelelő.	Használja az eredeti adaptert.
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem tölt, akkor vigye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
A porszívó használatakor néha kisebb elektrosztatikus áramütéseket érzek.	A porszívó sztatikus elektromossággal töltődik föl. Minél alacsonyabb a levegő nedvességtartalma, annál nagyobb eséllyel fordulhat elő elektrosztatikus kisülés.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.
	Port és szennyeződésekert porszívózott fel. Ez elektrosztatikus feltöltődéshez is vezet.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.

A porszívóegység használata

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Nem működik a készülék a be- és kikapcsoló  gomb megnyomására.	Nincs csatlakoztatva az akkumulátor.	Csatlakoztassa az akkumulátort a 3 az 1-ben kézi egységhez.
	Lemerült az akkumulátor.	Az akkumulátor töltéséhez csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a töltőhöz (lásd: 'Töltés').
	Többször is megnyomta a be-/kikapcsoló  gombot.	Várjon néhány másodpercet, majd nyomja meg még egyszer a be-/kikapcsoló  gombot.
	Nem jól csatlakoztatta a 3 az 1-ben kézi egységet a készülékhez.	Megfelelően csatlakoztassa a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a tápegységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt. Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát,

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
		indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.
	A forgókefe elakadt.	Vegye ki a forgókefét, távolítsa el a kefére és a motorra csavarodott hajszállakat, majd tegye vissza a kefét (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
Nem sikerül csatlakoztatni a 3 az 1-ben kézi egységet a portartályhoz.	Fordítva tette be a szűrőházat.	Fordítsa meg a szűrőházat. A kerek nyílásnak kell látszania (lásd: 'A portartály meg tisztítása').
	A szűrőház nincs megfelelően lezárva.	Ügyeljen rá, hogy kattanásig csukja le a szűrőházat. Ha nehéz lecsukni, akkor lehetséges, hogy fordítva tette be a szivacs szűrőt.
A készülék működés közben leáll.	Véletlenül hozzáért a be-/kikapcsoló  gombhoz.	Kapcsolja be a készüléket a be-/kikapcsoló  gomb megnyomásával.
	A készülék eltömődött.	Kapcsolja ki a készüléket, és távolítsa el az akkumulátort vagy a tápegységet. Keresse meg és távolítsa el a dugulást okozó akadályt. Azután indítsa el újra a készüléket. Ha nem találja a dugulás okát, indítsa el újra a készüléket. Lehet, hogy már megoldódott a probléma.
A készülék hangja takarítás közben megváltozott.	Hajszállak vagy egyéb szennyeződések akadályozhatják a forgókefe mozgását.	Keresse meg és távolítsa el az akadályokat (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
	Valami beragadt a körkörös kamrába.	Keresse meg és távolítsa el az esetleges akadályokat a körkörös kamrából (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása').
A készülék a szokásosnál gyengébb szívóerőt alkalmaz.	A szűrő és/vagy a körkörös kamra elszennyeződött.	Ürítse ki a portartályt. Tisztítsa meg a szűrőt és a körkörös kamrát. Távolítsa el a körkörös kamrában található hajszállakat és szennyeződést. Ha kiveszi a körkörös kamrát, könnyebben elvégezheti a karbantartást (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása'). Ha rendszeresen használja a készüléket, legalább havonta egyszer mossa át a szűrőt (lásd: 'A szűrő tisztítása').
	Valami beragadt a körkörös kamrába.	Ellenőrizze, hogy beragadtak-e tárgyak a körkörös kamrába, és távolítsa el ezeket. Távolítsa el a körkörös kamrában található hajszállakat és szennyeződést (lásd: 'A körkörös kamra tisztítása').
	A forgókefe mögötti szívócsatorna eltömődött.	Vegye ki a forgókefét, ellenőrizze a szívócsatornát, és távolítsa el az esetleges akadályokat.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	Nem jól csatlakoztatta a szűrőházat a portartályhoz, vagy nem jól csatlakoztatta a portartályt a készülékhez. Mindkét esetben csökken a szívóerő.	Ügyeljen arra, hogy megfelelően csatlakoztassa a szűrőházat a portartályhoz, illetve a portartályt a készülékhez (lásd: 'A portartály megtisztítása').
	A keféet eltömítette a haj vagy más szennyeződés.	Kapcsolja ki a készüléket, és tisztítsa meg a forgókefét egy ollóval vagy kézzel (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
A készülékből kijut a por.	Nincs betéve a szivacsűrő a szűrőházba, vagy hiányzik a fedele.	Ügyeljen rá, hogy a szűrő a készülékben legyen, és megfelelően legyen összeszerelve (lásd: 'A szűrő tisztítása').
Kiszökik a por, amikor kinyitják a portartályt.	Ez normális jelenség, az alacsony nyomás miatt van.	Lehetőleg a szabadban nyissa ki a készüléket.
A kijelzőn megjelenik a szűrőtisztítási ikon, és a készülék leáll.	Lehet, hogy a szűrő szennyezett.	Javasoljuk a szűrő tisztítását. Ha nemrégiben tisztította a szűrőt, figyelmen kívül hagyhatja ezt az ikont. A porszívózás folytatásához kattintson a nyíl ikonra.
A készülék nem mozgatható zökkenőmentesen szőnyegtisztítás közben.	Túl magas szívóerőt állított be.	Válassza az 1-es beállítást, hogy csökkentse a szívóerőt, vagy lassabban haladjon a szőnyegen.
A forgókefe már nem forog.	Haj vagy más szennyeződés akadályozza a forgókefe mozgását.	Tisztítsa meg a forgókefét egy ollóval vagy kézzel (lásd: 'A forgókefe tisztítása').
	A forgókefe forgása akkor is leállhat, amikor túl nagy ellenállásba ütközik egy zseníliaszőnyegen.	Kapcsolja ki, majd újra be a készüléket.
	Nem szerelte be megfelelően a forgókefét a szívófejbe a tisztítás után.	A használati útmutató utasításait követve megfelelően helyezze be a forgókefét a szívófejbe (lásd: 'A forgókefe tisztítása'). A rögzítőkar helyére pattintásával rögzítse a forgókefét a szívófejbe.
A szívófej LED-jei nem világítanak.	Nem csatlakoztatta megfelelően a szívófejet a tömlőhöz vagy a készülékhez.	Megfelelően csatlakoztassa a szívófejet a szívócsőhöz vagy a készülékhez. Ha ez nem oldja meg a problémát, vigye el a készüléket egy Philips szakszervizbe, vagy forduljon az ügyfélszolgálatához.
A készülék nem töltődik.	A csatlakozó nem csatlakozik megfelelően az aljzathoz, vagy az adapter nem csatlakozik megfelelően a fali aljzathoz.	Gondoskodjon róla, hogy a csatlakozó megfelelően csatlakozzon az aljzathoz, és hogy az adapter megfelelően csatlakozzon a fali aljzathoz.
	Nincs behelyezve az akkumulátor.	Tegye be az akkumulátort.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	Az akkumulátor nincs teljesen a helyén.	Addig tolja az akkumulátort, amíg egy kattantást nem hall.
	A csatlakoztatott adapter nem megfelelő.	Használja az eredeti adaptert.
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem tölt, akkor vigye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
A mini turbókefe nem működik megfelelően.	A forgókefe eltömődött.	Távolítsa el a hajszálakat a keferől egy ollóval (lásd: 'A mini turbókefe tisztítása').
	A forgókefe eltömődött a takarítás során az anyagokon vagy felületeken.	A mini Turbo kefét tartsa mindig párhuzamosan az adott felülettel, és ne nyomja bele a puha anyagokba.
	A forgókefe nem megfelelően van behelyezve a szívófejbe.	Gondoskodjon róla, hogy a forgókefe megfelelően legyen behelyezve a szívófejbe, és hogy ne legyen rés az alkatrészek között (lásd: 'A mini turbókefe tisztítása').
A porszívó használatakor néha kisebb elektrosztatikus áramütéseket érezek.	A porszívó sztatikus elektromossággal töltődik föl. Minél alacsonyabb a levegő nedvességtartalma, annál nagyobb eséllyel fordulhat elő elektrosztatikus kisülés.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.
	Port és szennyeződések porszívóztak fel. Ez elektrosztatikus feltöltődéshez is vezet.	Ügyeljen rá, hogy a keze hozzáérjen a fémhez, miközben fogja a készüléket.
Az E2 hibakód jelenik meg a kijelzőn.	Túl alacsony a hőmérséklet.	A készüléket csak 5 °C-nál magasabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsé.
Az E3 hibakód jelenik meg a kijelzőn.	Túl magas a hőmérséklet.	A készüléket csak 35 °C-nál alacsonyabb hőmérsékletű helyiségben használja, tárolja vagy töltsé. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy magas hőmérsékletnek (forró kályha közelében, mikrohullámú sütőben vagy indukciós tűzhelyen). Az elemek túlmelegedés esetén felrobbanhatnak.
		Ha ellenőrizte a fentieket, és a készülék még mindig nem tölt, akkor vigye el a készüléket a Philips szervizbe, vagy vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

Inhoud

Inleiding _____	505
Algemene beschrijving _____	505
Vóór het eerste gebruik _____	506
Opladen _____	509
Harde vloeren stofzuigen en dweilen _____	510
Zachte en harde vloeren stofzuigen _____	515
De stofzuig- en dweilcombinatie reinigen _____	520
De stofzuigcombinatie reinigen _____	529
Pictogrammen en hun betekenis weergeven _____	537
Vervanging _____	540
Problemen oplossen _____	540
De stofzuigcombinatie gebruiken _____	547

Inleiding

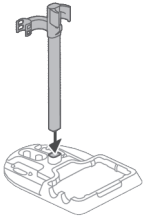
Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Philips-product! Registreer uw product op www.philips.com/myvacuum9000s om optimaal gebruik te kunnen maken van de door Philips geboden ondersteuning.

Algemene beschrijving

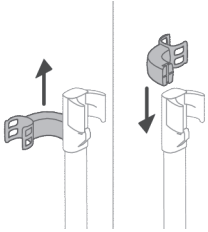
- 1 Ontgrendelknop stofemmer
- 2 Display
- 3 Knop voor schoonmaakstand
- 4 Middelste knop (AUTOCLEAN)
- 5 Aan-uitknop
- 6 Batterij
- 7 3-in-1 kruimelzuiger
- 8 Stofemmer
- 9 Wandmontage
- 10 Buis
- 11 Led-mondstuk
- 12 Kleine turboborstel
- 13 Lange spleetzuigmond
- 14 Adapter
- 15 Stekker
- 16 Extra oplader (alleen XW9385)
- 17 Nareinigings- en opbergstation
- 18 Apparaathouder
- 19 Nareinigingsbak
- 20 Bodemplaat
- 21 Natte module
- 22 Vuilwaterreservoir
- 23 Schoonwaterreservoir
- 24 AquaSpin-mondstuk
- 25 Microvezelborstels
- 26 Philips-vloerreiniger XV1792
- 27 Reinigingsborsteltje

Vóór het eerste gebruik

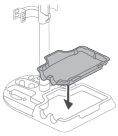
Nareinigings- en opslagstation in elkaar zetten



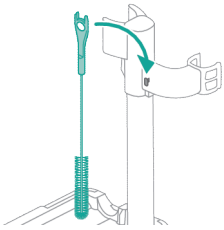
Om de AUTOCLEAN-functie te gebruiken of het apparaat op het nareinigings- en opslagstation op te bergen en op te laden, moet u het station eerst in elkaar zetten door de apparaathouder in de bodemplaat te klikken.



Tip: U kunt de houder voor stofzuigcombinatie van de buis schuiven en ondersteboven terugplaatsen, als u de stofzuigcombinatie aan de andere kant van het nareinigings- en opslagstation wilt plaatsen.

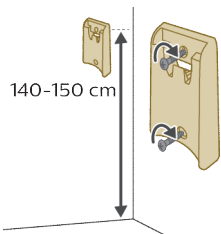


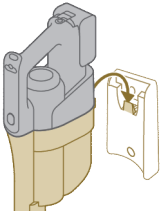
i Opmerking: Zorg ervoor dat de nareinigingsbak in de bodemplaat wordt geplaatst en dat de temperatuur in de ruimte waar het apparaat wordt opgeslagen, opgeladen en gereinigd tussen 5 °C en 35 °C ligt.



Tip: U kunt de reinigingsborstel aan de haak van de apparaathouder hangen.

De wandhouder installeren





Als u de stofzuigcombinatie op de wandhouder wilt bewaren en opladen, bevestigt u de wandhouder aan de muur met de meegeleverde schroeven. Zorg er voor dat de wandhouder zich ongeveer 140 - 150 cm boven de grond bevindt.

i Opmerking: Het is niet mogelijk om de stofzuig- en dweilcombinatie op de wandhouder op te bergen. Het is alleen mogelijk om de stofzuigcombinatie op de wandhouder op te bergen.

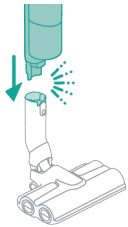
i Opmerking: Zorg dat u het apparaat niet opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

⚠ Let op: Wees voorzichtig wanneer u gaten in de muur boort om de wandhouder te bevestigen, om het risico op elektrische schokken te voorkomen.

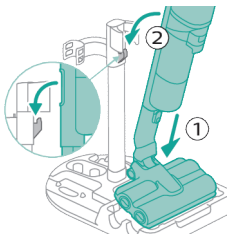
De stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar zetten



1 Als u de stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar wilt zetten, plaatst u de batterij en bevestigt u de 3-in-1-kruimelzuiger aan de natte module ('klik').



2 Bevestig de natte module aan de AquaSpin-zuigmond ('klik').

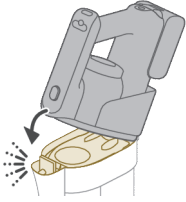


3 Om de stofzuiger- en dweilcombinatie op te bergen, kunt deze in het nareinigings- en opbergstation plaatsen.

i Opmerking: Het is niet mogelijk om de stofzuig- en dweilcombinatie op de wandhouder op te bergen. Het is alleen mogelijk om de stofzuigcombinatie op de wandhouder op te bergen.

De stofzuigcombinatie in elkaar zetten

- 1 Als u de stofzuigcombinatie in elkaar wilt zetten, plaatst u de 3-in-1 kruimelzuiger in de stofemmer ('klik').



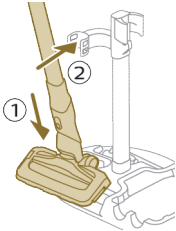
- 2 Bevestig de stofemmer op de slang ('klik').



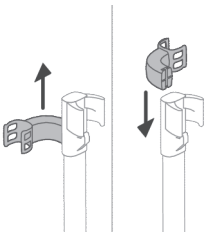
- 3 Plaats de slang in het ledmondstuk.

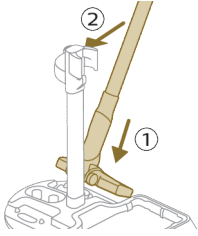


- 4 Om de stofzuigcombinatie op te bergen, plaatst u deze in het na reinigings- en opbergstation door eerst het led-mondstuk op de lange zijde van de grondplaat te plaatsen en vervolgens de stang in de houder te drukken.



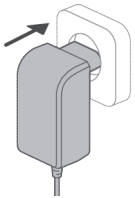
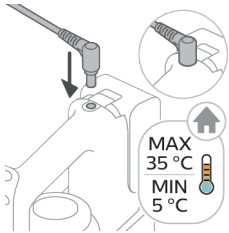
▼ Tip: U kunt de houder voor de stofzuigcombinatie van de buis schuiven en ondersteboven terugplaatsen, als u de stofzuigcombinatie aan de andere kant van het nareinigings- en opslagstation wilt plaatsen.



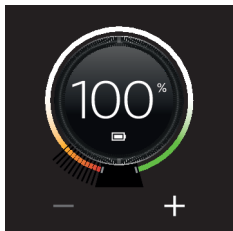


Opladen

Het apparaat is uitgerust met een 25 V li-ionbatterij. Het opladen duurt 4 uur.

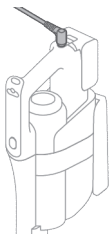



- 1 Als u het apparaat wilt opladen, steekt u de stekker in de aansluiting aan de achterzijde van het apparaat. Steek vervolgens de adapter in het stopcontact.
- 2 Een waarde tussen 0% en 90% knippert op het scherm om aan te geven dat het apparaat wordt opgeladen.

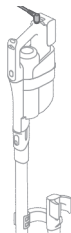



- 3 Als het apparaat volledig is opgeladen, brandt de waarde 100% op het scherm. Na een paar minuten gaat het display uit.


⚠ Waarschuwing: Bewaar en laad het apparaat bij een temperatuur boven 5 °C en onder 35 °C.

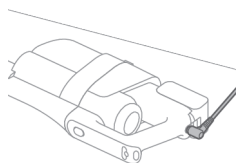


 Tip: U kunt het apparaat opladen wanneer het aan de wandhouder is bevestigd.



 Tip: U kunt het apparaat in het nareinigings- en opbergstation laden.

 Tip: U kunt het apparaat apart opladen op een plek die u het beste uitkomt.



Harde vloeren stofzuigen en dweilen

De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken

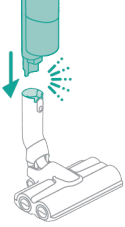
Het schoonwaterreservoir en het vuilwaterreservoir zijn bij levering al aan het toestel bevestigd. Met de natte module die aan het AquaSpin-mondstuk is bevestigd, maakt u harde vloeren schoon.

i Opmerking: Deze stofzuig- en dweilcombinatie is geschikt om tegelijk te stofzuigen en te dweilen. Het is niet nodig om de vloer te stofzuigen voordat u gaat dweilen.

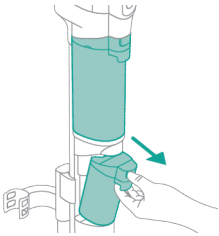
De stofzuig- en dweilcombinatie is geschikt voor het stofzuigen en dweilen van alle soorten harde vloeren, behalve ongecoat houten vloeren (zie 'Gebruiksbeperkingen').



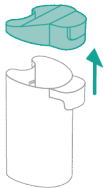
- 1 Als u de stofzuig- en dweilcombinatie in elkaar wilt zetten, plaatst u de batterij en bevestigt u de 3-in-1-kruimelzuiger aan de natte module ('klik').



- 2 Bevestig de natte module aan de AquaSpin-zuigmond ('klik').



- 3 Druk op de knop om het schoonwaterreservoir te ontgrendelen en verwijder het schoonwaterreservoir.



- 4 Verwijder de dop van het schoonwaterreservoir.



- 5 Voeg 10 ml van de Philips-vloerreiniger XV1792 toe aan het schoonwaterreservoir.

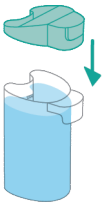


⚠ Let op: Philips heeft dit apparaat alleen getest met Philips-vloerreiniger XV1792. Andere reinigingsmiddelen kunnen leiden tot overmatig schuimen waardoor de prestaties verminderen en het apparaat mogelijk niet werkt. Philips-vloerreiniger XV1792 is verkrijgbaar in geselecteerde markten. Voeg bij gebruik van een andere geschikte vloeibare vloerreiniger maximaal 10 ml toe aan het schoonwaterreservoir.

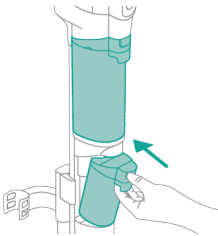


6 Vul het schoonwaterreservoir tot aan de MAX-aanduiding met koud of lauwwarm kraanwater.

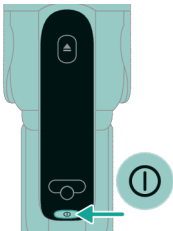
⚠ Let op: Het kraanwater dat in het schoonwaterreservoir wordt gegoten mag niet warmer zijn dan 50 °C.




7 Plaats de dop terug op het schoonwaterreservoir.



8 Plaats het schoonwaterreservoir terug in het apparaat.



9 Om het apparaat in te schakelen, drukt u op de aan-/uitknop  en wacht u totdat het apparaat gereed is voor gebruik.



10 Met de knop voor reinigingsmodi kunt u kiezen uit drie verschillende instellingen:

- Normale natte modus
- Intense natte modus
- Waterabsorptiemodus

Door de normale watermodus te selecteren, kunt u het apparaat gebruiken voor regelmatige natte reiniging. De intense natte modus is voor het reinigen van extra hardnekkige vlekken.

Als er na het reinigen natte plekken op de vloer zijn, kunt u de absorptiemodus selecteren om ze op te ruimen. We raden ook aan deze modus te gebruiken wanneer u het apparaat over een drempel, tapijt of trap tilt (zie 'Tips en andere belangrijke informatie').

Als u de waterabsorptiemodus selecteert, stopt het apparaat met het leveren van water en verhoogt het de zuigkracht gedurende 45 seconden om water op de vloer te absorberen.

i Opmerking: oudere modellen hebben de normale natte modus en de intense natte modus, maar geen waterabsorptiemodus.

Actief beschermingsysteem

- Dit apparaat is voorzien van een actief beveiligingssysteem. Dit actieve beveiligingssysteem is ontworpen om te herkennen wanneer een vreemd voorwerp anders dan vuil of vloeistof van de vloer wordt opgeraapt.
- Wanneer het systeem is geactiveerd, schakelt het apparaat uit en verschijnt de melding i3 op de display (zie 'Pictogrammen en hun betekenis weergeven'). Het actieve beveiligingssysteem kan ook worden geactiveerd wanneer de microvezelborstels te nat zijn, wanneer u het apparaat over een tapijt of vloerkleed verplaatst, of wanneer u het over een vloer verplaatst die niet goed is aangebracht.

Tips en andere belangrijke informatie

- Het is niet nodig om de vloer te stofzuigen voordat u gaat dweilen, omdat de stofzuig- en dweilcombinatie uw harde vloer actief nat reinigt om alle soorten vuil, inclusief vloeistoffen en vlekken, op te vangen. Gebruik op tapijten en vloerkleden de stofzuigcombinatie.
- Als uw harde vloeren niet hoeven te worden gedweild, gebruikt u gewoon de stofzuigcombinatie met led-verlichting en PowerCyclone 12-technologie voor een nauwkeurige en krachtige vuilopname.
- U verplaatst het apparaat net zo snel als een stofzuiger. Om moeilijke vlekken te verwijderen, klikt u op de knop voor de reinigingsmodus om de intense natte modus te activeren en beweegt u het apparaat langzaam over de vlekken.
- We raden aan om de waterabsorptiemodus te activeren wanneer u het apparaat tijdens het schoonmaken over een drempel, tapijt of trap tilt. Zo voorkomt u dat er vuil water uit het AquaSpin-mondstuk druppelt.

- Het apparaat kan een klein plasje water op de vloer achterlaten wanneer u het uitschakelt. U kunt de grootte van de plas verkleinen door de waterabsorptiemodus te activeren voordat u het apparaat uitschakelt. Beweeg het apparaat een paar keer naar voren en naar achteren met de waterabsorptiemodus ingeschakeld. Indien nodig kunt u de laatste druppels met een doek verwijderen.
- We raden aan om bij het verplaatsen van het apparaat uw arm te strekken om onnodige spanning op de spieren te verminderen. In deze positie heeft u de beste controle over het apparaat tijdens het schoonmaken en is het ook het meest comfortabel.

i Opmerking: oudere modellen hebben de normale natte modus en de intense natte modus, maar geen waterabsorptiemodus. Verplaats bij deze modellen het apparaat terwijl u het uitschakelt om de hoeveelheid water die op de vloer achterblijft te verminderen. Het wordt ook aanbevolen om het apparaat aan te laten staan wanneer u het tijdens het schoonmaken over een drempel, tapijt of trap tilt. Zo voorkomt u dat er vuil water uit het AquaSpin-mondstuk druppelt.

Gebruiksbeperkingen

- De stofzuig- en dweilcombinatie is geschikt voor het stofzuigen en dweilen van alle soorten harde vloeren, behalve ongecoat houten vloeren.
- De stofzuig- en dweilcombinatie is bedoeld voor het regelmatig reinigen van harde vloeren. Volg altijd de reinigingsinstructies voor uw harde vloer wanneer u dit apparaat gebruikt.
- Als u een andere vloeibare vloerreiniger dan Philips-vloerreiniger XV1792 aan het water in het schoonwaterreservoir wilt toevoegen, zorg er dan voor dat u een laagschuimende of niet-schuimende vloeibare vloerreiniger gebruikt die in water kan worden verdund, zoals Philips-vloerreiniger XV1792.
- Het schoonwaterreservoir heeft een inhoud van 400 ml. U hoeft dus slechts enkele druppels (max. 10 ml) van de vloeibare vloerreiniger aan het water toe te voegen.
- Gebruikt u de stofzuig- en dweilcombinatie op linoleumvloeren, doe dit dan alleen op linoleumvloeren die goed zijn aangebracht om te voorkomen dat linoleum in het AquaSpin-mondstuk wordt gezogen.
- Gebruik de stofzuig- en dweilcombinatie niet om tapijten te reinigen.
- Als u het apparaat verplaatst/tilt over een tapijt of vloerkleed wanneer het is uitgeschakeld, kunnen er afvalwaterdruppels op uw tapijt of vloerkleed terechtkomen.
- Beweeg het apparaat niet over convectroputroosters. Omdat het apparaat geen water kan opnemen dat uit de dweilmond komt wanneer u deze over het rooster beweegt, komt het water op de bodem van de convectroput.
- Til tijdens het schoonmaken het AquaSpin-mondstuk niet van de vloer, beweeg het AquaSpin-mondstuk niet zijwaarts en maak geen scherpe draaiingen, omdat dit watersporen achterlaat. Beweeg alleen voorwaarts en achterwaarts.

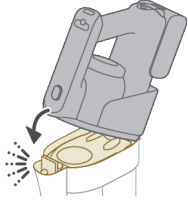
i Opmerking: De gebruiksduur hangt af van het gebruikte vermogen tijdens het schoonmaken.

1 Opmerking: oudere modellen hebben alleen de normale natte modus en de intense natte modus, maar geen waterabsorptiemodus.

Zachte en harde vloeren stofzuigen

De stofzuigcombinatie gebruiken

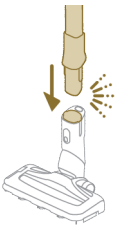
- 1 Als u zachte en harde vloeren wilt stofzuigen, plaatst u de 3-in-1 kruimelzuiger in de stofemmer ('klik').



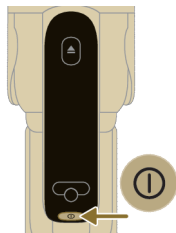
⚠ Let op: Bevestig de 3-in-1 kruimelzuiger alleen aan de stofemmer als de filterbehuizing in de stofemmer is geplaatst.




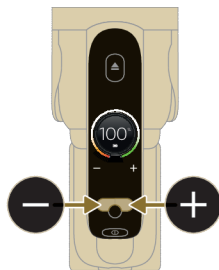
- 2 Bevestig de stofemmer op de slang ('klik').




- 3 Plaats de slang in het ledmondstuk.





- 4 Om het apparaat in te schakelen, drukt u op de aan-/uitknop  en wacht u totdat het apparaat gereed is voor gebruik.




- 5 Gebruik de knoppen aan de linker-  en rechterkant  om te kiezen tussen de twee verschillende zuigkrachtinstellingen.



 **Tip:** Door de leds in het ledmondstuk is het gemakkelijker om vuil op de vloer te zien. Dankzij de stang en het ledmondstuk kunt u onder lage meubels reiken zonder dat u het apparaat hoeft te draaien.

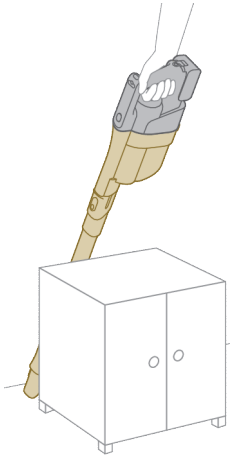
 **Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.**

 **Let op: Kijk niet rechtstreeks in de leds van het ledmondstuk en richt de leds niet op iemands ogen. het ledlampje is heel fel.**



De stang gebruiken

U kunt de stang aan de kruimelzuiger bevestigen en zonder mondstuk gebruiken om krappe ruimtes tussen of achter meubels te stofzuigen met het uiteinde van de buis.



Tip: Het is ook mogelijk om de kleine turboborstel aan de stang te bevestigen.



Tip: Het is ook mogelijk om het lange spleetmondstuk aan de stang te bevestigen.

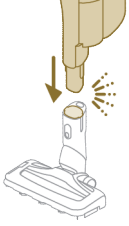
De kruimelzuiger gebruiken



Zonder het mondstuk en de stang kunt u de kruimelzuiger gebruiken om kleine stukjes stof en vuil, zoals gemorste broodkruimels, te verwijderen of om trappen en planken te stofzuigen.

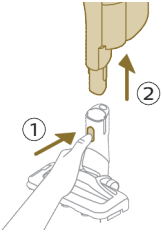
⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.

Het ledmondstuk gebruiken



U gebruikt het ledmondstuk voor het reinigen van plekken, zoals de treden van een trap, voor het opzuigen van vuil in hoeken of op smalle richels, of voor het reinigen van kleine vuilplekken, zoals gemorste broodkruimels.

1 Om het ledmondstuk te bevestigen, steekt u de stang of de kruimelzuiger in het mondstuk.



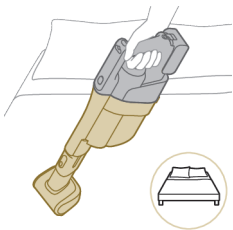
2 Om het ledmondstuk los te maken, drukt u op de ontgrendelingsknop (1) en trekt u de stang of kruimelzuiger uit het mondstuk (2).

⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.

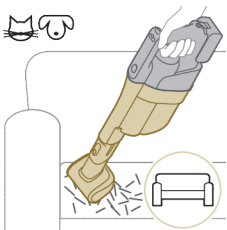
De kleine turboborstel gebruiken



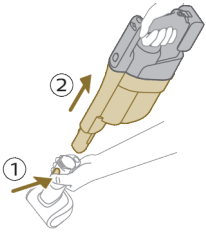
1 Om de kleine turboborstel te bevestigen, steekt u de stang van de kruimelzuiger in de kleine turboborstel.



2 De kleine turboborstel gebruikt u voor de standaard reiniging van bijvoorbeeld zachte plekken zoals bedden en banken. U kunt de zuigkrachtinstelling aanpassen aan uw schoonmaakbehoeften.



3 Gebruik de kleine turboborstel voor extra grondige reiniging, bijvoorbeeld om dierenharen op te zuigen of om kleine vuildeeltjes, zoals gemorste broodkruimels, te verwijderen. U kunt de zuigkrachtinstelling aanpassen aan uw schoonmaakbehoeften.



- 4 Om de kleine turboborstel los te maken, drukt u op de ontgrendelingsknop (1) en trekt u de kruimelzuiger uit de kleine turboborstel (2).

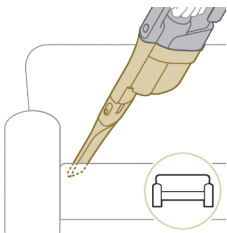


⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.

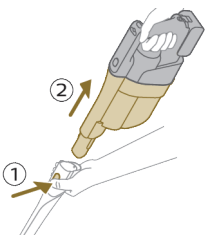
De lange spleetzuigmond gebruiken



- 1 Om de lange spleetzuigmond te bevestigen, steekt u de stang of de kruimelzuiger in de lange spleetzuigmond.



- 2 U kunt de lange spleetzuigmond gebruiken om kleine hoekjes en moeilijk bereikbare plekjes te stofzuigen. U kunt de zuigkrachtinstelling aanpassen aan uw schoonmaakbehoeften.



- 3 Om de lange spleetzuigmond los te maken, drukt u op de ontgrendelingsknop (1) en trekt u de stang of kruimelzuiger uit de lange spleetzuigmond (2).



⚠ Waarschuwing: Zuig geen water of andere vloeistoffen op.

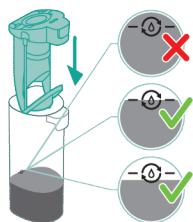
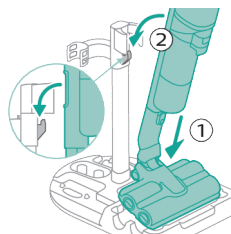


De stofzuig- en dweilcombinatie reinigen

AUTOCLEAN na ieder gebruik

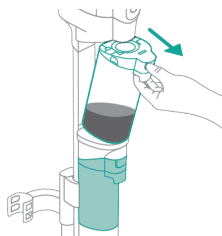
Gebruik na elk gebruik de functie AUTOCLEAN om geurtjes en kalkaanslag te voorkomen. De AUTOCLEAN-modus helpt u om uw volledige apparaat in ongeveer 4 minuten schoon te maken.

- 1 Plaats de stofzuig- en dweilcombinatie in het nareinigings- en opbergstation.



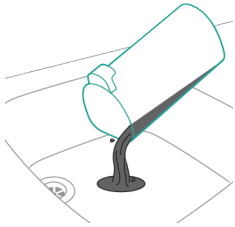
i Opmerking: Als het vuilwaterniveau lager is dan het AUTOCLEAN-niveau, is het niet nodig om de reservoir te legen voordat u het AUTOCLEAN-programma start. U kunt de volgende stappen overslaan en doorgaan naar stap 6.

- 2 Druk op de knop om het vuilwaterreservoir te ontgrendelen en verwijder het.

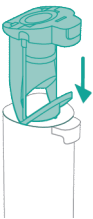




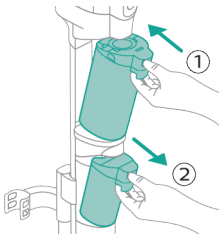
3 Verwijder het natte filter uit het vuilwaterreservoir.



4 Giet het water uit het vuilwaterreservoir in de gootsteen.



5 Plaats het natte filter weer in het vuilwaterreservoir.



6 Plaats het lege vuilwaterreservoir terug in het apparaat en haal het schoonwaterreservoir eruit.



7 Verwijder de dop van het schoonwaterreservoir.



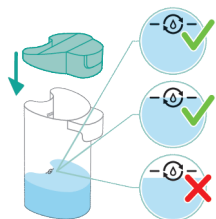
8 Doe nooit andere vloeistoffen dan schoon, koud water in het waterreservoir.



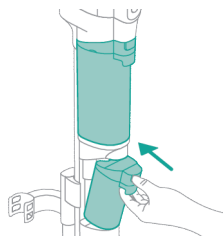
9 Vul het schoonwaterreservoir met koud of lauw kraanwater tot minimaal de AUTOCLEAN-aanduiding.

⚠ Let op: Het kraanwater dat in het schoonwaterreservoir wordt gegoten mag niet warmer zijn dan 50 °C.

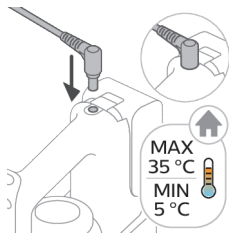
⚠ Let op: Gebruik geen wasmiddel voor de AUTOCLEAN aangezien dit tot overmatige schuimvorming kan leiden.

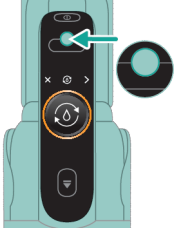
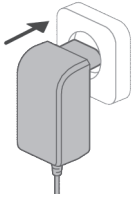




10 Plaats het schoonwaterreservoir terug in het apparaat.

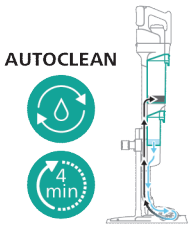


11 Laad het apparaat op. Steek de stekker in de aansluitopening aan de achterkant van het apparaat. Steek vervolgens de adapter in het stopcontact.





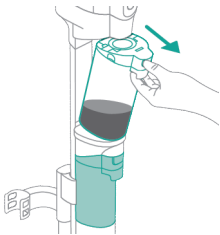
- 12** Om de AUTOCLEAN-cyclus te starten, drukt u op de middelste  knop. Als u een zwart scherm ziet, drukt u op de aan-/uitknop  om eerst het scherm te activeren.



- 13** Het apparaat voert de AUTOCLEAN-cyclus uit.

i Opmerking: De Autoclean-cyclus duurt ca. 4 minuten. Voor de beste resultaten laat u het apparaat de AUTOCLEAN-cyclus volledig doorlopen. U kunt de AUTOCLEAN-cyclus op elk moment pauzeren of annuleren.

i Opmerking: Als u het AUTOCLEAN-programma annuleert, zal het apparaat het resterende water in de reinigingsbak ongeveer 10 seconden opzuigen.

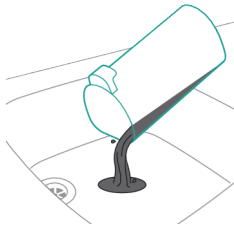


- 14** Druk op de knop om het vuilwaterreservoir te ontgrendelen en verwijder het.

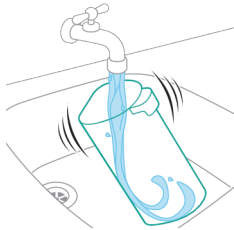


- 15** Verwijder het natte filter uit het vuilwaterreservoir.

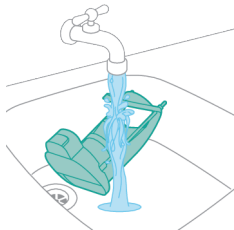
16 Giet het water uit het vuilwaterreservoir in de gootsteen.



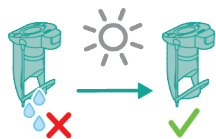
17 Maak het vuilwaterreservoir schoon onder de kraan.



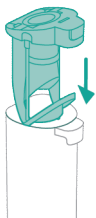
18 Maak het natte filter schoon onder de kraan.

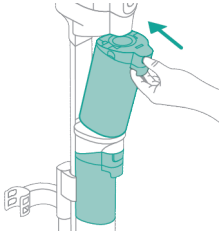


19 Laat het natte filter van het vuilwaterreservoir en het waterstroomelement volledig drogen voordat u deze terugplaatst op het vuilwaterreservoir.

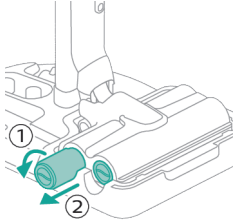


20 Plaats het natte filter weer in het vuilwaterreservoir.

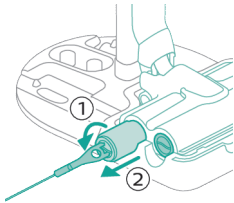




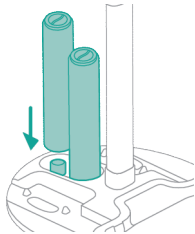
21 Plaats het vuilwaterreservoir terug in het apparaat.



22 Draai de microvezelborstels linksom (1) en haal ze uit het AquaSpinmondstuk (2).



Tip: Als een microvezelborstel moeilijk te verwijderen is, kunt u de handgreep van de reinigingsborstel gebruiken om de microvezelborstel te ontgrendelen.

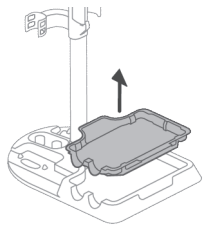


23 Om de microvezelborstels te laten drogen, plaatst u de open uiteinden van de borstels op de daarvoor bestemde houders van het na reinigings- en opbergstation.

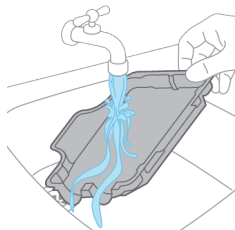
i Opmerking: Het drogen kan ongeveer 24 uur duren.

De nareinigingsbak reinigen

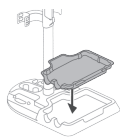
Als de nareinigingsbak vuil wordt, kunt u deze reinigen door de onderstaande stappen te volgen.



1 Verwijder de nareinigingsbak uit het opbergstation.

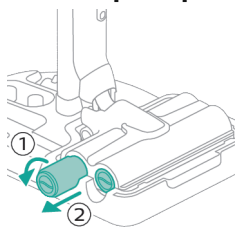


2 Spoel de nareinigingsbak onder de kraan en laat deze drogen voordat u deze terugplaatst in het opbergstation.

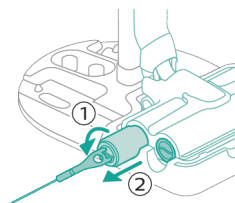


3 Zorg ervoor dat u de nareinigingsbak altijd terugplaatst in het opbergstation. De nareinigingsbak is essentieel om de AUTOCLEAN correct uit te voeren.

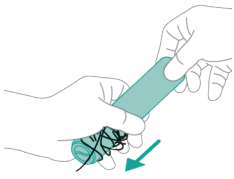
Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken



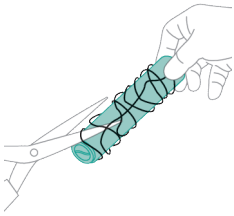
1 Draai de microvezelborstels linksom (1) en haal ze uit het AquaSpin-mondstuk (2).



▼ Tip: Als een microvezelborstel moeilijk te verwijderen is, kunt u de handgreep van de reinigingsborstel gebruiken om de microvezelborstel te ontgrendelen.



- 2 U kunt teveel haar haren of draden van de microvezelborstels verwijderen door de microvezelborstels naar beneden te schuiven met één hand.



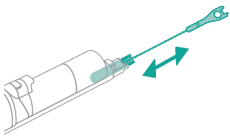
Tip: U kunt ook een schaar gebruiken om haren en draden die rond de microvezelborstels verstrikt zijn geraakt weg te knippen.

Verstopingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen

De stofzuig- en dweilcombinatie kan verstopt raken. U merkt dit wanneer er meer water op de vloer komt dan normaal of wanneer grotere vuildeeltjes niet meer worden opgezogen en terugvallen op de vloer. Hieronder vindt u de instructies om verstopingen uit verschillende onderdelen van de stofzuig- en dweilcombinatie te verwijderen.

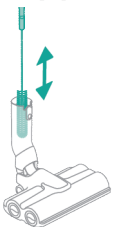
Verstopingen uit de natte module verwijderen

Als er een verstoping in de natte module zit, schakel dan eerst het apparaat uit en verwijder het AquaSpin-mondstuk en de 3-in-1 kruimelzuiger. Verwijder vervolgens de verstoping door de reinigingsborstel in het zuigkanaal van de natte module op en neer te bewegen.



Verstopingen uit het AquaSpin-mondstuk verwijderen

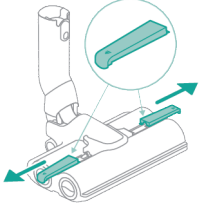
Als er een verstoping in het AquaSpin-mondstuk zit, kan deze worden verwijderd door de reinigingsborstel op en neer te bewegen in het zuigkanaal van het AquaSpin-mondstuk.



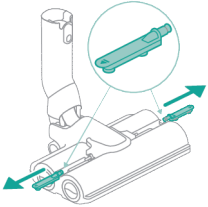
Verstopingen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen

Na langdurig en veelvuldig gebruik van het apparaat kunnen de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk op een gegeven moment verstopt raken. Volg de onderstaande stappen om de verstopping van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk te verwijderen.

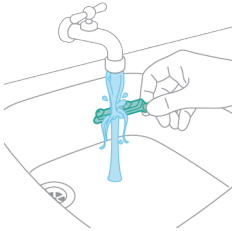
- 1 Verwijder de afdekkingen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk door ze zijwaarts te bewegen.



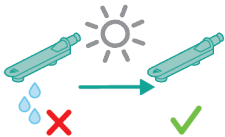
- 2 Verwijder de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk door ze er zijdelings uit te trekken.



- 3 Spoel de bevochtigingsstrips af onder de kraan.

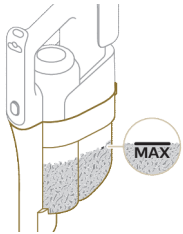


- 4 Laat de bevochtigingsstrips drogen voordat u ze terugplaatst in het AquaSpin-mondstuk.



De stofzuigcombinatie reinigen

De stofemmer legen

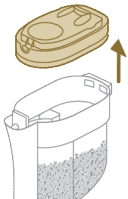


Leeg regelmatig de stofemmer en zorg ervoor dat het vuil nooit boven de aanduiding 'Max' komt. Dit voorkomt versnelde filterverstopping.



1 Druk op de ontgrendelingsknop (1) om de 3-in-1-kruimelzuiger van de stofemmer los te maken en til vervolgens de 3-in-1-kruimelzuiger van het apparaat (2).

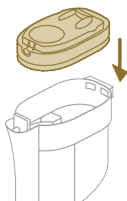
2 Trek de filterbehuizing uit de stofemmer.



3 Leeg vervolgens de stofemmer in een afvalbak.



- 4 Plaats de filterbehuizing op de stofemmer.

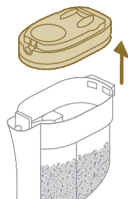


- 5 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer. Zorg ervoor dat u eerst het achterste deel aansluit en vervolgens het voorste deel zodat het op zijn plaats klikt met een klik.

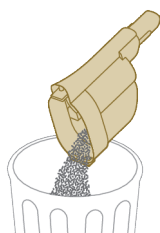


De stofemmer reinigen

- 1 Om de stofemmer en de cycloon te reinigen, verwijdert u de filterbehuizing.



- 2 Leeg vervolgens de stofemmer in een afvalbak.
3 Verwijder en reinig de cycloon indien nodig (zie 'De cycloon reinigen').



- 4 Als u wilt, kunt u de binnenkant van de stofemmer reinigen met een natte of droge doek.



i Opmerking: laat de elektronische connectoren niet nat worden. Als de elektronische connectoren wel nat worden, laat ze dan drogen voordat u het apparaat opnieuw gebruikt. Gebruik het apparaat altijd met droge elektronische connectoren. Dit voorkomt problemen met het apparaat op de langere duur.

⚠ Waarschuwing: Maak de stofemmer niet schoon in een vaatwasmachine.

⚠ Waarschuwing: Spoel de stofemmer niet onder de kraan.

5 Plaats de filterbehuizing weer terug wanneer de stofemmer droog is.



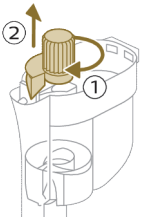
6 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer.



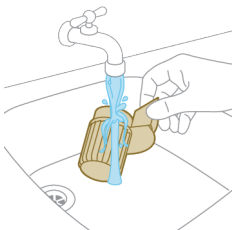
⚠ Let op: Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger niet opnieuw aan op de stofemmer zonder dat de filterbehuizing in de stofemmer is geplaatst.

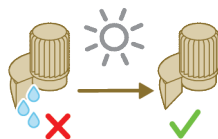
De cycloon reinigen

- 1 Draai de cycloon rechtsom (1) en verwijder deze van de stofemmer (2).
- 2 Verwijder haar en vuil dat vastzit in en onder de cycloon.



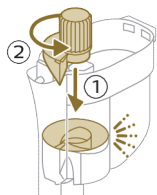
3 Indien gewenst kunt u de cycloon afspoelen onder de kraan.



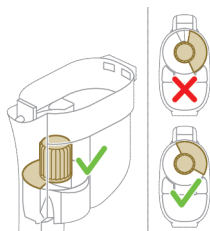


i Opmerking: Laat de cycloon altijd volledig drogen voordat u deze weer in de stofemmer plaatst.

- 4 Plaats de cycloon (1) terug en draai hem linksom (2) om hem terug in de stofemmer te bevestigen.



⚠ Let op: Zorg ervoor dat u de cycloon volledig vastdraait wanneer u deze terugplaatst. Draai de cycloon totdat de cycloon niet verder kan draaien en volledig vastzit.

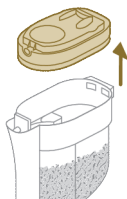


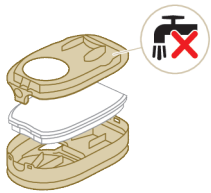
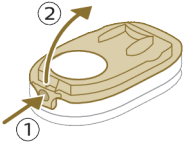
Het filter schoonmaken

Wanneer het filter gereinigd moet worden, verschijnt het filterreinigingspictogram op het scherm.



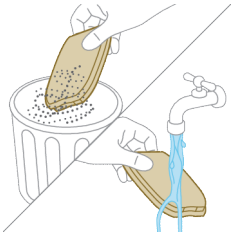
- 1 Trek de filterbehuizing uit de stofemmer.





- 2 Druk op de ontgrendelingsknop om het deksel van de filterbehuizing te ontgrendelen en verwijder het schuimfilter.

⚠ Let op: Zorg ervoor dat het deksel van de filterbehuizing niet nat wordt tijdens het reinigen.



- 3 Schud het schuimfilter over een afvalbak om de laag vuil bovenop het schuimfilter te verwijderen. Spoel het schuimfilter af onder een kraan.

- 4 Knijp in het schuimfilter om het water te verwijderen.



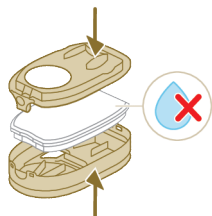
- 5 Schud de filterbehuizing en het deksel over een afvalbak om stof te verwijderen.





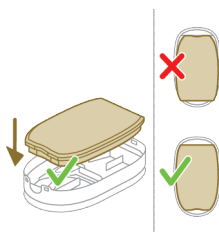
6 Maak de filterhouder schoon met een vochtige doek.

⚠ Let op: Reinig het witte materiaal van het deksel van de filterbehuizing niet met een normale stofzuiger of een borstel. Maak het witte materiaal van het deksel van de filterbehuizing niet schoon met water of een reinigingsmiddel. Het zal het materiaal beschadigen. Het witte materiaal kan boven een bak worden uitgeklopt.

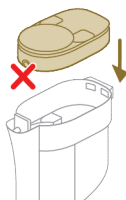
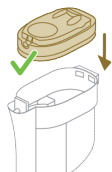
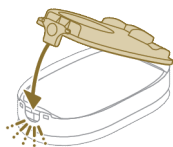


7 Laat het schuimfilter drogen en zorg ervoor dat het helemaal droog is voordat u het terugplaatst in de filterbehuizing.

⚠ Let op: Zorg ervoor dat het schuimfilter correct in de filterbehuizing is geplaatst.



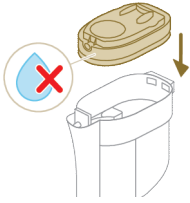
8 Sluit de filterbehuizing.



9 Plaats de filterbehuizing met het schuimfilter terug in de stofemmer.

⚠ Let op: Zorg ervoor dat het witte materiaal van het deksel van de filterbehuizing naar boven is gericht.

⚠ Let op: Zorg ervoor dat de filterbehuizing met het schuimfilter volledig droog is voordat u ze terugplaatst in de stofemmer.

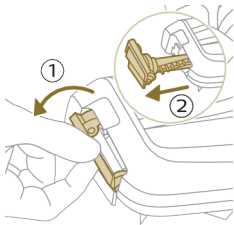


10 Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger weer aan op de stofemmer.

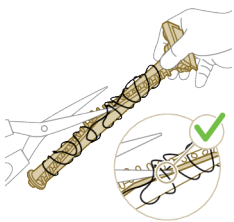
⚠ Let op: Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger niet opnieuw aan op de stofemmer zonder dat de filterbehuizing in de stofemmer is geplaatst.

i Opmerking: Vervang het filter om de 6 maanden voor optimale prestaties. Vervangende filters zijn verkrijgbaar onder onderdeelnummer XV1791 (zie 'Vervanging').

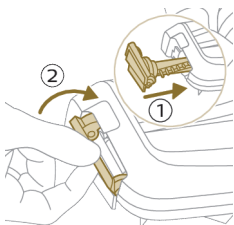
De borstelrol schoonmaken



1 Trek de vergrendelingshendel aan de zijkant van het ledmondstuk (1) naar beneden en schuif de borstelrol uit het ledmondstuk (2). U kunt teveel haar of draden van de borstelrol verwijderen door de borstelrol met één hand naar beneden te schuiven.



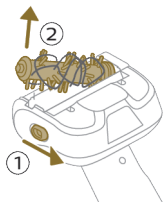
🔪 Tip: U kunt ook een mes van een schaar door de groef op de borstelrol bewegen om haren en draden door te knippen die verstrikt zijn geraakt rond de borstelrol.




2 Schuif de rolborstel terug in het ledmondstuk (1) en druk de vergrendelingshendel omhoog om de rolborstel in het ledmondstuk te vergrendelen ('klik').

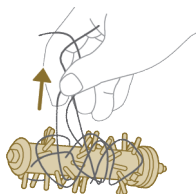
De kleine turboborstel reinigen

- 1 Ontgrendel de ontgrendelknop aan de zijkant van de kleine turboborstel (1) en til de borstelrol uit de kleine turboborstel (2).

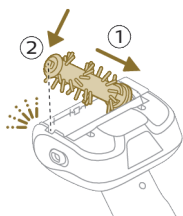


- 2 Verwijder de haren en het vuil dat rond de borstelrol zit.






 Tip: U kunt ook een mes van een schaar door de groef op de borstelrol bewegen om haren en draden door te knippen die verstrikt zijn geraakt rond de borstelrol.








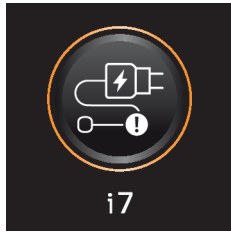
- 3 Druk een kant van de borstelrol terug in de kleine turboborstel (1) en duw de andere kant van de borstelrol naar beneden om de borstelrol in de kleine borstelrol te vergrendelen ('klik').



Pictogrammen en hun betekenis weergeven

Foutcode	Oorzaak	Oplossing
 <p>E1</p>	<p>Er is een systeemfout.</p>	<p>De foutcode E1 betekent dat uw stofzuiger uit de Philips AquaTrio 9000-serie een systeemfout heeft.</p> <p>U kunt dit proberen op te lossen met een van de volgende opties, of beide:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verwijder de accu uit het apparaat en plaats dan de accu weer in het apparaat. Probeer vervolgens het apparaat opnieuw op te starten. <li>2. Koppel de 3-in-1 kruimelzuiger los van het apparaat en druk op de aan/uit-knop  op de kruimelzuiger. Als u nog steeds de fout E1 op het display ziet, neemt u contact op met de Klantenservice. Als u de E1-fout niet meer ziet maar het apparaat nog steeds niet werkt, is er mogelijk een communicatieprobleem met de slang of de spuitkop. Neem contact op met de Klantenservice.
 <p>E2</p>	<p>De temperatuur is te laag.</p>	<p>Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur boven 5 °C.</p>
 <p>E3</p>	<p>De temperatuur is te hoog.</p>	<p>Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur onder 35 °C. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of hoge temperaturen (bijvoorbeeld in de buurt van een warme kachel, in een magnetron of op een inductiekookplaat). Accu's kunnen bij oververhitting ontploffen.</p>
Informatiecode	Oorzaak	Oplossing
 <p>i1</p>	<p>Het vuilwaterreservoir is vol.</p>	<p>Leeg het vuilwaterreservoir.</p>

Informatiecode	Oorzaak	Oplossing
 <p>i2</p>	<p>Het AquaSpin-mondstuk is niet (goed) aangesloten.</p>	<p>Sluit het AquaSpin-mondstuk aan.</p>
 <p>i3</p>	<p>Het AquaSpin-mondstuk zit vast. Dit is een veiligheidsuitschakeling als er iets vastzit in het mondstuk (bijvoorbeeld een stroomkabel of speelgoed).</p>	<p>Controleer de borstels, lagers, motoronderdelen en kappen op haren of andere obstakels en verwijder deze. Als er geen obstakels zijn, kan het uit- en inschakelen van het apparaat het probleem oplossen.</p>
 <p>i4</p>	<p>Het ledmondstuk zit vast. Dit is een veiligheidsuitschakeling als er iets vastzit in het mondstuk (bijvoorbeeld een stroomkabel of speelgoed).</p>	<p>Controleer de borstelrol en de rest van het mondstuk op haar of andere obstakels en verwijder deze (zie 'De borstelrol schoonmaken'). Als er geen obstakels zijn, kan het uit- en inschakelen van het apparaat het probleem oplossen.</p>
 <p>i5</p>	<p>De luchtinlaatopeningen zijn geblokkeerd.</p>	<p>Controleer de luchtinlaatopeningen op verstoppingen en verwijder deze. Als dit het probleem niet oplost, controleer dan de hele luchtdoorgang op verstoppingen en verwijder deze. Voor de stofzuigcombinatie wordt hiermee het mondstuk, de stang, het filter, het lange spleetmondstuk, het lange spleetmondstuk en de kleine turboborstel bedoeld. Voor de stofzuig- en dweilcombinatie verwijst dit naar het mondstuk, de stang en het natte filter.</p>
 <p>i6</p>	<p>Stekkers losnemen voor gebruik.</p>	<p>Haal na gebruik de stekker uit het stopcontact. Anders gaat het niet aan. Alleen tijdens AUTOCLEAN is het mogelijk om de stekker in het stopcontact te laten.</p>

Informatiecode**Oorzaak**

De verkeerde oplader is aangesloten.

Oplossing

Laad het apparaat alleen op met de bijgeleverde adapter. Gebruik alleen een 34 V-adapter S036-1A340100HE. U vindt het desbetreffende adapternummer op de adapter.

Pictogrammen**Betekenis**

AUTOCLEAN



Herinnering dat het filter moet worden schoongemaakt (zie 'Het filter schoonmaken')



Vervanging microvezelborstel nodig



Vervanging filter nodig

Vervanging

Ga voor accessoires of reserveonderdelen naar www.philips.com/parts-and-accessories of uw Philips-dealer. U kunt ook contact opnemen met het Philips Consumer Care Centrum in uw land (zie de meegeleverde internationale garantieverklaring voor contactgegevens).

Vervangende onderdelen en typenummers:

- Vervangend filter XV1791
- Philips-vloerreiniger XV1792
- Vervangende microvezelborstels XV1793
- Lithium-ionbatterij 25.2V XV1797

Vervang het filter en de microvezelborstels elke 6 maanden om maximale prestaties te garanderen.




i Opmerking: Het oude filter en de microvezelborstels kunt u met het normale huisvuil weggooien.

Problemen oplossen

In dit hoofdstuk worden in het kort de meest voorkomende problemen behandeld die zich kunnen voordoen tijdens het gebruik van het apparaat. Als u het probleem niet kunt oplossen met behulp van de onderstaande informatie, gaat u naar www.philips.com/support voor een lijst met veelgestelde vragen of neemt u contact op met het Consumer Care Center in uw land.

De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet als ik op de aan-/uitknop  druk.	De batterij is niet aangesloten.	Sluit de batterij aan op de 3-in-1 kruimelzuiger.
	De accu is leeg.	Om de batterij op de laden, sluit u de kruimelzuiger aan op de lader (zie 'Opladen').
	U heeft het apparaat niet uit het na reinigings- en opbergstation gehaald.	Haal de Stofzuig- en dweilcombinatie uit het na reinigings- en opbergstation voordat u het apparaat inschakelt.
	U heeft de  aan-/uitknop meer dan één keer ingedrukt.	Wacht een paar seconden en druk nogmaals  op de aan-/uitknop.
	U heeft de 3-in-1 kruimelzuiger niet goed op het apparaat aangesloten.	Plaats de onderkant van het apparaat op het Na reinigings- en opbergstation. Sluit vervolgens de 3-in-1 kruimelzuiger erop aan.
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de batterij of de kruimelzuiger. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		<p>(zie 'Verstoppen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen'). Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.</p>
	<p>De microvezelborstels zitten vast.</p>	<p>Haal de microvezelborstels eruit en plaats ze terug (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').</p> <p> Tip: Als een microvezelborstel moeilijk te verwijderen is, kunt u de handgreep van de reinigingsborstel gebruiken om de microvezelborstel te ontgrendelen (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').</p>
<p>Het apparaat is gestopt.</p>	<p>U heeft per ongeluk de  aan-/uitknop met uw hand aangeraakt.</p>	<p>Schakel het apparaat in door op de aan-/uitknop  te drukken.</p>
	<p>Het vuilwaterreservoir is misschien vol. In dit geval wordt er een informatiepictogram weergegeven op het scherm (zie 'Pictogrammen en hun betekenis weergeven').</p>	<p>Leeg het vuilwaterreservoir (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik').</p>
	<p>Het apparaat is verstopt.</p>	<p>Schakel het apparaat uit en verwijder de batterij of de kruimelzuiger. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping (zie 'Verstoppen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen'). Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.</p>
<p>De vloer is minder nat dan normaal.</p>	<p>De bevochtigungsstrips zijn geblokkeerd.</p>	<p>Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigungsstrips gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppen van de bevochtigungsstrips</p>

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
De ene kant van de vloer onder het mondstuk is minder nat dan de andere.	Een van de twee bevochtigungsstrips is verstopt.	van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.
Er is geen water op de vloer.	Het schoonwaterreservoir is leeg.	Vul het schoonwaterreservoir (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken') bij.
	De bevochtigungsstrips zijn geblokkeerd.	Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigungsstrips gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppingen van de bevochtigungsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.
Er ligt meer water op de vloer of in de nareinigingsbak dan gebruikelijk.	Het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk is vervuild of verstopt.	Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en er is nog steeds geen water op de vloer, brengt u het apparaat naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
		Gebruik de reinigingsborstel en reinig het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk (zie


Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		'Verstopingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen').
	Het vuilwaterreservoir is niet correct geplaatst.	Plaats het vuilwaterreservoir correct terug in het apparaat (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik'). Het is correct gesloten wanneer u een 'klik'-geluid hoort.
Het apparaat laat watersporen achter op de vloer.	U hebt het apparaat zijwaarts bewogen.	Verplaats het apparaat alleen voorwaarts en achterwaarts (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	U hebt scherpe draaiingen gemaakt met het apparaat.	Probeer het apparaat niet zo plotseling te draaien (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	U hebt het apparaat over een drempel, vloerbedekking of trap getild.	Zorg ervoor dat de microvezelborstels in contact blijven met de vloer. Indien beschikbaar, zorg ervoor dat de waterabsorptiemodus is ingeschakeld voordat u het apparaat over een drempel, tapijt of trap tilt om watersporen op de vloer te voorkomen of om te voorkomen dat er water uit het AquaSpin-mondstuk spat (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	U hebt het apparaat meteen na het uitschakelen van de vloer getild.	Schakel, indien beschikbaar, de waterabsorptiemodus in om eventueel achtergebleven water op te nemen. Beweeg het apparaat een paar keer naar voren en naar achteren met de waterabsorptiemodus ingeschakeld voordat u het uitschakelt. Als u het apparaat uitschakelt en direct daarna optilt, laat het water dat zich tussen de borstels bevond een spoor van water achter op de vloer (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	De wielen worden geblokkeerd.	Controleer de staat van de wielen. Verwijder het vuil dat de wielen blokkeert.
Het apparaat maakt minder goed schoon dan voorheen.	Het schoonwaterreservoir is leeg.	Vul het schoonwaterreservoir (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken') bij.
	De bevochtigingsstrips zijn geblokkeerd.	Verwijder de twee microvezelborstels, vul wat water in het schoonwaterreservoir en schakel het apparaat in. Maak gedurende ongeveer 15 seconden kleine voorwaartse en achterwaartse bewegingen op dezelfde positie. Je zou vier waterstrepen op de vloer moeten kunnen zien. Als dit niet het geval is, of als één of meerdere waterstrepen slechts uit enkele druppeltjes bestaan, worden de bevochtigingsstrips

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		gedeeltelijk of volledig geblokkeerd en kunt u ze afspoelen onder de kraan (zie 'Verstoppen van de bevochtigingsstrips van het AquaSpin-mondstuk verwijderen'). Als dat niet helpt, kunt u proberen de gaatjes voorzichtig open te maken met een naald.
	De binnenkant van het AquaSpin-mondstuk is te vuil.	Voer het AUTOCLEAN-programma uit voordat u terugkeert naar de reiniging. Als er zich vuil ophoopt in de randen van het mondstuk, verwijder dit dan. Zorg ervoor dat u de AUTOCLEAN-functie gebruikt na elk gebruik (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik').
	De microvezelborstels ontbreken.	Plaats de microvezelborstels in het AquaSpin-mondstuk (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik').
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat niet goed schoonmaakt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
Grotere vuildeeltjes worden niet meer opgezogen en vallen terug op de vloer.	Het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk is vervuild of verstopt.	Gebruik de reinigingsborstel en reinig het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk (zie 'Verstoppen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen').
De vloer droogt met strepen.	Misschien heeft u te veel reinigingsmiddel gebruikt.	Zorg ervoor dat u de juiste hoeveelheid reinigingsmiddel gebruikt (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken').
	De wielen zijn vuil.	Verwijder het vuil van de wielen.
Er is teveel schuim tijdens het reinigen, maar ook tijdens AUTOCLEAN.	Misschien heeft u te veel reinigingsmiddel gebruikt.	Zorg ervoor dat u de juiste hoeveelheid reinigingsmiddel gebruikt (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken').
	Er blijven reinigingsmiddelresten achter op de vloer.	Reinig de vloer meerdere keren zonder reinigingsmiddel. Wacht even voordat u dezelfde vlek nogmaals behandelt.
Het is moeilijk om vlekken te verwijderen.	Mogelijk hebt u te weinig water gebruikt of heeft u te weinig tijd genomen om de vlek te reinigen.	Water aanbrengen en even wachten. U kunt bijvoorbeeld met het apparaat over de vlek gaan om water aan te brengen en aan het einde van de reinigingssessie op dezelfde vlek terugkomen.
Het geluid van het apparaat veranderde tijdens het reinigen.	Er kunnen haren of andere obstakels rond de microvezelborstels verstrikt raken	Verwijder de microvezelborstels en controleer op obstakels en verwijder deze (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het display geeft aan dat het vuilwaterreservoir vol is (code: i1) en schakelt uit, hoewel het vuilwaterreservoir nog niet vol is.	Er kan sprake zijn van schuim of vervuiling van het vuilwaterreservoir.	Start het apparaat opnieuw. Als dat het probleem niet oplost, reinig dan het vuilwaterreservoir. Als schuimvorming het probleem is, zorg er dan voor dat u niet meer dan de aanbevolen hoeveelheid reinigingsmiddel gebruikt (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken').
Er druppelt water uit het apparaat nadat het is uitgeschakeld.	Het apparaat laat een plas water op de grond achter omdat u het niet hebt verplaatst tijdens het uitschakelen. Dit is normaal.	Schakel, indien beschikbaar, de waterabsorptiemodus in om eventueel achtergebleven water op te nemen. Beweeg het apparaat een paar keer naar voren en naar achteren met de waterabsorptiemodus ingeschakeld voordat u het uitschakelt. Als u het apparaat uitschakelt en direct daarna optilt, laat het water dat zich tussen de borstels bevond een spoor van water achter op de vloer (zie 'Gebruiksbeperkingen').
	Het apparaat druipt wanneer het over de vloer wordt gedragen (in de lucht houden).	Til het AquaSpin-mondstuk tijdens het reinigen niet van de vloer, omdat dit watersporen achterlaat. Beweeg alleen voorwaarts en achterwaarts.
	Er lekt water uit het schoonwaterreservoir omdat u het schoonwaterreservoir te ver hebt gevuld.	Vul het schoonwaterreservoir nooit tot boven de MAX-aanduiding. Als u dat wel doet, kan er water uit het schoonwaterreservoir morsen wanneer u de dop vastdraait (zie 'De stofzuig- en dweilcombinatie gebruiken').
	Er zit een scheur in een van de reservoirs.	Als een van de reservoirs beschadigd is, brengt u deze naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
Ik kan de microvezelborstels niet verwijderen.	Haar en/of vuil zit verstrikt in de microvezelborstels.	Gebruik het handvat van de reinigingsborstel om de microvezelborstels uit het AquaSpin-mondstuk te verwijderen. Verwijder het haar of vuil dat vastzit (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken'). Als het moeilijk is om de borstels eruit te trekken, kunt u ze van onder het AquaSpin-mondstuk een duwtje geven.
Ik kan het apparaat niet voorwaarts of achterwaarts bewegen.	Een of meer wielen worden geblokkeerd door een klein voorwerp.	Schakel het apparaat uit en verwijder het mondstuk. Controleer dan de kleine en de grote wielen op verstopping. Verwijder elk voorwerp dat de wielen zou kunnen blokkeren. Zet het apparaat weer recht op en ga verder met schoonmaken.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat heeft een lagere zuigkracht dan gebruikelijk.	Het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk is vervuild of verstopt.	Gebruik de reinigingsborstel en reinig het waterkanaal van de natte module en/of het AquaSpin-mondstuk (zie 'Verstoppingen uit de stofzuig- en dweilcombinatie verwijderen').
	Het gaas in het vuilwaterreservoir was niet droog genoeg voordat het opnieuw werd gebruikt.	Vuilwaterreservoir schoon- en droogmaken.
	Haar zit verstrikt in de microvezelborstels.	Schakel het apparaat uit en verwijder de haren uit de microvezelborstels (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').
	Het vuilwaterreservoir is niet correct geplaatst.	Plaats het vuilwaterreservoir correct terug in het apparaat (zie 'AUTOCLEAN na ieder gebruik'). Het is correct gesloten wanneer u een 'klik'-geluid hoort.
De microvezelborstels draaien niet meer	De microvezelborstels zijn verstopt met haren of vuil.	Reinig de microvezelborstels met een schaar of met de hand (zie 'Het AquaSpin-mondstuk schoonmaken').
De microvezelborstels springen eruit.	De microvezelborstels zijn niet goed vergrendeld.	Plaats de microvezelborstels terug in de juiste positie en vergrendel ze.
Het apparaat laadt niet op.	De stekker zit niet goed in het stopcontact of de adapter zit niet goed in het stopcontact.	Zorg ervoor dat de stekker goed in het stopcontact zit en dat de adapter goed in het stopcontact zit.
	De batterij zit er niet in.	Plaats de batterij.
	De batterij is niet volledig geplaatst.	Plaats de batterij totdat u een klikgeluid hoort.
	Verkeerde adapter aangesloten.	Gebruik de originele adapter.
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat nog steeds niet oplaadt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
Als ik aan het stofzuigen ben, krijg ik soms een statische schok.	Uw stofzuiger bouwt statische elektriciteit op. Hoe lager de luchtvochtigheid, hoe meer statische elektriciteit het apparaat opbouwt.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.
	U hebt stof en vuil opgezogen. Dit veroorzaakt ook statische elektriciteit.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.

De stofzuigcombinatie gebruiken

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet als ik op de aan-/uitknop  te drukken.	U hebt de batterij niet aangesloten.	Sluit de batterij aan op de 3-in-1 kruimelzuiger.
	De accu is leeg.	Om de batterij op de laden, sluit u de kruimelzuiger aan op de lader (zie 'Opladen').
	U heeft de  aan-/uitknop meer dan één keer ingedrukt.	Wacht een paar seconden en druk nogmaals  op de aan-/uitknop.
	U heeft de 3-in-1 kruimelzuiger niet goed op het apparaat aangesloten.	Sluit de 3-in-1 kruimelzuiger correct aan op de stofemmer.
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de batterij of de behuizing van de voeding. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping. Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.
	De borstelrol zit vast.	Haal de borstelrol eruit en verwijder eventuele haren rond de borstel en de motor en plaats deze terug (zie 'De borstelrol schoonmaken').
Het is niet mogelijk om de 3-in-1 kruimelzuiger op de stofemmer aan te sluiten.	De filterbehuizing is ondersteboven in elkaar gezet.	Keer de filterbehuizing om. De ronde opening moet zichtbaar zijn (zie 'De stofemmer reinigen').
	De filterbehuizing is niet goed gesloten.	Zorg ervoor dat u een klik hoort bij het sluiten van de filterbehuizing. Als het moeilijk te sluiten is, is het schuimfilter waarschijnlijk ondersteboven geplaatst.
Het apparaat is gestopt.	U heeft per ongeluk de  aan-/uitknop met uw hand aangeraakt.	Schakel het apparaat in door op de aan-/uitknop  te drukken.
	Het apparaat is verstopt.	Schakel het apparaat uit en verwijder de batterij of de behuizing van de voeding. Zoek en verwijder de oorzaak van de verstopping. Start daarna het apparaat opnieuw op. Als u de oorzaak van de verstopping niet kunt achterhalen, start u het apparaat opnieuw op. Hiermee lost u het probleem misschien al op.
Het geluid van het apparaat veranderde tijdens het reinigen.	Er kunnen haren of andere obstakels rond de borstelrol verstrikt raken.	Controleer op obstakels en verwijder deze (zie 'De borstelrol schoonmaken').

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
	De cycloon wordt door obstakels geblokkeerd.	Controleer de cycloon op obstakels en verwijder deze (zie 'De cycloon reinigen').
Het apparaat heeft een lagere zuigkracht dan gebruikelijk.	Het filter en/of de cycloon zijn vuil.	Leeg de stofemmer. Maak het filter en de cycloon schoon. Verwijder al het haar en vuil dat vastzit in de cycloon. U kunt de cycloon verwijderen voor eenvoudig onderhoud (zie 'De cycloon reinigen'). Was het filter ten minste één keer per maand als u het apparaat regelmatig gebruikt (zie 'Het filter schoonmaken').
	De cycloon wordt door iets geblokkeerd.	Controleer of er voorwerpen vastzitten in de cycloon en verwijder eventuele voorwerpen die de cycloon blokkeren. Verwijder al het haar en vuil dat vastzit in de cycloon (zie 'De cycloon reinigen').
	Het zuigkanaal achter de borstelrol is verstopt.	Verwijder de borstelrol en controleer het zuigkanaal op obstakels en verwijder deze.
	Het deksel van de filterbehuizing is niet goed bevestigd op de stofemmer of de stofemmer is niet goed bevestigd op het apparaat. In beide gevallen neemt de zuigkracht af.	Plaats de filterbehuizing van de stofemmer goed op de stofemmer en plaats de stofemmer goed op het apparaat (zie 'De stofemmer reinigen').
	De borstel is verstopt met haar of vuil.	Schakel het apparaat uit en maak de borstelrol schoon met een schaar of met de hand (zie 'De borstelrol schoonmaken').
Er komt stof uit het apparaat.	Het schuimfilter is niet aanwezig in de filterbehuizing, of het bovendeksel ontbreekt.	Zorg dat het filter in het apparaat zit en dat het goed is geplaatst (zie 'Het filter schoonmaken').
Stof ontsnapt bij het openen van de stofemmer.	Dit is normaal gedrag vanwege onderdruk.	Open het apparaat indien mogelijk buiten.
Het pictogram voor filterreiniging wordt op het display weergegeven en het apparaat wordt uitgeschakeld.	Mogelijk is het filter vuil.	We raden u aan het filter schoon te maken. Als u het filter onlangs hebt schoongemaakt, kunt u dit pictogram negeren. Klik op het pijlpictogram om door te gaan met stofzuigen.
Het apparaat beweegt niet soepel over de vloer tijdens het stofzuigen van tapijt.	U hebt een te hoge zuigkracht ingesteld.	Verlaag de zuigkracht door stand 1 te kiezen of beweeg langzamer over het tapijt.
De borstelrol draait niet meer.	De borstelrol is verstopt met haar of vuil.	Maak de borstelrol met de hand schoon. Gebruik indien nodig een schaar (zie 'De borstelrol schoonmaken').

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
	De borstelrol kan stoppen met draaien wanneer deze te veel weerstand ondervindt van hoogpolig tapijt.	Schakel het apparaat uit en weer in.
	U hebt de borstelrol na reiniging niet goed in het mondstuk geplaatst.	Volg de instructies in deze gebruikershandleiding om de borstelrol op de juiste manier in het mondstuk te schuiven (zie 'De borstelrol schoonmaken'). Zet de rolborstel goed vast in het mondstuk door de vergrendeling vast te klikken.
De leds in het mondstuk branden niet.	U hebt het mondstuk niet goed op de stang of het apparaat bevestigd.	Bevestig het mondstuk op de juiste manier aan de stang of het apparaat. Als dit niet helpt, breng het dan naar een Philips-servicecentrum of neem contact op met de Klantenservice.
Het apparaat laadt niet op.	De stekker zit niet goed in het stopcontact of de adapter zit niet goed in het stopcontact.	Zorg ervoor dat de stekker goed in het stopcontact zit en dat de adapter goed in het stopcontact zit.
	De batterij zit er niet in.	Plaats de batterij.
	De batterij is niet volledig geplaatst.	Plaats de batterij totdat u een klinkgeluid hoort.
	Verkeerde adapter aangesloten.	Gebruik de originele adapter.
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat nog steeds niet oplaadt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.
De kleine turboborstel werkt niet goed.	De borstelrol wordt geblokkeerd.	Haal met behulp van een schaar de haren uit de borstel (zie 'De kleine turboborstel reinigen').
	De borstelrol wordt tijdens het reinigen geblokkeerd door textiel of andere oppervlakken.	Houd de kleine turboborstel evenwijdig aan het oppervlak en duw de turboborstel niet in zachte oppervlakken.
	De borstelrol is niet goed in het mondstuk geplaatst.	Zorg ervoor dat de borstelrol goed in het mondstuk is geplaatst en dat er geen opening zit tussen de onderdelen (zie 'De kleine turboborstel reinigen').
Als ik aan het stofzuigen ben, krijg ik soms een statische schok.	Uw stofzuiger bouwt statische elektriciteit op. Hoe lager de luchtvochtigheid, hoe meer statische elektriciteit het apparaat opbouwt.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
	U hebt stof en vuil opgezogen. Dit veroorzaakt ook statische elektriciteit.	Zorg ervoor dat u de metalen pin met uw hand aanraakt terwijl u het apparaat vasthoudt.
Foutcode E2 verschijnt op het display.	De temperatuur is te laag.	Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur boven 5 °C.
Foutcode E3 verschijnt op het display.	De temperatuur is te hoog.	Zorg dat u het apparaat niet gebruikt, opbergt of oplaadt in een ruimte met een temperatuur onder 35 °C. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of hoge temperaturen (bijvoorbeeld in de buurt van een warme kachel, in een magnetron of op een inductiekookplaat). Batterijen kunnen bij oververhitting ontploffen.
		Als u het bovenstaande hebt gecontroleerd en het apparaat nog steeds niet oplaadt, brengt u het naar een Philips-servicecentrum of neemt u contact op met de Klantenservice.

Innhold

Innledning	551
Generell beskrivelse	551
Før bruk første gang	552
Lading	555
Støvsuging og mopping av harde gulv	556
Støvsuger myke og harde gulv	560
Rengjøre støvsug og mopp-oppsettet	565
Rengjøre bare støvsug-oppsettet	574
Skjermikoner og deres betydning	582
Utskiftning	585
Feilsøking	585
Bruke bare støvsug-oppsettet	591

Innledning

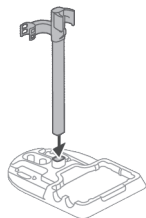
Takk for at du kjøpte dette produktet fra Philips! Du får størst utbytte av støtten som Philips tilbyr, hvis du registrerer produktet ditt på www.philips.com/myvacuum9000s.

Generell beskrivelse

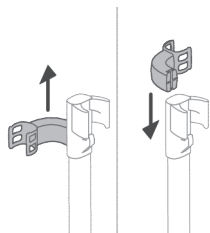
- 1 Utløserknapp for støvbeholder
- 2 Skjerm
- 3 Knapp for rengjøringsmodus
- 4 Midtre knapp (AUTOCLEAN)
- 5 Av/på-knapp
- 6 Batteri
- 7 3-i-1 håndstøvsuger
- 8 Støvbeholder
- 9 Veggmontering
- 10 Rør
- 11 LED-munnstykke
- 12 Mini turbobørste
- 13 Langt sprekkverktøy
- 14 Adapter
- 15 Støpsel
- 16 Ekstra lader (bare XW9385)
- 17 Etterrengjørings- og oppbevaringsstasjon
- 18 Apparatholder
- 19 Etterrengjøringsbrett
- 20 Baseplate
- 21 Våtmodul
- 22 Spillvannsbeholder
- 23 Rentvannsbeholder
- 24 AquaSpin-munnstykke
- 25 Mikrofiberbørster
- 26 Philips gulvrensere XV1792
- 27 Rengjøringsbørste

Før bruk første gang

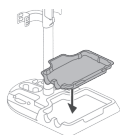
Montere etterrensjørings- og oppbevaringsstasjon



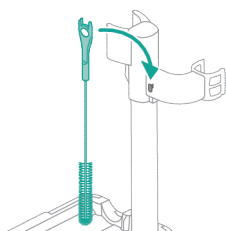
For å kunne bruke AUTOCLEAN-funksjonen eller lagre og lade apparatet på etterrensjørings- og oppbevaringsstasjon, må du først montere stasjonen ved å klikke apparatholderen inn i baseplaten.



Tips: Det er mulig å skyve holderen for bare støvsug-oppsettet og sette den tilbake opp-ned hvis du vil plassere bare støvsug-oppsettet ved siden av etterrensjørings- og oppbevaringsstasjonen.

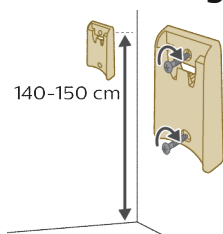


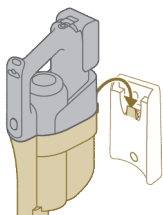
Merk: Påse at etterrensjøringsbrettet er plassert i baseplaten og at temperaturen i rommet der apparatet oppbevares, lades og rengjøres er mellom 5 °C og 35 °C.



Tips: Du kan henge rengjøringsbørsten på kroken på apparatholderen.

Installere veggmonteringen





Hvis du vil lagre og lade bare støvsug-oppsettet på veggmonteringen, må du feste det til veggen med de medfølgende skruene. Påse at veggmonteringen er 140-150 cm over gulvet.

i Merk: Det er ikke mulig å lagre støvsug og mopp-oppsettet på veggmonteringen. Det er bare mulig å lagre bare støvsug-oppsettet på veggmonteringen.

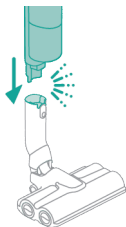
i Merk: Vær sikker på at temperaturen i rommet er på mellom 5 °C og 35 °C.

⚠ Forsiktig: Vær forsiktig når du borer hull i veggen for å feste veggmonteringen, slik at du unngår fare for elektrisk støt.

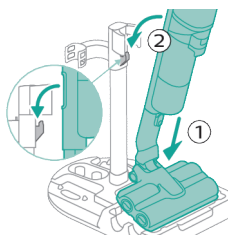
Montere støvsug og mopp-oppsettet



1 For å montere støvsug og mopp-oppsettet må du sette inn batteriet og feste 3-i-1 håndstøvsuger til den våte modulen ('klikk').



2 Fest den våte modulen til AquaSpin-munnstykket ('klikk').



3 For å lagre støvsug og mopp-oppsettet kan du plassere den i etterrengjørings- og oppbevaringsstasjonen.

i Merk: Det er ikke mulig å lagre støvsug og mopp-oppsettet på veggmonteringen. Det er bare mulig å lagre bare støvsug-oppsettet på veggmonteringen.

Montere bare støvsug-oppsettet



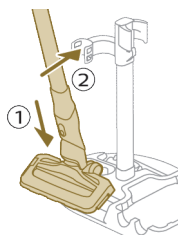
- 1 For å montere bare støvsug-oppsettet må du feste 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen ('klikk').



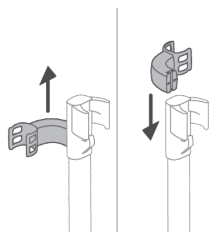
- 2 Fest støvbeholderen til slangen ('klikk').



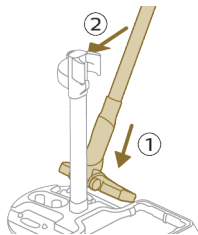
- 3 Sett slangen inn i LED-munnstykket.



- 4 For å lagre bare støvsug-oppsettet plasserer du den i etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen ved å først sette LED-munnstykket på den lange siden av baseplaten og deretter trykke slangen inn i holderen.

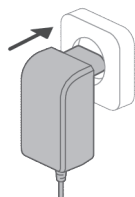
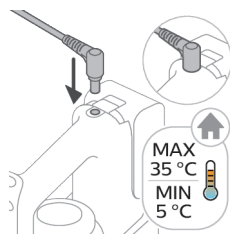


👉 **Tips:** Det er mulig å skyve holderen for bare støvsug-oppsettet og sette den tilbake opp-ned hvis du vil plassere bare støvsug-oppsettet ved siden av etterrenngjørings- og oppbevaringsstasjonen.



Lading

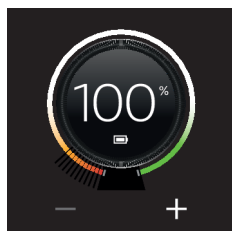
Apparatet er utstyrt med et 25 V Li-Ion-batteri. Lading tar 4 timer.

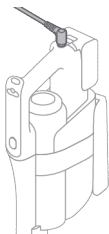



- 1 For å lage apparatet setter du inn strømkontakten i støpselet på baksiden av apparatet. Sett deretter inn adapteren i stikkontakten.
- 2 En verdi mellom 0 % og 90 % blinker på skjermen for å vise at apparatet lader.

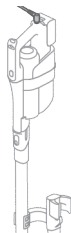
- 3 Når apparatet er fulladet, lyser verdien 100 % opp på skjermen. Skjermen slår seg av etter noen få minutter.


⚠ Advarsel: Lagre og lade apparatet ved en temperatur over 5 °C og under 35 °C.




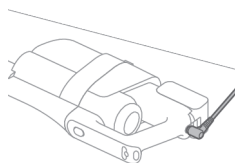


 Tips: Du kan lade apparatet når det er festet til veggmonteringen.



 Tips: Du kan lade apparatet i etterrensjørings- og oppbevaringsstasjonen.

 Tips: Du kan lade apparatet separat på et sted som passer best for deg.

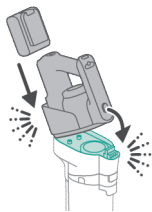


Støvsuging og mopping av harde gulv

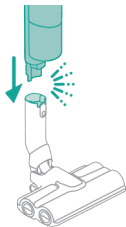
Bruke støvsug og mopp-oppsettet

Rentvanns- og spillvannsbeholderen er allerede festet på apparatet ved levering. Med våtmodulen festet på AquaSpin-munnstykket kan du rengjøre harde gulv.

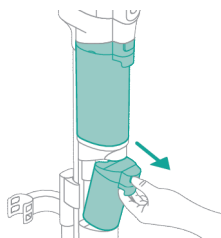
i Merk: Støvsug og mopp-oppsettet passer for støvsuging og mopping av gulvet samtidig. Det er ikke nødvendig å støvsuge gulvet før mopping. Støvsug og mopp-oppsettet passer for støvsuging og mopping av alle typer harde gulv, med unntak av ubelagte tregulv (se 'Bruksbegrensninger').



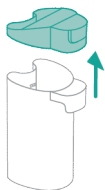
- 1 For å montere støvsug og mopp-oppsettet må du sette inn batteriet og feste 3-i-1 håndstøvsuger til den våte modulen ('klikk').



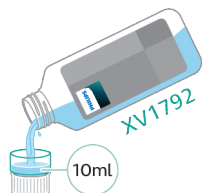
- 2 Fest den våte modulen til AquaSpin-munnstykket ('klikk').



- 3 Trykk på knappen for å låse opp rentvannsbeholderen, og fjern rentvannsbeholderen.



- 4 Fjern hetten fra rentvannsbeholderen.



- 5 Legg til 10 ml XV1792 Philips gulvrens til rentvannsbeholderen.

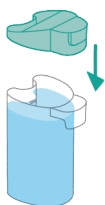


⚠ Forsiktig: Philips har kun testet dette apparatet med XV1792 Philips gulvrens. Andre vaskemidler kan produsere for mye skum, noe som reduserer ytelsen til apparatet og kan forårsake funksjonsfeil. XV1792 Philips gulvrens er tilgjengelig på utvalgte markedet. Når du bruker en annet egnet flytende gulvrens, kan du legge maksimalt 10 ml til rentvannsbeholderen.

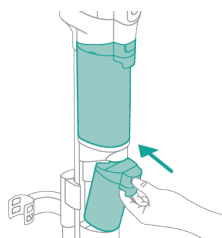


6 Fyll rentvannsbeholderen med kaldt eller lunkent vann opp til MAX-nivået.

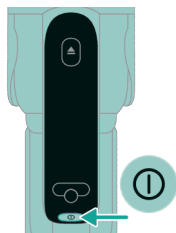
⚠ Forsiktig: Vannet som helles i rentvannsbeholderen, må ikke overstige 50 °C.




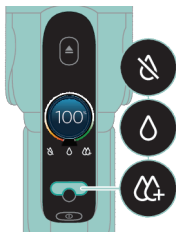
7 Sett hetten tilbake på rentvannsbeholderen.



8 Sett rentvannsbeholderen tilbake i apparatet.



9 For å slå på apparatet må du trykke på av/på-knappen  og vente til apparatet er klar til bruk.



10 Bruk knappen for rengjøringsmodus til å velge mellom tre ulike innstillinger:

- Normal våtmodus
- Intens våtmodus
- Vannabsorpsjonsmodus

Ved å velge normal vannmodus kan du bruke apparatet for normal våt rengjøring. Intens våtmodus for rengjøring av ekstra vanskelige flekker.

Hvis det er flekker på gulvet etter rengjøringen, kan du velge absorpsjonsmodus til å rengjøre dem. Vi anbefaler også at du bruker den når du løfter apparatet over en terskel, et teppe eller trapper (se 'Tips og annen viktig informasjon').

Hvis du velger vannabsorpsjonsmodus, stopper apparatet å bruke vann og øker sugkraften i 45 sekunder for å absorbere vann på gulvet.

i Merk: eldre modeller har normal våtmodus og intens våtmodus, men ikke vannabsorpsjonsmodus.

Aktivt beskyttelsessystem

- Dette apparatet er utstyrt med et aktivt beskyttelsessystem. Det aktive beskyttelsessystemet er designet til å gjenkjenne når et fremmedlegeme som ikke er smuss eller væske, tas opp fra gulvet.
- Når systemet er aktivert, slår apparatet seg av og i3-meldingen vises på skjermen (se 'Skjermikoner og deres betydning'). Det aktive beskyttelsessystemet kan også aktiveres når mikrofiberbørstene er for våte, når du flytter apparatet over et teppe, eller når du flytter den over gulv om ikke er ordentlig festet.

Tips og annen viktig informasjon

- Det er ikke nødvendig å støvsuge gulvet før du mopper det. Dette er fordi støvsug og mopp-oppsettet aktivt våtrenser det harde gulvet for å fange opp alle typer smuss, inkludert væsker og flekker. Bruk bare støvsug-oppsettet på tepper.
- Hvis det harde gulvet ditt ikke trenger mopping, kan du bruke bare støvsug-oppsettet med LED-lys og PowerCyclone 12-teknologi for presis og kraftig fanging av smuss:
- Du kan flytte apparatet like raskt som en støvsuger. For å fjerne vanskelige flekker klikker du på knappen for rengjøringsmodus for å aktivere intens våtmodus og flytte apparatet sakte over flekkene.
- Vi anbefaler å aktivere vannabsorpsjonsmodus når du løfter apparatet over en terskel, teppe eller trapp ved rengjøring. Dette hindrer at spillvann drypper ut av AquaSpin-munnstykket.
- Apparatet kan etterlate en liten vannpytt midt på gulvet når du slår det av. Du kan redusere størrelsen på pytten ved å aktivere vannabsorpsjonsmodus for du slår av apparatet. Flytt apparatet fremover og bakover noen ganger med aktivert vannabsorpsjonsmodus. Du kan fjerne de siste dråpene med en klut ved behov.
- Når du flytter apparatet, anbefaler vi at du strekker ut armen for å redusere unødvendig stress på musklene. I denne stillingen har du størst kontroll over apparatet ved rengjøring, og det vil også være mest komfortabelt.

i Merk: eldre modeller har normal våtmodus og intens våtmodus, men ikke vannabsorpsjonsmodus. For disse modellene flytter du apparatet mens du

slår det av for å redusere vannmengden som etterlates på gulvet. Vi anbefaler også at du etterlater apparatet på når du løfter det over terskelen, teppet eller trappen ved rengjøring. Dette hindrer at spillvann drypper ut av AquaSpin-munnstykket.

Bruksbegrensninger

- Støvsug og mopp-oppsettet passer for støvsuging og mopping av alle typer harde gulv, med unntak av ubelagte tregulv.
- Støvsug og mopp-oppsettet er tiltenkt normal rengjøring og harde gulv. Følg alltid rengjøringsinstruksjonene for det harde gulvet ditt når du bruker dette apparatet.
- Hvis du vil legge til en flytende gulvrens som ikke er XV1792 Philips gulvrens til vannet i rentvannsbeholderen, må du påse at du bruker lite skummende eller ikke-skummende gulvrens som kan fortynnes i vann, som XV1792 Philips gulvrens.
- Ettersom rentvannsbeholderen har en kapasitet på 400 ml, trenger du bare å tilsette noen dråper (maks. 10 ml) gulvrens i vannet.
- Hvis du bruker støvsug og mopp-oppsettet på linoleumsgulv, må du bare bruke det på linoleumsgulv som er ordentlig festet. Dette er for å hindre at linoleum trekkes inn i AquaSpin-munnstykket.
- Ikke bruk støvsug og mopp-oppsettet på å rense tepper.
- Hvis du flytter/løfter apparatet over et teppe når det er avslått, kan det komme spillvannsdråper på teppet.
- Ikke skyv apparatet over gulvrister eller radiatorer. Siden apparatet ikke kan ta opp vann som kommer ut av munnstykket når du beveger det over gulvristen, ender vannet opp i bunnen av varmeapparatbrønnen.
- Ved rengjøring må du ikke løfte AquaSpin-munnstykket fra gulvet eller flytte AquaSpin-munnstykket til siden eller svinge det raskt, da dette etterlater spor av vann. Flytt det kun fremover og bakover.

i Merk: Driftstiden avhenger av strøm nivået som brukes under rengjøringen.

i Merk: eldre modeller har bare normal våtmodus og intens våtmodus, men ikke vannabsorpsjonsmodus.

Støvsuger myke og harde gulv

Bruke bare støvsug-oppsettet

- 1 For å støvsuge myke og harde gulv må du feste 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen ('klikk').

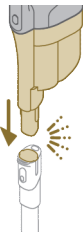




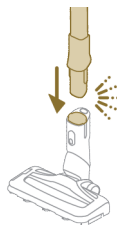
⚠ Forsiktig: Ikke fest 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen uten at filterhylsen er satt inn i støvbeholderen.



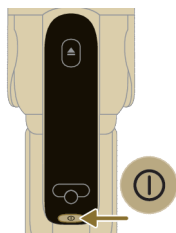
2 Fest støvbeholderen til slangen ('klikk').





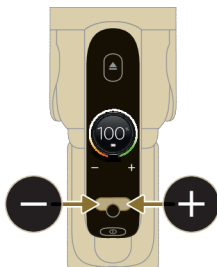
3 Sett slangen inn i LED-munnstykket.



4 For å slå på apparatet må du trykke på av/på-knappen  og vente til apparatet er klar til bruk.



5 Bruk knappene til venstre  og høyre  for å velge mellom de to ulike strøminnstillingene.





Tips: LED-lysene i LED-munnstykket gjør det enklere å se smuss på gulvet. Slangen og LED-munnstykket lar deg komme frem til lave møbler, uten at du må vri på apparatet.

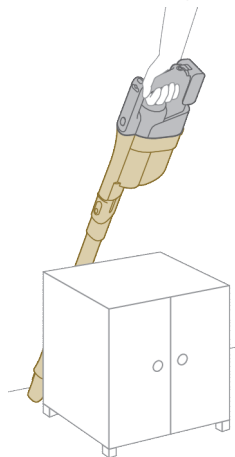
Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.

Forsiktig: Ikke se direkte inn i LED-lysene på LED-munnstykket eller pek LED-lysene i øynene på andre mennesker. LED-lyset er svært skarpt.



Bruke slangen

Du kan feste slangen til håndstøvsugeren og bruke den uten munnstykket for å støvsuge trange områder mellom eller bak møbler med slangeenden.



Tips: Det er også mulig å feste mini turbobørsten til slangen.





Tips: Det er også mulig å feste det lange sprekkverktøyet til slangen.

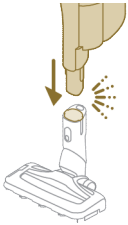
Bruke håndstøvsugeren



Uten munnstykket og slangen kan du bruke håndstøvsugeren til å rengjøre små flekker med støv og smuss, slik som brødsmuler, eller støvsuge trapper og hyller.

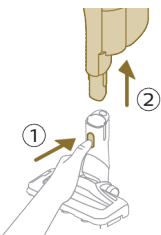
⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.

Bruke LED-munnstykket



Du kan bruke LED-munnstykket til å rengjøre områder som f.eks. trappetrinn, til å støvsuge smuss i hjørnene eller på smale kanter. Du kan også rengjøre små smussflekker, slik som brødsmuler.

1 For å feste LED-munnstykket må du sette inn slangen eller håndstøvsugeren i munnstykket.



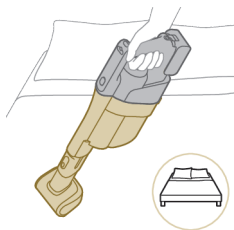
2 For å ta av LED-munnstykket trykker du på utløserknappen (1) og trekker slangen eller håndstøvsugeren ut av munnstykket (2).

⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.

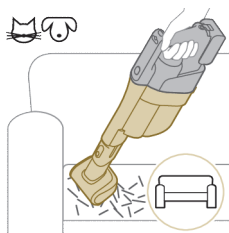
Bruke miniturbobørsten



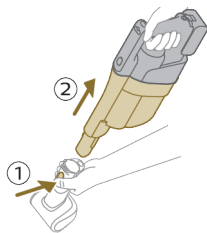
- 1 For å feste miniturbobørsten setter du inn slangen til håndstøvsugeren i miniturbobørsten.



- 2 Du kan bruke miniturbobørsten for standard rengjøring, for eksempel i myke områder som senger og sofaer. Du kan justere strøminnstillingen slik at det passer til dine rengjøringsbehov.



- 3 Du kan bruke miniturbobørsten for ekstra grundig rengjøring, for eksempel til å støvsuge dyrehår, eller til å rengjøre små smussflekker, slik som brødsmuler. Du kan justere strøminnstillingen slik at det passer til dine rengjøringsbehov.



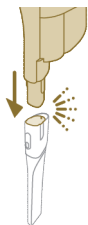
- 4 For å ta av miniturbobørsten trykker du på utløserknappen (1) og trekker håndstøvsugeren ut av miniturbobørsten (2).



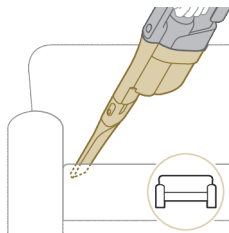
⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.



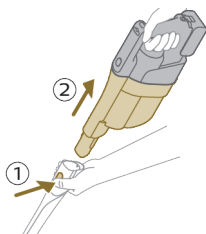
Bruke det lange sprekkverktøyet



- 1 For å feste det lange sprekkverktøyet setter du inn slangen eller håndstøvsugeren i det lange sprekkverktøyet.



- 2 Du kan bruke det lange sprekkverktøyet til å rengjøre i trange hjørner eller steder det er vanskelig å nå. Du kan justere strøminnstillingen slik at det passer til dine rengjøringsbehov.



- 3 For å ta av det lange sprekkverktøyet trykker du på utløserknappen (1) og trekker slangen eller håndstøvsugeren ut av det lange sprekkverktøyet (2).



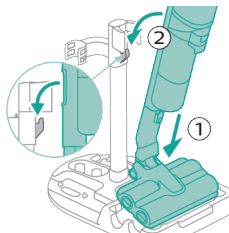
⚠ Advarsel: Ikke sug opp vann eller andre væsker.



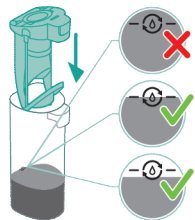
Rengjøre støvsug og mopp-oppsettet

AUTOCLEAN etter hver bruk

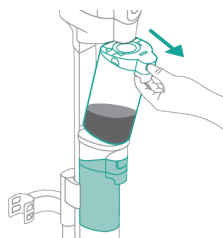
For å hindre lukt og kalkrester bruker du AUTOCLEAN-funksjonen etter hver bruk. AUTOCLEAN-modus hjelper deg med å rengjøre hele apparatet på ca. fire minutter.



- 1 Plasser støvsug og mopp-oppsettet i etterrengjørings- og oppbevaringsstasjonen.



i Merk: Hvis spillvannsnivået er under AUTOCLEAN-nivået, er det ikke nødvendig å tømme tanken før du starter AUTOCLEAN-programmet. Du kan hoppe over følgende trinn og flytte frem til trinn 6.



- 2 Trykk på knappen for å låse opp spillvannsbeholderen og fjern den.

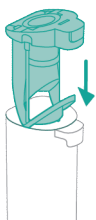


- 3 Fjern det våte filteret fra spillvannsbeholderen.

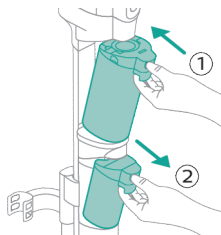


- 4 Hell vannet ut av spillvannsbeholderen i vasken.

5 Sett det våte filteret tilbake i spillvannsbeholderen.



6 Sett den tomme spillvannsbeholderen tilbake i apparatet og ta ut rentvannsbeholderen.

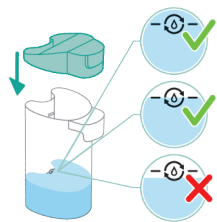


7 Fjern hetten fra rentvannsbeholderen.



8 Hell ut resterende flytende vaskemiddel fra rentvannsbeholderen i vasken.



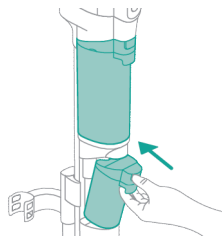


- 9 Fyll rentvannsbeholderen med kaldt eller lunkent vann opp til minimum AUTOCLEAN-merket.

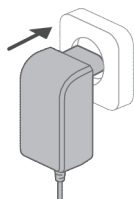
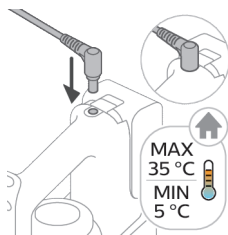
⚠ Forsiktig: Vannet som helles i rentvannsbeholderen, må ikke overstige 50 °C.

⚠ Forsiktig: Ikke bruk vaskemiddel for AUTOCLEAN, da dette kan føre til for mye skum.

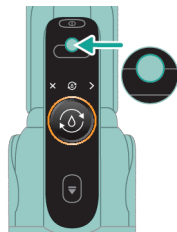
- 10 Sett rentvannsbeholderen tilbake i apparatet.

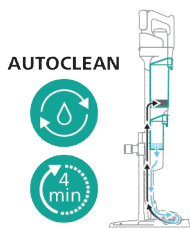


- 11 Lad apparatet. Sett støpselet inn i kontakten på baksiden av apparatet. Sett deretter inn adaptoren i stikkkontakten.



- 12 For å starte AUTOCLEAN-syklusen trykker du på knappen i ● midten. Hvis du ser en svart skjerm, trykker du på ● av/på-knappen først for å aktivere skjermen.

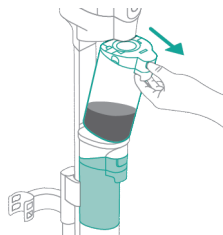




13 Apparatet utfører AUTOCLEAN-syklusen.

i Merk: Autoclean-syklusen varer i ca. 4 minutter. For best resultat lar du apparatet kjøre helt gjennom AUTOCLEAN-syklusen. Du kan sette AUTOCLEAN-syklusen på pause eller avbryte den når som helst.

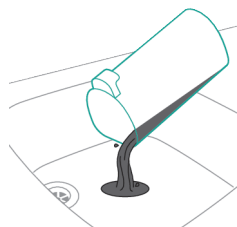
i Merk: Hvis du avbryter AUTOCLEAN-programmet, suger apparatet opp det resterende vannet i etterrengjøringsbrettet i ca. 10 sekunder.



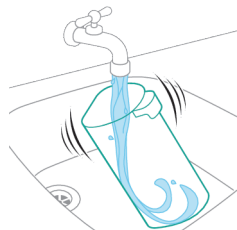
14 Trykk på knappen for å låse opp spillvannsbeholderen og fjern den.



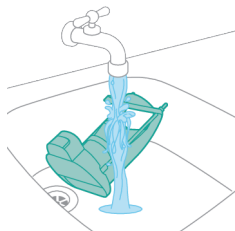
15 Fjern det våte filteret fra spillvannsbeholderen.



16 Hell vannet ut av spillvannsbeholderen i vasken.



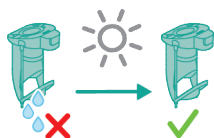
17 Rengjør spillvannsbeholderen under springen.



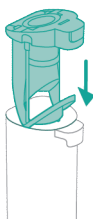
18 Rengjør våtfilteret under springen.



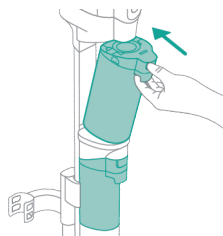
19 La det våte filteret til spillvannsbeholderen og vannflytelementet tørke helt før du setter det tilbake i spillvannsbeholderen.



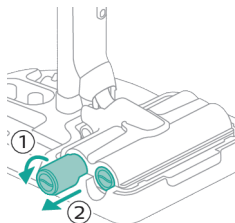
20 Sett det våte filteret tilbake i spillvannsbeholderen.



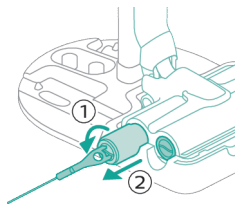
21 Sett spillvannsbeholderen tilbake i apparatet.



22 Vri mikrofiberbørstene mot klokken (1), og fjern dem fra AquaSpin-munnstykket (2).

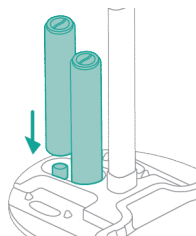


Tips: Hvis en mikrofiberbørste er vanskelig å fjerne, kan du bruke håndtaket på børsten til å låse opp mikrofiberbørsten.



23 For å la mikrofiberbørstene tørke må de plasseres med de åpne børsteendene på egne holdere i etterrensjørings- og oppbevaringsstasjonen.

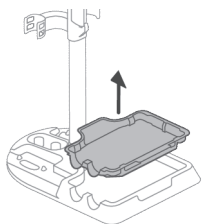
i Merk: Det kan ta ca. 24 timer å tørke dem.



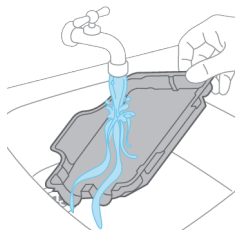
Rengjøre etterrensjøringsbrettet

Hvis etterrensjøringsbrettet blir skittent, kan du rengjøre det ved å følge trinnene under.

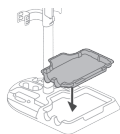
1 Fjern etterrensjøringsbrettet fra oppbevaringsstasjonen.



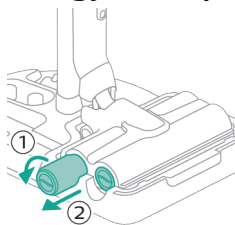
2 Skyll etterrensjøringsbrettet i vasken og la det tørke før du setter det tilbake i lagringsstasjonen.



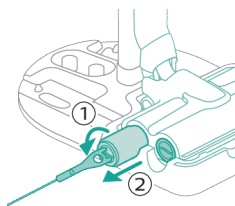
3 Påse at du alltid setter etterrensjøringsbrettet tilbake i oppbevaringsstasjonen. Etterrensjøringsbrettet er viktig for at AUTOCLEAN skal fungere slik den skal.




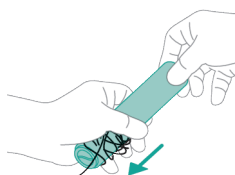
Rengjøre AquaSpin-munnstykket



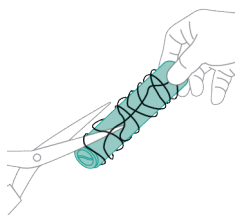
- 1 Vri mikrofiberbørstene mot klokken (1), og fjern dem fra AquaSpin-munnstykket (2).




 **Tips:** Hvis en mikrofiberbørste er vanskelig å fjerne, kan du bruke håndtaket på børsten til å låse opp mikrofiberbørsten.



- 2 Du kan fjerne hår og tråder som har satt seg fast fra mikrofiberbørstene ved å skyve ned mikrofiberbørstene med en hånd.



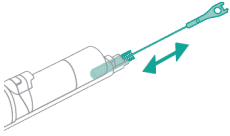
 **Tips:** Du kan også bruke en saks til å klippe bort hår og tråder som har satt seg fast i mikrofiberbørstene.

Fjerne blokkeringer fra støvsug og mopp-oppsettet

Støvsug og mopp-oppsettet kan bli tilstoppet. Du merker dette når det kommer mer vann på gulvet enn vanlig, eller når større deler smuss ikke lenger suges opp, men faller tilbake på gulvet. Nedenfor finner du anvisninger om hvordan du fjerner tilstopping fra ulike deler av støvsug og mopp-oppsettet.

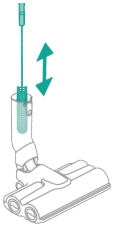
Fjerne blokkeringer fra våtmodulen

Hvis det er en blokkering i våtmodulen, må du først slå av apparatet og fjerne AquaSpin-munnstykket og 3-1-1 håndstøvsuger. Fjern deretter blokkeringen ved å flytte rengjøringsbørsten i sugekanalen på våtmodulen opp og ned.



Fjerne blokkeringer fra AquaSpin-munnstykket

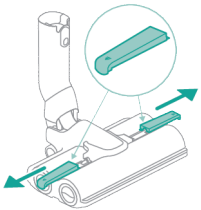
Hvis det er en blokkering i AquaSpin-munnstykket, kan den fjernes ved å flytte rengjøringsbørsten opp og ned i sugekanalen på AquaSpin-munnstykket.



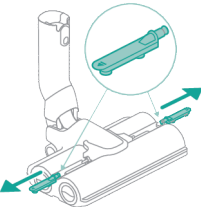
Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket

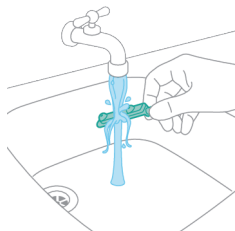
Etter lang og hyppig bruk av apparatet kan fuktstripene på AquaSpin-munnstykket bli tilstoppet. Følg trinnene nedenfor for å fjerne blokkeringen på fuktstripene i AquaSpin-munnstykket.

1 Fjern våtstripehølsene fra AquaSpin-munnstykket ved å fjerne dem sidelengs.



2 Fjern fuktstripene fra AquaSpin-munnstykket ved å trekke dem ut sidelengs.

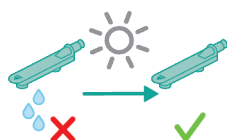




3 Skyll fuktstripene under springen.

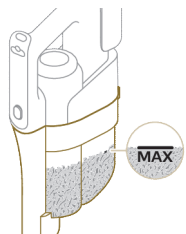


4 La fuktstripene tørke før du legger dem tilbake i AquaSpin-munnstykket.



Rengjøre bare støvsug-oppsettet

Tømme støvbeholderen

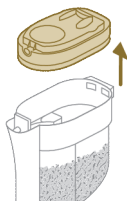


Tøm støvbeholderen regelmessig og påse at støvet aldri overstiger «Max»-merket. Dette hindrer at filteret tilstoppes raskere.

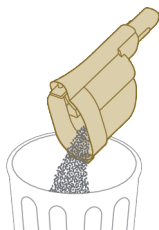


1 Trykk på utløserknappen (1) for å utløse 3-i-1 håndstøvsuger fra støvbeholderen, og løft deretter 3-i-1 håndstøver bort fra apparatet (2).

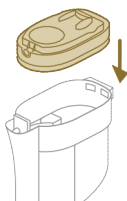
2 Trekk filterhylsen av støvbeholderen.



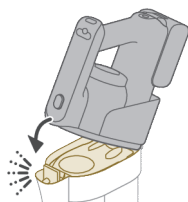
3 Tøm støvbeholderen i søppelkassen.



4 Sett filterhylsen tilbake i støvbeholderen.

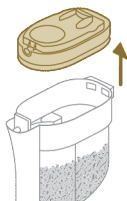


5 Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen. Påse at du kobler til bakkdelen først og deretter kobler til fordelene, slik at den låses på plass med et klikk.



Rengjøre støvbeholderen

1 Fjern filterhylsen for å rengjøre støvbeholderen og syklonen.





- 2 Tøm støvbeholderen i søppelkassen.
- 3 Fjern og rengjør syklonen ved behov (se 'Rengjør syklonen').



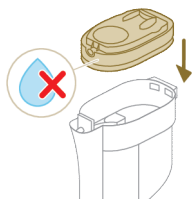
- 4 Hvis du ønsker det, kan du rengjøre innsiden av støvbeholderen med en våt eller tørr klut.

i Merk: ikke la de elektroniske kontaktene bli våte. Hvis de elektroniske kontaktene blir våte, lar du dem tørke før du bruker apparatet igjen. De elektroniske kontaktene skal alltid være tørre når du bruker apparatet. Dette forebygger feil på apparatet over tid.

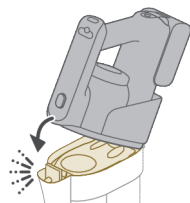
⚠ Advarsel: Ikke rengjør støvbeholderen i oppvaskmaskinen.

⚠ Advarsel: Ikke skyll støvbeholderen under springen.

- 5 Sett filterhylsen tilbake på plass når støvbeholderen er tørr.

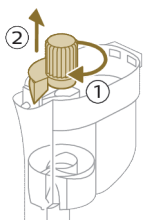


- 6 Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen.

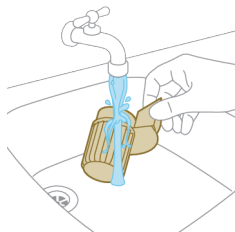


⚠ Forsiktig: Ikke koble til 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen uten at filterhylsen er satt inn i støvbeholderen.

Rengjøre syklonen



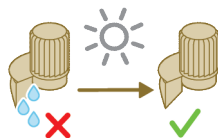
- 1 Vri syklonen med klokken (1) og fjern den fra støvbeholderen (2).
- 2 Fjern hår og smuss som har satt seg fast i og under syklonen.



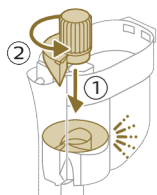
- 3 Hvis du vil, kan du skylle syklonen under springen.



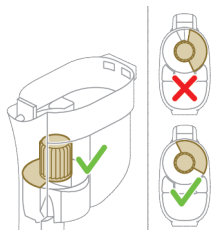
i Merk: Pass på at syklonen er helt tørr før du setter den tilbake på plass i støvbeholderen.



- 4 Skift ut syklonen (1) og vri den mot klokken (2) for å feste den tilbake i støvbeholderen.



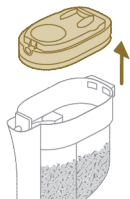
⚠ Forsiktig: Påse at du strammer syklonen helt når du setter den tilbake. Roter syklonen til den ikke kan rotere mer og er helt festet.



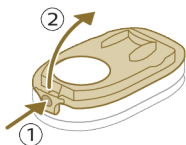
Rengjøre filteret



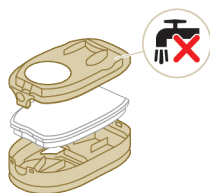
Når filteret må rengjøres, vises ikonet rengjør filter på skjermen.



- 1 Trekk filterhylsen av støvbeholderen.

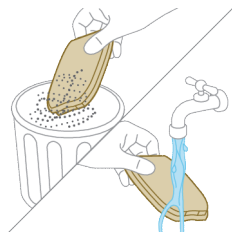


- 2 Trykk på utløserknappen for å utløse lokket på filterhylsen og fjern skumfilteret.



⚠ Forsiktig: Kontroller at lokket på filterhylsen ikke blir vått ved rengjøring.

- 3 Rist skumfilteret over søppelkassen for å fjerne smusslaget på toppen av skumfilteret. Skyll deretter skumfilteret under springen.



- 4 Klem på skumfilteret for å fjerne vannet.



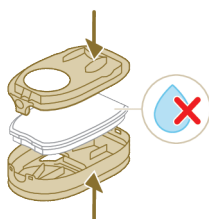
- 5 Rist filterhylsen og lokket over en søppelkasse for å fjerne støv.



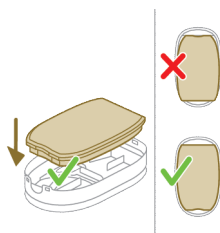
- 6 Rengjør filterholderen med en fuktig klut.



⚠ Forsiktig: Ikke rengjør det hvite materialet i lokket til filterhylsen med en vanlig støvsuger eller en børste. Ikke rengjør det hvite materialet i lokket på filterhylsen med vann eller rengjøringsmiddel. Det vil føre til skade på materialet. Det hvite materialet kan ristes over en søppelkasse.

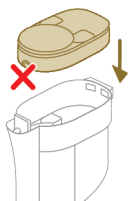
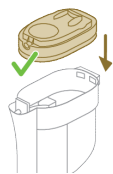
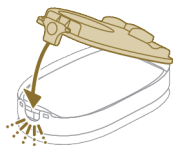


- 7 La skumfilteret tørke og påse at det er helt tørt før du setter det tilbake i filterhylsen.



⚠ Forsiktig: Påse at skumfilteret er riktig plassert i filterhylsen.

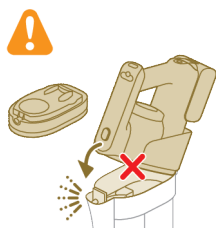
8 Lukk filterhylsen.



9 Sett filterhylsen, inkludert skumfilteret, tilbake i støvbeholderen.

⚠ Forsiktig: Kontroller at det hvite materialet i lokket på filterhylsen vender opp.

⚠ Forsiktig: Kontroller at filterhylsen, inkludert skumfilteret, er helt tørt før du setter dem tilbake i støvbeholderen.

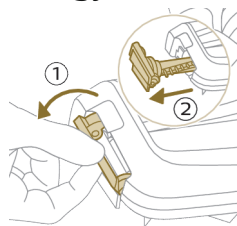


10 Sett 3-i-1 håndstøvsuger tilbake på støvbeholderen.

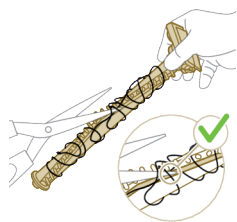
⚠ Forsiktig: Ikke koble til 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen uten at filterhylsen er satt inn i støvbeholderen.

i Merk: Bytt filter hver 6. måned for best mulig ytelse. Ekstra filtre er tilgjengelig under delnummer XV1791 (se 'Utskiftning').

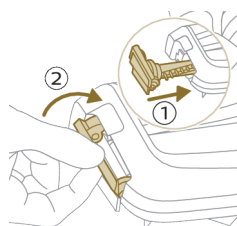
Rengjøre rullebørsten



- 1 Trekk ned låsespaken på siden av LED-munnstykket (1), og skyv rullebørsten ut av LED-munnstykket (2). Du kan fjerne hår og tråder som har satt seg fast i rullebørsten ved å skyve den ned med en hånd.

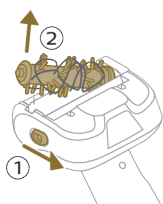


Tips: Du kan også bevege en saks i rillen på rullebørsten for å klippe hår og tråder som har satt seg fast i rullebørsten.



- 2 Skyv rullebørsten tilbake i LED-munnstykket (1), og skyv opp låsespaken for å låse rullebørsten i LED-munnstykket ('klikk').

Rengjøre miniturbobørsten

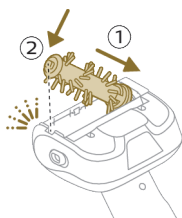


- 1 Trykk på utløserknappen på siden av miniturbobørsten (1), og løft rullebørsten ut av miniturbobørsten (2).







- 2 Fjern hår og smuss som har satt seg fast i rullebørsten.

Tips: Du kan også bevege en saks i rillen på rullebørsten for å klippe hår og tråder som har satt seg fast i rullebørsten.



- 3 Trykk en side av rullebørsten tilbake i miniturbobørsten (1), og trykk den andre siden av rullebørsten for å låse den i miniturbobørsten ('klikk').

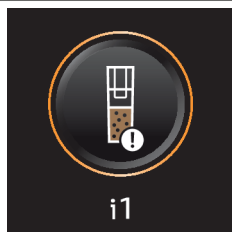
Skjermikoner og deres betydning

Feilkode	Årsak	Løsning
 <p>E1</p>	Det er en systemfeil.	<p>En E1-feilkode betyr at det har oppstått en systemfeil på Philips AquaTrio 9000-støvsugeren din.</p> <p>Prøv det ene av eller begge alternativene under for å løse problemet:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern batteriet fra apparatet, og sett deretter inn batteriet igjen. Prøv deretter å starte apparatet på nytt. 2. Koble fra 3-i-1-håndstøvsugeren fra apparatet og trykk på av/på-knappen  på håndstøvsugeren. Hvis displayet fortsatt viser E1-feilmeldingen, ta kontakt med kundeservice. Hvis E1-feilmeldingen blir borte, men apparatet fortsatt ikke virker, kan problemet ligge hos kommunikasjonen med slangen eller munnstykket. Ta kontakt med vårt Senter for kundeservice.
 <p>E2</p>	Den innstilte temperaturen er for lav.	Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades er over 5 °C.
 <p>E3</p>	Den innstilte temperaturen er for høy.	Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades, er under 35 °C. Ikke utsett enheten for direkte sollys eller høye temperaturer (f.eks. nær en varm komfyr, i mikrobølgeovn eller på en induksjonskokeplate). Batterier kan eksplodere hvis de overopphetes.

Informasjonskode

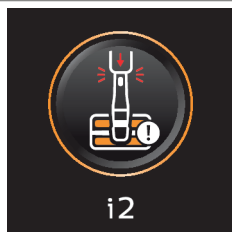
Årsak

Løsning



spillvannsbeholderen er full.

Tøm spillvannsbeholderen.



AquaSpin-munnstykket er ikke (riktig) tilkoblet.

Koble til AquaSpin-munnstykket.



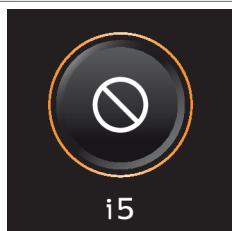
AquaSpin-munnstykket sitter fast. Dette er et sikkerhetsavbrudd hvis noe sitter fast i munnstykket (f.eks. en ledning eller en leke).

Kontroller børstene, lagrene, motordelene og hettene for hår eller andre hindre, og fjern dem. Hvis det ikke er noen hindre, slår du av og på apparatet for å se om det løser problemet.



LED-munnstykket sitter fast. Dette er et sikkerhetsavbrudd hvis noe sitter fast i munnstykket (f.eks. en ledning eller en leke).

Kontroller rullebørsten og resten av munnstykket for hår eller andre hindre, og fjern dem (se 'Rengjøre rullebørsten'). Hvis det ikke er noen hindre, slår du av og på apparatet for å se om det løser problemet.



Luftinntaksåpningene er blokkert.

Kontroller luftinntaksåpningene for blokkeringer, og fjern dem. Hvis dette ikke løser problemet, må du kontrollere hele luftpassasjen for blokkeringer, og fjerne dem. For bare støvsug-oppsettet gjelder dette munnstykket, slangen, filteret virvelsøkeren, det lange sprekkeverktøyet og miniturbobørsten. For bare støvsug og mopp-oppsettet gjelder dette munnstykket, slangen og våtfilteret.

Informasjonskode

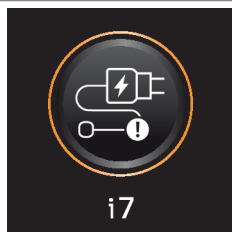
Årsak

Løsning



Koble fra for bruk.

Koble fra apparatet for bruk. Hvis ikke vil det ikke slå seg på. Det er bare mulig å ha apparatet pluggert i ved AUTOCLEAN.

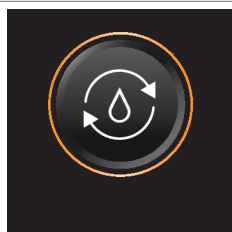


Feil lader er tilkoblet.

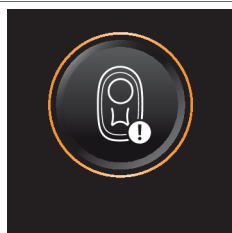
Lad kun opp apparatet med adapteren som følger med. Bruk kun 34V-adapter S036-1A340100HE. Du finner det tilsvarende adapternummeret på adapteren.

Ikoner

Betydning



AUTOCLEAN



Påminnelse om å rengjøre filteret (se 'Rengjøre filteret')



Utskifting av mikrofiberbørste nødvendig

Ikoner



Betydning

Det er nødvendig å skifte ut filteret

Utskiftning

For å kjøpe tilbehør eller reservedeler, besøk www.philips.com/parts-and-accessories eller gå til din Philips-forhandler. Du kan også kontakte Philips' forbrukerstøtte i landet der du bor (se den internasjonale garantibrosjyren for kontaktinformasjon).

Reservedeler og typenumre:

- Reservefilter XV1791
- Philips gulvrensere XV1792
- Reservere mikrofiberbørster XV1793
- Litium-Ion-batteripakke 25.2V XV1797


Skift ut filteret og mikrofiberbørstene hver 6. måned for å sikre best mulig ytelse.

i Merk: Du kan kaste det gamle filteret og mikrofiberbørstene med det vanlige husholdningsavfallet.

Feilsøking

Dette kapitlet oppsummerer de vanligste problemene som kan oppstå med apparatet. Hvis du ikke kan løse problemet ved hjelp av informasjonen nedenfor, kan du gå til www.philips.com/support for å se en liste over vanlige spørsmål, eller du kan kontakte forbrukerstøtten i landet der du bor.

Bruke støvsug og mopp-oppsettet

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet virker ikke når jeg trykker på av/på  - knappen.	Batteriet er ikke tilkoblet.	Koble batteriet til 3-i-1 håndstøvsuger.
	Batteriet er tomt.	For å lade batteriet kobler du til 3-i-1 håndstøvsuger med laderen (se 'Lading').
	Du tok ikke ut apparatet av etterrenngjørings- og	Ta støvsug og mopp-oppsettet ut av etterrenngjørings- og

Problem	Mulig årsak	Løsning
	oppbevaringsstasjonen.	oppbevaringsstasjonen før du slår på apparatet.
	Du trykket flere ganger  på av/på-knappen.	Vent noen sekunder og trykk på av/på  -knappen en gang til.
	Du koblet ikke 3-i-1 håndstøvsuger til apparatet på riktig måte.	Sett den nedre delen av apparatet på etterrengjørings- og oppbevaringsstasjonen. Koble deretter 3-i-1 håndstøvsuger til den.
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller 3-i-1 håndstøvsuger. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og moppoppsettet'). Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke kan finne årsaken til blokkeringen, starter du apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
	Mikrofiberbørstene sitter fast.	Ta mikrofiberbørstene ut og sett dem tilbake (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').  Tips: Hvis en mikrofiberbørste er vanskelig å fjerne, kan du bruke håndtaket på børsten til å låse opp mikrofiberbørsten (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket!').
Apparatet sluttet å virke.	Du har trykket på av/på-knappen  med hånden.	Slå på apparatet ved å trykke på av/-på  -knappen.
	spillvannsbeholderen kan være full. I dette tilfellet vises det et informasjonsikon på skjermen (se 'Skjermikoner og deres betydning').	Tøm spillvannsbeholderen (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk').
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller 3-i-1 håndstøvsuger. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og moppoppsettet'). Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke finner årsaken til blokkeringen, starter du bare apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
Gulvet er mindre vått enn normalt.	Fuktstripen er tilstoppet.	Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan

Problem	Mulig årsak	Løsning
		<p>rens dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.</p>
<p>En side av gulvet under munnstykket er mindre vått enn den andre.</p>	<p>En av de to fuktstripene er tilstoppet.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rens dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.</p>
<p>Det er ikke noe vann på gulvet.</p>	<p>Beholderen for rent vann er tom.</p>	<p>Fyll beholderen for rent vann (se 'Bruke støvsug og mopp-oppsettet').</p>
	<p>Fuktstripen er tilstoppet.</p>	<p>Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rens dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.</p>
		<p>Hvis du har kontrollert ovenstående og det fremdeles ikke er noe vann på gulvet, kan du ta med apparatet til et Philips' servicesenter, eller ta kontakt med Philips' kundestøtte.</p>
<p>Det er mer vann på gulvet eller i etterrengjøringsbrettet enn vanlig.</p>	<p>Vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket er forurenset eller tilstoppet.</p>	<p>Bruk rengjøringsbørsten og rengjør vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin -munnstykket (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og mopp-oppsettet').</p>
	<p>Spillvannsbeholderen er ikke riktig plassert.</p>	<p>Sett spillvannsbeholderen riktig på plass i apparatet (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk'). Det er riktig lukket når du hører et «klikk».</p>
<p>Apparatet etterlater vannspor på gulvet.</p>	<p>Du har beveget apparatet sideveis.</p>	<p>Apparatet skal bare beveges forover og bakover (se 'Bruksbegrensninger').</p>

Problem	Mulig årsak	Løsning
	Du har foretatt raske svinger med apparatet.	Prøv å ikke foreta så sterke svinger med apparatet (se 'Bruksbegrensninger').
	Du har løftet apparatet over en terskel, et teppe eller trapper.	Kontroller at mikrofiberbørstene holder kontakten med gulvet. Hvis det er tilgjengelig, må du sørge for at vannabsorpsjonsmodus er slått på før du løfter apparatet over en terskel, teppe eller trapper. Dette er for å unngå vannspor på gulvet eller hindre at vann spruter fra AquaSpin -munnstykket (se 'Bruksbegrensninger').
	Du løftet apparatet opp fra gulvet umiddelbart etter at du hadde slått det av.	Hvis det er tilgjengelig, slår du på vannabsorpsjonsmodus for å suge opp resterende vann. Flytt apparatet fremover og bakover noen ganger med aktivert vannabsorpsjonsmodus før du slår det av. Hvis du slår av apparatet og løfter det opp umiddelbart, kan vannet som er mellom børstene, etterlate vannspor på gulvet (se 'Bruksbegrensninger').
	Hjulene er blokkert.	Kontroller tilstanden til hjulene. Fjern smuss som blokkerer hjulene.
Apparatet rengjør ikke like bra som før.	Beholderen for rent vann er tom.	Fyll beholderen for rent vann (se 'Bruke støvsug og mopp-oppsettet').
	Fuktstripen er tilstoppet.	Fjern de to mikrofiberbørstene, fyll vann i rentvannsbeholderen og slå på apparatet. Foreta små bevegelser frem og tilbake i samme posisjon i ca. 15 sekunder. Du skal kunne se fire fuktstriper på gulvet. Hvis dette ikke er tilfelle, eller hvis en av fuktstripene bare består av noen dråper, er fuktstripene delvis tilstoppet og du kan rense dem i springen (se 'Fjerne blokkeringer fra fuktstripene på AquaSpin-munnstykket'). Hvis det ikke hjelper, kan du prøve å forsiktig åpne hullene med en nål.
	Innsiden av AquaSpin-munnstykket er for skittent.	Kjør AUTOCLEAN-programmet før du fortsetter å rengjøre. Hvis smuss har samlet seg i kantene på munnstykket, fjerner du det. Sørg for at du bruker AUTOCLEAN-funksjonen etter hver bruk (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk').
	Mikrofiberbørstene mangler.	Sett mikrofiberbørstene i AquaSpin-munnstykket (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk').
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke rengjør like godt, ta

Problem	Mulig årsak	Løsning
		apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte.
Større smusspartikler suges ikke lenger opp og faller tilbake på gulvet.	Vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket er forurenset eller tilstoppet.	Bruk rengjøringsbørsten og rengjør vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin -munnstykket (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og mopp-oppsettet').
Gulvet tørker med striper.	Du kan ha brukt for mye rengjøringsmiddel.	Sørg for å bruke riktig mengde vaskemiddel (se 'Bruke støvsug og mopp-oppsettet').
	Hjulene er skitne.	Fjern smuss fra hjulene.
Det er for mye skum under rengjøringen, men også med AUTOCLEAN.	Du kan ha brukt for mye rengjøringsmiddel.	Sørg for å bruke riktig mengde vaskemiddel (se 'Bruke støvsug og mopp-oppsettet').
	Det er fremdeles vaskemiddelrester på gulvet.	Rengjør gulvet uten vaskemiddel flere ganger. Vent litt før du går over den samme flekken igjen.
Det er vanskelig å rense flekker.	Du kan ha brukt for lite vann eller brukt for lite tid på å rengjøre flekken.	Ta på vann og vent litt. Du kan for eksempel kjøre apparatet over flekken for å ta på vann og komme tilbake til den samme flekken igjen på slutten av rengjøringsøkten.
Lyden fra apparatene endret seg under rengjøring.	Det kan være at hår eller andre hindre har satt seg fast rundt mikrofiberbørstene	Ta ut mikrofiberbørstene og se etter hindre og fjern dem (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
Skjermen angir at spillvannsbeholderen er full (kode: i1) og slår seg av, selv om ikke spillvannsbeholderen er full.	Det kan være skum eller forurensning i spillvannsbeholderen.	Start apparatet på nytt. Hvis det ikke løser problemet, må du rengjøre spillvannsbeholderen. Hvis skumming er problemet, må du påse at du ikke bruker mer enn anbefalt mengde rengjøringsmiddel (se 'Bruke støvsug og mopp-oppsettet').
Vann drypper ut av apparatet etter at det er slått av.	Apparatet etterlater en vannpytt på gulvet fordi du ikke flyttet det mens det var avslått. Dette er normalt.	Hvis det er tilgjengelig, slår du på vannabsorpsjonsmodus for å suge opp resterende vann. Flytt apparatet fremover og bakover noen ganger med aktivert vannabsorpsjonsmodus før du slår det av. Hvis du slår av apparatet og løfter det opp umiddelbart, kan vannet som er mellom børstene, etterlate vannspor på gulvet (se 'Bruksbegrensninger').
	Apparatet drypper når du løfter det over gulvet (holder det i lufta).	Ikke løst AquaSpin-munnstykket fra gulvet når du rengjør gulvet, da dette etterlater vannspor. Flytt det kun fremover og bakover.

Problem	Mulig årsak	Løsning
	Det lekker vann fra rentvannsbeholderen fordi du har fylt den for full.	Ikke fyll vann i rentvannsbeholderen over MAX-merket. Hvis du gjør det, kan vann renne fra rentvannsbeholderen når du fester på hetten (se 'Bruke støvsug og mopp-oppsettet').
	Det er en sprekke i en av beholderne.	Hvis en av beholderne er skadet, kan du ta apparatet til Philips' servicesenter, eller kontakte Philips' kundestøtte.
Jeg kan ikke fjerne mikrofiberbørstene.	Hår og/eller smuss sitter fast i mikrofiberbørstene.	Bruk håndtaket på rengjøringsbørsten til å fjerne mikrofiberbørstene fra AquaSpin-munnstykket. Fjern hår eller smuss som sitter fast (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket'). Hvis det er vanskelig å dra ut børstene, kan du dytte dem under AquaSpin-munnstykket.
Jeg får ikke flyttet apparatet forover eller bakover.	Et eller flere hjul kan være blokkert av en liten gjenstand.	Slå av apparatet, og fjern munnstykket. Kontroller deretter de små og store hjulene for blokkering. Fjern alt som kan blokkere hjulene. Sett apparatet opp igjen og fortsett rengjøringen.
Apparatet har en lavere sugeeffekt enn vanlig.	Vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket er forurenset eller tilstoppet.	Bruk rengjøringsbørsten og rengjør vannkanalen på våtmodulen og/eller AquaSpin-munnstykket (se 'Fjerne blokkeringer fra støvsug og mopp-oppsettet').
	Nettet i spillvannsbeholderen var ikke tørt nok før det ble brukt igjen.	Rengjør og tørk spillvannsbeholderen.
	Hår sitter fast på mikrofiberbørstene.	Slå av apparatet og fjern håret fra mikrofiberbørstene (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
	Spillvannsbeholderen er ikke riktig plassert.	Sett spillvannsbeholderen riktig på plass i apparatet (se 'AUTOCLEAN etter hver bruk!'). Det er riktig lukket når du hører et «klikk».
Mikrofiberbørstene roterer ikke lenger	Mikrofiberbørstene er tilstoppet med hår eller smuss.	Rengjør mikrofiberbørstene med en saks eller for hånd (se 'Rengjøre AquaSpin-munnstykket').
Mikrofiberbørstene spretter ut.	Mikrofiberbørstene er ikke riktig sikret.	Sett mikrofiberbørstene tilbake i riktig posisjon og lås dem.
Apparatet lader ikke.	Strømledningen er ikke riktig koblet i kontakten, eller adapteren er ikke satt riktig inn i stikkkontakten.	Påse at strømledningen er riktig koblet til kontakten og at adapteren er satt riktig inn i stikkkontakten.
	Batteriet er ikke i.	Sett inn batteriet.

Problem	Mulig årsak	Løsning
	Batteriet er ikke satt helt inn.	Sett inn batteriet til du hører en klikkelyd.
	Feil adapter tilkoblet.	Bruk originaladapteren.
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke lader, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte.
Når jeg bruker støvsugeren min kan jeg noen ganger føle støt med statisk elektrisitet.	Støvsugeren din bygger opp statisk elektrisitet. Jo lavere luftfuktighet, jo mer statisk elektrisitet bygger apparatet opp.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.
	Du har støvsugd støv og smuss. Dette kan også forårsake elektriske støt.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.

Bruke bare støvsug-oppsettet

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet virker ikke når jeg trykker på av/på  -knappen.	Du koblet ikke til batteriet.	Koble batteriet til 3-i-1 håndstøvsuger.
	Batteriet er tomt.	For å lade batteriet kobler du til 3-i-1 håndstøvsuger med laderen (se 'Lading').
	Du trykket flere ganger  på av/på-knappen.	Vent noen sekunder og trykk på av/på  -knappen en gang til.
	Du koblet ikke 3-i-1 håndstøvsuger til apparatet på riktig måte.	Koble til 3-i-1 håndstøvsuger riktig til støvbeholderen.
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller strømhuset. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen. Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke kan finne årsaken til blokkeringen, starter du apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
	Rullebørsten sitter fast.	Ta rullebørsten ut og fjern hår rundt børsten og motoren og sett den tilbake (se 'Rengjøre rullebørsten').
Det er ikke mulig å koble 3-i-1 håndstøvsuger til støvbeholderen.	Filterhylsen er montert opp ned.	Snu filterhylsen. Den runde åpningen skal være synlig (se 'Rengjøre støvbeholderen').
	Filterhylsen er ikke ordentlig lukket.	Kontroller at du hører et klikk når du lukker filterhylsen. Hvis det er vanskelig å lukke, er mest sannsynlig skumfilteret satt opp ned.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Apparatet sluttet å virke.	Du har trykket på av/på-knappen  med hånden.	Slå på apparatet ved å trykke på av-/på-  -knappen.
	Apparatet er tett.	Slå av apparatet og ta bort batteriet eller strømhuset. Finn deretter og fjern årsaken til blokkeringen. Start deretter apparatet på nytt. Hvis du ikke kan finne årsaken til blokkeringen, starter du apparatet på nytt. Dette kan allerede løse problemet.
Lyden fra apparatene endret seg under rengjøring.	Det kan være at hår eller andre hindre har satt seg fast rundt rullebørsten.	Se om det er noen hindre og fjern dem (se 'Rengjøre rullebørsten').
	Noe blokkerer syklonen.	Se om det er noen hindre i syklonen, og fjern dem (se 'Rengjøre syklonen').
Apparatet har en lavere sugeseffekt enn vanlig.	Filteret og/eller syklonen er skitne.	Tømme støvbeholderen. Rengjør filteret og syklonen. Sørg for at du fjerner eventuelle hår og smuss som sitter fast i syklonen. Du kan fjerne syklonen for enkel vedlikehold (se 'Rengjøre syklonen'). Pass på å vaske filteret minst én gang i måneden hvis du bruker apparatet regelmessig (se 'Rengjøre filteret').
	Noe blokkerer syklonen.	Kontroller om det sitter fast objekter i syklonen, og fjern eventuelle objekter som blokkerer syklonen. Sørg for at du fjerner eventuelle hår og smuss som sitter fast i syklonen (se 'Rengjøre syklonen').
	Sugekanalen bak rullebørsten er tilstoppet.	Fjern rullebørsten og kontroller sugekanalen for å se etter hindre og fjern dem.
	Du har ikke festet filterhylsen ordentlig til støvbeholderen, eller du har ikke festet støvbeholderen ordentlig til apparatet. I begge tilfeller vil du miste sugeskraft.	Sørg for at du fester filterhylsen til støvbeholderen og støvbeholderen til apparatet på en ordentlig måte (se 'Rengjøre støvbeholderen').
	Børsten er tilstoppet med hår eller smuss.	Slå av apparatet og rengjør rullebørsten med en saks eller for hånd (se 'Rengjøre rullebørsten').
Støv slipper ut av apparatet.	Skumfilteret er borte i filterhylsen, eller toppdekslet mangler.	Kontroller at filterholderen står i apparatet, og er riktig (se 'Rengjøre filteret') satt sammen.
Støv kommer ut når du åpner støvbeholderen.	Dette er normalt grunnet undertrykk.	Åpne apparatet ute, hvis dette er mulig.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Ikonet for filterrengjøring vises på skjermen og apparatet slår seg av.	Filteret kan være skittent.	Vi anbefaler at du rengjør filteret. Hvis du nylig har rengjort filteret, kan du se bort i ifra dette ikonet. Klikk på pilikonet for å fortsette å støvsuge.
Apparatet beveger seg ikke jevnt over gulvet når jeg rengjør et teppe.	Du har valgt en for høy sugeseffektinnstilling.	Reduser sugekraften ved å velge innstillingen 1 eller bevege støvsugeren saktere over teppet.
Rullebørsten roterer ikke lenger.	Rullebørsten er tilstoppet med hår eller smuss.	Rengjør rullebørsten med en saks eller for hånd (se 'Rengjøre rullebørsten').
	Rullebørsten kan slutte å rotere når den møter for mye motstand fra tykke tepper.	Slå apparatet av og på.
	Du har ikke satt rullebørsten ordentlig inn i munnstykket etter rengjøring.	Følg anvisningene i denne brukerhåndboken for å skyve rullebørsten i munnstykket på riktig måte (se 'Rengjøre rullebørsten'). Fest rullebørsten inne i munnstykket ved å klemme låsespaken på plass.
LED-lysene i munnstykket slår seg ikke på.	Du har ikke festet munnstykket ordentlig til slangen eller apparatet.	Fest munnstykket ordentlig til slangen eller apparatet. Hvis dette ikke hjelper, kan du ta apparatet til Philips' servicesenter eller kontakte Philips' kundestøtte.
Apparatet lader ikke.	Strømledningen er ikke riktig koblet i kontakten, eller adapteren er ikke satt riktig inn i stikkkontakten.	Påse at strømledningen er riktig koblet til kontakten og at adapteren er satt riktig inn i stikkkontakten.
	Batteriet er ikke i.	Sett inn batteriet.
	Batteriet er ikke satt helt inn.	Sett inn batteriet til du hører en klikkelyd.
	Feil adapter tilkoblet.	Bruk originaladapteren.
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke lader, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte.
Miniturbobørsten fungerer ikke ordentlig.	Rullebørsten er blokkert.	Fjern hår fra børsten med en saks (se 'Rengjøre miniturbobørsten').
	Rullebørsten er blokkert av stoff eller flater under rengjøring.	Hold mini Turbo børsten på linje med overflaten og ikke trykk Turbo børsten inn i myke underlag.
	Hvis rullebørsten ikke er riktig satt inn i munnstykket.	Pass på at rullebørsten er riktig satt inn i munnstykket og at det ikke er noe mellomrom mellom delene (se 'Rengjøre miniturbobørsten').

Problem	Mulig årsak	Løsning
Når jeg bruker støvsugeren min kan jeg noen ganger føle støt med statisk elektrisitet.	Støvsugeren din bygger opp statisk elektrisitet. Jo lavere luftfuktighet, jo mer statisk elektrisitet bygger apparatet opp.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.
	Du har støvsugd støv og smuss. Dette kan også forårsake elektriske støt.	Påse at du holder på metallpinnen med hånda mens du holder apparatet.
Feilkode «E2» vises på skjermen.	Den innstilte temperaturen er for lav.	Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades er over 5 °C.
Feilkode «E3» vises på skjermen.	Den innstilte temperaturen er for høy.	Sørg for at temperaturen i rommet der apparatet brukes, lagres eller lades, er under 35 °C. Ikke utsett enheten for direkte sollys eller høye temperaturer (f.eks. nær en varm komfyr, i mikrobølgeovn eller på en induksjonskokeplate). Batterier kan eksplodere hvis de overopphetes.
		Hvis du har sjekket det ovenstående, og apparatet fortsatt ikke lader, ta apparatet med til et Philips-servicesenter, eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte.

Spis treści

Wprowadzenie	595
Opis ogólny	595
Przed pierwszym użyciem	596
Ładowanie	599
Odkurzanie i mopowanie twardych podłóg	600
Odkurzanie miękkich i twardych podłóg	605
Czyszczenie zestawu do odkurzania i mopowania	610
Czyszczenie zestawu do samego odkurzania	619
Wyświetlane ikony i ich znaczenie	627
Wymiana	630
Rozwiązywanie problemów	630
Używanie zestawu do samego odkurzania	637

Wprowadzenie

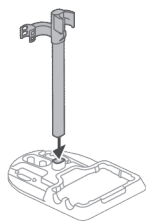
Dziękujemy za zakup produktu firmy Philips! Aby w pełni skorzystać z oferowanej przez firmę Philips pomocy, zarejestruj produkt na stronie www.philips.com/myvacuum9000s.

Opis ogólny

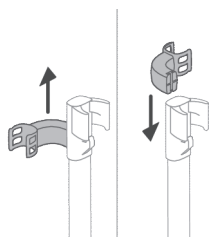
- 1 Przycisk zwalniający pojemnik na kurz
- 2 Wyświetlacz
- 3 Przyciski trybu czyszczenia
- 4 Przycisk środkowy (AUTOCLEAN)
- 5 Wylącznik
- 6 Bateria
- 7 Moduł odkurzacza ręcznego typu 3 w 1
- 8 Pojemnik na kurz
- 9 Wspornik ścienny
- 10 Rura
- 11 Ssawka LED
- 12 Szczotka mini turbo
- 13 Długa szczelinówka
- 14 Zasilacz
- 15 Wtyk zasilacza
- 16 Dodatkowa ładowarka (tylko model XW9385)
- 17 Stacja do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania
- 18 Uchwyt urządzenia
- 19 Tacka do odstawienia po czyszczeniu
- 20 Podstawa
- 21 Moduł czyszczenia na mokro
- 22 Zbiornik brudnej wody
- 23 Zbiornik czystej wody
- 24 Ssawka AquaSpin
- 25 Szczotki z mikrofibry
- 26 Środek Philips do czyszczenia podłóg XV1792
- 27 Szczoteczka do czyszczenia

Przed pierwszym użyciem

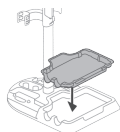
Montaż stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania



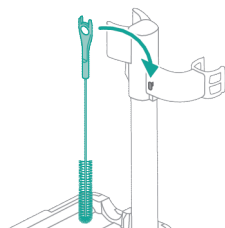
Aby korzystać z funkcji AUTOCLEAN lub ładować i przechowywać urządzenie na stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania, należy ją najpierw zmontować, wsuwając uchwyt urządzenia w podstawę.



📌 Wskazówka: można zsunąć uchwyt zestawu do samego odkurzania i założyć ponownie po odwróceniu go górną do dołu, jeśli chce się umieścić zestaw do samego odkurzania po drugiej stronie stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.

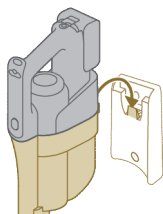
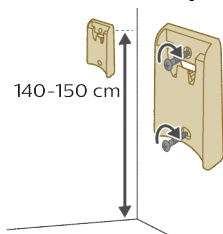


ⓘ Uwaga: należy zwrócić uwagę, aby tacka do odstawienia urządzenia po czyszczeniu znajdowała się na podstawie, a temperatura w pomieszczeniu, w którym urządzenie jest przechowywane, ładowane i czyszczone była w granicach od 5 °C do 35 °C.



📌 Wskazówka: szczotkę do czyszczenia można zawiesić na haczyku znajdującym się na uchwycie urządzenia.

Montaż wspornika ściennego



Jeśli chcesz przechowywać i ładować zestaw do samego odkurzania na wsporniku ściennym, zamontuj wspornik ścienny przy użyciu dostarczonych śrub. Upewnij się, że wspornik ścienny jest umieszczony w odległości 140–150 cm ponad podłogą.

i Uwaga: Na wsporniku ściennym nie jest możliwe przechowywanie zestawu do odkurzania i mopowania. Na wsporniku ściennym można przechowywać tylko zestawu do samego odkurzania.

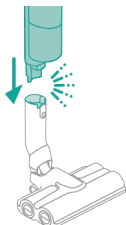
i Uwaga: Upewnij się, że urządzenie jest przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze od 5 °C do 35 °C.

⚠ Przewaga: Zachowaj ostrożność podczas wiercenia otworów w ścianie w celu zamocowania wspornika ściennego, aby uniknąć porażenia prądem.

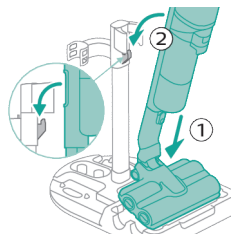
Montaż zestawu do odkurzania i mopowania



1 Aby zmontować zestaw do odkurzania i mopowania, włóż akumulator i zamocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do modułu czyszczenia na mokro (usłyszysz „kliknięcie”).



2 Umocuj moduł czyszczenia na mokro do ssawki AquaSpin (usłyszysz „kliknięcie”).



- 3** W celu przechowywania zestawu do odkurzania i mopowania możesz umieścić go na stacji przeznaczonej do umieszczenia urządzenia po czyszczeniu i do jego przechowywania.

i Uwaga: Na wsporniku ściennym nie jest możliwe przechowywanie zestawu do odkurzania i mopowania. Na wsporniku ściennym można przechowywać tylko zestaw do samego odkurzania.

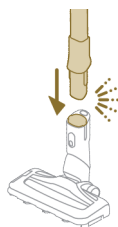
Montaż zestawu do samego odkurzania



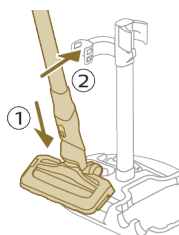
- 1** Aby złożyć zestaw do samego odkurzania, zamocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do pojemnika na kurz (usłyszysz „kliknięcie”).



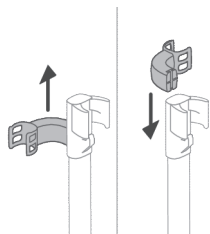
- 2** Zamocuj pojemnik na kurz do rury (usłyszysz „kliknięcie”).



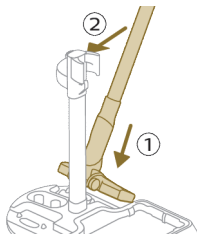
- 3** Włóż rurę do ssawki LED.



- 4** W celu przechowywania zestawu do samego odkurzania, umieść go na stacji służącej do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania, umieszczając najpierw ssawkę LED po dłuższej stronie podstawy, a następnie wciskając rurę w uchwyt.

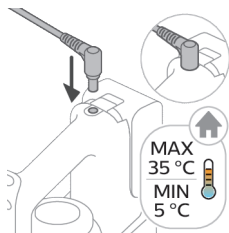


Wskazówka: można zsunąć uchwyt zestawu do samego odkurzania i założyć ponownie po odwróceniu go górną do dołu, jeśli chce się umieścić zestaw do samego odkurzania po drugiej stronie stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.

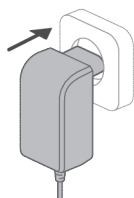


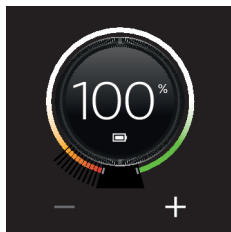
Ładowanie

Urządzenie jest wyposażone w akumulator litowo-jonowy 25 V. Ładowanie trwa 4 godziny.



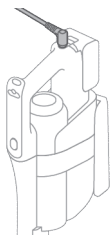
- 1 Aby naładować urządzenie, włóż wtyk zasilacza do gniazda z tyłu urządzenia. Następnie włóż wtyczkę zasilacza do ściennego gniazda elektrycznego.
- 2 Na ekranie pojawi się migająca wartość z zakresu 0% do 90% wskazująca, że urządzenie jest ładowane.



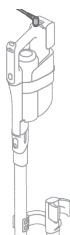


- 3 Gdy urządzenie jest w pełni naładowane, na ekranie pojawi się wartość 100%. Po kilku minutach wyświetlacz się wyłączy.

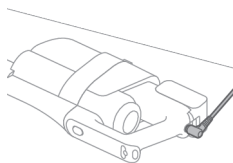
⚠ Ostrzeżenie: Przechowuj i ładuj urządzenie w temperaturze powyżej 5 °C i poniżej 35 °C.



📌 Wskazówka: urządzenie umieszczone na wsporniku ściennym można ładować.



📌 Wskazówka: urządzenie znajdujące się na stacji przeznaczonej do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania można ładować.



📌 Wskazówka: urządzenie można ładować oddzielnie w miejscu, które Ci najbardziej pasuje.

Odkurzanie i mopowanie twardych podłóg

Używanie zestawu do odkurzania i mopowania

Zbiornik czystej i zbiornik brudnej wody są już założone do urządzenia w momencie jego dostawy. Za pomocą modułu czyszczenia na mokro założonego na ssawkę AquaSpin można czyścić twarde podłogi.

i Uwaga: Za pomocą tego zestawu do odkurzania i mopowania można jednocześnie odkurzać i mopować podłogę. Nie jest konieczne uprzednie odkurzenie podłogi.

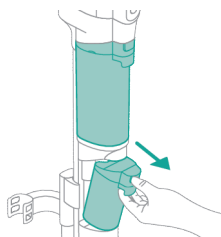
Zestaw do odkurzania i mopowania jest odpowiedni do odkurzania i mopowania wszystkich rodzajów podłóg twardych, z wyjątkiem podłóg z surowego drewna (patrz 'Ograniczenia użytkowania').



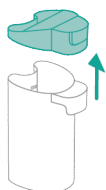
- 1 Aby zmontować zestaw do odkurzania i mopowania, włóż akumulator i zamocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do modułu czyszczenia na mokro (usłyszysz „kliknięcie”).



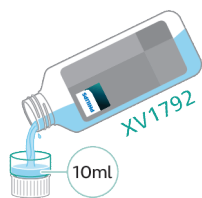
- 2 Umocuj moduł czyszczenia na mokro do ssawki AquaSpin (usłyszysz „kliknięcie”).



- 3 Naciśnij przycisk odblokowania zbiornika czystej wody i wyjmij go.



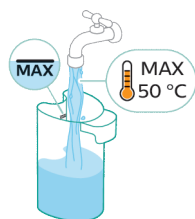
- 4 Zdejmij pokrywę ze zbiornika czystej wody.



- 5 Dodaj do zbiornika czystej wody 10 ml środka Philips do czyszczenia podłóg XV1792.

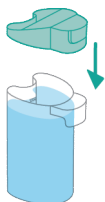


⚠ Przewaga: Firma Philips przetestowała to urządzenie wyłącznie ze środkiem Philips do czyszczenia podłóg XV1792. Inne detergenty mogą powodować nadmierne pienienie, co zmniejsza wydajność i może spowodować awarię urządzenia. Środek Philips do czyszczenia podłóg XV1792 jest dostępny na wybranych rynkach. Używając jakiegokolwiek innego odpowiedniego płynnego środka do czyszczenia podłóg, należy dodać go do zbiornika czystej wody w ilości maksymalnie 10 ml.

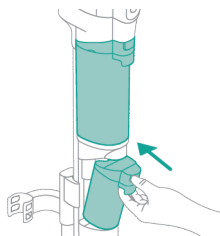


- 6 Napełnij zbiornik zimną lub letnią wodą z kranu do poziomu oznaczonego symbolem „MAX”.

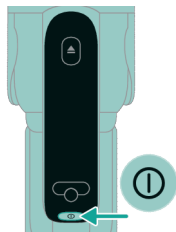
⚠ Przewaga: Woda nalewana z kranu do zbiornika czystej wody nie może mieć temperatury wyższej niż 50 °C.




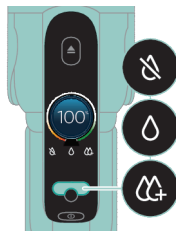
- 7 Załóż ponownie pokrywę na zbiornik czystej wody.



- 8 Następnie włóż zbiornik z powrotem do urządzenia.



- 9 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk wł./wyl.  zasilania i odczekaj, aż urządzenie będzie gotowe do użycia.



- 10 Przycisk trybu czyszczenia pozwala wybrać trzy ustawienia:

- Tryb normalnego czyszczenia na mokro
- Tryb intensywnego czyszczenia na mokro
- Tryb pochłaniania wody

Wybierając normalny tryb pracy z użyciem wody, można stosować urządzenie do zwykłego czyszczenia na mokro. Tryb intensywnego czyszczenia na mokro służy do usuwania uporczywego zabrudzenia.

Jeśli po czyszczeniu na podłodze pozostaną mokre plamy, aby je usunąć można wybrać tryb pochłaniania. Zalecamy również używanie tego trybu podczas podnoszenia urządzenia nad progami, dywanami lub schodami (patrz 'Wskazówki i inne ważne informacje').

Po wybraniu trybu pochłaniania wody urządzenie przestaje używać wody do czyszczenia i zwiększa moc ssania na 45 sekund, aby odessać wodę z podłogi.

i Uwaga: starsze modele mają tryb normalnego i intensywnego czyszczenia na mokro, ale nie mają trybu pochłaniania.

System ochrony aktywnej

- To urządzenie jest wyposażone w system ochrony aktywnej. System ochrony aktywnej ma za zadanie rozpoznanie, gdy z podłogi zostanie zebrany obiekt inny niż zanieczyszczenie lub płyn.
- Gdy ten system zadziała, urządzenie wyłączy się i na wyświetlaczu pojawi się komunikat i3 (patrz 'Wyświetlane ikony i ich znaczenie'). System ochrony aktywnej może zadziałać również wtedy, gdy szczotki z mikrofibry są zbyt mokre, podczas przesuwania urządzenia po dywanie lub wykładzinie lub podczas przesuwania po podłodze, która nie jest prawidłowo zamocowana.

Wskazówki i inne ważne informacje

- Nie jest wymagane odkurzanie podłogi przed jej mopowaniem, gdyż zestaw do odkurzania i mopowania czyści na mokro twarde podłogi i usuwa wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia i płyny. Do dywanów i wykładzin używaj zestawu do samego odkurzania.
- Jeśli podłoga nie wymaga mopowania, używaj tylko zestawu do samego odkurzania wyposażonego w oświetlenie LED i technologię PowerCyclone 12 zapewniającą precyzyjne i wydajne zbieranie brudu.
- Urządzenie można przesuwać z taką samą prędkością jak odkurzacz. Aby usunąć trudne zabrudzenia, kliknij przycisk trybu czyszczenia, aby włączyć tryb intensywnego czyszczenia na mokro, i przesuwaj urządzenie powoli nad zabrudzonym miejscem.

- Gdy podczas czyszczenia podnosisz urządzenie nad progiem, dywanem lub schodami, zalecane jest włączenie trybu pochłaniania wody. Zapobiega to skapywania brudnej wody z ssawki AquaSpin.
- Urządzenie po wyłączeniu może pozostawić na podłodze małe plamy wody. Aby zmniejszyć ten efekt, przed wyłączeniem urządzenia można włączyć tryb pochłaniania wody. Z włączonym trybem pochłaniania wody przesuń urządzenie kilka razy do przodu i do tyłu. W razie potrzeby usuń ostatnie krople ściereczką.
- Podczas przesuwania urządzenia zalecane jest wysuwanie ramienia w celu zmniejszenia niepotrzebnego napinania mięśni. W tym położeniu masz najlepszą kontrolę nad urządzeniem podczas czyszczenia i jest ono najbardziej wygodne.

i Uwaga: starsze modele mają tryb normalnego i intensywnego czyszczenia na mokro, ale nie mają trybu pochłaniania. W przypadku tych modeli przesuwać urządzenie podczas jego wyłączania, aby zmniejszyć ilość wody pozostawianą na podłodze. Zalecane jest także niewyłączanie urządzenia podczas podnoszenia go nad progami, dywanami i schodami podczas czyszczenia. Zapobiega to skapywania brudnej wody z ssawki AquaSpin.

Ograniczenia użytkowania

- Zestaw do odkurzania i mopowania jest odpowiedni do odkurzania i mopowania wszystkich rodzajów podłóg twardech, z wyjątkiem podłóg z surowego drewna.
- Zestaw do odkurzania i mopowania jest przeznaczony do regularnego czyszczenia twardech podłóg. Używając tego urządzenia, zawsze przestrzegaj instrukcji czyszczenia swojej twardej podłogi.
- Jeśli chcesz dodać do wody w zbiorniku czystej wody płynnego środka do czyszczenia podłóg innego niż Philips XV1792, upewnij się, że jest to środek rozpuszczalny w wodzie, mało pianący się lub w ogóle nie pianący się, podobnie jak środek Philips XV1792.
- Pojemność zbiornika czystej wody wynosi 400 ml, więc trzeba dodać zaledwie kilka kropel (maks. 10 ml) płynnego środka do czyszczenia podłóg do wody.
- Jeśli używasz zestawu do odkurzania i mopowania na podłodze wyłożonej linoleum, upewnij się, że jest ono dobrze przymocowane, aby zapobiec jego wciągnięciu do ssawki AquaSpin.
- Nie używaj zestawu do odkurzania i mopowania na dywanach.
- Gdy przesuwasz/podnosisz wyłączone urządzenie nad dywanem czy wykładziną dywanową, mogą skapywać z niego kropelki wody.
- Nie przesuwać urządzenia nad kratkami podłogowymi ogrzewania konwekcyjnego. Ponieważ urządzenie nie może zbierać wody, gdy jego ssawka znajduje się nad taką kratką, woda może skapywać na dno szybu konwektora.
- Podczas czyszczenia nie podnoś ssawki AquaSpin ponad podłogę, nie przechylaj jej na boki, ani nie wykonuj gwałtownych obrotów, gdyż może to powodować pozostawianie śladów wody. Przesuwaj tylko do przodu i do tyłu.

i Uwaga: Czas pracy zależy od poziomu mocy używanego podczas czyszczenia.

1 Uwaga: starsze modele mają tylko tryb normalnego i intensywnego czyszczenia na mokro, ale nie mają trybu pochłaniania.

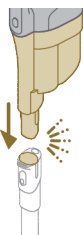
Odkurzanie miękkich i twardych podłóg

Używanie zestawu do samego odkurzania

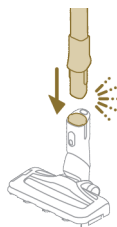
- 1 Aby odkurzać miękkie i twarde podłogi umocuj odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do pojemnika na kurz (usłyszysz „kliknięcie”).



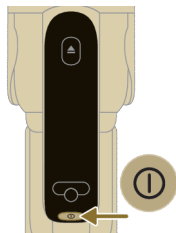
⚠ Przewaga: Nie mocuj odkurzacza ręcznego 3 w 1 do pojemnika na kurz, gdy do pojemnika nie jest włożona obudowa filtra.




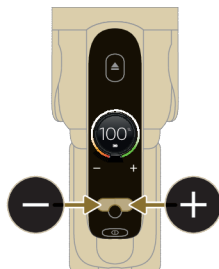
- 2 Zamocuj pojemnik na kurz do rury (usłyszysz „kliknięcie”).





- 3 Włóż rurę do ssawki LED.





- 4 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk wł./wyl.  zasilania i odczekaj, aż urządzenie będzie gotowe do użycia.




- 5 Użyj przycisków po lewej  i prawej  stronie, aby wybrać pomiędzy dwoma ustawieniami mocy.



 **Wskazówka:** lampki LED w ssawce LED ułatwiają dostrzeżenie zanieczyszczeń na podłodze. Rura i ssawka LED umożliwiają dotarcie pod niskie meble bez konieczności skręcania urządzeniem.

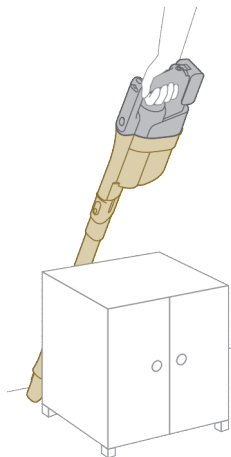
 **Ostrzeżenie:** nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.


 **Przestroga:** nie patrz bezpośrednio w lampki LED ssawki LED ani nie kieruj ich w oczy innych. Światło emitowane przez diody LED jest bardzo jasne.

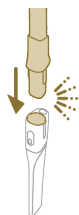



Używanie rury

Do odkurzacza ręcznego można umocować rurę i używać jej bez ssawki, aby odkurzać wąskie przestrzenie pomiędzy lub za meblami końcem rury.




 Wskazówka: można także zamocować na rurze szczotkę mini turbo.



 Wskazówka: można także zamocować na rurze długą ssawkę szczelinową.

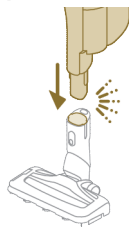
Używanie odkurzacza ręcznego

Odkurzacza ręcznego bez ssawki i rury można używać do czyszczenia małych plam kurzu i brudu, takich jak rozsypane okruchy chleba, lub do odkurzania schodów i półek.

 **Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.**

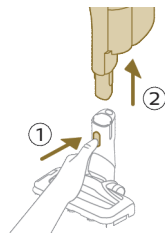


Używanie ssawki LED



Ssawki LED można używać do czyszczenia takich powierzchni, jak stopnie schodów, do odkurzania zanieczyszczeń w narożach, wąskich występach lub usuwania małych zanieczyszczeń, takich jak rozsypane okruchy chleba.

1 Aby założyć ssawkę LED, włóż w nią rurę lub odkurzacz ręczny.



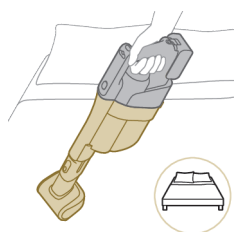
2 Aby odłączyć ssawkę LED, naciśnij przycisk zwalniania (1) i wyciągnij rurę lub odkurzacz ręczny z ssawki (2).

⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.

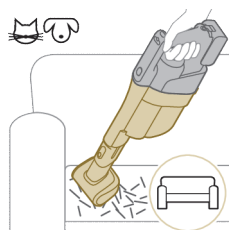
Używanie szczotki mini turbo



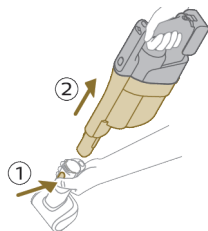
1 Aby zamocować szczotkę mini turbo, włóż w nią rurę lub odkurzacz ręczny.



2 Szczotki mini turbo można używać do normalnego czyszczenia na przykład miękkich powierzchni, takich jak łóżka czy kozetki. Ustawienie mocy możesz wyregulować do swoich potrzeb czyszczenia.



3 Szczotki mini turbo możesz użyć do bardzo dokładnego czyszczenia, np. usuwania sierści zwierząt lub drobnych zanieczyszczeń, takich jak rozsypane okruchy chleba. Ustawienie mocy możesz wyregulować do swoich potrzeb czyszczenia.



- 4 Aby odłączyć szczotkę mini turbo, naciśnij przycisk zwalniania (1) i wyciągnij odkurzacz ręczny (2) ze szczotki mini turbo.



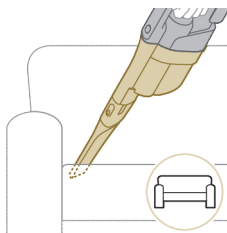
⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.



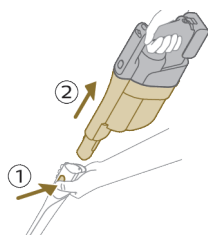
Używanie długiej ssawki szczelinowej



- 1 Aby zamocować długą ssawkę szczelinową, włóż w nią rurę lub odkurzacz ręczny.



- 2 Długa ssawka szczelinowa służy do odkurzania narożników i innych trudno dostępnych miejsc. Ustawienie mocy możesz wyregulować do swoich potrzeb czyszczenia.



- 3 Aby odłączyć długą ssawkę szczelinową, naciśnij przycisk zwalniania (1) i wyciągnij rurę lub odkurzacz ręczny (2) z ssawki.



⚠ Ostrzeżenie: nie wciągaj odkurzaczem wody ani innych płynów.

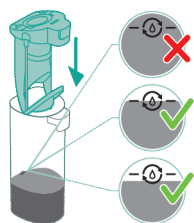
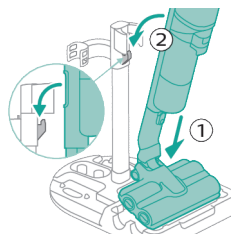


Czyszczenie zestawu do odkurzania i mopowania

Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu

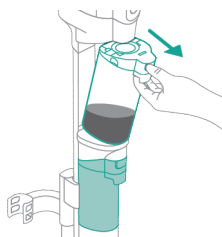
Aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów i osadów, po każdym użyciu urządzenia wykonuj funkcję AUTOCLEAN. Tryb AUTOCLEAN czyści całe urządzenie w ciągu około 4 minut.

- 1 Umieść zestaw do odkurzania i mopowania na stacji przeznaczony do odstawienia urządzenia po czyszczeniu i do jego przechowywania.



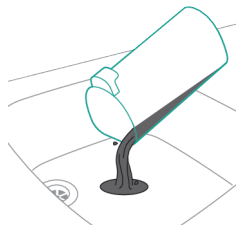
i Uwaga: jeśli poziom brudnej wody jest poniżej wskazania dla AUTOCLEAN, nie ma potrzeby opróżniania zbiornika przed rozpoczęciem programu AUTOCLEAN. W takim przypadku pomiń następnne kroki i przejdź do kroku 6.

- 2 Naciśnij przycisk odblokowania zbiornika brudnej wody i wyjmij zbiornik.

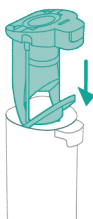




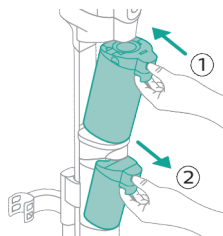
3 Wyjmij mokry filtr ze zbiornika brudnej wody.



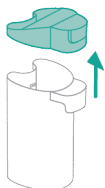
4 Wylej brudną wodę ze zbiornika do zlewu.



5 Umieść ponownie w zbiorniku mokry filtr.

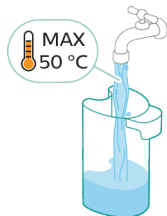


6 Umieść pusty zbiornik brudnej wody ponownie w urządzeniu i wyjmij zbiornik czystej wody.

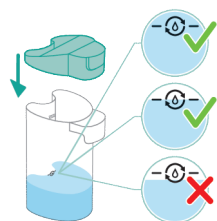


7 Zdejmij pokrywę ze zbiornika czystej wody.

- 8 Wylej resztki płynnego detergentu ze zbiornika czystej wody do zlewu.



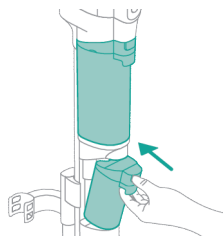
- 9 Napełnij zbiornik czystej wody zimną lub letnią wodą z kranu co najmniej do poziomu oznaczonego „AUTOCLEAN”.



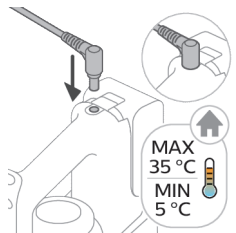
⚠ Przewaga: Woda nalewana z kranu do zbiornika czystej wody nie może mieć temperatury wyższej niż 50 °C.

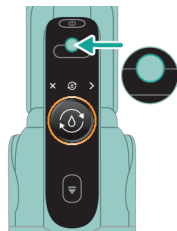
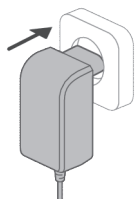
⚠ Przewaga: W programie AUTOCLEAN nie używaj detergentu, gdyż może to powodować nadmierne pienie.



- 10 Następnie włóż zbiornik z powrotem do urządzenia.

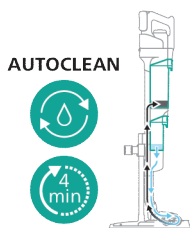


- 11 Naładuj urządzenie. Włóż małą wtyczkę zasilania do gniazda znajdującego się z tyłu urządzenia. Następnie włóż wtyczkę zasilacza do ściennego gniazda elektrycznego.





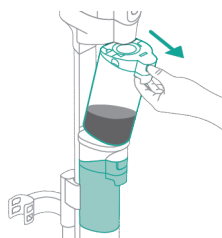
- 12** Aby rozpocząć cykl czyszczenia AUTOCLEAN, naciśnij środkowy przycisk . Jeśli ekran wyświetlacza jest czarny, naciśnij najpierw przycisk wł./wył. zasilania , aby włączyć ekran.



- 13** Urządzenie rozpocznie cykl czyszczenia AUTOCLEAN.

i Uwaga: Czyszczenie Autoclean trwa ok. 4 minut. Aby uzyskać najlepszy rezultat, wykonaj pełen cykl czyszczenia AUTOCLEAN. Jeśli chcesz, możesz zatrzymać lub anulować cykl czyszczenia AUTOCLEAN w dowolnym momencie.

i Uwaga: Jeśli anulujesz program AUTOCLEAN, urządzenie odessie w ciągu 10 sekund wodę pozostałą na tacce do odstawienia urządzenia po czyszczeniu.

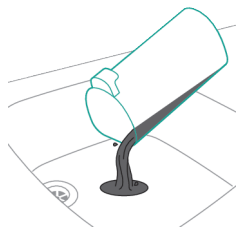


- 14** Naciśnij przycisk odblokowania zbiornika brudnej wody i wyjmij zbiornik.

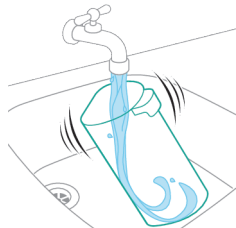


- 15** Wyjmij mokry filtr ze zbiornika brudnej wody.

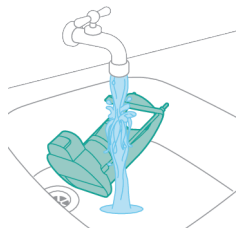
16 Wylej brudną wodę ze zbiornika do zlewu.



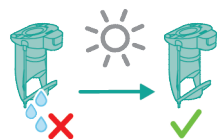
17 Oczyść zbiornik brudnej wody pod bieżącą wodą.



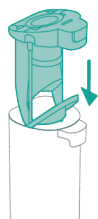
18 Oczyść mokry filtr pod bieżącą wodą.

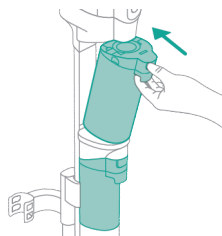


19 Oczekaj do całkowitego wyschnięcia mokrego filtra i jego elementu przepływu wody przed ponownym włożeniem go do zbiornika brudnej wody.

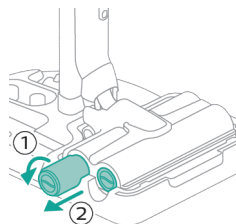


20 Umieść ponownie w zbiorniku mokry filtr.



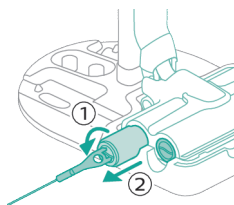


21 Następnie włóż zbiornik brudnej wody z powrotem do urządzenia.



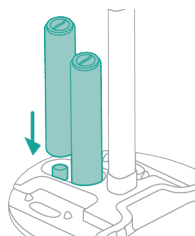
22 Obróć szczotki z mikrofibry w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (1) i wyjmij je z ssawki AquaSpin (2).

Wskazówka: jeśli szczotka z mikrofibry nie daje się łatwo wyjąć, możesz użyć uchwytu szczotki do czyszczenia do jej odblokowania.



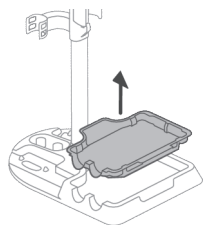
23 Aby wysuszyć szczotki z mikrofibry, umieść je otwartymi końcami na przeznaczonych do tego celu wspornikach na stacji do umieszczenia urządzenia po czyszczeniu i przechowywania.

i Uwaga: Czas schnięcia to około 24 godziny.

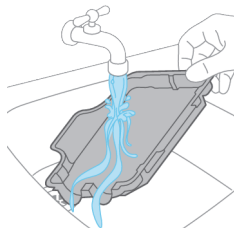


Czyszczenie tacki do odstawienia po czyszczeniu

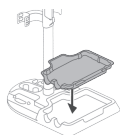
Jeśli tacka do odstawienia po czyszczeniu jest brudna, oczyść ją, wykonując poniższe kroki.



1 Wyjmij tackę ze stacji.

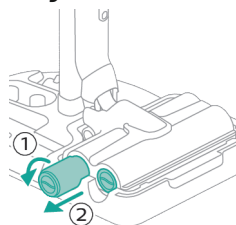


2 Przepłucz tackę pod strumieniem wody z kranu i odczekaj do całkowitego jej wyschnięcia, następnie włóż ponownie na stację.

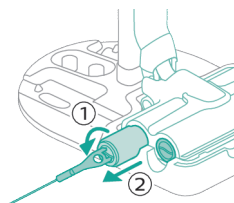


3 Pamiętaj, aby zawsze wkładać tę tackę ponownie na miejsce do stacji. Jest ona istotnym elementem do prawidłowego wykonania procedury AUTOCLEAN.

Czyszczenie ssawki AquaSpin

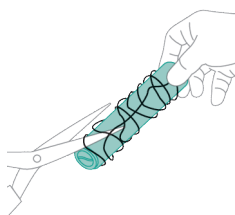
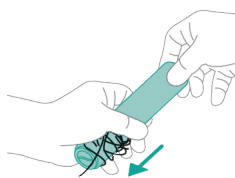


1 Obróć szczotki z mikrofibry w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (1) i wyjmij je z ssawki AquaSpin (2).



🔧 Wskazówka: jeśli szczotka z mikrofibry nie daje się łatwo wyjąć, możesz użyć uchwytu szczotki do czyszczenia do jej odblokowania.

- 2 Włosy i nitki splątane na szczotkach z mikrofibry można usunąć, przeciągając po szczotkach dłonią.



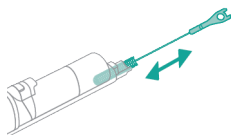
Wskazówka: Można także użyć nożyczek do przecięcia owiniętych wokół szczotki włosów czy nitek.

Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania

Zestaw do odkurzania i mopowania może się zablokować. Objawem tego może być pozostawanie większych zanieczyszczeń lub większej ilości wody na podłodze. Poniżej znajdziesz instrukcje jak usunąć zablokowania w różnych miejscach zestawu do odkurzania i mopowania.

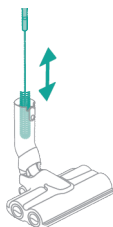
Usuwanie blokady w module czyszczenia na mokro

Jeśli blokada wystąpi w module czyszczenia na mokro, najpierw wyłącz urządzenie, następnie odłącz ssawkę AquaSpin i odkurzacz ręczny typu 3 w 1. Następnie usuń blokadę, wsuwając szczotkę do czyszczenia w kanał ssący tego modułu i przesuwając ją w górę i w dół.



Usuwanie blokady w ssawce AquaSpin

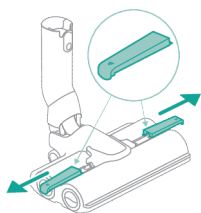
Jeśli blokada wystąpi w ssawce AquaSpin, można usunąć ją, wsuwając szczotkę do czyszczenia w kanał ssawki AquaSpin i przesuwając ją w górę i w dół w tym kanale.



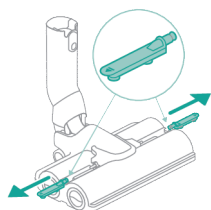
Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin

Po długim okresie lub przy częstym używaniu urządzenia paski zwilżające ssawki AquaSpin mogą się w niektórych miejscach zatkać. Aby usunąć zatkanie pasków zwilżających ssawki AquaSpin, postępuj, jak opisano poniżej.

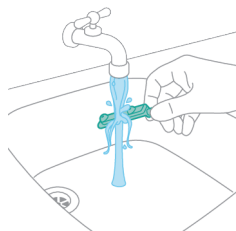
- 1 Wyjmij pokrywy pasków zwilżających ze ssawki AquaSpin, przesuując je w bok.



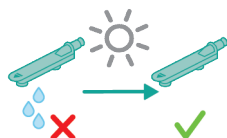
- 2 Wyjmij paski zwilżające ze ssawki AquaSpin, pociągając je w bok.



- 3 Przepłucz paski zwilżające pod bieżącą wodą.

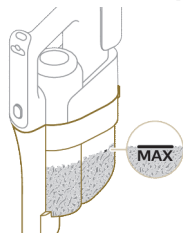


- 4 Przed ponownym włożeniem pasków zwilżających do ssawki AquaSpin odczekaj do ich wyschnięcia.



Czyszczenie zestawu do samego odkurzania

Opróżnianie pojemnika na kurz

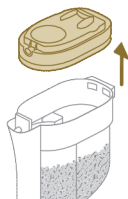


Opróżniaj regularnie pojemnik na kurz i upewnij się, że zebrany kurz nie przekracza nigdy wskazania „Max”. Zapobiegnie to przyspieszonemu zatykaniu się filtra.



- 1 Naciśnij przycisk odłączania (1) odkurzacza ręcznego typu 3 w 1 od pojemnika na kurz, następnie podnieś odkurzacz ręczny i zdejmij go z urządzenia (2).

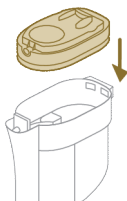
- 2 Ściągnij obudowę filtra z pojemnika na kurz.



- 3 Wysyp zawartość pojemnika na kurz do kosza.



- 4 Umieść obudowę filtra z powrotem w pojemniku na kurz.

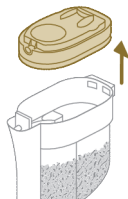


- 5 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz. Podłącz najpierw tylną część odkurzacza, a następnie przednią, tak by zatrzasnął się na miejscu z kliknięciem.



Czyszczenie pojemnika na kurz

- 1 Aby oczyścić pojemnik na kurz i filtr cyklonowy, wyjmij obudowę filtra.



- 2 Wysyp zawartość pojemnika na kurz do kosza.
3 Wyjmij i wyczyść filtr cyklonowy w razie potrzeby (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego').



- 4 Jeśli chcesz, możesz użyć mokrej lub suchej szmatki do wyczyszczenia wnętrza pojemnika na kurz.



i Uwaga: nie dopuść do zamoczenia złączy elektronicznych. Jeśli złącza elektroniczne zamoczą się, poczekaj, aż wyschną przed ponownym użyciem urządzenia. Używaj urządzenia wyłącznie wtedy, gdy złącza elektroniczne są suche. Zapobiega to wystąpieniu nieprawidłowości w działaniu urządzenia.

⚠ Ostrzeżenie: Nie myj pojemnika na kurz w zmywarce.

⚠ Ostrzeżenie: Nie płucz pojemnika na kurz pod bieżącą wodą.

- 5 Załóż ponownie obudowę filtra, gdy pojemnik na kurz jest suchy.

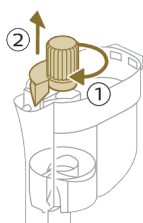


- 6 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz.



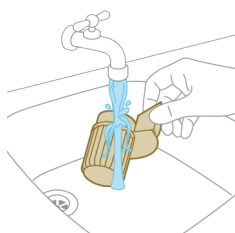
⚠ Przewaga: Nie mocz odkurzacza ręcznego 3 w 1 do pojemnika na kurz, gdy do pojemnika nie jest włożona obudowa filtra.

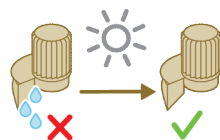
Czyszczenie filtra cyklonowego



- 1 Obróć filtr cyklonowy w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (1) i wyjmij go z pojemnika na kurz (2).
- 2 Usuń włosy i zanieczyszczenia, które tkwią w i pod filtrem.

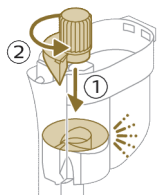
- 3 Jeśli chcesz, możesz optukać filtr cyklonowy pod bieżącą wodą.



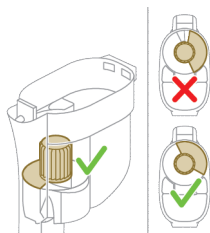


i Uwaga: Zawsze zostawiaj filtr cyklonowy do całkowitego wyschnięcia przed umieszczeniem go z powrotem w pojemniku na kurz.

- 4 Włóż filtr cyklonowy (1) na miejsce i obróć go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (2), aby zamocować go w pojemniku na kurz.



⚠ Przestroga: Wkładając filtr cyklonowy na miejsce, upewnij się, że jest on dobrze dokręcony. Obracaj filtr cyklonowy, aż do oporu.

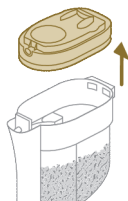


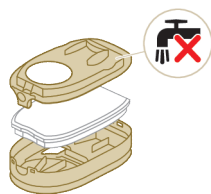
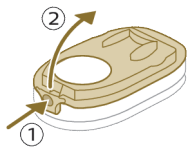
Czyszczenie filtra

Gdy filtr wymaga czyszczenia, na ekranie pojawi się ikona czyszczenia filtra.



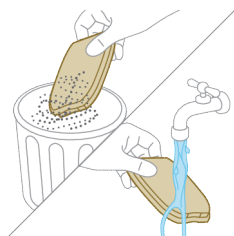
- 1 Ściągnij obudowę filtra z pojemnika na kurz.





- 2 Naciśnij przycisk zwalniania, aby odblokować pokrywę obudowy filtra i wyjmij piankowy filtr.

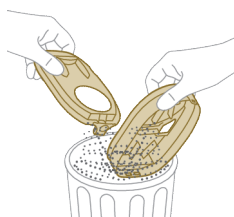
⚠ Przewaga: upewnij się, że pokrywa obudowy filtra nie zamkła podczas czyszczenia.



- 3 Wytrząśnij piankowy filtr nad koszem, aby usunąć warstwę zanieczyszczeń na górze filtra. Następnie opłucz piankowy filtr pod bieżącą wodą.



- 4 Ściśnij piankowy filtr, aby usunąć wodę.

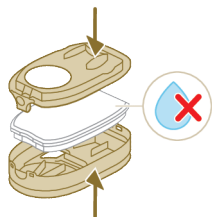


- 5 Wytrząśnij obudowę i pokrywę filtra nad koszem, aby usunąć kurz.



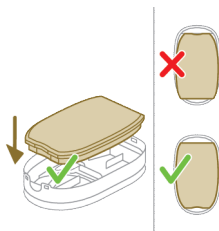
6 Przetrzyj uchwyt filtra wilgotną szmatką.

⚠ Przewaga: Nie czyść białego materiału pokrywy obudowy filtra za pomocą zwykłego odkurzacza ani szczotki. Nie czyść białego materiału pokrywy obudowy filtra przy użyciu wody ani żadnych środków czyszczących. Nieprzestrzeganie tego spowoduje uszkodzenie materiału. Biały materiał można otrześć nad koszem.

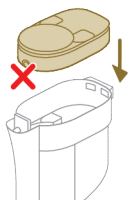
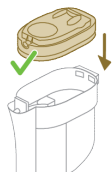
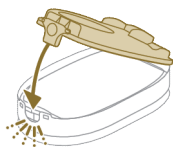


7 Przed ponownym umieszczeniem piankowego filtra w obudowie należy upewnić się, że jest on całkowicie suchy.

⚠ Przewaga: upewnij się, że piankowy filtr jest prawidłowo umieszczony w obudowie.



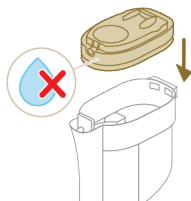
8 Zamknij obudowę filtra.



9 Umieść obudowę z piankowym filtrem z powrotem w pojemniku na kurz.

⚠ Przewaga: upewnij się, że biały materiał pokrywy obudowy filtra jest skierowany do góry.

⚠ Przewaga: upewnij się, że obudowa filtra wraz z piankowy filtrem są całkowicie suche, zanim ponownie włożysz je do pojemnika na kurz.



10 Połącz ponownie odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz.

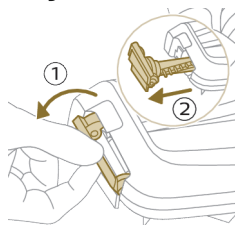
⚠ Przewaga: Nie mocz odkurzacza ręcznego 3 w 1 do pojemnika na kurz, gdy do pojemnika nie jest włożona obudowa filtra.



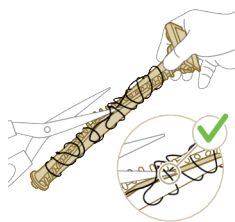
i Uwaga: Aby zapewnić maksymalną wydajność, należy wymieniać filtr co 6 miesięcy. Wymienne filtry są dostępne pod numerem artykułu XV1791 (patrz 'Wymiana').

Czyszczenie szczotki obrotowej

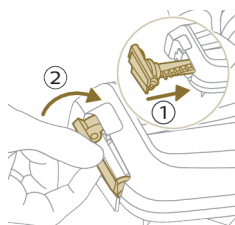
1 Pociągnij w dół dźwignię blokady znajdującą się z boku ssawki LED (1) i wysuń szczotkę obrotową z ssawki (2). Włosy i nitki splątane na szczotce obrotowej można usunąć, przeciągając po niej dłonią.



Wskazówka: możesz także przesunąć jedno ostrze nożyczek przez rowek na szczotce obrotowej, aby przeciąć włosy i nitki, które zaplątały się wokół niej.

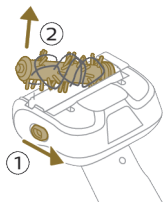


2 Wsuń szczotkę obrotową ponownie w ssawkę LED (1) i podnieś w górę dźwignię blokującą szczotkę obrotową w ssawce LED (usłyszysz „kliknięcie”).



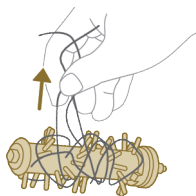
Czyszczenie szczotki mini turbo

- 1 Odblokuj przycisk zwalniania z boku modułu szczotki mini turbo (1) i wyjmij szczotkę obrotową w górę (2).

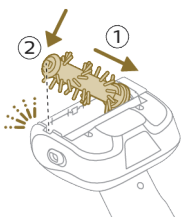


- 2 Usuń włosy i zanieczyszczenia owinięte wokół szczotki obrotowej.

Wskazówka: możesz także przesunąć jedno ostrze nożyczek przez rowek na szczotce obrotowej, aby przeciąć włosy i nitki, które zaplątały się wokół niej.



- 3 Włóż jeden koniec szczotki obrotowej ponownie do modułu szczotki mini turbo (1), następnie wciśnij drugi koniec, aby zablokować ją w module szczotki mini turbo (usłyszysz „kliknięcie”).



Wyświetlane ikony i ich znaczenie

Kod błędu

Przyczyna


Rozwiązanie

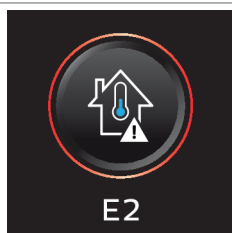


Wystąpił błąd systemu.

Kod błędu E1 oznacza, że w Twoim odkurzaczu Philips AquaTrio serii 9000 wystąpił błąd systemu.

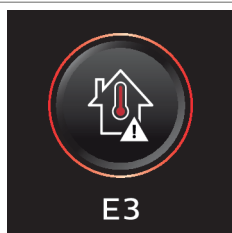
Aby temu zaradzić, prosimy spróbować jednej lub obu poniższych metod:

1. Wyjmij akumulator z urządzenia i włóż go ponownie. Następnie spróbuj uruchomić ponownie urządzenie.
2. Odłącz moduł odkurzacza ręcznego typu 3 w 1 od urządzenia i naciśnij przycisk zasilania  na odkurzaczu ręcznym. Jeśli na wyświetlaczu nadal widać kod E1, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta. Jeśli nie widać kodu E1, a urządzenie nadal nie działa, może występować problem z komunikacją z rurą lub ssawką. Skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.



Temperatura jest zbyt niska.

Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 5 °C.



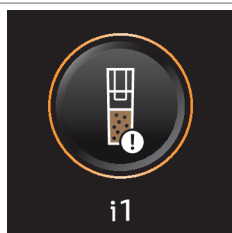
Temperatura jest zbyt wysoka.

Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze poniżej 35 °C. Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur (np. w pobliżu gorących kucharek, w kuchenkach mikrofalowych lub na kuchenkach indukcyjnych). W przypadku przegrzania akumulator może wybuchnąć.

Kod informacji

Przyczyna

Rozwiązanie



Zbiornik brudnej wody jest pełny.

Opróżnij zbiornik brudnej wody.

Kod informacji

Przyczyna

Rozwiązanie



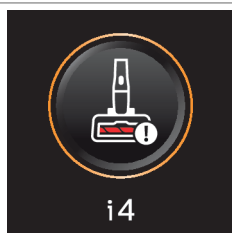
Ssawka AquaSpin nie jest podłączona (prawidłowo).

Podłącz ssawkę AquaSpin.



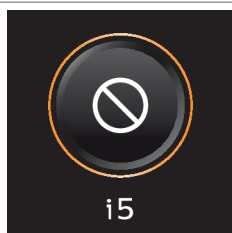
Ssawka AquaSpin jest zakleszczona. To jest informacja o wyłączeniu awaryjnym w przypadku, gdy coś utknęło w ssawce (na przykład kabel zasilający lub jakaś zabawka).

Sprawdź szczotki, łożyska, elementy silnika i pokrywę pod kątem występowania włosów lub innych przeszkód i usuń je. Jeśli nie ma żadnych takich przeszkód, wyłączenie i ponowne włączenie urządzenia może rozwiązać ten problem.



Ssawka LED jest zakleszczona. To jest informacja o wyłączeniu awaryjnym w przypadku, gdy coś utknęło w ssawce (na przykład kabel zasilający lub jakaś zabawka).

Sprawdź szczotki obrotowe i pozostałe elementy ssawki pod kątem występowania włosów lub innych przeszkód i usuń je (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej'). Jeśli nie ma żadnych takich przeszkód, wyłączenie i ponowne włączenie urządzenia może rozwiązać ten problem.



Otwory wlotu powietrza są zablokowane.

Sprawdź otwory wlotu powietrza pod kątem występowania w nich przeszkód i usuń je. Jeśli to nie rozwiąże tego problemu, sprawdź cały kanał powietrza i usuń blokujące go przeszkody. W przypadku zestawu do samego odkurzania dotyczy to ssawki, rury, filtra, kanału wirowego, długiej ssawki szczelinowej i szczotki mini turbo. W przypadku zestawu do odkurzania i mopowania dotyczy to ssawki, rury i mokrego filtra.



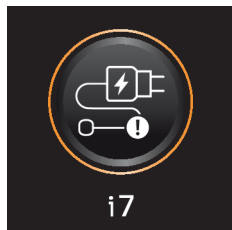
Wyjęcie wtyczki z gniazdka elektrycznego przed użyciem.

Aby korzystać z urządzenia, wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego. W przeciwnym wypadku urządzenie nie włączy się. Wtyczka urządzenia może być włożona do gniazdka tylko w przypadku wykonywania procedury AUTOCLEAN.

Kod informacji

Przyczyna

Rozwiązanie

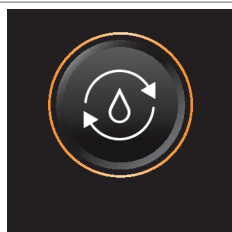


Podłączono złą ładowarkę.

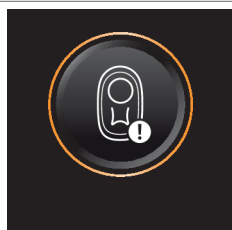
Ładuj urządzenie jedynie przy pomocy dołączonego zasilacza. Należy używać tylko zasilacza 34 V o numerze S036-1A340100HE. Właściwy numer zasilacza jest podany na zasilaczu.

Ikony

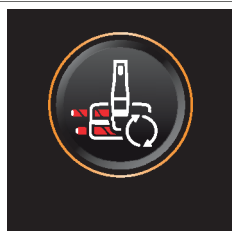
Znaczenie



AUTOCLEAN



Przypomnienie o czyszczeniu filtra (patrz 'Czyszczenie filtra')



Wymagana wymiana szczotki z mikrofibry



Wymagana wymiana filtra

Wymiana

Akcesoria i części zamienne można kupić na stronie www.philips.com/parts-and-accessories lub u sprzedawcy produktów firmy Philips. Można też skontaktować się z Centrum Obsługi Klienta firmy Philips w swoim kraju (dane kontaktowe znajdują się w ulotce gwarancyjnej).

Części wymienne i numery typów:

- Wymienny filtr XV1791
- Środek Philips do czyszczenia podłóg XV1792
- Wymienne szczotki z mikrofibry XV1793
- Akumulatory litowo-jonowe 25,2 V XV1797




Aby uzyskać maksymalną wydajność, wymieniaj filtr i szczotki z mikrofibry co 6 miesięcy.

i Uwaga: Stary filtr i szczotki z mikrofibry możesz wyrzucać wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego.

Rozwiązywanie problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, z którymi można się zetknąć, korzystając z urządzenia. Jeśli poniższe wskazówki okażą się niewystarczające do rozwiązania problemu, odwiedź stronę www.philips.com/support, na której znajduje się lista często zadawanych pytań, lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju.

Używanie zestawu do odkurzania i mopowania

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa po naciśnięciu przycisku wł./wył. 	Brak akumulatora w urządzeniu.	Podłącz akumulator do odkurzacza ręcznego typu 3 w 1.
	Akumulator jest rozładowany.	Aby naładować akumulator, podłącz odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do ładowarki (patrz 'Ładowanie').
	Urządzenie nie zostało zdjęte ze stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.	Przed włączeniem urządzenia zdejmij zestaw do odkurzania i mopowania ze stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania.
	Przycisk wł./wył.  został naciśnięty więcej niż jeden raz.	Odczekaj kilka sekund i naciśnij przycisk wł./wył.  ponownie jeden raz.
	Odkurzacz ręczny 3 w 1 nie został prawidłowo podłączony do urządzenia.	Umieść dolną część urządzenia na stacji do umieszczenia po czyszczeniu i do przechowywania. Następnie podłącz do niej odkurzacz ręczny 3 w 1.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub odkurzacz ręczny 3 w 1. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania'). Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie możesz rozpoznać przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
	Szczotki z mikrofibry są zakleszczone.	Wyjmij szczotki z mikrofibry i włóż je ponownie (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin'). 🔧 Wskazówka: jeśli szczotka z mikrofibry nie daje się łatwo wyjąć, możesz użyć uchwytu szczotki do czyszczenia do jej odblokowania (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').
Urządzenie przestało działać.	Przypadkowo naciśnięto przycisk wł./wyl. 🔌.	Włącz urządzenie, naciskając przycisk wł./wyl. 🔌.
	Zbiornik brudnej wody może być pełny. W takim przypadku ikona informacyjna jest wyświetlana na ekranie (patrz 'Wyświetlane ikony i ich znaczenie').	Opróżnij zbiornik brudnej wody (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu').
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub odkurzacz ręczny 3 w 1. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania'). Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie rozpoznajesz przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
Podłoga jest w mniejszym stopniu mokra niż zwykle.	Paski zwilżające są zatkane.	Wyjmij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Jedna strona podłogi pod ssawką jest mniej mokra niż druga.	Jeden z dwóch pasków zwilżających jest zatkany.	AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą. Wymij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.
Na podłodze nie widać wody.	Zbiornik czystej wody jest pusty.	Napełnij zbiornik czystej wody (patrz 'Używanie zestawu do odkurzania i mopowania').
	Paski zwilżające są zatkane.	Wymij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu, możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a na podłodze nadal nie widać wody, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Na podłodze lub tacce do odstawienia po czyszczeniu jest więcej wody niż zwykle.	Kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin jest zanieczyszczony lub zatkany.	Użyj szczotki do czyszczenia, aby oczyścić kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania').





Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
	Zbiornik brudnej wody jest nieprawidłowo założony.	Włóż zbiornik brudnej do urządzenia prawidłowo (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu'). Zbiornik jest zamknięty prawidłowo, gdy podczas jego zakładania usłyszysz „kliknięcie”.
Urządzenie pozostawia na podłodze ślady wody.	Urządzenie było podczas przesuwania skręcane na boki.	Przesuwaj urządzenie tylko do przodu i do tyłu (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Wykonujesz zbyt gwałtowne obroty urządzeniem.	Spróbuj wykonywać mniej gwałtowne obroty urządzeniem (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Urządzenie zostało podniesione ponad progiem, dywanem lub schodami.	Upewnij się, że szczotka z mikrofibry dotyka cały czas do podłogi. Przed podnoszeniem urządzenia nad progami, dywanami lub schodami włącz tryb pochłaniania wody, jeśli jest dostępny, aby zapobiec powstawaniu śladów wody na podłodze lub rozpryskiwania jej przez ssawkę AquaSpin (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Urządzenie zostało podniesione z podłogi natychmiast po wyłączeniu.	Jeśli jest dostępny, włącz tryb pochłaniania wody, aby zebrać resztki wody. Przed wyłączeniem urządzenia przesunąć urządzenie kilka razy do przodu i do tyłu z włączonym trybem pochłaniania wody. Jeśli wyłączysz urządzenie i podniesiesz je od razu, woda znajdująca się pomiędzy szczotkami pozostawi ślady na podłodze (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Kółka są zablokowane.	Sprawdź stan kółek. Usuń zanieczyszczenia blokujące kółka.
Urządzenie czyści gorzej niż kiedyś.	Zbiornik czystej wody jest pusty.	Napełnij zbiornik czystej wody (patrz 'Używanie zestawu do odkurzania i mopowania').
	Paski zwilżające są zatkane.	Wymij obie szczotki z mikrofibry, nalej trochę wody do zbiornika czystej wody i włącz urządzenie. Wykonuj małe ruchy do przodu i do tyłu w tym samym miejscu przez około 15 sekund. Na podłodze powinny po tym być widoczne cztery paski śladów wody. Jeśli tak nie jest lub jeśli co najmniej jeden z tych pasków składa się tylko z nielicznych kropelek wody, paski zwilżające urządzenia są częściowo lub całkowicie zatkane i należy przepłukać je pod bieżącą wodą (patrz 'Usuwanie zatkania pasków zwilżających ssawki AquaSpin'). Jeśli to nie rozwiąże problemu,

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
		możesz spróbować ostrożnie otworzyć otwory igłą.
	Wnętrze ssawki AquaSpin jest bardzo zanieczyszczone.	Zanim powrócisz do czyszczenia uruchom program AUTOCLEAN. Jeśli na krawędziach ssawki zbiorą się zanieczyszczenia, usuń je. Po każdym czyszczeniu wykonuj procedurę AUTOCLEAN (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu').
	Brak szczotek z mikrofibry.	Włóż szczotki z mikrofibry do ssawki AquaSpin (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu').
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie czyści dobrze, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Większe zanieczyszczenia nie są zasysane i pozostają na podłodze.	Kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin jest zanieczyszczony lub zatkany.	Użyj szczotki do czyszczenia, aby oczyścić kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania').
Podłoga wysycha pasami.	Możliwe, że użyto za dużo detergentu.	Upewnij się, czy użyto właściwą ilość detergentu (patrz 'Używanie zestawu do odkurzania i mopowania').
	Kółka są brudne.	Usuń zanieczyszczenia z kółek.
Podczas czyszczenia wydziela się za dużo piany, także podczas procedury AUTOCLEAN.	Możliwe, że użyto za dużo detergentu.	Upewnij się, czy użyto właściwą ilość detergentu (patrz 'Używanie zestawu do odkurzania i mopowania').
	Za dużo detergentu pozostało na podłodze.	Oczyść kilka razy podłogę bez użycia detergentu. Zaczekaj chwilę przed ponownym przesunięciem urządzenia nad tym samym zabrudzeniem.
Trudno doczyścić plamy zabrudzeń.	Może używasz za mało wody lub poświęcasz za mało czasu na usunięcie plamy.	Użyj wody i odczekaj chwilę. Na przykład możesz przesunąć urządzenie nad plamą zabrudzenia, nanosząc wodę i wrócić ponownie w to samo miejsce na końcu czyszczenia.
W trakcie sprzątania urządzenie zaczęło wydawać inny dźwięk.	Możliwe, że wokół szczotek z mikrofibry zaplątały się włosy lub inne zanieczyszczenia	Wymij szczotki z mikrofibry i usuń zanieczyszczenia (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').
Wyświetlacz wskazuje, że zbiornik brudnej wody jest pełny (kod: i1) i wyłącza się,	W zbiorniku brudnej wody może być piana lub zanieczyszczenia.	Uruchom ponownie urządzenie. Jeśli to nie rozwiąże tego problemu, oczyść zbiornik brudnej wody. Jeśli przyczyną tego

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
choć zbiornik brudnej wody nie jest pełny.		problemu była piana, nie używaj więcej detergentu niż jest zalecane (patrz 'Używanie zestawu do odkurzania i mopowania').
Z urządzenia po jego wyłączeniu skapuje woda.	Urządzenie pozostawia mokre plamy na podłodze, gdyż nie przesuwasz go podczas wyłączania. Jest to zjawisko normalne.	Jeśli jest dostępny, włącz tryb pochłaniania wody, aby zebrać resztki wody. Przed wyłączeniem urządzenia przesuw urządzenie kilka razy do przodu i do tyłu z włączonym trybem pochłaniania wody. Jeśli wyłączysz urządzenie i podniesiesz je od razu, woda znajdująca się pomiędzy szczotkami pozostawi ślady na podłodze (patrz 'Ograniczenia użytkowania').
	Z urządzenia skapuje woda, gdy jest przenoszone nad podłogą (trzymane w powietrzu).	Podczas czyszczenia nie odrywaj ssawki AquaSpin od podłogi, gdyż powoduje to powstawanie mokrych śladów. Przesuwaj tylko do przodu i do tyłu.
	Wyciek wody ze zbiornika czystej wody może powstać w wyniku przepełnienia tego zbiornika.	Nie napełniaj zbiornika czystej wody powyżej oznaczenia „MAX”. W przeciwnym wypadku woda może wylewać się ze zbiornika podczas zakładania jego pokrywy (patrz 'Używanie zestawu do odkurzania i mopowania').
	Jeden ze zbiorników jest pęknięty.	Jeśli jeden ze zbiorników jest uszkodzony, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Nie mogę wyjąć szczotek z mikrofibry.	Wokół szczotek z mikrofibry zaplątały się włosy lub inne zanieczyszczenia.	Aby wyjąć szczotki z mikrofibry ze ssawki AquaSpin, użyj uchwytu szczotki do czyszczenia. Usuń zaplątane włosy lub zanieczyszczenia (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin'). Jeśli szczotki nie dają się łatwo wyciągnąć, możesz popchnąć je od spodu ssawki AquaSpin.
Nie można ruszyć urządzeniem do przodu ani do tyłu.	Mały przedmiot mógł zablokować jedno lub więcej kółek.	Wyłącz urządzenie i odłącz ssawkę. Sprawdź, czy małe i duże kółka nie są zablokowane. Usuń to, co mogło zablokować kółka. Postaw urządzenie ponownie pionowo i wznów czyszczenie.
Moc ssania urządzenia jest niższa niż zwykle.	Kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin jest zanieczyszczony lub zatkany.	Użyj szczotki do czyszczenia, aby oczyścić kanał wody w module czyszczenia na mokro i/lub ssawce AquaSpin (patrz 'Usuwanie zablokowań w zestawie do odkurzania i mopowania').
	Siatka w zbiorniku brudnej wody nie została dostatecznie	Oczyść i wysusz zbiornik brudnej wody.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
	wysuszona przed ponownym użyciem.	
	Na szczotkach z mikrofibry są zaplątane włosy.	Wyłącz urządzenie i usuń włosy ze szczotek z mikrofibry (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').
	Zbiornik brudnej wody jest nieprawidłowo założony.	Włóż zbiornik brudnej do urządzenia prawidłowo (patrz 'Wykonaj AUTOCLEAN po każdym użyciu'). Zbiornik jest zamknięty prawidłowo, gdy podczas jego zakładania usłyszysz „kliknięcie”.
Szczotki z mikrofibry nie obracają się	Szczotki z mikrofibry są zatkane włosami lub zanieczyszczeniami.	Oczyść szczotki z mikrofibry nożyczkami lub ręką (patrz 'Czyszczenie ssawki AquaSpin').
Szczotki z mikrofibry wypadają.	Szczotki z mikrofibry nie zostały prawidłowo zatrzaśnięte.	Umieść ponownie szczotki z mikrofibry w prawidłowym położeniu i zatrzaśnij je.
Urządzenie nie ładuje się.	Złącze nie zostało poprawnie podłączone do gniazda lub wtyczka zasilacza nie została prawidłowo włożona do ściennego gniazda elektrycznego.	Upewnij się, że złącze jest prawidłowo podłączone do gniazda oraz że wtyczka zasilacza jest prawidłowo włożona do ściennego gniazda elektrycznego.
	Brak akumulatora w urządzeniu.	Włóż akumulator.
	Akumulator nie jest prawidłowo włożony.	Włóż akumulator do urządzenia tak, aby usłyszeć kliknięcie.
	Podłączono niewłaściwy zasilacz.	Użyj oryginalnego zasilacza.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie ładuje się, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w danym kraju lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips.
Podczas korzystania z odkurzacza odczuwam niekiedy lekkie „kopnięcia” ładunków elektrostatycznych.	Na odkurzaczu gromadzą się ładunki elektrostatyczne. Im niższa wilgotność powietrza, tym więcej ładunków elektrostatycznych zbiera się na urządzeniu.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.
	Odkurzaczy zasysa kurz i brud. Powoduje to także gromadzenie się ładunków elektrostatycznych.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.

Używanie zestawu do samego odkurzania

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa po naciśnięciu przycisku wł./wył.  .	Nie podłączono akumulatora.	Podłącz akumulator do odkurzacza ręcznego typu 3 w 1.
	Akumulator jest rozładowany.	Aby naładować akumulator, podłącz odkurzacz ręczny typu 3 w 1 do ładowarki (patrz 'Ładowanie').
	Przycisk wł./wył.  został naciśnięty więcej niż jeden raz.	Odczekaj kilka sekund i naciśnij przycisk wł./wył.  ponownie jeden raz.
	Odkurzacz ręczny 3 w 1 nie został prawidłowo podłączony do urządzenia.	Połącz prawidłowo odkurzacz ręczny 3 w 1 z pojemnikiem na kurz.
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub zespół zasilający. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania. Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie możesz rozpoznać przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
	Szczotka obrotowa jest zakleszczona.	Wyjmij szczotkę obrotową i usuń wszelkie włosy owinięte wokół szczotki i silnika, następnie załóż ją ponownie (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').
Odkurzacz ręcznego typu 3 w 1 nie można podłączyć do pojemnika na kurz.	Obudowa filtra jest założona odwrotnie (górną do dołu).	Obróć obudowę filtra. Okrągły otwór powinien być widoczny (patrz 'Czyszczenie pojemnika na kurz').
	Obudowa filtra nie jest prawidłowo zamknięta.	Upewnij się, że dało się usłyszeć kliknięcie podczas zamykania obudowy filtra. Jeśli jej zamknięcie sprawia trudność, prawdopodobnie filtr piankowy został założony odwrotnie.
Urządzenie przestało działać.	Przypadkowo naciśnięto przycisk wł./wył.  .	Włącz urządzenie, naciskając przycisk wł./wył.  .
	Urządzenie jest zapchane.	Wyłącz urządzenie i wyjmij akumulator lub zespół zasilający. Zlokalizuj i usuń przyczynę zatkania. Następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli nie możesz rozpoznać przyczyny zatkania, uruchom ponownie urządzenie. To może rozwiązać ten problem.
W trakcie sprzątania urządzenie zaczęło wydawać inny dźwięk.	Możliwe, że wokół szczotki obrotowej zaplątały się włosy lub inne zanieczyszczenia.	Sprawdź, czy nie występują jakieś przeszkody i usuń je (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
	Jakieś przeszkody zablokowały filtr cyklonowy.	Sprawdź, czy nie występują jakieś przeszkody i usuń je (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego').
Moc ssania urządzenia jest niższa niż zwykle.	Filtr i/lub filtr cyklonowy są brudne.	Opróżnianie pojemnika na kurz. Wyczyść filtr oraz filtr cyklonowy. Należy usunąć wszystkie włosy i zanieczyszczenia z filtra cyklonowego. W celu łatwiejszej konserwacji możesz wyjąć filtr cyklonowy (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego'). Upewnij się, że filtr jest myty przynajmniej raz w miesiącu, jeśli korzystasz z urządzenia regularnie (patrz 'Czyszczenie filtra').
	Coś blokuje filtr cyklonowy.	Sprawdź, czy w filtrze cyklonowym nic nie utknęło, i usuń wszelkie blokujące go przedmioty. Należy usunąć wszystkie włosy i zanieczyszczenia z filtra cyklonowego (patrz 'Czyszczenie filtra cyklonowego').
	Kanał ssący za szczotką obrotową jest zatkany.	Wymij szczotkę obrotową i sprawdź, czy w kanale ssącym nie ma przeszkód, a jeśli są, usuń je.
	Obudowa filtra nie została prawidłowo podłączona do pojemnika na kurz lub pojemnik na kurz nie został prawidłowo podłączony do urządzenia. Skutkiem obu sytuacji będzie spadek mocy ssania.	Sprawdź, czy obudowa filtra jest prawidłowo połączona do pojemnika na kurz, a pojemnik na kurz jest prawidłowo połączony do urządzenia (patrz 'Czyszczenie pojemnika na kurz').
	Szczotka jest zatkana włosami lub zanieczyszczeniami.	Wyłącz urządzenie i oczyść szczotkę obrotową nożyczkami lub ręką (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').
Kurz wydostaje się z urządzenia.	Do obudowy filtra nie włożono filtra piankowego lub nie jest założona wierzchnia pokrywa.	Upewnij się, że filtr jest prawidłowo zamontowany w urządzeniu (patrz 'Czyszczenie filtra').
Kurz ulatnia się po otwarciu pojemnika na kurz.	To jest normalne zjawisko wynikające z podciśnienia.	Jeśli to możliwe, otwieraj urządzenie na zewnątrz pomieszczenia.
Na wyświetlaczu pokazana została ikona czyszczenia filtra i urządzenie się wyłączyło.	Filtr może być zabrudzony.	Zalecamy wyczyszczenie filtra. Jeśli filtr był niedawno czyszczony, można zignorować tę ikonę. Aby kontynuować odkurzanie, kliknij ikonę strzałki.
Urządzenie nie przesuwają się płynnie po podłodze w trakcie czyszczenia dywanu.	Ustawiona jest zbyt wysoka moc ssania.	Zmniejsz moc ssania, wybierając ustawienie 1 lub przesuwaj urządzenie wolniej na dywanie.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Szczotka obrotowa nie obraca się.	Szczotka obrotowa jest zatkana włosami lub zanieczyszczeniami.	Wyczyść szczotkę obrotową nożyczkami lub ręką (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej').
	Szczotka obrotowa może przestać się obracać, jeśli napotka zbyt duży opór ze strony puszystego dywanu.	Wyłącz urządzenie i włącz je ponownie.
	Szczotka obrotowa nie została poprawnie zamocowana w ssawce po czyszczeniu.	Postępuj według instrukcji zawartych w tej instrukcji obsługi, aby poprawnie zamontować szczotkę obrotową w ssawce (patrz 'Czyszczenie szczotki obrotowej'). Aby zabezpieczyć szczotkę obrotową w ssawce, należy zatrzasknąć dźwignię blokującą.
Lampki LED w ssawce nie zapaliły się.	Ssawka nie została poprawnie podłączona do rury lub urządzenia.	Zamocuj ssawkę poprawnie do rury lub urządzenia. Jeśli to nie rozwiąże problemu, zanieś urządzenie do centrum serwisowego firmy Philips lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta.
Urządzenie nie ładuje się.	Złącze nie zostało poprawnie podłączone do gniazda lub wtyczka zasilacza nie została prawidłowo włożona do ściennego gniazda elektrycznego.	Upewnij się, że złącze jest prawidłowo podłączone do gniazda oraz że wtyczka zasilacza jest prawidłowo włożona do ściennego gniazda elektrycznego.
	Brak akumulatora w urządzeniu.	Włóż akumulator.
	Akumulator nie jest prawidłowo włożony.	Włóż akumulator do urządzenia tak, aby usłyszeć kliknięcie.
	Podłączono niewłaściwy zasilacz.	Użyj oryginalnego zasilacza.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie ładuje się, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w danym kraju lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips.
Szczotka mini turbo nie działa prawidłowo.	Szczotka obrotowa jest zablokowana.	Usuń włosy ze szczotki nożyczkami (patrz 'Czyszczenie szczotki mini turbo').
	Podczas czyszczenia szczotka obrotowa blokuje się na tkaninach lub powierzchniach.	Mini Turbo szczotkę należy prowadzić równo po powierzchni i nie naciskać na nią podczas czyszczenia miękkich powierzchni.
	Szczotka obrotowa nie jest włożona prawidłowo do ssawki.	Sprawdź, czy szczotka obrotowa jest prawidłowo włożona do ssawki i czy nie ma

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
		szczelin pomiędzy elementami (patrz 'Czyszczenie szczotki mini turbo').
Podczas korzystania z odkurzacza odczuwam niekiedy lekkie „kopnięcia” ładunków elektrostatycznych.	Na odkurzaczu gromadzą się ładunki elektrostatyczne. Im niższa wilgotność powietrza, tym więcej ładunków elektrostatycznych zbiera się na urządzeniu.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.
	Odkurzacz zasysa kurz i brud. Powoduje to także gromadzenie się ładunków elektrostatycznych.	Podczas trzymania urządzenia dotknij ręką metalowego zakończenia.
Na wyświetlaczu pojawia się kod błędu „E2”.	Temperatura jest zbyt niska.	Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 5 °C.
Na wyświetlaczu pojawia się kod błędu „E3”.	Temperatura jest zbyt wysoka.	Upewnij się, że urządzenie jest używane, przechowywane lub ładowane w pomieszczeniu o temperaturze poniżej 35 °C. Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wysokich temperatur (np. w pobliżu gorących kuchenek, w kuchenkach mikrofalowych lub na kuchenkach indukcyjnych). W przypadku przegrzania akumulator może wybuchnąć.
		Jeśli postępowano według instrukcji, a urządzenie nadal nie ładuje się, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w danym kraju lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Philips.

Cuprins

Introducere	641
Descriere generală	641
Înainte de prima utilizare	642
Încărcare	645
Aspirarea și spălarea cu mop a pardoselilor.	646
Aspirarea pardoselilor moi și dure	651
Curățarea configurării cu aspirator și mop	656
Curățarea configurării numai cu aspirator	665
Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă	673
Înlocuire	676
Depanare	676
Utilizarea configurării numai cu aspirator	682

Introducere

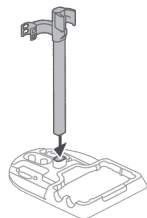
Vă mulțumim că ați cumpărat acest produs Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați produsul la www.philips.com/myvacuum9000s.

Descriere generală

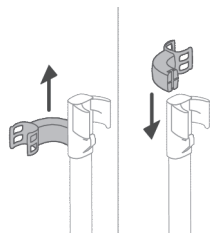
- 1 Buton de eliberare a compartimentului pentru praf
- 2 Afișaj
- 3 Buton pentru modul de curățare
- 4 Buton din mijloc (AUTOCLEAN)
- 5 Buton de pornire/oprire
- 6 Baterie
- 7 Aspirator de mână 3 în 1
- 8 Compartimentul pentru praf
- 9 Montare pe perete
- 10 Tub
- 11 Cap de curățare cu LED
- 12 Perie Mini Turbo
- 13 Accesoriu lung pentru spații înguste
- 14 Adaptor
- 15 Conector de încărcare
- 16 Încărcător suplimentar (numai pentru modelul XW9385)
- 17 Stație post-curățare și depozitare
- 18 Suport aparat
- 19 Tavă post-curățare
- 20 Placă de bază
- 21 Modul utilizare umedă
- 22 Rezervor de apă murdară
- 23 Rezervor de apă curată
- 24 Cap de curățare AquaSpin
- 25 Perii din microfibră
- 26 Soluție de curățare pentru podea Philips XV1792
- 27 Perie de curățat

Înainte de prima utilizare

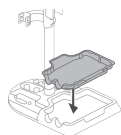
Asamblarea stației post-curățare și depozitare



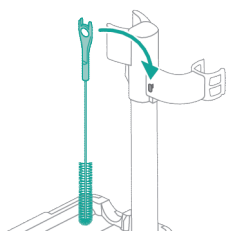
Pentru a utiliza funcția AUTOCLEAN sau pentru a stoca și încărca aparatul pe stația post-curățare și depozitare, trebuie mai întâi să asamblați stația introducând suportul aparatului în placa de bază până face clic.



Sugestie: Puteți să glisați suportul pentru configurarea numai cu aspirator și să-l puneți înapoi cu susul în jos dacă doriți să plasați configurarea numai cu aspirator pe cealaltă parte a stației post-curățare și depozitare.

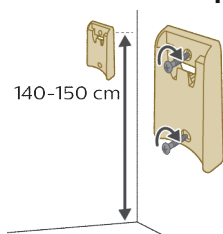


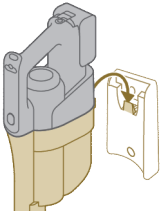
Notă: Asigurați-vă că tava post-curățare este așezată pe placa de bază și că temperatura din încăperea în care este depozitat, încărcat și curățat aparatul este între 5 °C și 35 °C.



Sugestie: Puteți agăța peria de curățare pe cârligul suportului aparatului.

Instalarea suportului de perete





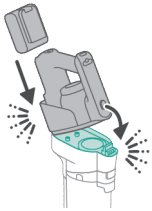
Dacă doriți să depozitați și să încărcați configurarea numai pentru aspirator pe suportul de perete, fixați suportul de perete cu șuruburile furnizate. Montați suportul de perete la 140 - 150 cm deasupra solului.

i Notă: Configurarea cu aspirator și mop nu poate fi depozitată pe suportul de perete. Pe suportul de perete poate fi depozitată doar configurarea numai cu aspirator.

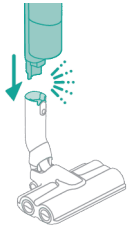
i Notă: Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este depozitat sau încărcat este cuprinsă între 5 °C și 35 °C.

⚠ **Atenție: Procedați cu atenție atunci când dați găuri în perete pentru fixarea suportului de perete, pentru a evita riscul de electrocutare.**

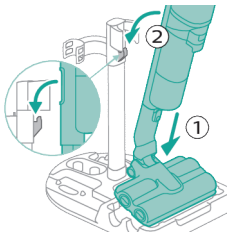
Asamblarea configurării cu aspirator și mop



1 Pentru a asambla configurarea cu aspirator și mop, introduceți bateria și atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la modulul de curățare umedă („clic”).



2 Atașați modulul de curățare umedă la capul de aspirare AquaSpin („clic”).



3 Pentru a stoca configurarea cu aspirator și mop, o puteți așeza în stația post-curățare și depozitare.

i Notă: Configurarea cu aspirator și mop nu poate fi depozitată pe suportul de perete. Pe suportul de perete poate fi depozitată doar configurarea numai cu aspirator.

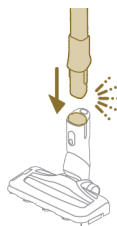
Asamblarea configurării numai cu aspirator



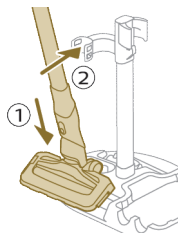
- 1 Pentru a asambla configurarea numai cu aspirator, atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf („se fixează cu un „clic“).



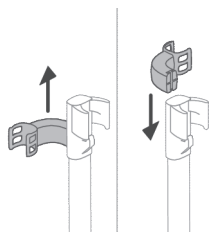
- 2 Atașați compartimentul pentru praf la tub (se fixează cu un „clic“).



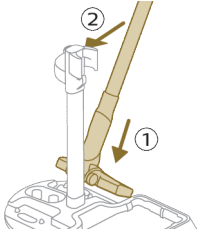
- 3 Introduceți tubul în capul de aspirare cu LED.



- 4 Pentru a stoca configurarea numai cu aspirator, așezați-o în stația post-curățare și depozitare, plasând mai întâi capul de aspirare cu LED pe partea lungă a plăcii de bază și apoi apăsând tubul în suport.

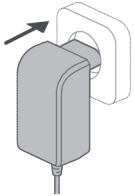
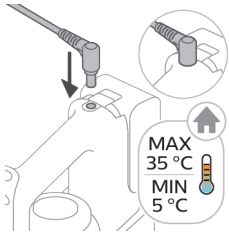


👉 Sugerție: Puteți să glisați suportul pentru configurarea numai cu aspirator și să-l puneți înapoi cu susul în jos dacă doriți să plasați configurarea numai cu aspirator pe cealaltă parte a stației post-curățare și depozitare.



Încărcare

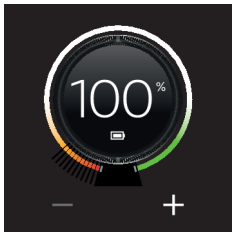
Aparatul este echipat cu o baterie Li-Ion de 25 V. Încărcarea durează 4 ore.

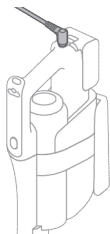


- 1 Pentru a încărca aparatul, introduceți cablul de alimentare în mufa din spatele aparatului. Introduceți apoi adaptorul în priză.
- 2 O valoare între 0% și 90% clipește pe ecran pentru a indica faptul că aparatul se încarcă.

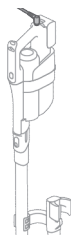
- 3 Când aparatul este încărcat complet, valoarea 100% se aprinde pe ecran. După câteva minute, afișajul se stinge.

⚠ Avertisment: Depozitați și încărcați aparatul la o temperatură cuprinsă între 5 °C și 35 °C.



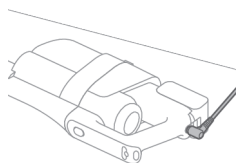


Sugestie: Puteți încărca aparatul numai atunci când este fixat la suportul de perete.



Sugestie: Puteți încărca aparatul în stația de post-încărcare și depozitare.

Sugestie: Puteți încărca aparatul separat într-un loc care vă este mai comod.



Aspirarea și spălarea cu mop a pardoselilor.

Utilizarea configurării cu aspirator și mop

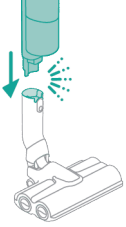
Rezervorul de apă curată și rezervorul de apă murdară sunt deja atașate la aparat la livrare. Atașând modulul de curățare umedă la capul de aspirare AquaSpin, puteți curăța pardoseli.

i Notă: Această configurare cu aspirator și mop este potrivită pentru aspirare și ștergere cu mop în același timp. Nu este necesar să aspirați podeaua înainte de a șterge cu mopul.

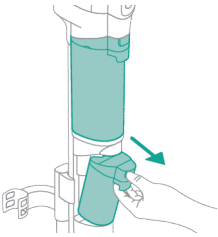
Configurarea cu aspirator și mop este potrivită pentru aspirarea și curățarea tuturor tipurilor de pardoseli, cu excepția podelelor (consultați 'Restricții de utilizare') din lemn nelăcuite.



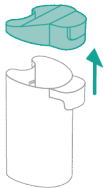
- 1 Pentru a asambla configurația cu aspirator și mop, introduceți bateria și atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la modulul de curățare umedă („clic”).



- 2 Atașați modulul de curățare umedă la capul de aspirare AquaSpin („clic”).



- 3 Apăsați butonul pentru a debloca rezervorul de apă curată și scoateți rezervorul de apă curată.



- 4 Scoateți capacul de la rezervorul de apă curată.



- 5 Adăugați 10 ml de Soluție de curățare pentru podea Philips XV1792 în rezervorul de apă curată.

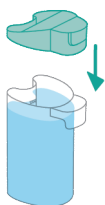


⚠ Atenție: Philips a testat acest aparat numai cu soluția de curățare pentru podea Philips XV1792. Alți detergenți pot genera o spumă excesivă, care reduce performanța și poate provoca funcționarea defectuoasă a aparatului. Soluția de curățare pentru podea Philips XV1792 este disponibilă pe piețele selectate. Când utilizați orice altă soluție lichidă de curățare pentru podea, adăugați maximum 10 ml în rezervorul de apă curată.

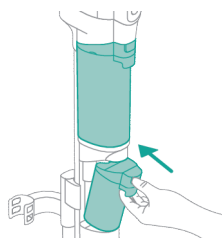


6 Umpleți rezervorul de apă curată cu apă rece sau caldă de la robinet până la indicația MAX.

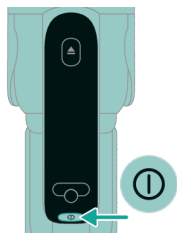
⚠ Atenție: Apa de la robinet turnată în rezervorul de apă curată nu trebuie să fie mai caldă de 50 °C.




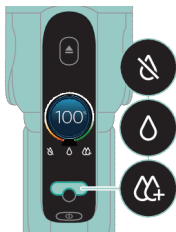
7 Așezați capacul la loc pe rezervorul de apă curată.



8 Așezați rezervorul de apă curată înapoi în aparat.



9 Pentru a porni aparatul, apăsați butonul de pornire/oprire  și așteptați până când este pregătit de utilizare.



10 Utilizați butonul mod de curățare pentru a alege din trei setări diferite:

- Modul umiditate normală
- Modul umiditate puternică
- Modul absorbție apă

Selectând modul normal cu apă, puteți utiliza aparatul pentru curățarea umedă obișnuită. Modul cu umiditate puternică este pentru curățarea petelor persistente.

Dacă după curățare rămân pete umede pe podea, puteți selecta modul de absorbție pentru a le curăța. De asemenea, vă recomandăm să îl utilizați atunci când ridicați aparatul peste un prag, covor sau scări (consultați 'Sugestii și alte informații importante').

Dacă selectați modul de absorbție a apei, aparatul nu va mai furniza apă și va crește puterea de aspirație timp de 45 de secunde pentru a absorbi toată apa de pe podea.

i Notă: modelele mai vechi sunt echipate cu modul normal cu apă și modul cu umiditate puternică, dar nu și modul de absorbție a apei.

Sistemul de protecție activă

- Acest aparat este dotat cu sistem de protecție activă. Acest sistem de protecție activă a fost conceput pentru a recunoaște atunci când un obiect străin, altul decât murdăria sau lichidul, este preluat de pe podea.
- Când sistemul este activat, aparatul se oprește și pe ecran (consultați 'Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă') apare mesajul i3. Sistemul de protecție activă poate fi activat și atunci când periile din microfibră sunt prea umede, când mutați aparatul peste un covor sau o carpetă sau când îl mutați peste pardoseală care nu este fixată corespunzător.

Sugestii și alte informații importante

- Nu este necesar să aspirați podeaua înainte de a curăța cu mopul, deoarece configurarea aspirator și mop curăță activ umed podeaua pentru a capta tot felul de murdărie, inclusiv lichide și pete. Pe covore și carpete, folosiți doar configurarea numai cu aspirator.
- Dacă podelele dvs. nu au nevoie de curățare cu mop, pur și simplu utilizați configurarea numai cu aspirator, care include lumini LED și tehnologia PowerCyclone 12 pentru o absorbție precisă și puternică a murdăriei.
- Puteți mișca aparatul la fel de repede ca un aspirator. Pentru a elimina petele dificile, faceți clic pe butonul mod de curățare pentru a activa modul cu umiditate puternică și mișcați lent aparatul peste pete.
- Vă recomandăm să activați modul de absorbție a apei atunci când ridicați aparatul peste un prag, covor sau scări în timpul curățării. Acest lucru va împiedica scurgerea apei murdare din capul de aspirare AquaSpin.
- Aparatul poate lăsa o mică baltă de apă pe podea când îl opriți. Puteți reduce dimensiunea bălții activând modul de absorbție a apei înainte de a opri aparatul. Deplasați aparatul înainte și înapoi de câteva ori cu modul de absorbție a apei activat. Dacă este necesar, puteți șterge ultimele picături cu o cârpă.

- Când mutați aparatul, vă recomandăm să vă întindeți brațul pentru a reduce tensiunea inutilă asupra mușchilor. În această poziție, aveți cel mai bun control asupra aparatului atunci când curățați și va fi cel mai confortabil mod de folosire.

i Notă: modelele mai vechi sunt echipate cu modul normal cu apă și modul cu umiditate puternică, dar nu și modul de absorbție a apei. Pentru aceste modele, mutați aparatul în timp ce îl opriți pentru a reduce cantitatea de apă rămasă pe podea. De asemenea, este recomandat să lăsați aparatul pornit atunci când îl ridicați peste un prag, covor sau scări în timpul curățării. Acest lucru va împiedica scurgerea apei murdare din capul de aspirare AquaSpin.

Restricții de utilizare

- Configurarea cu aspirator și mop este potrivită pentru aspirarea și curățarea tuturor tipurilor de pardoseli, cu excepția podelelor din lemn nelăcuite.
- Configurarea aspirator și mop este destinată curățării obișnuite a podelelor. Urmați întotdeauna instrucțiunile de curățare pentru podeaua dvs. când utilizați acest aparat.
- Dacă doriți să adăugați o soluție lichidă de curățare pentru podea, alta decât Soluția de curățare pentru podea Philips XV1792, în apa din rezervorul de apă curată, asigurați-vă că utilizați o soluție care face puțină spumă sau nu face spumă, care poate fi diluată în apă, cum ar fi Soluția de curățare pentru podea Philips XV1792.
- Deoarece rezervorul de apă curată are o capacitate de 400 ml, trebuie să adăugați doar câteva picături (max. 10 ml) de soluție de curățare în apă.
- Dacă utilizați configurarea aspirator și mop pe podele de linoleum, faceți acest lucru numai pe podele de linoleum care sunt fixate corespunzător pentru a preveni aspirarea linoleumului în capul de aspirare AquaSpin.
- Nu utilizați configurarea aspirator și mop pentru a curăța covoare.
- Dacă mutați/ridicați aparatul peste un covor sau o carpetă atunci când este oprit, picăturile de apă uzată pot ajunge pe covorul sau carpaeta dvs.
- Nu împingeți aparatul peste grilele din podea ale dispozitivelor de încălzire prin convecție. Deoarece aparatul nu poate prelua apa care iese din cap atunci când îl deplasați peste grilă, apa ajunge în final la partea inferioară a orificiului convectorului.
- În timpul curățării, nu ridicați capul de aspirare AquaSpin de pe podea și nu mișcați capul de aspirare AquaSpin în lateral și nu faceți viraje puternice, deoarece acest lucru lasă urme de apă. Deplasați-l doar înainte și înapoi.

i Notă: Durata de funcționare depinde de nivelul de putere utilizat în timpul curățării.

i Notă: modelele mai vechi sunt echipate doar cu modul normal cu apă și modul cu umiditate puternică, dar nu și modul de absorbție a apei.

Aspirarea pardoselilor moi și dure

Utilizarea configurării numai cu aspirator

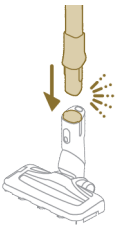
- 1 Pentru a aspira pardoseli moi și dure, atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praful („se fixează cu un „clic“).



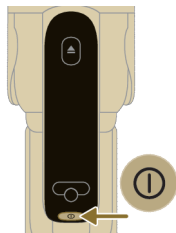
⚠️ Atenție: Nu atașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praful fără să introduceți carcasa filtrului în compartimentul pentru praful.




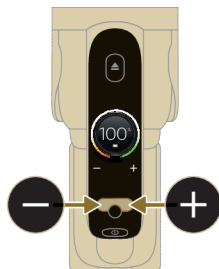
- 2 Atașați compartimentul pentru praful la tub (se fixează cu un „clic“).





- 3 Introduceți tubul în cap de aspirare cu LED.





- 4 Pentru a porni aparatul, apăsați butonul de pornire/oprire  și așteptați până când este pregătit de utilizare.




- 5 Utilizați butoanele din stânga  și dreapta  pentru a alege din două setări de alimentare diferite.



 **Sugestie:** CU ajutorul LED-urilor din capul de aspirare cu LED, murdăria de pe podea se vede mai ușor. Tubul și capul de aspirare cu LED vă permit să ajungeți sub mobilierul jos fără a fi nevoie să răsuciți aparatul.

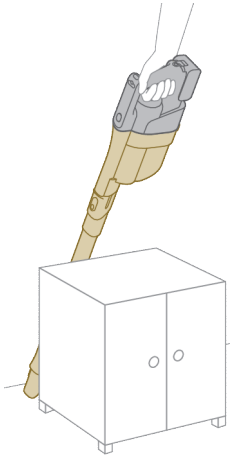
 **Avertisment:** Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.


 **Atenție:** Nu priviți direct în LED-urile capului de aspirare cu LED și nu îndreptați LED-urile spre ochii cuiva. Lumina LED este foarte puternică.




Utilizarea tubului

Puteți atașa tubul la aspiratorul de mână și îl puteți utiliza fără cap de aspirare pentru a aspira spațiile înguste dintre sau din spatele pieselor de mobilier cu capătul tubului.



 Sugestie: De asemenea, puteți atașa peria Mini Turbo la tub.




 Sugestie: De asemenea, puteți atașa accesoriul lung pentru spații înguste la tub.

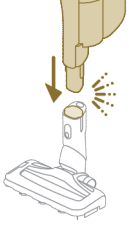
Utilizarea aspiratorului de mână



Fără cap de aspirare și tub, puteți folosi aspiratorul de mână pentru a curăța mici pete de praf și murdărie, cum ar fi firimituri sau pentru a aspira scările și rafturile.

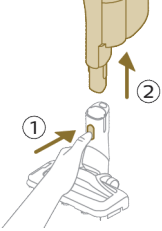
 **Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.**

Utilizarea capului de aspirare LED



Puteți folosi duza LED pentru a curăța suprafețe, cum ar fi treptele unei scări, pentru a aspira murdăria din colțuri sau pe marginile înguste sau pentru a curăța mici pete de murdărie, precum firimiturile.

1 Pentru a atașa capul de aspirare LED, introduceți tubul sau aspiratorul de mână în capul de aspirare.



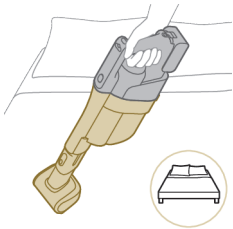
2 Pentru a detașa capul de aspirare LED, apăsați butonul de eliberare (1) și scoateți tubul sau aspiratorul de mână din capul de aspirare (2).

⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.

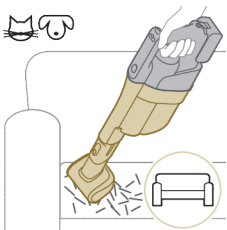
Utilizarea periei Mini Turbo



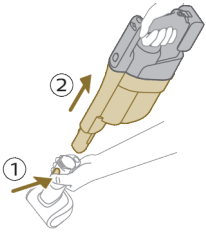
1 Pentru a atașa peria Mini Turbo, introduceți tubul aspiratorului de mână în peria Mini Turbo.



2 Puteți utiliza peria Mini Turbo pentru curățarea standard, de exemplu a zonelor moi, cum ar fi paturi și canapele. Puteți ajusta setarea de putere în funcție de propriile nevoi de curățare.



3 Puteți folosi peria Mini Turbo pentru o curățare suplimentară, de exemplu pentru a aspira părul de animale de companie sau pentru a curăța mici pete de murdărie, precum firimiturile. Puteți ajusta setarea de putere în funcție de propriile nevoi de curățare.



- 4 Pentru a detașa peria Mini Turbo, apăsați butonul de eliberare (1) și scoateți aspiratorul de mână din peria Mini Turbo (2).

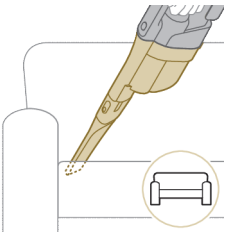


⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.

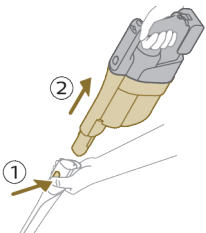
Utilizarea accesoriului lung pentru spații înguste la tub



- 1 Pentru a atașa accesoriul lung pentru spații înguste, introduceți tubul sau aspiratorul de mână în accesoriu.



- 2 Puteți utiliza accesoriul lung pentru spații înguste pentru a curăța colțuri înguste sau locuri greu accesibile. Puteți ajusta setarea de putere în funcție de propriile nevoi de curățare.



- 3 Pentru a detașa accesoriul lung pentru spații înguste, apăsați butonul de eliberare (1) și scoateți tubul sau aspiratorul de mână din accesoriul lung pentru spații înguste (2).



⚠ Avertisment: Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide.

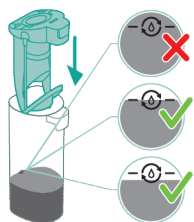
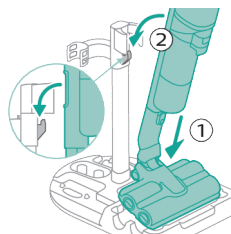


Curățarea configurării cu aspirator și mop

Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare

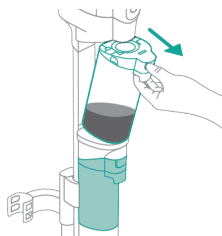
Pentru a preveni mirosurile și depunerile de calcar, utilizați funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare. Modul AUTOCLEAN vă ajută să curățați întregul aparat în aproximativ 4 minute.

- 1 Poziționați configurarea cu aspirator și mop în stația post-curățare și depozitare.



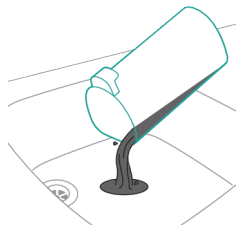
i Notă: Dacă nivelul apei murdare este sub nivelul AUTOCLEAN, nu este necesară golirea rezervorului înainte de a începe programul AUTOCLEAN. Puteți sări peste pașii următori și să treceți la pasul 6.

- 2 Apăsați butonul pentru a debloca rezervorul de apă murdară și scoateți-l.

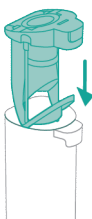




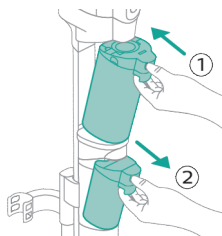
3 Scoateți filtrul ud din rezervorul de apă murdară.



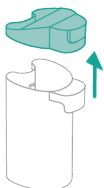
4 Vărsați apa din rezervorul de apă murdară în chiuvetă.



5 Așezați filtrul ud înapoi în rezervorul de apă murdară.



6 Așezați rezervorul de apă murdară gol înapoi în aparat și scoateți rezervorul de apă curată.

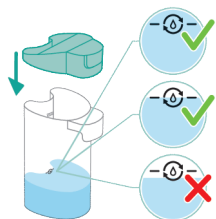


7 Scoateți capacul de la rezervorul de apă curată.

- 8 Turnați detergențul lichid rămas din rezervorul de apă curată în chiuvetă.



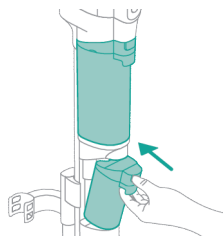
- 9 Umpleți rezervorul de apă curată cu apă rece sau caldă de la robinet cel puțin până la indicația AUTOCLEAN.



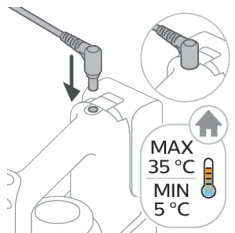
⚠ Atenție: Apa de la robinet turnată în rezervorul de apă curată nu trebuie să fie mai caldă de 50 °C.

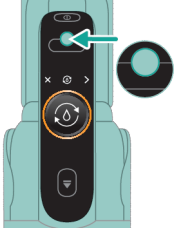
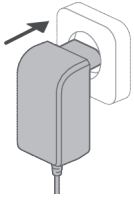
⚠ Atenție: Nu folosiți detergent pentru modul AUTOCLEAN deoarece acest lucru poate duce la formarea de spumă excesivă.



- 10 Așezați rezervorul de apă curată înapoi în aparat.

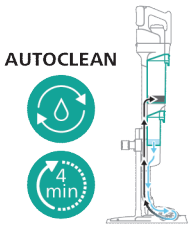


- 11 Încărcați aparatul. Introduceți ștecherul în priză aflată pe partea din spate a aparatului. Introduceți apoi adaptorul în priză.





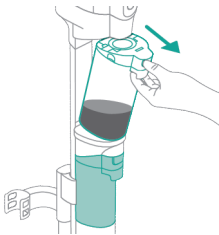
- 12** Pentru a porni ciclul AUTOCLEAN, apăsați pe butonul  din mijloc. Dacă se afișează un ecran negru, apăsați pe butonul pornire/oprire  pentru a activa ecranul.



- 13** Aparatul rulează ciclul AUTOCLEAN.

i Notă: Ciclul Autoclean durează aprox. 4 minute. Pentru rezultate optime, lăsați aparatul să ruleze complet ciclul AUTOCLEAN. Puteți întrerupe sau anula ciclul AUTOCLEAN în orice moment.

i Notă: Dacă anulați programul AUTOCLEAN, aparatul va aspira apa rămasă în tava post-curățare timp de aproximativ 10 secunde.

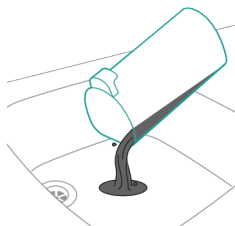


- 14** Apăsați butonul pentru a debloca rezervorul de apă murdară și scoateți-l.

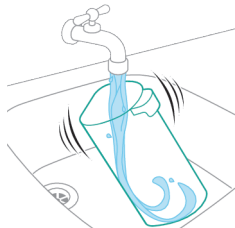


- 15** Scoateți filtrul ud din rezervorul de apă murdară.

16 Vărsați apa din rezervorul de apă murdară în chiuvetă.



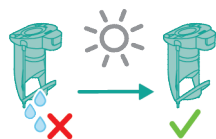
17 Curățați rezervorul de apă murdară sub jet de apă.



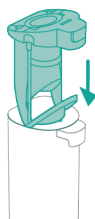
18 Curățați filtrul umed sub jet de apă.

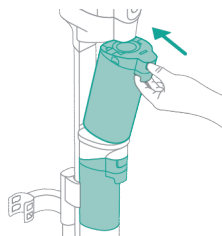


19 Lăsați filtrul umed al rezervorului de apă murdară și elementul său de curgere a apei să se usuce complet înainte de a le pune înapoi în rezervorul de apă murdară.

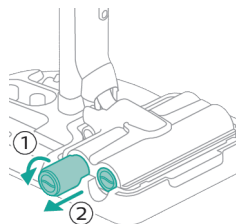


20 Așezați filtrul ud înapoi în rezervorul de apă murdară.

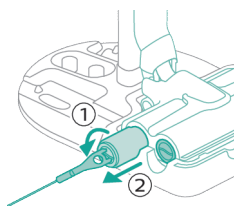




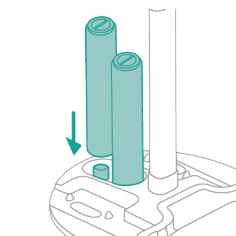
21 Așezați rezervorul de apă murdă înapoi în aparat.



22 Rotiți periile din microfibră în sens invers acelor de ceasornic (1) și scoateți-le din capul de aspirare AquaSpin (2).



Sugestie: În cazul în care o perie din microfibră este dificil de îndepărtat, puteți folosi mânerul periei de curățare pentru a debloca peria din microfibră.



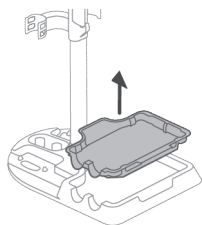
23 Pentru a permite periilor din microfibră să se usuce, așezați capetele deschise ale periilor pe suporturile desemnate ale stației de post-curățare și depozitare.

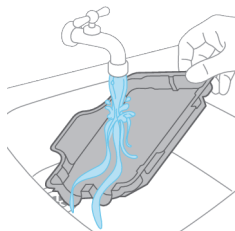
Notă: Uscarea poate dura aproximativ 24 de ore.

Curățarea tăvii post-curățare

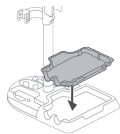
Dacă tava post-curățare se murdărește, o puteți curăța urmând pașii de mai jos.

1 Scoateți tava post-curățare din stația de depozitare.



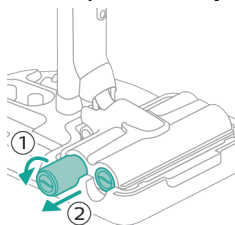


- 2 Clătiți tava post-curățare sub jet de apă și lăsați-o să se usuce înainte de a o pune înapoi în stația de depozitare.

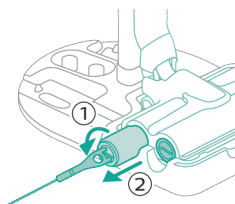



- 3 Puneți întotdeauna tava post-curățare înapoi în stația de depozitare. Tava post-curățare este esențială pentru a efectua corect funcția AUTOCLEAN.

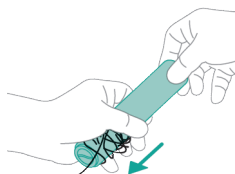
Curățarea capului de aspirare AquaSpin




- 1 Rotiți periile din microfibră în sens invers acelor de ceasornic (1) și scoateți-le din capul de aspirare AquaSpin (2).

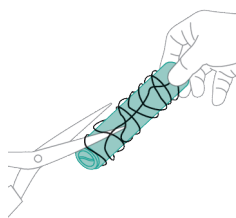


 Sugerție: În cazul în care o perie din microfibră este dificil de îndepărtat, puteți folosi mânerul periei de curățare pentru a debloca peria din microfibră.



- 2 Puteți îndepărta părul sau firele încurcate de pe periile din microfibră glisând în jos periile din microfibră cuo mână.

 Sugestie: De asemenea, puteți folosi un foarfece pentru a tăia firele de păr și firele care s-au încurcat în jurul periilor din microfibră.

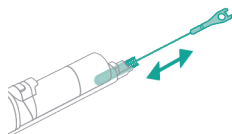


Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop

Configurarea aspirator și mop se poate bloca. Este posibil să observați acest lucru atunci când ajungă mai multă apă pe podea decât de obicei sau când particulele de murdărie mai mari nu mai sunt aspirate și cad înapoi pe podea. Mai jos puteți găsi instrucțiuni pentru a elimina blocajele din diferite părți ale configurării aspirator și mop.

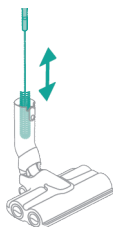
Eliminarea blocajelor din modulul de curățare umedă

Dacă există un blocaj în modulul de curățare umedă, mai întâi opriți aparatul și scoateți capul de aspirare AquaSpin și aspiratorul de mână 3 în 1. Apoi îndepărtați blocajul prin mișcarea periei de curățare în canalul de aspirație al modulului de curățare umedă în sus și în jos.



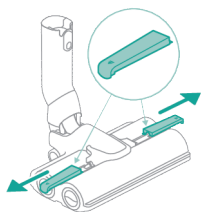
Eliminarea blocajelor din capul de aspirare AquaSpin

Dacă există un blocaj la capul de aspirare AquaSpin, acesta poate fi îndepărtat prin mișcarea periei de curățare în sus și în jos în canalul de aspirație al capului de aspirare AquaSpin.

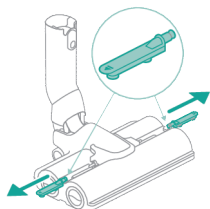


Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin

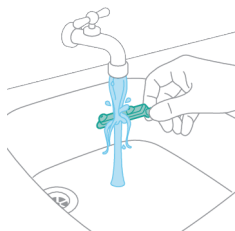
După utilizarea îndelungată și frecventă a aparatului, benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin se pot bloca la un moment dat. Urmăți pașii de mai jos pentru a elimina blocajul benzilor de umezire ale capului de aspirare AquaSpin.



- 1 Scoateți capacele benzilor de umezire de la capul de aspirare AquaSpin mișcându-le în lateral.



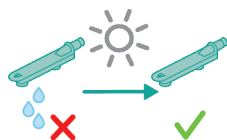
- 2 Scoateți benzile de umezire de la capul de aspirare AquaSpin trăgându-le în lateral.



- 3 Clățiți benzile de umezire sub jet de apă de la robinet.

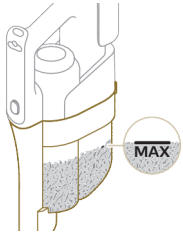


- 4 Lăsați benzile de umezire să se usuce înainte de a le pune înapoi în capul de aspirare AquaSpin.



Curățarea configurării numai cu aspirator

Golirea compartimentului pentru praf

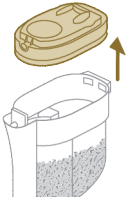


Goliți regulat compartimentul pentru praf și asigurați-vă că murdăria nu depășește niciodată indicația „Max”. Se previne astfel blocarea accelerată a filtrului.



- 1 Apăsați butonul de eliberare (1) pentru a elibera aspiratorul de mână 3 în 1 de la compartimentul pentru praf și apoi ridicați aspiratorul de mână 3 în 1 de pe aparat (2).

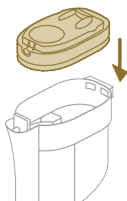
- 2 Trageți carcasa filtrului din compartimentul pentru praf.



- 3 Goliți compartimentul pentru praf într-un coș de gunoi.



- 4 Puneți carcasa filtrului înapoi în recipientul pentru praf.

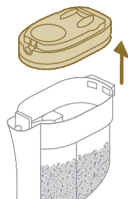


- 5 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf. Conectați mai întâi partea din spate, apoi conectați partea din față astfel încât să se blocheze în poziție cu un clic.

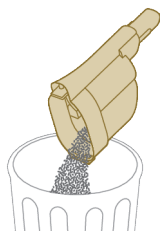


Curățarea compartimentului pentru praf

- 1 Pentru a curăța compartimentul pentru praf și instalația de desprăfuire, scoateți carcasa filtrului.



- 2 Goliți compartimentul pentru praf într-un coș de gunoi.
3 Scoateți și curățați instalația de desprăfuire, dacă este necesar (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire').



- 4 Dacă doriți, puteți curăța în interiorul compartimentului pentru praf folosind o cârpă uscată sau umedă.



i Notă: nu permiteți conectorilor electronici să se ude. În cazul în care conectorii electronici se udă, lăsați-i să se usuce înainte de a utiliza dispozitivul din nou. Utilizați întotdeauna aparatul cu conectorii electronici uscați. Acest lucru împiedică funcționarea defectuoasă a aparatului de-a lungul timpului.

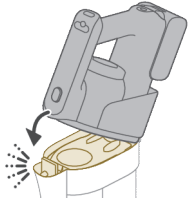
⚠ Avertisment: Nu curățați compartimentul pentru praf în mașina de spălat vase.

⚠ Avertisment: Nu clătiți compartimentul pentru praf sub jet de apă de la robinet.

5 Reatașați carcasa filtrului când compartimentul pentru praf este uscat.

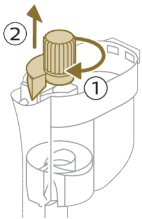


6 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.

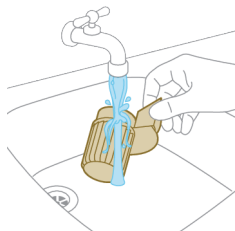


⚠ Atenție: Nu reatașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf fără să introduceți carcasa filtrului în compartimentul pentru praf.

Curățarea instalației de desprăfuire



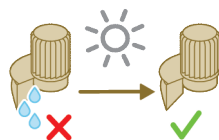
- 1 Rotiți instalația de desprăfuire în sens orar (1) și scoateți-o de pe compartimentul pentru praf (2).
- 2 Îndepărtați complet părul și murdăria din și de sub instalația de desprăfuire.



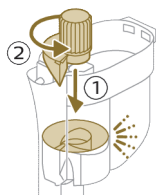
- 3 Dacă doriți, instalația de desprăfuire poate fi clătită sub jet de apă de la robinet.



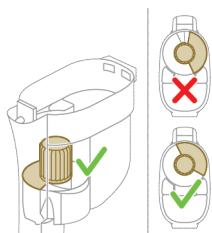
i Notă: Lăsați întotdeauna instalația de desprăfuire să se usuce complet înainte de a o așeza la loc în compartimentul pentru praf.



- 4 Așezați instalația de desprăfuire (1) la loc și rotiți-o în sens invers acelor de ceasornic (2) pentru a o fixa înapoi la compartimentul pentru praf.



A Atenție: Strângeți bine instalația de desprăfuire. Rotiți instalația de desprăfuire până când se fixează bine și întâmpinați rezistență.

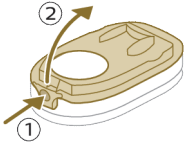
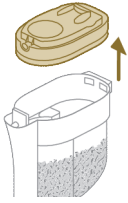


Curățarea filtrului

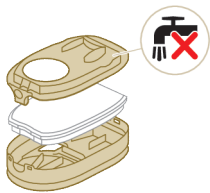
Când filtrul trebuie curățat, pictograma de curățare a filtrului apare pe ecran.



- 1 Trageți carcasa filtrului din compartimentul pentru praf.

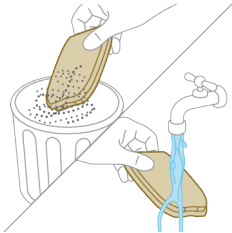


- 2 Apăsați butonul de eliberare pentru a elibera capacul carcasei filtrului și scoateți filtrul de spumă.

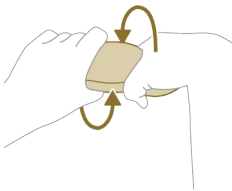


⚠ Atenție: Asigurați-vă că capacul carcasei filtrului nu se udă în timpul curățării.

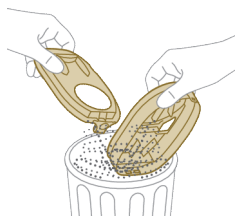
- 3 Agitați filtrul de spumă peste un coș de gunoi pentru a îndepărta stratul de murdărie de deasupra filtrului de spumă. Clățiți filtrul de spumă sub jet de apă.



- 4 Stoarceți filtrul de spumă pentru a elimina apa.



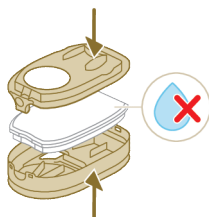
- 5 Agitați carcasa și capacul filtrului peste un coș de gunoi pentru a îndepărta praful.



- 6 Curățați suportul filtrului cu o cârpă umedă.

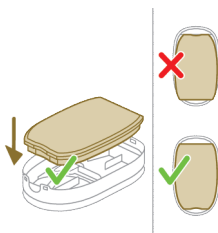


⚠️ Atenție: Nu curățați materialul alb al capacului de la carcasa filtrului cu un aspirator normal sau cu o perie. Nu curățați materialul alb al capacului de la carcasa filtrului cu apă sau detergenți. Acest lucru va deteriora materialul. Materialul alb poate fi scuturat deasupra unui coș de gunoi.

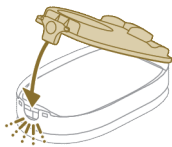


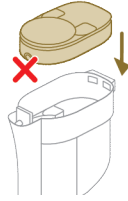
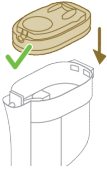
- 7 Lăsați filtrul de spumă să se usuce și asigurați-vă că este uscat complet înainte de a-l pune înapoi în carcasa pentru filtru.

⚠️ Atenție: Asigurați-vă că filtrul de spumă este asamblat corect în carcasa filtrului.



- 8 Închideți carcasa filtrului.





9 Introduceți carcasa filtrului, inclusiv filtrul de spumă, înapoi în compartimentul pentru praf.

⚠️ Atenție: Asigurați-vă că materialul alb al capacului carcasei filtrului este orientat în sus.

⚠️ Atenție: Asigurați-vă că carcasa filtrului, inclusiv filtrul de spumă, este uscată complet înainte de a le pune înapoi în compartimentul pentru praf.

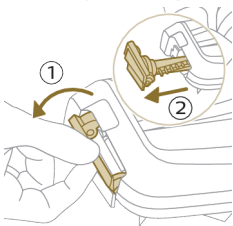


10 Reconectați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.

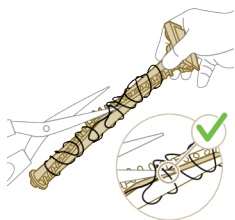
⚠️ Atenție: Nu reatașați aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf fără să introduceți carcasa filtrului în compartimentul pentru praf.

i Notă: Pentru a asigura performanțe maxime, înlocuiți filtrul o dată la 6 luni. Filtrele de schimb sunt disponibile sub numărul de cod XV1791 (consultați 'Înlocuire').

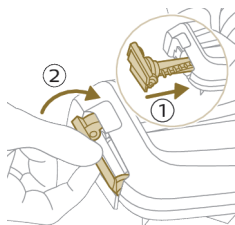
Curățarea periei rotative



1 Trageți în jos maneta de blocare de pe partea laterală a capului de aspirare LED (1) și glisați peria cu rolă afară din capul de aspirare (2) LED. Puteți îndepărta părul sau firele încurcate de pe peria rotativă glisând în jos peria rotativă cuo mână.



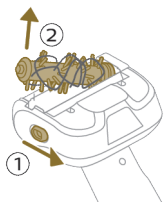
Sugestie: De asemenea, puteți trece o lamă a unei foarfeci prin canelura de pe peria rotativă pentru a tăia firele de păr și firele care s-au încurcat în jurul periei rotative.



- 2 Glisați peria rotativă înapoi în capul de aspirare cu LED (1) și împingeți în sus maneta de blocare pentru a bloca peria rotativă în capul de aspirare cu LED (până auziți „clic”).

Curățarea periei Mini Turbo

- 1 Deblocați butonul de eliberare de pe partea laterală a periei Mini Turbo (1) și ridicați peria rotativă din peria Mini Turbo (2).

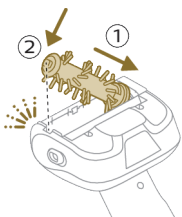


- 2 Îndepărtați firele de păr și murdăria încurcate în jurul periei rotative.






Sugestie: De asemenea, puteți trece o lamă a unei foarfeci prin canelura de pe peria rotativă pentru a tăia firele de păr și firele care s-au încurcat în jurul periei rotative.



- 3 Apăsați o parte a periei rotative înapoi în peria Mini Turbo (1) și împingeți în jos cealaltă parte a periei rotative pentru a bloca peria rotativă în peria Mini Turbo (până auziți „clic”).



Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă

Cod de eroare	Cauză	Soluție
 <p>E1</p>	A survenit o eroare de sistem.	<p>Codul de eroare E1 indică faptul că aspiratorul Philips AquaTrio Seria 9000 prezintă o eroare de sistem.</p> <p>Pentru a o remedia, încercați una din opțiunile următoare sau pe ambele:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Demontați bateria de pe aparat și reintroduceți bateria. Încercați să reporniți aparatul. 2. Deconectați aspiratorul de mână 3 în 1 de la aparat și apăsați butonul de pornire/oprire  de pe aspiratorul de mână. Dacă vedeți în continuare eroarea E1 pe afișaj, contactați Centrul de asistență pentru clienți. Dacă nu vedeți eroarea E1 și aparatul continuă să nu funcționeze, este posibil să existe o problemă de comunicare cu tubul sau cu capul de ștergere. Contactați Centrul de asistență pentru clienți.
 <p>E2</p>	Temperatura este prea mică.	Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mare de 5 °C.
 <p>E3</p>	Temperatura este prea mare.	Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mică de 35 °C. Nu expuneți dispozitivul la lumina directă a soarelui sau la temperaturi ridicate (în apropierea sobelor încinse, în cuptoare cu microunde sau pe mașini de gătit cu inducție). Bateriile pot exploda dacă sunt supraîncălzite.
Cod de informație	Cauză	Soluție
 <p>i1</p>	Rezervorul de apă murdară este plin.	Goliți rezervorul de apă murdară.

Cod de informație

Cauză

Soluție



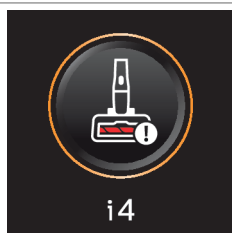
Capul de curățare AquaSpin nu este conectat (corect).

Conectați capul de aspirare AquaSpin.



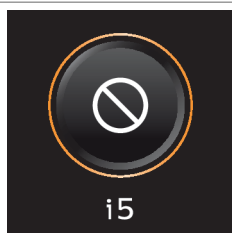
Capul de curățare AquaSpin este blocat. Aceasta este o măsură de siguranță dacă ceva se blochează în capul de aspirare (de exemplu, un cablu de alimentare sau o jucărie).

Verificați periile, rulmenții, piesele motorului și capacele pentru a vedea dacă există păr sau alte obstacole și îndepărtați-le. Dacă nu există obstacole, oprirea și pornirea aparatului ar putea rezolva problema.



Capul de curățare LED este blocat. Aceasta este o măsură de siguranță dacă ceva se blochează în capul de aspirare (de exemplu, un cablu de alimentare sau o jucărie).

Verificați peria rotativă și restul capului de aspirare pentru păr sau alte obstacole și îndepărtați-le. Dacă nu există obstacole, oprirea și pornirea aparatului ar putea rezolva problema.



Orificiile de admisie a aerului sunt blocate.

Verificați orificiile de admisie a aerului pentru blocaje și îndepărtați-le. Dacă acest lucru nu rezolvă problema, verificați întregul canal de trecere a aerului pentru blocaje și îndepărtați-le. Pentru configurarea numai cu aspirator, aceasta se referă la capul de aspirare, tub, filtru, identificatorul de vortex, accesoriul lung pentru spații înguste și peria Mini Turbo. Pentru configurarea cu aspirator și mop, aceasta se referă la capul de aspirare, tub și filtru umed.



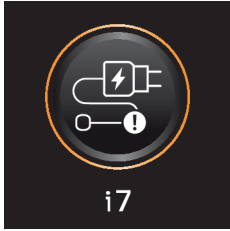
Deconectați pentru a utiliza.

Scoateți ștecherul din priză pentru a utiliza dispozitivul. În caz contrar, nu pornește. Aparatul poate fi conectat la priză doar în modul AUTOCLEAN.

Cod de informație

Cauză

Soluție



S-a conectat încărcătorul greșit.

Încărcați aparatul numai cu adaptorul furnizat. Utilizați doar adaptorul de 34 V S036-1A340100HE. Numărul adaptorului corespunzător poate fi găsit pe adaptor.

Pictograme

Semnificație



AUTOCLEAN



Memento pentru curățarea filtrului (consultați 'Curățarea filtrului')



Este necesară înlocuirea periei de microfibră



Este necesară schimbarea filtrului

Înlocuire

Pentru a cumpăra accesorii sau piese de schimb, vizitați **www.philips.com/parts-and-accessories** sau contactați distribuitorul dvs. Philips local. Puteți, de asemenea, contacta Centrul de asistență pentru clienți Philips din țara dvs. (consultați broșura de garanție internațională pentru detalii de contact).

Piese de schimb și numere:

- Filtru de schimb XV1791
- Soluție de curățare pentru podea Philips XV1792
- Perii de microfibră de schimb XV1793
- Set de baterii litiu ion 25.2V XV1797




Pentru a asigura performanțe maxime, înlocuiți filtrul și periile de microfibră o dată la 6 luni.


i Notă: Puteți arunca filtrul vechi și periile din microfibră împreună cu deșeurile menajere.

Depanare

Acest capitol rezumă cele mai frecvente probleme care pot surveni la utilizarea aparatului. Dacă nu puteți rezolva problema cu ajutorul informațiilor de mai jos, accesați **www.philips.com/support** pentru o listă de întrebări frecvente sau contactați Centrul de asistență pentru clienți din țara dvs.

Utilizarea configurării cu aspirator și mop

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Aparatul nu funcționează când apăsați pe butonul de pornire/oprire  .	Bateria nu este conectată.	Conectați bateria la aspiratorul manual 3 în 1.
	Bateria este descărcată.	Pentru a încărca bateria, conectați aspiratorul de mână 3 în 1 la încărcător (consultați 'Încărcare').
	Nu ați scos aparatul din stația post-curățare și depozitare.	Scoateți configurarea aspirator și mop din stația post-curățare și depozitare înainte de a porni aparatul.
	Ați apăsat butonul de pornire/oprire  de mai multe ori.	Așteptați câteva secunde și apăsați butonul de pornire/oprire  încă o dată.
	Nu ați conectat corect aspiratorul de mână 3 în 1 la aparat.	Așezați partea inferioară a aparatului pe stația post-curățare și depozitare. Conectați apoi aspiratorul manual 3 în 1 la ea.
	Aparatul este înfundat.	Opriiți aparatul și scoateți bateria sau aspiratorul de mână 3 în 1. Identificați și eliminați cauza blocajului (consultați

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
		'Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop'). Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
	Periile de microfibră sunt blocate.	Scoateți periile de microfibră și puneți-le la loc (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin'). 🔦 Sugestie: În cazul în care o perie din microfibră este dificil de îndepărtat, puteți folosi mânerul periei de curățare pentru a debloca peria (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin') din microfibră.
Aparatul s-a oprit din funcționare.	Ați atins accidental butonul de pornire/oprire  cu mâna.	Porniți aparatul împingând în sus butonul de pornire/oprire  .
	Rezervorul de apă murdară poate fi plin. În acest caz, pe ecran (consultați 'Pictogramele de pe afișaj și ce reprezintă') apare o pictogramă informativă.	Goliți rezervorul de apă murdară (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare').
	Aparatul este înfundat.	Oprțiți aparatul și scoateți bateria sau aspiratorul de mână 3 în 1. Identificați și eliminați cauza blocajului (consultați 'Eliminarea blocajelor din configurarea aspirator și mop'). Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
Podeaua este mai puțin umedă decât de obicei.	Benzile umede sunt blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile umede sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.
O parte a podelei de sub capul de aspirare este mai puțin umedă decât cealaltă.	Una sau două benzi umede s-au blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Nu este apă pe podea.	Rezervorul de apă curată este gol.	aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile umede sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.
	Benzile umede sunt blocate.	Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile umede sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.
		Dacă ați verificat cele anterioare și tot nu este apă pe podea, duceți aparatul la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Există mai multă apă pe podea sau în tava post-curățare decât de obicei.	Canalul de apă al modulului de curățare umedă și/sau al capului de aspirare AquaSpin este poluat sau blocat.	Utilizați peria de curățare și curățați canalul de apă al modulului umed și/sau capul de aspirare AquaSpin.
	Rezervorul de apă murdară nu este poziționat corect.	Așezați corect (consultați 'Folosirea funcției AUTOCLEAN după fiecare utilizare') rezervorul de apă murdară înapoi în aparat. Este închis corect când auziți un sunet „clic”.
Aparatul lasă urme de apă pe podea.	Ați deplasat aparatul în lateral.	Deplasați aparatul doar înainte și înapoi (consultați 'Restricții de utilizare').
	Ați luat viraje rapide cu aparatul.	Încercați să luați viraje mai lente cu aparatul (consultați 'Restricții de utilizare').
	Ați ridicat aparatul peste un prag, covor sau scări.	Asigurați-vă că periile din microfibră rămân în contact cu podeaua. Dacă este disponibil, asigurați-vă că modul de




Problemă	Cauză posibilă	Soluție
		<p>absorbție a apei este pornit înainte de a ridica aparatul peste un prag, covor sau scări pentru a preveni urmele de apă pe podea sau pentru a preveni stropirea cu apă din capul de aspirare (consultați 'Restricții de utilizare') AquaSpin.</p>
	<p>Ați ridicat aparatul de pe podea imediat după ce l-ați oprit.</p>	<p>Dacă este disponibil, porniți modul de absorbție a apei pentru a absorbi orice apă rămasă. Deplasați aparatul înainte și înapoi de câteva ori cu modul de absorbție a apei activat înainte de a-l opri. Dacă opriți aparatul și îl ridicați imediat după aceea, apa care era prezentă între perii lasă o urmă de apă pe podea (consultați 'Restricții de utilizare').</p>
	<p>Roțile sunt blocate.</p>	<p>Verificați starea roților. Îndepărtați murdăria care blochează roțile.</p>
<p>Aparatul nu mai curăță la fel de bine.</p>	<p>Rezervorul de apă curată este gol.</p>	<p>Reumpleți rezervorul (consultați 'Utilizarea configurării cu aspirator și mop') de apă curată.</p>
	<p>Benzile de apă sunt blocate.</p>	<p>Scoateți cele două perii din microfibră, introduceți puțină apă în rezervorul de apă curată și porniți aparatul. Faceți mișcări mici înainte și înapoi în aceeași poziție timp de aproximativ 15 secunde. Ar trebui să vedeți patru urme de apă pe podea. În caz contrar sau dacă una sau mai multe urme de apă constau doar în câteva picături, benzile de apă sunt blocate parțial sau complet și le puteți clăti sub jet de apă (consultați 'Eliminarea blocajelor de pe benzile de umezire ale capului de aspirare AquaSpin'). Dacă acest lucru nu ajută, puteți încerca să deschideți cu atenție orificiile cu un ac.</p>
	<p>Interiorul capului de aspirare AquaSpin este prea murdar.</p>	<p>Rulați programul AUTOCLEAN înainte de a reveni la curățare. Dacă s-a acumulat murdărie pe marginile capului de aspirare, îndepărtați-o. Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare').</p>
	<p>Periile din microfibră nu sunt prezente.</p>	<p>Așezați periile din microfibră în capul de aspirare AquaSpin (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare').</p>
		<p>Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu curețe bine, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.</p>

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Particulele de murdărie mai mari nu mai sunt aspirate și cad înapoi pe podea.	Canalul de apă al modulului de curățare umedă și/sau al capului de aspirare AquaSpin este poluat sau blocat.	Utilizați peria de curățare și curățați canalul de apă al modulului umed și/sau capul de aspirare AquaSpin.
Rămân dungii pe podea după uscare.	Este posibil să fi folosit prea mult detergent.	Folosiți cantitatea corectă de detergent (consultați 'Utilizarea configurării cu aspirator și mop').
	Roțile sunt murdare.	Îndepărtați murdăria de pe roți.
Cantitatea de spumă este prea mare în timpul curățării și în modul AUTOCLEAN.	Este posibil să fi folosit prea mult detergent.	Folosiți cantitatea corectă de detergent (consultați 'Utilizarea configurării cu aspirator și mop').
	Au rămas urme de detergent pe podea.	Curățați podeaua fără detergent de mai multe ori. Așteptați un moment înainte de a trece din nou peste aceeași pată.
Petele sunt dificil de curățat.	Este posibil să fi folosit prea puțină apă sau să fi acordat prea puțin timp pentru a curăța pata.	Aplicați apă și așteptați puțin. De exemplu, puteți trece cu aparatul peste pată pentru a aplica apă și să reveniți la aceeași pată la sfârșitul sesiunii de curățare.
S-a modificat sunetul aparatului în timpul curățării.	Este posibil să existe fire de păr sau alte obstacole încurcate în jurul periilor din microfibră	Scoateți periile din microfibră și verificați dacă există obstacole și îndepărtați-le.
Afișajul indică faptul că rezervorul de apă murdară este plin (cod: i1) și se oprește, deși rezervorul de apă murdară nu este încă plin.	Este posibil să existe spumă sau contaminare a rezervorului de apă murdară.	Reporniți aparatul. Dacă acest lucru nu rezolvă problema, curățați rezervorul de apă murdară. Dacă problema este spuma, asigurați-vă că nu utilizați mai mult decât cantitatea recomandată de detergent (consultați 'Utilizarea configurării cu aspirator și mop').
Apa se scurge din aparat după ce acesta este oprit.	Aparatul lasă o băltoacă pe podea pentru că nu l-ați mișcat în timpul opririi. Acest lucru este normal.	Dacă este disponibil, porniți modul de absorbție a apei pentru a absorbi orice apă rămasă. Deplasați aparatul înainte și înapoi de câteva ori cu modul de absorbție a apei activat înainte de a-l opri. Dacă opriți aparatul și îl ridicați imediat după aceea, apa care era prezentă între perii lasă o urmă de apă pe podea (consultați 'Restricții de utilizare').
	Aparatul picură când îl transportați deasupra podelei (ținându-l în aer).	În timpul curățării, nu ridicați capul de aspirare AquaSpin de pe podea, deoarece lasă urme de apă. Deplasați-l doar înainte și înapoi.
	Apa se scurge din rezervorul de apă curată deoarece ați umplut excesiv rezervorul de apă curată.	Nu umpleți rezervorul de apă curată peste gradajul MAX. Dacă o faceți, apa se poate vărsa din rezervorul de apă curată atunci când fixați capacul (consultați 'Utilizarea configurării cu aspirator și mop').

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Unul dintre rezervoare este fisurat.	Dacă unul dintre rezervoare este deteriorat, duceți aparatul la un centru de service Philips autorizat sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Nu pot scoate periile de microfibră.	În periile din microfibră sunt încurcate păr și/sau murdărie.	Utilizați mânerul periei de curățare pentru a îndepărta periile din microfibră din capul de aspirare AquaSpin. Îndepărtați părul încurcat sau murdăria (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin'). Dacă este dificil să scoți periile, le puteți împinge de sub capul de aspirare AquaSpin.
Nu pot deplasa aparatul înainte sau înapoi.	Este posibil ca una sau mai multe roți să fie blocate de un obiect mic.	Oprți aparatul și îndepărtați capul de aspirare. Apoi verificați dacă roțile mici și mari sunt blocate. Îndepărtați orice obiect ar putea bloca roțile. Așezați aparatul pe verticală și reluați curățarea.
Aparatul are o putere de aspirare mai redusă decât de obicei.	Canalul de apă al modului de curățare umedă și/sau al capului de aspirare AquaSpin este poluat sau blocat.	Utilizați peria de curățare și curățați canalul de apă al modului umed și/sau capul de aspirare AquaSpin.
	Sita din rezervorul de apă murdară nu a fost suficient de uscată înainte de a fi folosită din nou.	Curățați și uscați rezervorul de apă murdară.
	Păr încurcat în periile din microfibră.	Oprți aparatul și scoateți părul din periile (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin') din microfibră.
	Rezervorul de apă murdară nu este poziționat corect.	Așezați corect (consultați 'Folosiți funcția AUTOCLEAN după fiecare utilizare') rezervorul de apă murdară înapoi în aparat. Este închis corect când auziți un sunet „clic”.
Periile din microfibră nu se mai răsucesc	Periile din microfibră sunt înfundate cu păr sau murdărie.	Curățați periile din microfibră cu ajutorul unei foarfeci sau cu mâna (consultați 'Curățarea capului de aspirare AquaSpin').
Periile de microfibră ies în afară.	Periile din microfibră nu sunt fixate corect.	Așezați periile din microfibră înapoi în poziția corectă și blocați-le.
Aparatul nu se încarcă.	Mufa nu este conectată corespunzător la priză sau adaptorul nu este introdus corect în priză.	Asigurați conectarea corespunzătoare a mufei la priză și introducerea corectă a adaptorului în priză.
	Bateria nu este introdusă.	Introduceți bateria.
	Bateria nu este introdusă complet.	Introduceți bateria până auziți un clic.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Adaptor greșit conectat.	Utilizați adaptorul original.
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu se încarce, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Atunci când utilizez aspiratorul, simt uneori șocuri de electricitate statică.	Aspiratorul acumulează electricitate statică. Cu cât umiditatea aerului este mai redusă, cu atât aparatul acumulează mai multă electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.
	Ați aspirat praful și murdăria. Acest lucru provoacă, de asemenea, electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.

Utilizarea configurării numai cu aspirator

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Aparatul nu funcționează când apăși pe butonul de pornire/oprire  .	Nu ați conectat bateria.	Conectați bateria la aspiratorul manual 3 în 1.
	Bateria este descărcată.	Pentru a încărca bateria, conectați aspiratorul de mână 3 în 1 la încărcător (consultați 'Încărcare').
	Ați apăsat butonul de pornire/oprire  de mai multe ori.	Așteptați câteva secunde și apăsați butonul de pornire/oprire  încă o dată.
	Nu ați conectat corect aspiratorul de mână 3 în 1 la aparat.	Conectați corect aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.
	Aparatul este înfundat.	Oprii aparatul și scoateți bateria sau sursa de alimentare. Identificați și eliminați cauza blocajului. Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
	Peria rotativă este blocată.	Scoateți peria rotativă și îndepărtați părul din jurul periei și al motorului și puneți peria la loc (consultați 'Curățarea periei rotative').
Nu se poate conecta aspiratorul de mână 3 în 1 la compartimentul pentru praf.	Carcasa filtrului este montată invers.	Întoarceți carcasa filtrului invers. Orificiul rotund ar trebui să fie vizibil (consultați 'Curățarea compartimentului pentru praf').

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Carcasa filtrului nu este închisă corect.	Verificați dacă se aude un clic când închideți carcasa filtrului. Dacă este dificil de închis, filtrul de spumă este probabil plasat cu susul în jos.
Aparatul s-a oprit din funcționare.	Ați atins accidental butonul de pornire/oprire  cu mâna.	Porniți aparatul împingând în sus butonul de pornire/oprire  .
	Aparatul este înfundat.	Opriti aparatul și scoateți bateria sau sursa de alimentare. Identificați și eliminați cauza blocajului. Reporniți aparatul. Dacă nu puteți identifica cauza blocării, reporniți aparatul. Această soluție ar putea să rezolve problema.
S-a modificat sunetul aparatului în timpul curățării.	Este posibil să existe fire de păr sau alte obstacole încurcate în jurul periei rotative.	Verificați dacă există obstacole și eliminați-le (consultați 'Curățarea periei rotative').
	Instalația de desprăfuire este blocată de obstacole.	Verificați dacă există obstacole la instalația de desprăfuire și eliminați-le (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire').
Aparatul are o putere de aspirare mai redusă decât de obicei.	Filtrul și/sau instalația de desprăfuire sunt murdare.	Goliți compartimentul pentru praf. Curățați filtrul și instalația de desprăfuire. Asigurați-vă că ați îndepărtat complet părul și murdăria din instalația de desprăfuire. Puteți scoate instalația de desprăfuire pentru a facilita întreținerea (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire'). Asigurați-vă că spălați filtrul cel puțin o dată pe lună, în cazul în care utilizați aparatul în mod regulat (consultați 'Curățarea filtrului').
	Ceva blochează instalația de desprăfuire.	Verificați prezența obiectelor înțepenite în instalația de desprăfuire și îndepărtați-le, dacă acestea există. Asigurați-vă că ați îndepărtat complet părul și murdăria din instalația de desprăfuire (consultați 'Curățarea instalației de desprăfuire').
	Canalul de aspirație din spatele periei rotative este înfundat.	Scoateți peria rotativă și verificați dacă există obstacole în canalul de aspirație și îndepărtați-le.
	Nu ați atașat corespunzător carcasa filtrului la recipientul pentru praf sau nu ați atașat corespunzător recipientul pentru praf la aparat. În ambele cazuri, va exista o reducere a puterii de aspirare.	Asigurați-vă că atașați corect (consultați 'Curățarea compartimentului pentru praf') carcasa filtrului la compartimentul pentru praf și pe acesta din urmă la aparat.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Peria este înfundată cu păr sau mizerie.	Opriiți aparatul și curățați peria rotativă folosind un foarfece sau cu mâna (consultați 'Curățarea periei rotative').
lese praf din aparat.	Filtrul de spumă nu este prezent în carcasa filtrului sau capacul superior lipsește.	Asigurați-vă că filtrul este în aparat și că este asamblat corect (consultați 'Curățarea filtrului').
lese praf la deschiderea compartimentului pentru praf.	Este normal din cauza presiunii.	Dacă este posibil, deschideți aparatul în exterior.
Pictograma de curățare a filtrului este afișată pe afișaj și dispozitivul se oprește.	Este posibil ca filtrul să fie murdar.	Vă sfătuim să curățați filtrul. Dacă ați curățat recent filtrul, puteți ignora această pictogramă. Pentru a aspira în continuare, apăsați pe pictograma săgeată.
Aparatul nu se deplasează lin pe podea atunci când curăță un covor.	Ați selectat o putere de aspirare prea puternică.	Reduceți puterea de aspirație alegând setarea 1 sau deplasați-vă mai încet peste covor.
Peria rotativă nu se mai rotește.	Peria rotativă este înfundată cu păr sau mizerie.	Curățați peria rotativă cu un foarfece sau cu mâna (consultați 'Curățarea periei rotative').
	Este posibil ca peria rotativă să nu se mai rotească în momentul în care întâmpină rezistență de la covorul cu peri mari.	Opriiți și apoi reporniți aparatul.
	Nu ați asamblat corect peria rotativă în capul de aspirare după curățare.	Urmați instrucțiunile din acest manual de utilizare pentru a glisa corect (consultați 'Curățarea periei rotative') peria rotativă în capul de aspirare. Fixați peria rotativă în capul de aspirare prin cuplarea pârghiei de blocare pe poziție.
LED-urile de pe capul de aspirare nu se aprind.	Nu ați atașat corespunzător capul de aspirare la tub sau la aparat.	Atașați corespunzător capul de aspirare la tub sau la aparat. Dacă acest lucru nu este util, duceți aparatul la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Aparatul nu se încarcă.	Mufa nu este conectată corespunzător la priză sau adaptorul nu este introdus corect în priză.	Asigurați conectarea corespunzătoare a mufei la priză și introducerea corectă a adaptorului în priză.
	Bateria nu este introdusă.	Introduceți bateria.
	Bateria nu este introdusă complet.	Introduceți bateria până auziți un clic.
	Adaptor greșit conectat.	Utilizați adaptorul original.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu se încarce, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.
Peria Mini Turbo nu funcționează corespunzător.	Peria rotativă este blocată.	Îndepărtați părul de pe perie cu un foarfece (consultați 'Curățarea periei Mini Turbo').
	Peria rotativă este blocată de țesături sau suprafețe în cursul curățării.	Mențineți peria mini Turbo aliniată cu suprafața și nu apăsați peria Turbo pe suprafețe.
	Peria rotativă nu este corect introdusă în capul de aspirare.	Asigurați-vă că peria rotativă este introdusă corect în capul de aspirare și că nu există niciun spațiu între componente (consultați 'Curățarea periei Mini Turbo').
Atunci când utilizați aspiratorul, simt uneori șocuri de electricitate statică.	Aspiratorul acumulează electricitate statică. Cu cât umiditatea aerului este mai redusă, cu atât aparatul acumulează mai multă electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.
	Ați aspirat praful și murdăria. Acest lucru provoacă, de asemenea, electricitate statică.	Asigurați-vă că atingeți știftul de metal cu mâna în timp ce țineți aparatul.
Pe afișaj apare codul de eroare „E2”.	Temperatura este prea mică.	Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mare de 5 °C.
Pe afișaj apare codul de eroare „E3”.	Temperatura este prea mare.	Asigurați-vă că temperatura camerei în care aparatul este utilizat, depozitat sau încărcat este mai mică de 35 °C. Nu expuneți dispozitivul la lumina directă a soarelui sau la temperaturi ridicate (în apropierea sobelor încinse, în cuptoare cu microunde sau pe mașini de gătit cu inducție). Bateriile pot exploda dacă sunt supraîncălzite.
		Dacă ați verificat cele anterioare și aparatul continuă să nu se încarce, duceți-l la un centru de service Philips sau contactați centrul de asistență pentru clienți.

Kazalo

Uvod _____	686
Splošni opis _____	686
Pred prvo uporabo _____	687
Polnjenje _____	690
Sesanje in mokro čiščenje trdih tal _____	691
Sesanje mehkih in trdih tal _____	695
Čiščenje sklopa za sesanje in mokro čiščenje _____	700
Čiščenje sklopa samo za sesanje _____	709
Ikone na zaslonu in njihov pomen _____	717
Zamenjava _____	720
Odpravljanje težav _____	720
Uporaba sklopa samo za sesanje _____	726

Uvod

Hvala, ker ste se odločili za nakup tega izdelka Philips. Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo ponuja Philips, izdelek registrirajte na strani www.philips.com/myvacuum9000s.

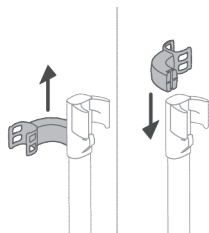
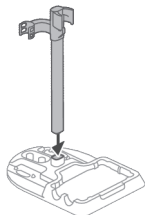
Splošni opis

- 1 Gumb za sprostitev komore za prah
- 2 Zaslon
- 3 Gumb za načine čiščenja
 - Običajni mokri način
 - Intenzivni mokri način
 - Način za vpijanje
- 4 Srednji gumb (AUTOCLEAN)
- 5 Gumb za vklop/izklop
- 6 Baterija
- 7 Ročna enota 3 v 1
- 8 Komora za prah
- 9 Stenski nosilec
- 10 Cev
- 11 Nastavek LED
- 12 Mini turbo krtača
- 13 Dolgi ozki nastavek
- 14 Napajalnik
- 15 Napajalni priključek
- 16 Dodatni polnilnik (samo XW9385)
- 17 Postaja za po čiščenju in za shranjevanje
- 18 Nosilec aparata
- 19 Pladenj za po čiščenju
- 20 Podstavek
- 21 Mokri modul
- 22 Zbiralnik za umazano vodo
- 23 Zbiralnik za čisto vodo
- 24 Nastavek AquaSpin
- 25 Ščetki iz mikrovlaken
- 26 Čistilo za tla Philips XV1792

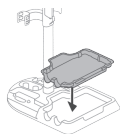
Pred prvo uporabo

Sestavljanje postaje za po čiščenju in za shranjevanje

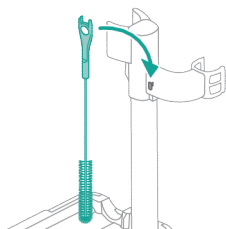
Če želite uporabiti funkcijo AUTOCLEAN ali shraniti in polniti aparat na postaji za po čiščenju in za shranjevanje, morate najprej sestaviti postajo, to pa storite tako, da nosilec aparata priključite v podstavek.



▼ Nasvet: Če želite sklop samo za sesanje postaviti na drugo stran postaje za po čiščenju in za shranjevanje, lahko nosilec za sklop samo za sesanje snamete in ga namestite nazaj obrnjenega.

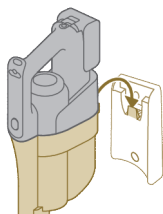
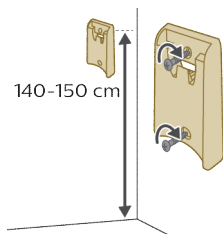


i Opomba: Poskrbite, da na podstavek položite pladenj za po čiščenju in da bo v prostoru, kjer boste aparat shranjevali, polnili in čistili, temperatura med 5 in 35 °C.



▼ Nasvet: Ščetko za čiščenje lahko obesite na kljuko nosilca aparata.

Namestitev stenskega nosilca



Če želite shraniti in polniti sklop samo za sesanje na stenskem nosilcu, pritrдите stenski nosilec na steno s priloženimi vijaki. Prepričajte se, da je stenski nosilec 140–150 cm nad tlemi.

i Opomba: Sklopa za sesanje in mokro čiščenje ni mogoče shranjevati na stenskem nosilcu. Na stenskem nosilcu lahko shranjujete izključno sklop samo za sesanje.

i Opomba: Poskrbite, da bo v prostoru, kjer aparat shranjujete ali polnite, temperatura med 5 in 35 °C.

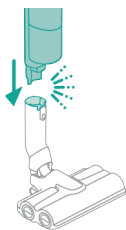
⚠ Opozorilo: Pri vrtanju lukenj v steno za pritrnitev stenskega nosilca bodite previdni, da se izognete nevarnosti električnega udara.

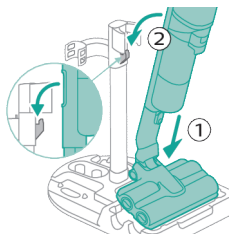
Sestavljanje sklopa za sesanje in mokro čiščenje

1 Sklop za sesanje in mokro čiščenje sestavite tako, da vstavite baterijo in priključite ročno enoto 3 v 1 na mokri modul (zasliši se klik).



2 Mokri modul namestite na nastavek AquaSpin (zasliši se klik).

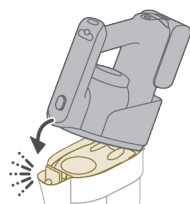




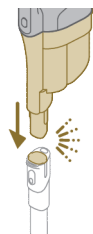
3 Nastavek za sesanje in mokro čiščenje shranite tako, da ga postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje.

i Opomba: Sklopa za sesanje in mokro čiščenje ni mogoče shranjevati na stenskem nosilcu. Na stenskem nosilcu lahko shranjujete izključno sklop samo za sesanje.

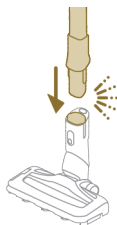
Sestavljanje sklopa samo za sesanje



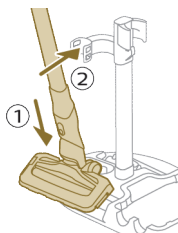
1 Sklop samo za sesanje sestavite tako, da ročno enoto 3 v 1 priključite na komoro za prah (zasliši se klik).



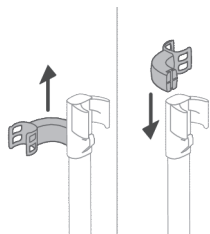
2 Komoro za prah pritrdite na cev (zasliši se klik).



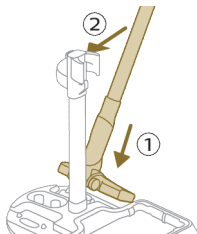
3 Cev vstavite v nastavek LED.



4 Če želite sklop samo za sesanje shraniti, ga postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje, in sicer tako, da na daljšo stran podstavka najprej postavite nastavek LED, nato pa cev pritisnete v nosilec.

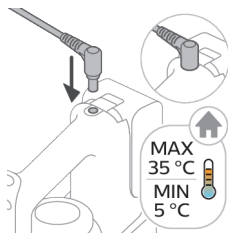


👉 Nasvet: Če želite sklop samo za sesanje postaviti na drugo stran postaje za počiščenju in za shranjevanje, lahko nosilec za sklop samo za sesanje snamete in ga namestite nazaj obrnjenega.

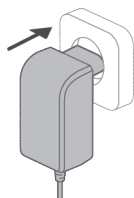


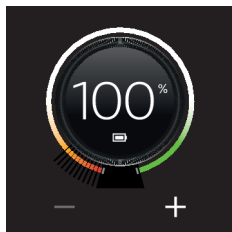
Polnjenje

Aparatu je priložena 25-voltna litij-ionska baterija. Polnjenje traja 4 ure.



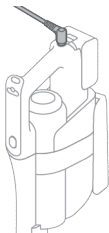
- 1 Ko želite aparat polniti, vstavite napajalni priključek v vtičnico na hrbtni strani aparata. Nato vstavite napajalnik v omrežno vtičnico.
- 2 Na zaslonu utripa vrednost med 0 in 90 %, kar pomeni, da se aparat polni.



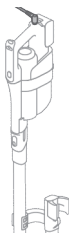


- 3 Ko je aparat povsem napolnjen, na zaslonu zasveti vrednost 100 %. Po nekaj minutah zaslon ugasne.

⚠ Opozorilo: Aparat shranjujte in polnite pri temperaturi nad 5 °C in pod 35 °C.

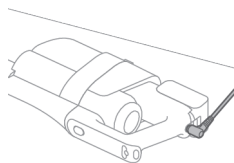


💡 Nasvet: Aparat lahko polnite, ko je nameščen na stenski nosilec.



💡 Nasvet: Aparat lahko polnite na postaji za po čiščenju in za shranjevanje.

💡 Nasvet: Aparat lahko polnite ločeno, kjer vam najbolj ustreza.



Sesanje in mokro čiščenje trdih tal

Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje

Zbiralnik za čisto vodo in zbiralnik za umazano vodo sta ob dobavi že nameščena na aparat. Z mokrim modulom, pritrjenim na nastavek AquaSpin, lahko čistite trda tla.

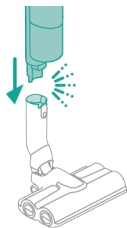
i Opomba: Ta sklop za sesanje in mokro čiščenje je primeren za hkratno sesanje in mokro čiščenje. Pred mokrim čiščenjem tal ni treba posesati.

Sklop za sesanje in mokro čiščenje je primeren za sesanje in mokro čiščenje vseh

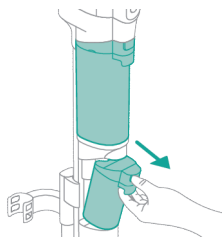
vrst trdih tal razen nelakiranih lesenih tal (glejte 'Omejitve pri uporabi').



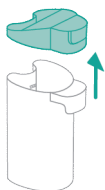
- 1 Sklop za sesanje in mokro čiščenje sestavite tako, da vstavite baterijo in priključite ročno enoto 3 v 1 na mokri modul (zasliši se klik).



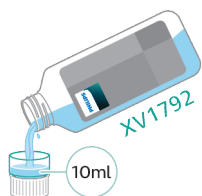
- 2 Mokri modul namestite na nastavek AquaSpin (zasliši se klik).



- 3 Pritisnite gumb, da odklenete zbirnik za čisto vodo in ga odstranite.



- 4 Odstranite pokrovček z zbirnika za čisto vodo.



- 5 V zbirnik za čisto vodo vlijte 10 ml čistila za tla Philips XV1792.

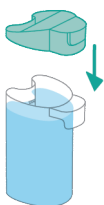


⚠ Opozorilo: Philips je ta aparat preskusil samo s Philipsovim čistilom za tla XV1792. Drugi detergenti lahko povzročijo čezmerno penjenje, kar zmanjša učinkovitost in lahko celo povzroči okvare aparata. Čistilo za tla Philips XV1792 je na voljo na izbranih tržiščih. Če uporabljate katero koli drugo primerno tekoče čistilo za tla, v zbiralnik za čisto vodo vlijte največ 10 ml čistila.

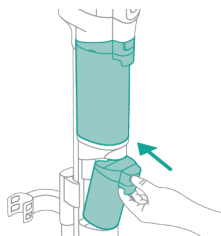


6 Zbiralnik za čisto vodo napolnite s hladno ali mlačno vodo iz pipe do oznake MAX.

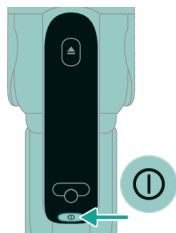
⚠ Opozorilo: Temperatura vode iz pipe, ki jo natakate v zbiralnik za čisto vodo, ne sme preseči 50 °C.




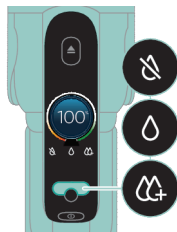
7 Nato zbiralnik za čisto vodo spet zaprite s pokrovčkom.



8 Zbiralnik za čisto vodo nato vstavite nazaj v aparat.



9 Pritisnite gumb za  vklop/izklop, da vklopite aparat, in počakajte, da se aparat pripravi na uporabo.



10 Z gumbom za načine čiščenja izbirajte med tremi različnimi nastavitvami:

- Običajni mokri način
- Intenzivni mokri način
- Način za vpijanje vode

Če izberete običajni vodni način, lahko aparat uporabljate za običajno mokro čiščenje. Intenzivni mokri način je namenjen čiščenju zelo trdovratnih madežev.

Če po čiščenju na tleh ostanejo mokre pake, lahko izberete način za vpijanje in jih počistite. Ta način priporočamo tudi, kadar dvigujete aparat čez prag, preprogo ali stopnice (glejte 'Nasveti in druge pomembne informacije').

Če izberete način za vpijanje vode, bo aparat prenehal dovajati vodo in povečal moč sesanja za 45 sekund, da bo posrkal morebitno vodo s tal.

i Opomba: starejši modeli imajo običajni mokri način in intenzivni mokri način, ne pa načina za vpijanje vode.

Sistem aktivne zaščite

- Ta aparat ima sistem aktivne zaščite. Sistem aktivne zaščite je zasnovan z namenom, da aparat s tal ne pobira tujkov, ki niso umazanija ali tekočina.
- Če je sistem aktiviran, se aparat izklopi in na zaslonu se prikaže sporočilo i3 (glejte 'Ikone na zaslonu in njihov pomen'). Sistem aktivne zaščite se lahko aktivira, če sta ščetki iz mikrovlaknen preveč mokri, če premikate aparat čez preprogo ali če ga premikate čez talno površino, ki ni ustrezno pritrjena.

Nasveti in druge pomembne informacije

- Tal pred mokrim čiščenjem ni treba posesati, saj sklop za sesanje in mokro čiščenje aktivno mokro čisti trda tla in tako zajame vse vrste umazanije, tudi tekočine in madeže. Na preprogah uporabljajte sklop samo za sesanje.
- Če trdih tal ni treba na mokro čistiti, jih samo posesajte s sklopom samo za sesanje, ki je opremljen z lučkami in tehnologijo PowerCyclone 12 za natančno in učinkovito odstranjevanje umazanije.
- Ta aparat lahko premikate enako hitro kot sesalnik. Kadar želite odstraniti trdovratne madeže, pritisnite gumb za načine čiščenja, da vklopite intenzivni mokri način, in aparat počasi premikajte po madežih.
- Priporočamo, da vklopite način za vpijanje vode, kadar med čiščenjem dvigujete aparat čez prag, preprogo ali stopnice. To bo preprečilo, da bi umazana voda kapljala iz nastavka AquaSpin.
- Ko aparat izklopite, lahko na tleh ostane lužica. Lužica bo manjša, če vklopite način za vpijanje vode, preden izklopite aparat. Aparat nekajkrat prestavite naprej in nazaj z vklopljenim načinom za vpijanje vode. Po potrebi zadnje kaplje obrišite s krpo.
- Priporočamo, da aparat premikate z iztegnjeno roko, da ne bi po nepotrebnem obremenjevali mišic. V tem položaju imate med čiščenjem najboljši nadzor nad aparatom in je tudi najbolj udoben.

i Opomba: starejši modeli imajo običajni mokri način in intenzivni mokri način, ne pa načina za vpijanje vode. Pri teh modelih velja, da aparat izklopite med premikanjem, da zmanjšate količino vode, ki ostane na tleh. Priporočamo tudi, da ostane aparat vklopljen, ko ga pri čiščenju dvigujete čez prag, preprogo ali stopnice. To bo preprečilo, da bi umazana voda kapljala iz nastavka AquaSpin.

Omejitve pri uporabi

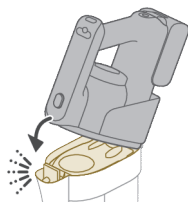
- Sklop za sesanje in mokro čiščenje je primeren za sesanje in mokro čiščenje vseh vrst trdih tal razen nelakiranih lesenih tal.
- Sklop za sesanje in mokro čiščenje je namenjen za redno čiščenje trdih tal. Pri uporabi tega aparata vedno sledite navodilom za čiščenje trdih tal.
- Če želite vodi v zbiralniku za čisto vodo namesto čistila za tla Philips XV1792 dodati kakšno drugo tekoče čistilo za tla, uporabite takega, ki se malo ali sploh ne peni in ki ga je mogoče raztopiti v vodi kot čistilo za tla Philips XV1792.
- Ker je prostornina zbiralnika za čisto vodo 400 ml, je treba v vodo dodati samo nekaj kapljic tekočega čistila za tla (največ 10 ml).
- Če sklop za sesanje in mokro čiščenje uporabljate na linoleju, ga uporabljajte samo na takem linoleju, ki je ustrezno pritrjen, da ga ne bi potegnili v nastavek AquaSpin.
- Sklopa za sesanje in mokro čiščenje ne uporabljajte za čiščenje preprog.
- Če izklopljen aparat premikate ali dvigujete čez preprogo, lahko kapljice odpadne vode padejo na preprogo.
- Aparata ne potiskajte čez talne mrežice konvektorskih grelnikov. Ker aparat ne more pobirati vode, ki priteče iz nastavka, ko aparat pomikate čez mrežico, voda pristane na dnu konvektorskega korita.
- Med čiščenjem ne dvigujte nastavka AquaSpin s tal, ne premikajte ga stransko in ne obračajte sunkovito, saj bodo sicer na tleh ostali sledovi vode. Premikajte ga samo naprej in nazaj.

i Opomba: Čas delovanja je odvisen od moči, izbrane za čiščenje.

i Opomba: starejši modeli imajo samo običajni mokri način in intenzivni mokri način, ne pa načina za vpijanje vode.

Sesanje mehkih in trdih tal

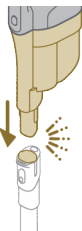
Uporaba sklopa samo za sesanje



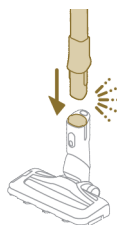
- 1 Za sesanje mehkih ali trdih tal namestite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah (zasliši se klik).



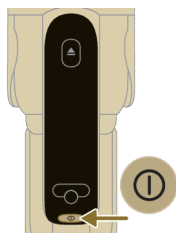
⚠ Opozorilo: Ročne enote 3 v 1 ne nameščajte na komoro za prah, če ni ohišje filtra vstavljeno v komoro za prah.




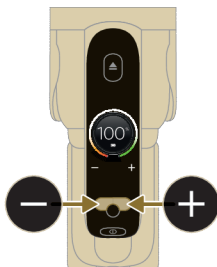
2 Komoro za prah pritrdite na cev (zasliši se klik).





3 Cev vstavite v nastavek LED.



4 Pritisnite gumb za  vklop/izklop, da vklopite aparat, in počakajte, da se aparat pripravi na uporabo.



5 Z gumbom na levi  in desni  izbirajte med dvema nastavitvama moči.



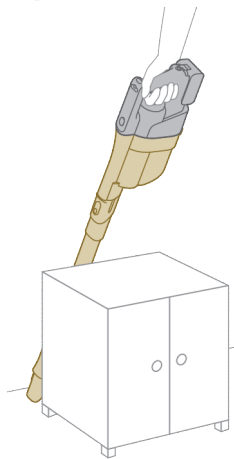
👉 Nasvet: Lučke v nastavku LED pomagajo, da lažje vidite umazanijo na tleh. Cev in nastavek LED omogočata, da lahko sežete pod nizko pohištvo, pri tem pa vam aparata ni treba obračati.

⚠️ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.

⚠️ Opozorilo: Ne glejte neposredno v lučke nastavka LED in jih ne usmerjajte ljudem neposredno v oči. Svetloba LED je zelo bleščeča.



Uporaba cevi



Cev lahko pritrdite na ročno enoto in jo uporabljate brez nastavka, da posesate ozke prostore med kosi pohištva ali za njimi s koncem cevi.



👉 Nasvet: Na cev lahko namestite mini turbo krtačo.



Nasvet: Na cev lahko namestite tudi dolgi ozki nastavek.

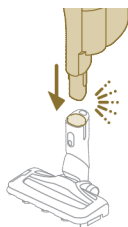
Uporaba ročne enote



Ročno enoto lahko uporabljate brez nastavka in cevi, da počistite manjše predele prahu in umazanije, na primer raztresene krušne drobtine, ali za sesanje stopnic in polic.

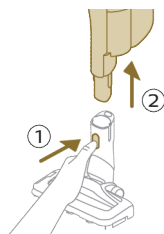
⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.

Uporaba nastavka LED



Nastavek LED lahko uporabljate za čiščenje predelov, kot so posamezne stopnice stopnišča, posesate lahko umazanijo iz kotov ali ozkih polic, počistite pa lahko tudi manjše predele umazanije, na primer raztresene krušne drobtine.

1 Nastavek LED pritrdite tako, da v nastavek vstavite cev ali ročno enoto.



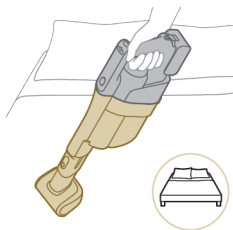
2 Če želite nastavek LED odstraniti, pritisnite gumb za sprostitev (1) in izvlecite cev ali ročno enoto iz nastavka (2).

⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.

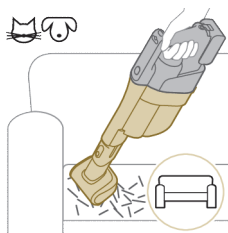
Uporaba mini turbo krtače



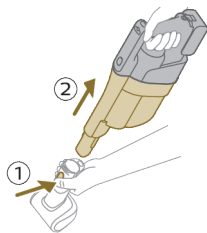
- 1 Če želite pritrditi mini turbo krtačo, vstavite cev ročne enote v mini turbo krtačo.



- 2 Mini turbo krtačo lahko uporabljate za standardno čiščenje, na primer mehkih delov, kot so postelje ali kavči. Nastavitev moči lahko prilagodite, da bo ustrezala vašim čistilnim potrebam.



- 3 Mini turbo krtačo lahko uporabljate za zelo temeljito čiščenje, na primer za sesanje dlak hišnih ljubljencev, ali za čiščenje manjših umazanih predelov, na primer raztresenih krušnih drobtin. Nastavitev moči lahko prilagodite, da bo ustrezala vašim čistilnim potrebam.



- 4 Če želite mini turbo krtačo odstraniti, pritisnite gumb za sprostitev (1) in izvlecite ročno enoto iz mini turbo krtače (2).



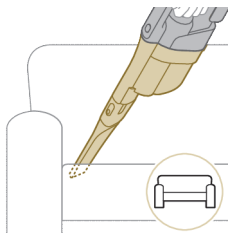
⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.



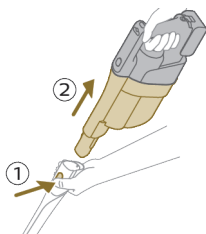
Uporaba dolgega ozkega nastavka



1 Dolgi ozki nastavek pritrdite tako, da vanj vstavite cev ali ročno enoto.



2 Dolgi ozki nastavek uporabite za čiščenje ozkih kotov ali težje dostopnih mest. Nastavitev moči lahko prilagodite, da bo ustrezala vašim čistilnim potrebam.



3 Če želite dolgi ozki nastavek odstraniti, pritisnite gumb za sprostitvev (1) in izvlecite cev ali ročno enoto iz njega (2).

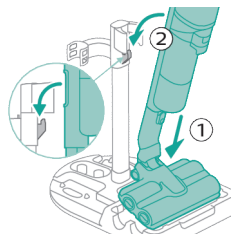


⚠ Opozorilo: Ne sesajte vode ali drugih tekočin.

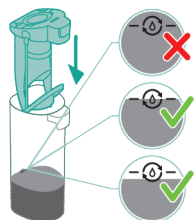
Čiščenje sklopa za sesanje in mokro čiščenje

Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN

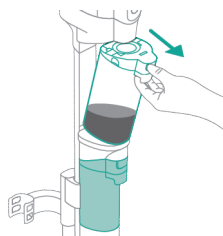
Funkcijo AUTOCLEAN uporabite po vsaki uporabi, da preprečite nabiranje vodnega kamna in neprijetnega vonja. Način AUTOCLEAN pomaga očistiti celoten aparat v približno 4 minutah.



- 1 Nastavek za sesanje in mokro čiščenje postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje.



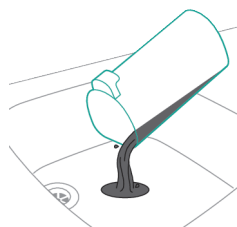
i Opomba: Če je raven umazane vode pod ravno AUTO-CLEAN, zbiralnika ni treba izprazniti pred začetkom programa AUTO-CLEAN. Naslednje korake lahko preskočite in se pomaknete na korak 6.



- 2 Pritisnite gumb, da odklenete zbiralnik za umazano vodo in ga odstranite.



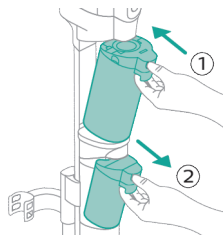
- 3 Mokri filter odstranite iz zbiralnika za umazano vodo.



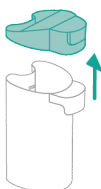
- 4 Vodo iz zbiralnika za umazano vodo izlijte v korito.



5 Mokri filter namestite nazaj na zbiralnik za umazano vodo.



6 Prazen zbiralnik za umazano vodo namestite nazaj v aparat in vzemite ven zbiralnik za čisto vodo.

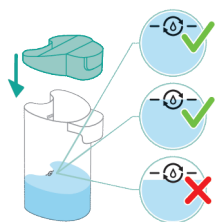


7 Odstranite pokrovček z zbiralnika za čisto vodo.



8 Morebitno preostalo tekočino z detergentom izlijte iz zbiralnika za čisto vodo v pomivalno korito.



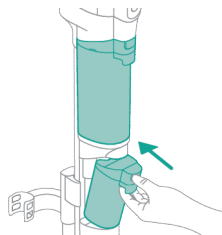


- 9 Zbiralnik za čisto vodo napolnite s hladno ali mlačno vodo iz pipe vsaj do oznake AUTOCLEAN.

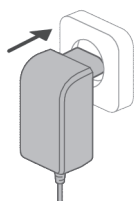
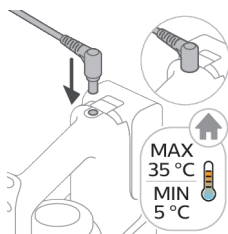
⚠ Opozorilo: Temperatura vode iz pipe, ki jo natakate v zbiralnik za čisto vodo, ne sme preseči 50 °C.



⚠ Opozorilo: Za program AUTOCLEAN ne uporabite detergenta, saj bi se voda lahko preveč penila.

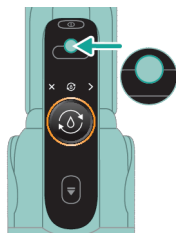
- 10 Zbiralnik za čisto vodo nato vstavite nazaj v aparat.



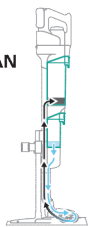
- 11 Aparat napolnite. Napajalni priključek vstavite v vtičnico na hrbtni strani aparata. Nato vstavite napajalnik v omrežno vtičnico.



- 12 Pritisnite srednji gumb , da se začne cikel AUTOCLEAN. Če je zaslon črn, najprej pritisnite gumb za vklop/izklop , da se zaslon vklopi.



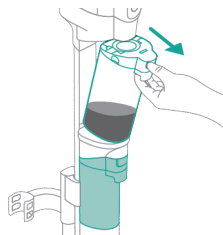
AUTOCLEAN



13 Aparat izvede cikel AUTOCLEAN.

i Opomba: Cikel Autoclean traja približno 4 minute. Za čim boljše rezultate pustite aparat delovati skozi celoten cikel AUTOCLEAN. Cikel AUTOCLEAN lahko kadar koli zaustavite ali prekličete.

i Opomba: Če prekličete program AUTOCLEAN, bo aparat približno 10 sekund srkal preostalo vodo v pladnju za po čiščenju.

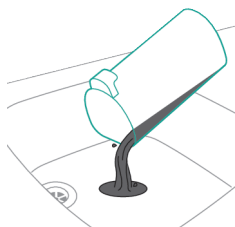


14 Pritisnite gumb, da odklenete zbiralnik za umazano vodo in ga odstranite.



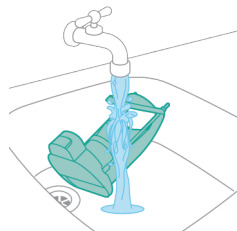
15 Mokri filter odstranite iz zbiralnika za umazano vodo.

16 Vodo iz zbiralnika za umazano vodo izlijte v korito.



17 Zbiralnik za umazano vodo očistite pod tekočo vodo.

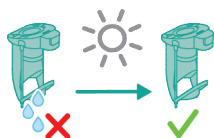




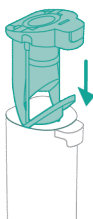
18 Mokri filter očistite pod tekočo vodo.



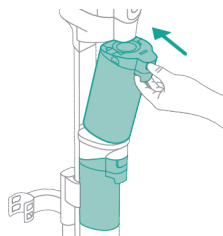
19 Mokri filter zbiralnika za umazano vodo in njegov element za pretok vode naj se popolnoma posušita, preden filter namestite nazaj na zbiralnik za umazano vodo.



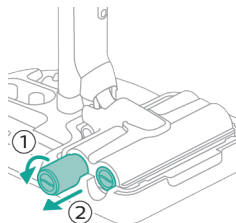
20 Mokri filter namestite nazaj na zbiralnik za umazano vodo.

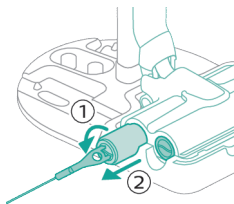


21 Zbiralnik za umazano vodo nato vstavite nazaj v aparat.

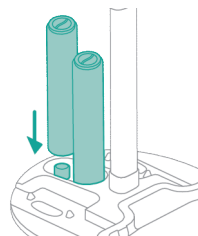


22 Ščetki iz mikrovlakn obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca (1) in ju odstranite iz nastavka AquaSpin (2).





Nasvet: Če je ščetko iz mikrovlaken težko odstraniti, si lahko pomagate z ročajem ščetke za čiščenje, da odprnete ščetko iz mikrovlaken.



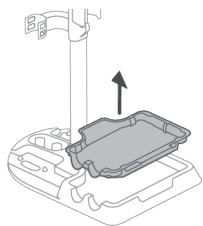
23 Ščetki iz mikrovlaken se morata posušiti, zato odprta konca ščetk postavite na za to namenjeni držali na postaji za po čiščenju in za shranjevanje.

i Opomba: Sušenje traja približno 24 ur.

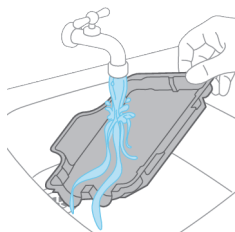
Čiščenje pladnja za po čiščenju

Če se pladenj za po čiščenju umaže, ga lahko očistite po spodnjih korakih.

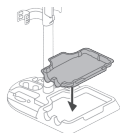
1 Pladenj za po čiščenju odstranite s postaje za shranjevanje.



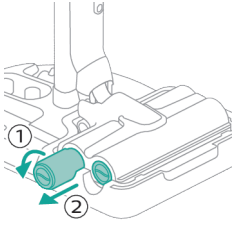
2 Pladenj za po čiščenju operite pod tekočo vodo in ga pustite posušiti, šele potem ga namestite nazaj na postajo za shranjevanje.



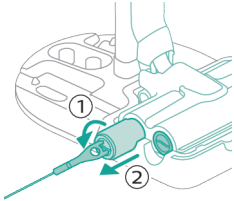
3 Pladenj za po čiščenju vedno postavite nazaj na postajo za shranjevanje. Pladenj za po čiščenju je bistven za pravilno izvedbo cikla AUTOCLEAN.



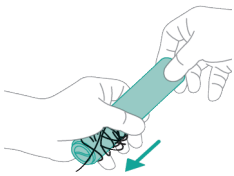
Čiščenje nastavka AquaSpin



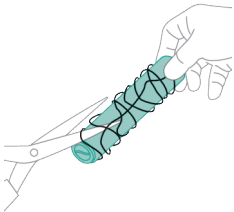
- 1 Ščetki iz mikrovlaken obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca (1) in ju odstranite iz nastavka AquaSpin (2).



Nasvet: Če je ščetko iz mikrovlaken težko odstraniti, si lahko pomagate z ročajem ščetke za čiščenje, da odprnete ščetko iz mikrovlaken.



- 2 Zavite lase ali nitke lahko s ščetk iz mikrovlaken odstranite tako, da z roko podrsate po ščetki iz mikrovlaken.



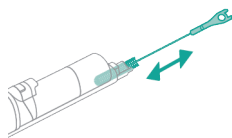
Nasvet: Lase in nitke, ki so se zavili okrog ščetk iz mikrovlaken, lahko tudi odrežete s škarpami.

Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje

Sklop za sesanje in mokro čiščenje se lahko zamaši. To boste morda opazili, ko bo na tleh več vode kot običajno ali ko večjih delcev umazanije ne bo več dobro posesalo in bodo padli nazaj na tla. Spodaj so navodila, kako iz različnih delov sklopa za sesanje in mokro čiščenje odstranite zamaške.

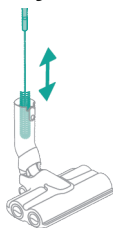
Čiščenje zamaškov iz mokrega modula

Če se mokri modul zamaši, najprej izklopite aparat in odstranite nastavek AquaSpin ter ročno enoto 3 v 1. Nato zamašek očistite tako, da ščetko za čiščenje premikate gor in dol po sesalnem kanalu mokrega modula.



Čiščenje zamaškov iz nastavka AquaSpin

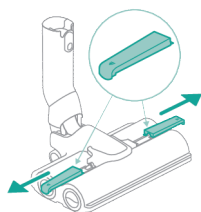
Če je nastavek AquaSpin zamašen, ga očistite tako, da ščetko za čiščenje premikate gor in dol po sesalnem kanalu nastavka AquaSpin.



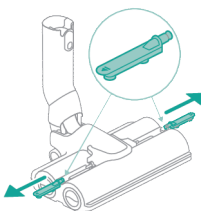
Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin

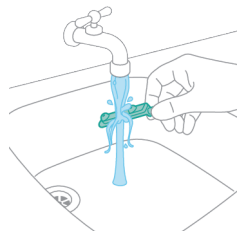
Po dolgi in pogosti uporabi aparata se močilne ploščice nastavka AquaSpin lahko zamašijo. Sledite spodnjim navodilom za čiščenje zamašenih močilnih ploščic nastavka AquaSpin.

1 Z nastavka AquaSpin odstranite pokrova močilnih ploščic, in sicer tako, da ju pomaknete vstran.



2 Z nastavka AquaSpin odstranite močilni ploščici tako, da ju izvlečete vstran.

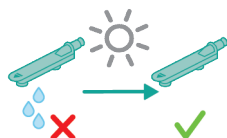




3 Močilni ploščici izperite pod tekočo vodo.

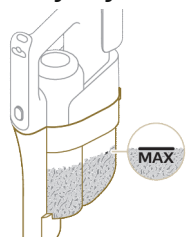


4 Močilni ploščici naj se posušita, preden ju namestite nazaj v nastavek AquaSpin.



Čiščenje sklopa samo za sesanje

Praznjenje komore za prah

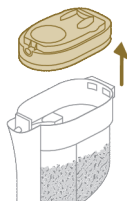


Komoro za prah redno praznite in poskrbite, da umazanija nikdar ne preseže oznake »Max«. Tako boste preprečili prehitro zamašitev filtra.

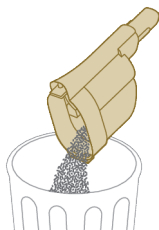


1 Pritisnite gumb za sprostitev (1), da sprostite ročno enoto 3 v 1 s komore za prah, in nato dvignite ročno enoto 3 v 1 z aparata (2).

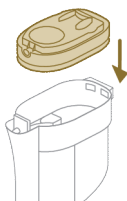
2 Izvlecite ohišje filtra s komore za prah.



3 Komoro za prah izpraznite v smetnjak.



4 Ohišje filtra namestite nazaj na komoro za prah.

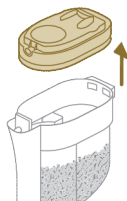


5 Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah. Najprej namestite zadnji del, nato pa še sprednjega, da se zaskoči s slišnim klikom.

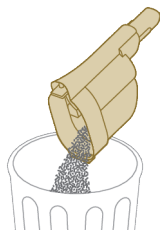


Čiščenje komore za prah

1 Ko želite očistiti komoro za prah in ciklonski element, odstranite ohišje filtra.



2 Komoro za prah izpraznite v smetnjak.



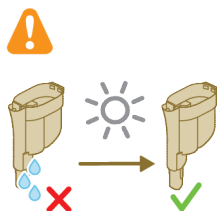
3 Notranjost komore za prah izperite pod tekočo vodo.

i Opomba: Medtem ko izpirate notranjost komore za prah, se lahko zgodi, da se zmočijo elektronski stiki. Počakajte, da se stiki posušijo, preden boste aparat spet uporabili. Aparat vedno uporabljajte s suhimi elektronskimi stiki, saj tako preprečite okvaro aparata.

⚠ Opozorilo: Komore za prah ne pomivajte v pomivalnem stroju.

4 Počakajte, da se komora za prah posuši.

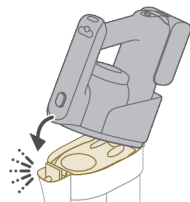
⚠ Opozorilo: Preverite, ali je komora za prah popolnoma suha, preden nanjo ponovno namestite ohišje filtra. Sušenje traja približno 24 ur.



5 Ohišje filtra spet namestite, ko je komora za prah suha.



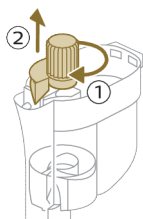
6 Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah.



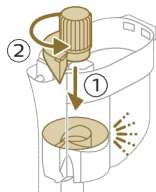


⚠ Opozorilo: Ročne enote 3 v 1 ne pritrjujte na komoro za prah, če vanjo ni vstavljeno ohišje filtra.

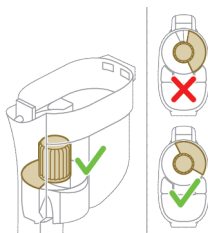
Čiščenje ciklonskega elementa



- 1 Ciklonski element obrnite v smeri urnega kazalca (1) in ga odstranite iz komore za prah (2).
- 2 Odstranite lase in umazanijo, zataknjeno v ciklonskem elementu in pod njim.



- 3 Spet namestite ciklonski element (1) in ga obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca (2), da se pritrdi na komoro za prah.



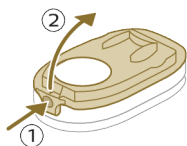
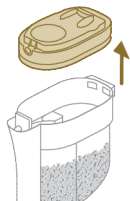
⚠ Opozorilo: Ciklonski element do konca zategnite. Ciklonski element obračajte, dokler gre; šele takrat je popolnoma privit.

Čiščenje filtra



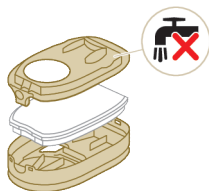
Ko je treba filter očistiti, se na zaslonu prikaže ikona za čiščenje filtra.

- 1 Izvlecite ohišje filtra s komore za prah.

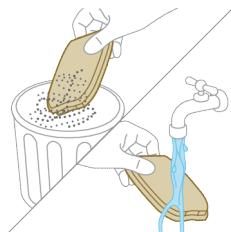


- 2 Pritisnite gumb za sprostitev, da sprostite pokrov ohišja filtra, in odstranite penasti filter.

⚠ Opozorilo: Pazite, da se pokrov ohišja filtra med čiščenjem ne zmoči.



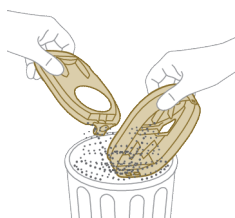
- 3 Penasti filter stresite nad smetnjakom, da s površine odstranite plast prahu. Penasti filter nato operite pod tekočo vodo.



4 Penasti filter stisnite, da iztisnete vodo.



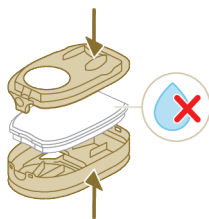
5 Ohišje filtra in pokrov stresite nad smetnjakom, da odstranite prah.



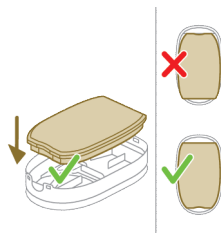
6 Nosilec filtra očistite z vlažno krpo.



⚠ Opozorilo: Belega materiala na pokrovu ohišja filtra ne čistite z običajnim sesalnikom ali krtačo. Belega materiala na pokrovu ohišja filtra ne čistite z vodo ali čistilnim sredstvom. S tem boste poškodovali material. Beli material potapkajte nad smetnjakom.

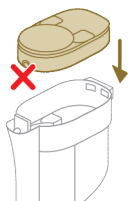
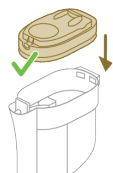
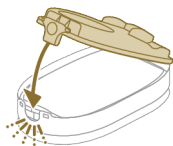


7 Penasti filter se mora popolnoma posušiti, preden ga spet namestite v ohišje filtra.



⚠ Opozorilo: Prepričajte se, da je penasti filter pravilno nameščen v ohišje filtra.

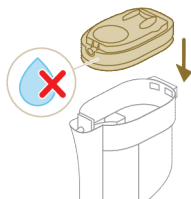
8 Zaprite ohišje filtra.



9 Ohišje filtra s penastim filtrom vstavite nazaj v komoro za prah.

⚠ Opozorilo: Prepričajte se, da je beli material na pokrovu ohišja filtra obrnjen navzgor.

⚠ Opozorilo: Ohišje filtra in penasti filter morata biti popolnoma suha, preden ju spet namestite v komoro za prah.

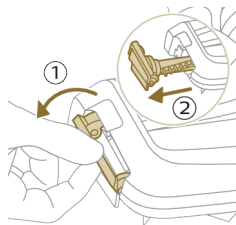


10 Priključite ročno enoto 3 v 1 na komoro za prah.

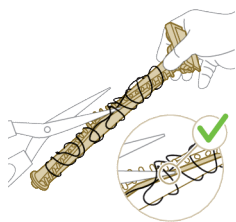
⚠ Opozorilo: Ročne enote 3 v 1 ne pritrjujte na komoro za prah, če vanjo ni vstavljeno ohišje filtra.

i Opomba: Filter zamenjajte vsakih 6 mesecev, da si zagotovite optimalno delovanje aparata. Nadomestni filtri so na voljo pod oznako dela XV1791 (glejte 'Zamenjava').

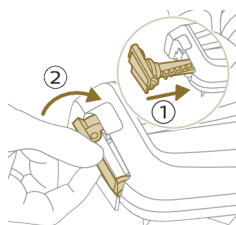
Čiščenje krtačnega valja



- 1 Zaklepni vzvod na strani nastavka LED potisnite navzdol (1) in izvlecite krtačni valj iz nastavka LED (2). Zavite lase ali nitke lahko s krtačnega valja odstranite tako, da z roko podrsate po krtačnem valju.

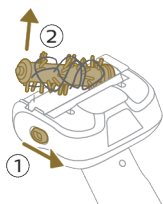


Nasvet: Po žlebiču na krtačnem valju lahko tudi potisnete rezilo škarij in odrežete lase in nitke, ki so se navili na valj.



- 2 Krtačni valj nato potisnite nazaj v nastavek LED (1) in potisnite zaklepni vzvod navzgor, da zaklenete krtačni valj v nastavek LED (zasliši se klik).

Čiščenje mini turbo krtače

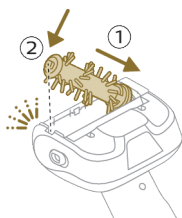


- 1 Pritisnite gumb za sprostitev na strani mini turbo krtače (1) in dvignite krtačni valj iz mini turbo krtače (2).






- 2 Odstranite lase in umazanijo, ki so se navili na krtačni valj.

Nasvet: Po žlebiču na krtačnem valju lahko tudi potisnete rezilo škarij in odrežete lase in nitke, ki so se navili na valj.



- 3 Eno stran krtačnega valja pritisnite nazaj v mini turbo krtačo (1), nato potisnite navzdol še drugo stran krtačnega valja, da se zaskoči v mini turbo krtačo (zasliši se klik).

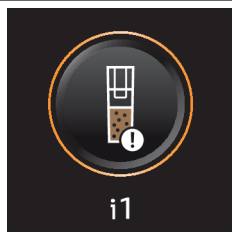
Ikone na zaslonu in njihov pomen

Koda napake	Vzrok	Rešitev
 E1	Pojavila se je sistemska napaka.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Iz aparata odstranite baterijo in jo spet vstavite. Poskusite spet zagnati aparat. 2. Aparat izkjučite iz napajalnika in ga nato spet priključite na napajalnik. Poskusite spet zagnati aparat. <p>Če nobena od teh rešitev ne deluje, odnesite aparat na Philipsov servis ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.</p>
 E2	Temperatura je prenizka.	V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura nad 5 °C.
 E3	Temperatura je previsoka.	V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura pod 35 °C. Aparata ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali visokim temperaturam (npr. v bližini vročih štedilnikov, v mikrovalovnih pečicah ali na indukcijskih kuhališčih). Baterije lahko eksplodirajo, če so izpostavljene visokim temperaturam.

Koda informacije

Vzrok

Rešitev



i1

Zbiralnik za umazano vodo je poln.

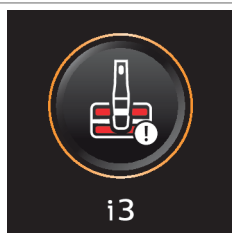
Izpraznite zbiralnik za umazano vodo.



i2

Nastavek AquaSpin ni (pravilno) priključen.

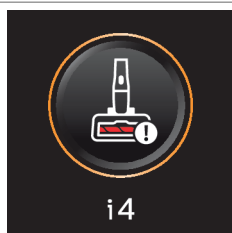
Priključite nastavek AquaSpin.



i3

V nastavku AquaSpin se je nekaj zataknilo. To je varnostna zaustavitev, če se kaj zatakne v nastavku (na primer napajalni kabel ali igrača).

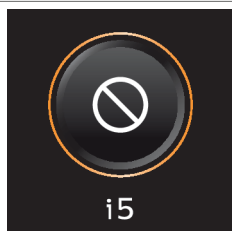
Preglejte krtači, ležaja, motorne dele in pokrova, če so v njih lasje ali druge ovire, in jih odstranite. Če ni nobenih ovir, izklopite aparat in ga spet vklopite; to bi lahko rešilo težavo.



i4

V nastavku LED se je nekaj zataknilo. To je varnostna zaustavitev, če se kaj zatakne v nastavku (na primer napajalni kabel ali igrača).

Preglejte krtačni valj in preostanek nastavka; če najdete lase ali druge ovire, jih odstranite (glejte 'Čiščenje krtačnega valja'). Če ni nobenih ovir, izklopite aparat in ga spet vklopite; to bi lahko rešilo težavo.



i5

Sesalne odprtine so zamašene.

Preverite, ali so sesalne odprtine morda zamašene, in jih očistite. Če s tem ne odpravite težave, preglejte celoten zračni prehod, in če je zamašen, ga očistite. Pri sklopu samo za sesanje se to nanaša na nastavek, cev, filter, iskalo vorteksa, dolgi ozki nastavek in mini turbo krtačo. Pri sklopu za sesanje in mokro čiščenje se to nanaša na nastavek, cev in mokri filter.

Koda informacije

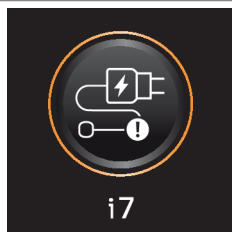
Vzrok

Rešitev



Izključite pred uporabo.

Pred uporabo aparat izključite. Sicer ga ne bo mogoče vklopiti. Samo med programom AUTOCLEAN je aparat lahko priključen na električno omrežje.

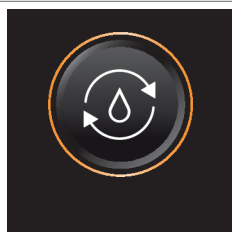


Priključen je napačen polnilnik.

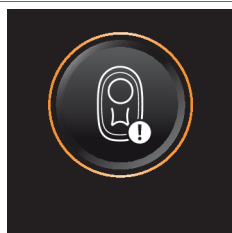
Aparat polnite samo s priloženim napajalnikom. Uporabljajte samo 34-voltni napajalnik S036-1A340100HE. Ustrezna številka napajalnika je navedena na njem.

Ikone

Pomen



AUTOCLEAN



Opomnik za čiščenje filtra (glejte 'Čiščenje filtra')



Treba je zamenjati ščetko iz mikrovladen.

Ikone



Pomen

Treba je zamenjati filter.

Zamenjava

Dodatno opremo ali rezervne dele lahko kupite na www.philips.com/parts-and-accessories ali pri Philipsovem prodajalcu. Lahko se tudi obrnete na Philipsov center za pomoč uporabnikom v svoji državi (podatki za stik so na mednarodnem garancijskem listu).

Nadomestni deli in številke vrst:

- Nadomestni filter XV1791
- Čistilo za tla Philips XV1792
- Nadomestne ščetke iz mikrovlaknen XV1793
- Litij-ionska baterija 25.2V XV1797

Filter in ščetke iz mikrovlaknen zamenjajte vsakih 6 mesecev, da si zagotovite optimalno delovanje aparata.


1 Opomba: Stari filter in ščetke iz mikrovlaknen lahko odvržete skupaj z običajnimi gospodinjstskimi odpadki.

Odpravljanje težav

V tem poglavju je povzetek najpogostejših težav, ki se lahko pojavijo pri uporabi aparata. Če težave ne morete odpraviti s spodnjimi nasveti, na strani www.philips.com/support poiščite seznam pogostih vprašanj ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.

Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje

Težava

Aparat ne deluje, ko pritisnem gumb za  vklop/izklop.

Možni vzrok

Baterija ni priključena.

Rešitev

Baterijo priključite na ročno enoto 3 v 1.

Baterija je prazna.

Če želite baterijo napolniti, postavite ročno enoto 3 v 1 na polnilnik (glejte 'Polnjenje').

Težava	Možni vzrok	Rešitev
	Aparata niste vzeli s postaje za po čiščenju in za shranjevanje.	Sklop za sesanje in mokro čiščenje vzemite s postaje za po čiščenju in za shranjevanje, šele nato vklopite aparat.
	Gumb vklop/izklop ste pritisnili  več kot enkrat.	Počakajte nekaj sekund in nato spet  pritisnite gumb za vklop/izklop.
	Ročne enote 3 v 1 niste pravilno priključili na aparat.	Spodnje ohišje aparata postavite na postajo za po čiščenju in za shranjevanje. Nato nanj priključite ročno enoto 3 v 1.
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali ročno enoto 3 v 1. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje'). Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev, ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
	Ščetki iz mikrovlagen sta zatakneni.	Ščetki iz mikrovlagen vzemite ven in ju nato namestite nazaj (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').  Nasvet: Če je ščetko iz mikrovlagen težko odstraniti, si lahko pomagata z ročajem ščetke za čiščenje, da odpneta ščetko iz mikrovlagen (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
Aparat je prenehal delovati.	Nehote ste se dotaknili gumba za  vklop/izklop z roko.	Aparat vklopite tako, da pritisnete gumb za  vklop/izklop.
	Zbiralnik za umazano vodo je morda poln. V tem primeru se na zaslonu prikaže ikona za informacijo (glejte 'Ikone na zaslonu in njihov pomen').	Izpraznite zbiralnik za umazano vodo (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN').
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali ročno enoto 3 v 1. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje'). Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev, samo ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
Tla niso tako mokra kot običajno.	Močilni ploščici sta zamašeni.	Odstranite ščetki iz mikrovlagen, nalijte nekaj vode v zbiralnik za čisto vodo in vklopite aparat. S kratkimi gibi premikajte aparat na istem mestu naprej in nazaj približno 15 sekund. Na tleh bi morali videti štiri črte od vode. Če ni tako ali če ena ali več črt od vode vsebuje le nekaj kapljic

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Ena stran tal pod nastavkom ni toliko mokra kot druga.	Ena od močilnih ploščic je zamašena.	vode, potem sta močilni ploščici delno ali popolnoma zamašeni; lahko ju operete pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin'). Če to ne pomaga, lahko poskušate previdno odpreti luknjico z iglo.
Na tleh ni vode.	Zbiralnik za čisto vodo je prazen.	Napolnite zbiralnik za čisto vodo (glejte 'Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Močilni ploščici sta zamašeni.	Odstranite ščetki iz mikrovlaknen, nalijte nekaj vode v zbiralnik za čisto vodo in vklopite aparat. S kratkimi gibi premikajte aparat na istem mestu naprej in nazaj približno 15 sekund. Na tleh bi morali videti štiri črte od vode. Če ni tako ali če ena ali več črt od vode vsebuje le nekaj kapljic vode, potem sta močilni ploščici delno ali popolnoma zamašeni; lahko ju operete pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin'). Če to ne pomaga, lahko poskušate previdno odpreti luknjico z iglo.
		Če ste preverili vse naštetu in na tleh še vedno ni vode, aparat odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Na tleh ali v pladnju za po čiščenju je več vode kot običajno.	Vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin je umazan ali zamašen.	Vzemite ščetko za čiščenje in očistite vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Zbiralnik za umazano vodo ni pravilno nameščen.	Zbiralnik za umazano vodo pravilno vstavite v aparat (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN'). Pravilno bo vstavljen, ko boste zaslišali klik.




Težava	Možni vzrok	Rešitev
Aparat na tleh pušča sledove vode.	Aparat ste premaknili stransko.	Aparat premikajte samo naprej in nazaj (glejte 'Omejitev pri uporabi').
	Aparat ste sunkovito obračali.	Aparat poskušajte obračati manj sunkovito (glejte 'Omejitev pri uporabi').
	Aparat ste dvignili čez prag, preprogo ali stopnice.	Poskrbite, da ščetki iz mikrovlačen ne izgubita stika s tlemi. Vključite način za vpijanje vode, če je na voljo, preden dvigujete aparat čez prag, preprogo ali stopnice, da ne boste imeli na tleh mokrih sledov ali da vam voda ne bo brizgala iz nastavka AquaSpin (glejte 'Omejitev pri uporabi').
	Aparat ste takoj po izklopu dvignili s tal.	Vključite način za vpijanje vode, če je na voljo, da aparat posrka morebitno preostalo vodo. Aparat nekajkrat prestavite naprej in nazaj z vklopljenim načinom za vpijanje vode, šele nato ga izklopite. Če aparat izklopite in ga takoj nato dvignete, bo voda, ki je ostala med ščetkama, pustila sled na tleh (glejte 'Omejitev pri uporabi').
	Kolesca so zataktnjena.	Preverite stanje kolesc. Odstranite umazanijo, ki zavira kolesca.
Aparat ne čisti tako dobro, kot je včasih.	Zbiralnik za čisto vodo je prazen.	Napolnite zbiralnik za čisto vodo (glejte 'Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Močilni ploščici sta zamašeni.	Odstranite ščetki iz mikrovlačen, nalijte nekaj vode v zbiralnik za čisto vodo in vključite aparat. S kratkimi gibi premikajte aparat na istem mestu naprej in nazaj približno 15 sekund. Na tleh bi morali videti štiri črte od vode. Če ni tako ali če ena ali več črt od vode vsebuje le nekaj kapljic vode, potem sta močilni ploščici delno ali popolnoma zamašeni; lahko ju operete pod tekočo vodo (glejte 'Čiščenje zamaškov z močilnih ploščic nastavka AquaSpin'). Če to ne pomaga, lahko poskušate previdno odpreti luknjico z iglo.
	Notranjost nastavka AquaSpin je preveč umazana.	Zaženite program AUTOCLEAN, potem se spet lotite čiščenja. Če se je umazanija nabrala na robovih nastavka, jo odstranite. Funkcijo AUTOCLEAN uporabite po vsaki uporabi (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN').
	Manjkata ščetki iz mikrovlačen.	Ščetki iz mikrovlačen namestite v nastavek AquaSpin (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN').


Težava	Možni vzrok	Rešitev
Večjih delcev umazanije ne posega več in padejo nazaj na tla.	Vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin je umazan ali zamašen.	Če ste preverili vse našteto in aparat še vedno ne čisti dobro, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Tla se posušijo s črtami.	Mogoče ste uporabili preveč čistilnega sredstva.	Vzemite ščetko za čiščenje in očistite vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Kolesca so umazana.	Uporabite primerno količino čistilnega sredstva (glejte 'Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
Med čiščenjem se dela preveč pene, pa tudi med programom AUTOCLEAN.	Mogoče ste uporabili preveč čistilnega sredstva.	Odstranite umazanijo s kolesc.
	Na tleh so še vedno ostanki čistilnega sredstva.	Uporabite primerno količino čistilnega sredstva (glejte 'Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
Madeže je težko očistiti.	Nekajkrat očistite tla brez čistilnega sredstva. Počakajte malo, preden spet čistite isti madež.	Morda ste uporabili premalo vode ali pa ste madež čistili premalo časa.
Aparat med čiščenjem oddaja drugačen zvok.	Nanesite vodo in malo počakajte. Z aparatom lahko greste na primer čez madež, da nanesete vodo, in se ob koncu celotnega čiščenja vrnete na ta madež.	Na ščetki iz mikrovlagen so se lahko navili lasje ali druge ovire. Ščetki iz mikrovlagen vzemite iz aparata, pregledajte, ali je kaj na njima, in tisto odstranite (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
Zaslon kaže, da je zbiralnik za umazano vodo poln (koda: i1), in ugasne, čeprav zbiralnik za umazano vodo še ni poln.	Ponovno zaženite aparat. Če s tem ne odpravite težave, očistite zbiralnik za umazano vodo. Če je težava v peni, ne uporabljajte večje količine čistilnega sredstva (glejte 'Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje'), kot je priporočeno.	Mogoče je razlog pena ali pa je zbiralnik za umazano vodo umazan.
Po izklopu aparata iz njega kaplja voda.	Vključite način za vpijanje vode, če je na voljo, da aparat posrka morebitno preostalo vodo. Aparat nekajkrat prestavite naprej in nazaj z vklopljenim načinom za vpijanje vode, šele nato ga izklopite. Če aparat izklopite in ga takoj nato dvignete, bo voda, ki je ostala med ščetkama, pustila sled na tleh (glejte 'Omejitev pri uporabi').	Aparat na tleh pusti lužico, ker ga med izklapljanjem niste premikali. To je običajno.
	Med čiščenjem ne dvigujte nastavka AquaSpin s tal, saj zaradi tega na tleh ostanejo sledovi vode. Premikajte ga samo naprej in nazaj.	Iz aparata kaplja, če ga nosite nad tlemi (ga držite v zraku).

Težava	Možni vzrok	Rešitev
	Voda uhaja iz zbiralnika za čisto vodo, ker ste ga preveč napolnili.	Zbiralnika za čisto vodo ne polnite prek oznake MAX. Če preveč napolnite, se lahko iz zbiralnika za čisto vodo prelije voda, ko nameščate pokrov (glejte 'Uporaba sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Na enem od zbiralnikov je razpoka.	Če je eden od zbiralnikov poškodovan, ga odnesite na Philipsov pooblaščen servis ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Ne morem odstraniti ščetk iz mikrovladen.	Na ščetki iz mikrovladen so se navili lasje in/ali umazanija.	Ščetki iz mikrovladen odstranite iz nastavka AquaSpin s pomočjo ročaja ščetke za čiščenje. Odstranite zavite lase ali umazanijo (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin'). Če je ščetki težko izvleči, ju porinite s spodnje strani nastavka AquaSpin.
Aparata ne morem premikati naprej ali nazaj.	Majhen predmet lahko ovira kolesca.	Izklopite aparat in odstranite nastavek. Preverite, ali so manjša in večja kolesca morda zablokirana. Odstranite morebiten tujek, ki zavira kolesce ali več kolesc. Aparat spet postavite pokonci in nadaljujte čiščenje.
Sesalna moč aparata je slabša od običajne.	Vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin je umazan ali zamašen.	Vzemite ščetko za čiščenje in očistite vodni kanal mokrega modula in/ali nastavek AquaSpin (glejte 'Odstranjevanje zamaškov iz sklopa za sesanje in mokro čiščenje').
	Mrežica v zbiralniku za umazano vodo ni bila dovolj suha, preden ste jo spet uporabili.	Očistite in posušite zbiralnik za umazano vodo.
	Na ščetki iz mikrovladen so se navili lasje.	Izklopite aparat in odstranite lase s ščetk iz mikrovladen (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
	Zbiralnik za umazano vodo ni pravilno nameščen.	Zbiralnik za umazano vodo pravilno vstavite v aparat (glejte 'Po vsaki uporabi zaženite AUTOCLEAN'). Pravilno bo vstavljen, ko boste zaslišali klik.
Ščetki iz mikrovladen se ne vrtita več.	Ščetki iz mikrovladen sta zamašeni z lasmi/dlakami ali umazanijo.	Ščetki iz mikrovladen očistite s škarjami ali z roko (glejte 'Čiščenje nastavka AquaSpin').
Ščetki iz mikrovladen izskočita.	Ščetki iz mikrovladen nista pravilno pritrjeni.	Ščetki iz mikrovladen namestite v pravi položaj in zaklenite.
Aparat se ne polni.	Napajalni priključek ni pravilno priključen v vtičnico ali pa napajalnik ni pravilno vstavljen v električno vtičnico.	Poskrbite, da bo napajalni priključek pravilno priključen in napajalnik pravilno vstavljen v električno vtičnico.

Težava	Možni vzrok	Rešitev
	Baterija ni na mestu.	Vstavite baterijo.
	Baterija ni popolnoma vstavljena.	Baterijo vstavite tako, da zaslišite klik.
	Priključen je napačen napajalnik.	Uporabite originalni napajalnik.
		Če ste preverili vse naštetu in se aparat še vedno ne polni, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Pri uporabi sesalnika me včasih rahlo strese statična elektrika.	Na sesalniku nastaja statična elektrika. Nižja ko je vlažnost zraka, več statične elektrike se nakopiči.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.
	Posesali ste prah in umazanijo. Tudi to povzroča nastanek statične elektrike.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.

Uporaba sklopa samo za sesanje

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Aparat ne deluje, ko pritisnem gumb za  vklop/izklop.	Baterija ni priključena.	Baterijo priključite na ročno enoto 3 v 1.
	Baterija je prazna.	Če želite baterijo napolniti, postavite ročno enoto 3 v 1 na polnilnik (glejte 'Polnjenje').
	Gumb vklop/izklop ste pritisnili  več kot enkrat.	Počakajte nekaj sekund in nato spet  pritisnite gumb za vklop/izklop.
	Ročne enote 3 v 1 niste pravilno priključili na aparat.	Ročno enoto 3 v 1 pravilno priključite na komoro za prah.
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali napajalnik. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev. Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev, ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
	V krtačni valj se je nekaj zataknilo.	Krtačni valj vzemite ven in odstranite lase s krtače in motorne enote ter ga nato spet namestite (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
Ročne enote 3 v 1 ni mogoče priključiti na komoro za prah.	Ohišje filtra je sestavljeno tako, da je obrnjeno na glavo.	Obrnite ohišje filtra. Okrogla odprtina mora biti vidna (glejte 'Čiščenje komore za prah').

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Aparat je prenehal delovati.	Ohišje filtra ni pravilno zaprto. Nehote ste se dotaknili gumba za  vklop/izklop z roko.	Ko zaprete ohišje filtra, morate zaslišati klik. Če ga je težko zapreti, je penasti filter najbrž obrnjen narobe. Aparat vklopite tako, da pritisnete gumb za  vklop/izklop.
	Aparat je zamašen.	Izklopite aparat in odstranite baterijo ali napajalnik. Potem poiščite in odstranite vzrok za zamašitev. Nato spet zaženite aparat. Če ne najdete vzroka za zamašitev, ponovno zaženite aparat. Mogoče bo že to odpravilo težavo.
Aparat med čiščenjem oddaja drugačen zvok.	Na krtačni valj so se morda navili lasje ali druge ovire.	Preverite, ali so okrog valja ovire, in jih odstranite (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
Sesalna moč aparata je slabša od običajne.	Nekaj ovira ciklonski element. Filter in/ali ciklonski element sta umazana.	Preverite, kaj ovira ciklonski element, in ovire odstranite (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa'). Izpraznite komoro za prah. Očistite filter in ciklonski element. Odstranite morebitne lase in umazanijo, ki se je nabrala v ciklonskem elementu. Ciklonski element lahko odstranite, da ga boste lažje očistili (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa'). Filter morate oprati vsaj enkrat mesečno, če aparat redno uporabljate (glejte 'Čiščenje filtra').
	Nekaj ovira ciklonski element.	Preverite, ali se je kaj zataknilo v ciklonskem elementu, in odstranite morebitni predmet, ki ga ovira. Odstranite morebitne lase in umazanijo, ki se je nabrala v ciklonskem elementu (glejte 'Čiščenje ciklonskega elementa').
	Sesalni kanal za krtačnim valjem je zamašen.	Krtačni valj vzemite iz aparata, preglejte, ali je kaj v sesalnem kanalu, in tisto odstranite.
	Ohišja filtra niste pravilno namestili v komoro za prah ali pa komore za prah niste pravilno namestili v aparat. V obeh primerih boste izgubljali sesalno moč.	Pravilno namestite ohišje filtra v komoro za prah in komoro za prah v aparat (glejte 'Čiščenje komore za prah').
	Krtača je zamašena z lasmi/dlakami ali umazanijo.	Aparat izklopite in krtačni valj očistite s škarjami ali z roko (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
Iz aparata uhaja prah.	Penastega filtra ni v ohišju filtra ali pa manjka vrhnji pokrov.	Prepričajte se, da je filter v aparatu in da je pravilno nameščen (glejte 'Čiščenje filtra').

Težava	Možni vzrok	Rešitev
Ko odprem komoro za prah, iz nje uhaja prah.	To je običajno zaradi prenizkega tlaka.	Če je mogoče, aparat odprite zunaj.
Na zaslonu se prikaže ikona za čiščenje filtra in aparat se izklopi.	Filter je morda umazan.	Svetujemo vam, da očistite filter. Če ste filter očistili pred kratkim, te ikone ni treba upoštevati. Če želite nadaljevati sesanje, kliknite ikono puščice.
Med čiščenjem preproge se aparat ne pomika gladko po tleh.	Izbrali ste previsoko nastavitve sesalne moči.	Sesalno moč zmanjšajte tako, da izberete nastavitve 1, ali se počasneje premikajte po preprogi.
Krtačni valj se ne vrti več.	Krtačni valj je zamašen z lasmi ali umazanijo.	Krtačni valj očistite s škarjami ali z roko (glejte 'Čiščenje krtačnega valja').
	Krtačni valj se lahko neha vrteti, če je preveč trenja na preprogi z dolgimi vlakni.	Aparat izklopite in ga spet vklopite.
	Po čiščenju niste pravilno namestili krtačnega valja v nastavek.	Upoštevajte navodila v tem uporabniškem priročniku in pravilno potisnite krtačni valj v nastavek (glejte 'Čiščenje krtačnega valja'). Pritrdite ga v nastavek, tako da se bo zakleplni vzvod pravilno namestil.
Lučke v nastavku se ne prižgejo.	Nastavka niste pravilno namestili na cev ali aparat.	Nastavek pravilno priključite na cev ali aparat. Če to ne pomaga, aparat odnesite na Philipsov pooblaščen servis ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Aparat se ne polni.	Priključek ni pravilno priključen v vtičnico ali pa napajalnik ni pravilno vstavljen v električno vtičnico.	Poskrbite, da bo priključek pravilno priključen v vtičnico in napajalnik pravilno vstavljen v električno vtičnico.
	Baterija ni na mestu.	Vstavite baterijo.
	Baterija ni popolnoma vstavljena.	Baterijo vstavite tako, da zaslišite klik.
	Priključen je napačen napajalnik.	Uporabite originalni napajalnik.
		Če ste preverili vse naštetu in se aparat še vedno ne polni, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.
Mini turbo krtača ne deluje pravilno.	Krtačni valj je zamašen.	Lase s krtače odstranite s škarjami (glejte 'Čiščenje mini turbo krtače').
	Krtačni valj se je med čiščenjem zamašil s tkanino ali površino.	Mini turbo krtača naj bo poravnana s površino; ne pritiskajte je v mehke površine.

Težava	Možni vzrok	Rešitev
	Krtačni valj ni pravilno vstavljen v nastavek.	Prepričajte se, da je krtačni valj pravilno vstavljen v nastavek in da ni vrzeli med deli (glejte 'Čiščenje mini turbo krtače').
Pri uporabi sesalnika me včasih rahlo strese statična elektrika.	Na sesalniku nastaja statična elektrika. Nižja ko je vlažnost zraka, več statične elektrike se nakopiči.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.
	Posesali ste prah in umazanijo. Tudi to povzroča nastanek statične elektrike.	Ne pozabite se dotakniti kovinske zaponke, medtem ko držite aparat.
Na zaslonu se prikaže številka napake »E2«.	Temperatura je prenizka.	V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura nad 5 °C.
Na zaslonu se prikaže številka napake »E3«.	Temperatura je previsoka.	V prostoru, kjer aparat uporabljate, ga shranjujete ali polnite, mora biti temperatura pod 35 °C. Aparata ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali visokim temperaturam (npr. v bližini vročih štedilnikov, v mikrovalovnih pečicah ali na indukcijskih kuhališčih). Baterije lahko eksplodirajo, če so izpostavljene visokim temperaturam.
		Če ste preverili vse našteto in se aparat še vedno ne polni, ga odnesite v Philipsov servisni center ali se obrnite na center za pomoč uporabnikom.

Obsah

Úvod	730
Opis zariadenia	730
Pred prvým použitím	731
Nabíjanie	734
Vysávanie a utieranie tvrdých podláh	735
Vysávanie mäkkých a tvrdých podláh	740
Čistenie zostavy vysávača a mopu	745
Čistenie zostavy samotného vysávača	754
Ikony na displeji a ich význam	762
Výmena	765
Riešenie problémov	765
Používanie zostavy samotného vysávača	771

Úvod

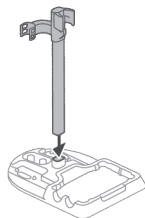
Ďakujeme vám za kúpu tohto výrobku značky Philips. Ak chcete využívať všetky výhody zákaznickej podpory výrobkov Philips, zaregistrujte svoj výrobok na stránke www.philips.com/myvacuum9000s.

Opis zariadenia

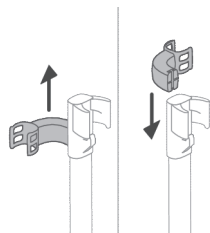
- 1 Tlačidlo na uvoľnenie nádoby na prach
- 2 Displej
- 3 Tlačidlo režimu čistenia
- 4 Stredové tlačidlo (AUTOCLEAN)
- 5 Vypínač
- 6 Batéria
- 7 Rukoväť typu 3 v 1
- 8 Nádobka na prach
- 9 Montáž na stenu
- 10 Trubica
- 11 LED hubica
- 12 Malá turbokefa
- 13 Dlhý štrbinový nadstavec
- 14 Adaptér
- 15 Sieťová zástrčka
- 16 Prídavná nabíjačka (len model XW9385)
- 17 Stanica na odloženie po použití a skladovanie
- 18 Držiak zariadenia
- 19 Podnos na uloženie po čistení
- 20 Podstavec
- 21 Modul na mokré vysávanie
- 22 Zásobník na špinavú vodu
- 23 Zásobník na čistú vodu
- 24 Hubica AquaSpin
- 25 Keфы z mikrovlákná
- 26 Čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792
- 27 Čistiaca kefka

Pred prvým použitím

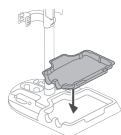
Zostavenie stanice na odloženie po použití a skladovanie



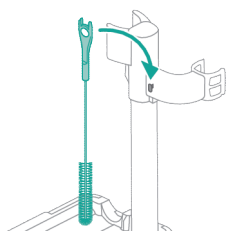
Ak chcete použiť funkciu AUTOCLEAN alebo uložiť a nabiť zariadenie v stanici na odloženie po použití a skladovanie, najskôr zostavte stanicu zasunutím držiaka zariadenia do podstavca.



Tip: Držiak na zostavu len na vysávanie môžete vložiť a otočiť hore dnom, ak chcete zostavu len na vysávanie umiestniť na druhú stranu stanice na odloženie po použití a skladovanie.

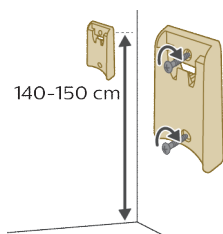


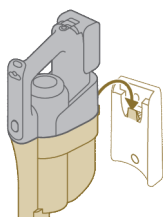
i Poznámka: Podnos na uloženie po čistení sa musí navyše nachádzať na podstavci a v miestnosti, v ktorej sa zariadenie skladuje, nabíja a čistí, musí byť teplota od 5 °C do 35 °C.



Tip: Čistiacu kefku môžete zavesiť na háčik, ktorý sa nachádza na držiaku zariadenia.

Montáž nástenného držiaka





Ak chcete zostavu samotného vysávača ukladať a nabíjať v nástennom držiaku, upevnite nástenný držiak pomocou dodaných skrutiek k stene. Uistite sa, že je nástenný držiak vo výške 140 – 150 cm nad podlahou.

i Poznámka: Do nástenného držiaka nie je možné ukladať zostavu vysávača a mopu. Do nástenného držiaka možno ukladať len zostavu samotného vysávača.

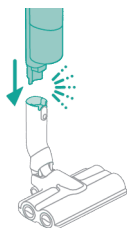
i Poznámka: V miestnosti, v ktorej sa zariadenie skladuje alebo nabíja, musí byť teplota od 5 °C do 35 °C.

⚠ Výstraha: Počas vŕtania dier na upevnenie držiaka na stenu buďte opatrní, aby ste predišli riziku zásahu elektrickým prúdom.

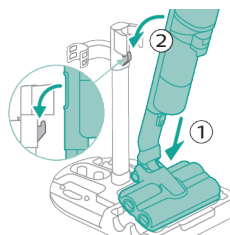
Zostavenie zostavy vysávača a mopu



1 Ak chcete zostaviť zostavu vysávača a mopu, zasuňte batériu a upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu na mokré vysávanie („zacvaknutie“).



2 Upevnite modul na mokré vysávanie k hubici AquaSpin („zacvaknutie“).



3 Zostavu vysávača a mopu môžete uložiť do stanice na odloženie po použití a skladovanie.

i Poznámka: Do nástenného držiaka nie je možné ukladať zostavu vysávača a mopu. Do nástenného držiaka možno ukladať len zostavu samotného vysávača.

Zostavenie zostavy samotného vysávača

- 1 Ak chcete zostaviť zostavu samotného vysávača, upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu nádoby na prach („zacvaknutie“).



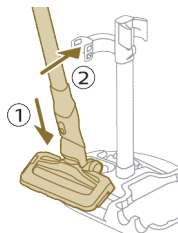
- 2 Upevnite nádobu na prach na trubicu („zacvaknutie“).



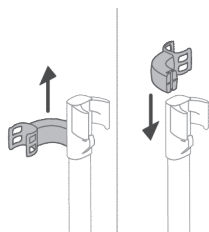
- 3 Trubicu vložte do LED hubice.

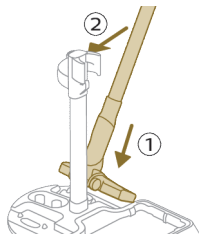


- 4 Ak chcete uschovať zostavu samotného vysávača, umiestnite ju do stanice na odloženie po použití a skladovanie tak, že najprv umiestnite LED hubicu na dlhšiu stranu základne a potom zatlačíte saciu trubicu do držiaka.



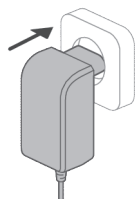
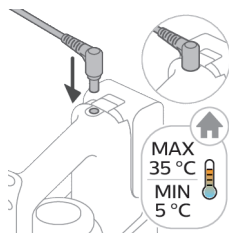
▼ Tip: Držiak na zostavu samotného vysávača môžete vložiť a otočiť hore dnom, ak chcete zostavu samotného vysávača umiestniť na druhú stranu stanice na odloženie po použití a skladovanie.





Nabíjanie

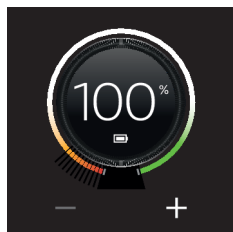
Zariadenie je vybavené 25 V lítium-iónovou batériou. Nabíjanie trvá 4 hodiny.

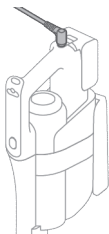


- 1 Ak chcete zariadenie nabíť, zasuňte napájaciu zástrčku do konektora na zadnej strane zariadenia. Potom zasuňte adaptér do sieťovej zásuvky.
- 2 Na displeji začne blikať hodnota medzi 0 % a 90 % na znamenie, že sa zariadenie nabíja.

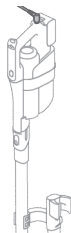
- 3 Len čo sa zariadenie plne nabije, na displeji sa rozsvieti hodnota 100 %. Po pár minútach sa displej automaticky vypne.

⚠ Varovanie: Zariadenie skladujte a nabíjajte pri teplote vyššej než 5 °C a nižšej než 35 °C.



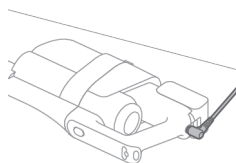


Tip: Zariadenie možno nabíjať, len keď je pripojené k nástennému držiaku.



Tip: Zariadenie môžete nabíjať v stanici na odloženie po použití a skladovanie.

Tip: Zariadenie môžete nabíjať samostatne na mieste, ktoré vám najlepšie vyhovuje.



Vysávanie a utieranie tvrdých podláh

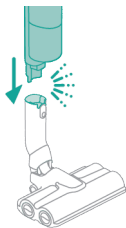
Používanie zostavy vysávača a mopu

Pri dodaní sú zásobníky na čistú a špinavú vodu už vložené v zariadení. Po pripevnení modulu na mokré čistenie k hubici AquaSpin môžete čistiť tvrdé podlahy.

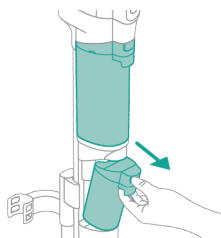
i Poznámka: Táto zostava vysávača a mopu je vhodná pre súčasné vysávanie a mopovanie. Podlahu nie je nutné pred utieraním vysať. Táto zostava vysávača a mopu je vhodná na súčasné vysávanie a mopovanie všetkých typov tvrdých podláh s výnimkou drevených podláh bez povrchovej úpravy (pozrite 'Obmedzenia použitia').



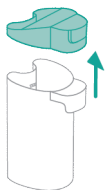
- 1 Ak chcete zostaviť zostavu vysávača a mopu, zasuňte batériu a upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu na mokré vysávanie („zacvaknutie“).



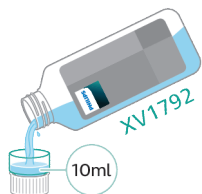
- 2 Upevnite modul na mokré vysávanie k hubici AquaSpin („zacvaknutie“).



- 3 Stlačením tlačidla uvoľníte zásobník na čistú vodu a potom zásobník vyberte.



- 4 Odoberte uzáver zo zásobníka na čistú vodu.



- 5 Do zásobníka na čistú vodu pridajte 10 ml čistiaceho prostriedku na podlahy Philips XV1792.



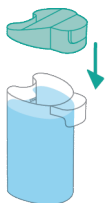
⚠ Výstraha: Spoločnosť Philips testovala toto zariadenie iba s čistiacim prostriedkom na podlahy Philips XV1792. Iné čistiace prostriedky môžu zapríčiniť nadmerné vytváranie peny, ktoré znižuje výkon a môže spôsobiť poruchu zariadenia. Čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792 je k dispozícii na vybratých trhoch. Pri použití iného vhodného tekutého čistiaceho prostriedku na podlahy pridajte do zásobníka na čistú vodu maximálne 10 ml tohto prostriedku.

- 6 Zásobník na čistú vodu naplňte po úroveň MAX studenou alebo vlažnou vodou z vodovodu.

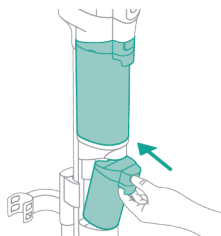



⚠ Výstraha: Do zásobníka na čistú vodu nikdy nenalievajte vodu z vodovodu, ktorej teplota presahuje 50 °C.

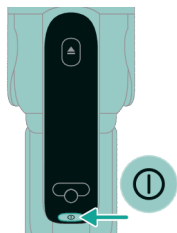
- 7 Nasadte uzáver späť na zásobník na čistú vodu.

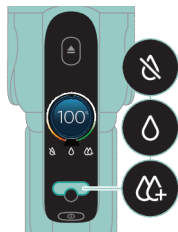


- 8 Nasadte zásobník na čistú vodu späť do zariadenia.



- 9 Ak chcete zariadenie zapnúť, stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia  a počkajte, kým nebude zariadenie pripravené na použitie.





10 Pomocou tlačidla režimu čistenia si môžete vybrať niektoré z troch rôznych nastavení:

- Bežný režim mokrého vysávania
- Intenzívny režim mokrého vysávania
- Režim absorpcie vody

Ak vyberiete normálny vodný režim, môžete zariadenie používať na bežné mokré čistenie. Intenzívny mokrý režim je určený na čistenie mimoriadne odolných škvŕn.

Ak po upratovaní zostanú na podlahe mokré škvŕny, môžete vybrať režim absorpcie a vyčistiť ich. Tento režim odporúčame používať aj pri prenášaní zariadenia cez prah, koberec alebo schody (pozrite 'Tipy a iné dôležité informácie').

Ak vyberiete režim absorpcie vody, zariadenie prestane dávkovať vodu a na 45 sekúnd zvýši sací výkon, aby vysalo všetku vodu na podlahe.

i Poznámka: Staršie modely majú normálny mokrý režim a intenzívny mokrý režim, nemajú však režim absorpcie vody.

System aktívnej ochrany

- Toto zariadenie je vybavené systémom aktívnej ochrany. Tento systém aktívnej ochrany bol navrhnutý tak, aby rozpoznal, keď sa z podlahy zachytí neznámy predmet iný než nečistoty či kvapaliny.
- Po aktivácii tohto systému sa zariadenie vypne a na displeji sa zobrazí hlásenie i3 (pozrite 'Ikony na displeji a ich význam'). Systém aktívnej ochrany sa môže aktivovať aj v prípade, že sú kefy z mikrovlákna príliš mokré, keď sa zariadenie pohybuje po koberci alebo rohoži alebo keď sa pohybuje po podlahe, ktorá nie je riadne upevnená.

Tipy a iné dôležité informácie

- Pred mopovaním nie je nutné podlahu vysávať, pretože zostava vysávača a mopu aktívne namokro čistí tvrdú podlahu a zachytáva všetky druhy nečistôt, vrátane tekutín a škvŕn. Na koberce a rohože používajte zostavu samotného vysávača.
- Ak vaše tvrdé podlahy nevyžadujú mopovanie, použite jednoducho zostavu samotného vysávača, ktorá je vybavená LED svetlami a technológiou PowerCyclone 12 na presné a výkonné zbieranie nečistôt.
- So zariadením sa môžete pohybovať rovnako rýchlo ako s vysávačom. Ak chcete odstrániť odolné škvŕny, stlačením tlačidla čistenia aktivujete režim intenzívneho mokrého čistenia a pomaly zariadením prechádzajte po škvŕnách.
- Pri prenášaní zariadenia cez prah, koberec alebo schody počas upratovania odporúčame aktivovať režim absorpcie vody. Tým sa zabráni odkvapkávaniu špinavej vody z hubice AquaSpin.
- Po vypnutí zariadenia môže na podlahe zostať mláčka vody. Veľkosť tejto mláčky môžete zmenšiť tak, že pred vypnutím zariadenia aktivujete režim absorpcie vody. So zapnutým režimom absorpcie vody pohybujte zariadením opakovane dopredu a dozadu. V prípade potreby môžete posledné kvapky odstrániť handričkou.

- Pri premiestňovaní zariadenia odporúčame, aby ste si natiahli ruku a zmiernili tak zbytočné napätie svalov. V takej polohe budete mať zariadenie pri čistení najviac pod kontrolou a zároveň to predstavuje ten najpohodlnejší spôsob.

i Poznámka: Staršie modely majú normálny mokrý režim a intenzívny mokrý režim, nemajú však režim absorpcie vody. V prípade týchto modelov zariadenie pred premiestnením vypnite, aby ste znížili množstvo vody na podlahe. Pri prenášaní zariadenia cez prah, koberec alebo schody počas upratovania tiež odporúčame nechať zariadenie zapnuté. Tým sa zabráni odkvapkávaniu špinavej vody z hubice AquaSpin.

Obmedzenia použitia

- Táto zostava vysávača a mopu je vhodná na súčasné vysávanie a mopovanie všetkých typov tvrdých podláh s výnimkou drevených podláh bez povrchovej úpravy.
- Zostava vysávača a mopu je určená na pravidelné čistenie tvrdých podláh. Pri používaní tohto zariadenia vždy postupujte podľa pokynov na čistenie pre vašu tvrdú podlahu.
- Ak chcete do zásobníka na čistú vodu pridať tekutý čistiaci prostriedok na podlahy iný než Philips XV1792, používajte výhradne taký prostriedok, ktorý pení málo alebo vôbec a je rozpustný vo vode, rovnako ako čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792.
- Zásobník na čistú vodu má kapacitu 400 ml, preto do vody pridajte len niekoľko kvapiek (max. 10 ml) tekutého čistiaceho prostriedku na podlahy.
- Ak použijete zostavu vysávača a mopu na podlahy z linolea, uistite sa, že sú tieto podlahy správne upevnené, aby nedochádzalo k nasávaniu linolea do hubice AquaSpin.
- Zostavu vysávača a mopu nepoužívajte na čistenie kobercov.
- Ak s vypnutým zariadením pohybujete alebo ho zdvíhate nad koberec alebo rohožku, môžu na koberci alebo rohožke skončiť kvapky odpadovej vody.
- Zariadením neprechádzajte po mriežkach konvektorových ohrievačov. Keď zariadením prechádzate cez mriežku, zariadenie nedokáže nasať vodu vychádzajúcu z hubice a voda sa dostane do otvoru ohrievača.
- Pri čistení nedvíhajte hubicu AquaSpin z podlahy, nepohybujte s ňou do strán a nevykonávajte prudké zmeny smeru, pretože by za sebou zanechávala vodu. Pohybujte ňou len dopredu a dozadu.

i Poznámka: Čas prevádzky závisí od úrovne výkonu použitého pri čistení.

i Poznámka: Staršie modely majú len normálny mokrý režim a intenzívny mokrý režim, nemajú však režim absorpcie vody.

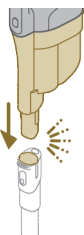
Vysávanie mäkkých a tvrdých podláh

Používanie zostavy samotného vysávača

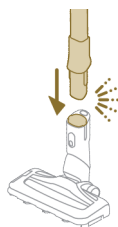
- 1 Ak chcete vysávať mäkké alebo tvrdé podlahy, upevnite ručný vysávač 3 v 1 k modulu nádoby na prach („zacvaknutie“).



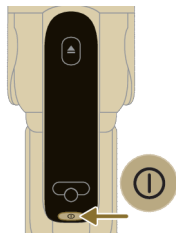
⚠ Výstraha: Ručný vysávač 3 v 1 neupevňujte k nádobe na prach, kým do nádoby na prach nevložíte puzdro s filtrom.




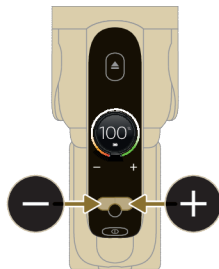
- 2 Upevnite nádobu na prach na trubicu („zacvaknutie“).





- 3 Trubicu vložte do LED hubice.




- 4 Ak chcete zariadenie zapnúť, stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia  a počkajte, kým nebude zariadenie pripravené na použitie.




- 5 Pomocou tlačidiel vľavo  a vpravo  môžete vyberať medzi dvoma nastaveniami výkonu.



 **Tip:** LED diódy v LED hubici zvyšujú viditeľnosť nečistôt na podlahe. Sacia trubica a LED hubica umožňujú dosiahnuť pod nízky nábytok bez toho, aby ste museli zariadením otáčať.

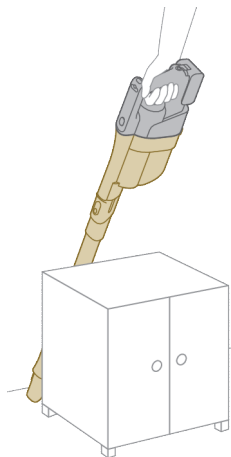
 **Varovanie:** Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.

 **Výstraha:** Nepozerajte sa priamo do LED diód LED hubice ani LED diódami nemierte nikomu do očí. Svetlo LED diód je veľmi žiarivé.

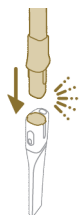


Používanie trubice

Trubicu môžete pripojiť k ručnému vysávaču a používať ju bez hubice pri vysávaní úzkych priestorov medzi jednotlivými kusmi nábytku alebo za ním.



 Tip: K trubici možno pripojiť aj malú turbokefu.



 Tip: K trubici možno pripojiť aj dlhý štrbinový nastavac.

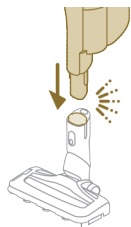
Používanie ručného vysávača



Bez hubice a trubice môžete ručný vysávač používať na upratovanie menších plôch s prachom a nečistotami, ako sú rozsypané omrvinky, alebo na vysávanie schodov a políc.

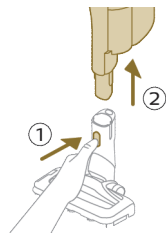
 **Varovanie: Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.**

Používanie LED hubice



LED hubicu môžete použiť na upratovanie miest, ako sú schody, na vysávanie nečistôt v rohoch alebo na úzkych rímsach alebo na upratovanie malých nečistôt, ako sú rozsypané omrvinky.

1 Ak chcete upevniť LED hubicu, zasuňte trubicu alebo ručný vysávač do hubice.



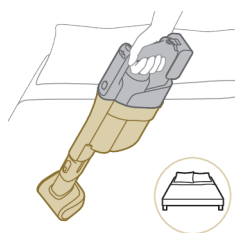
2 Ak chcete LED hubicu zložiť, stlačte tlačidlo na uvoľnenie (1) a vytiahnite trubicu alebo ručný vysávač z hubice (2).

⚠ Varovanie: Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.

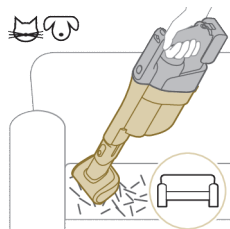
Používanie malej turbokefy



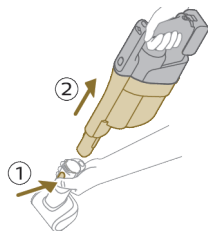
1 Ak chcete malú turbokefu nasadiť, zasuňte trubicu ručného vysávača do malej turbokefy.



2 Malú turbokefu môžete používať napríklad na bežné čistenie mäkkých plôch, ako sú posteľe a pohovky. Nastavenie výkonu môžete upraviť podľa svojich požiadaviek.



3 Malú turbokefu môžete používať na mimoriadne dôkladné čistenie, napríklad pri vysávaní chlupov domácich maznáčikov alebo pri čistení malých nečistôt, ako sú rozsypané omrvinky. Nastavenie výkonu môžete upraviť podľa svojich požiadaviek.



- 4 Ak chcete malú turbokefu zložiť, stlačte tlačidlo na uvoľnenie (1) a vytiahnite ručný vysávač z malej turbokefy (2).



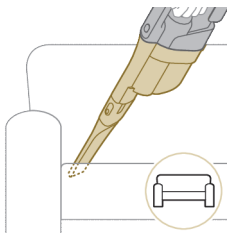
⚠ Varovanie: Nevysávajte vodu ani iné kvapaliny.



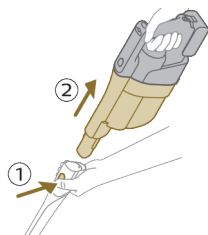
Používanie dlhého štrbinového nadstavca



- 1 Ak chcete upevniť dlhý štrbinový nástavec, zasuňte trubicu alebo ručný vysávač do dlhého štrbinového nadstavca.



- 2 Dlhý štrbinový nadstavec môžete použiť na vysávanie úzkych rohov alebo ťažko dostupných miest. Nastavenie výkonu môžete upraviť podľa svojich požiadaviek.



- 3 Ak chcete dlhý štrbinový nadstavec zložiť, stlačte tlačidlo na uvoľnenie (1) a vytiahnite trubicu alebo ručný vysávač z dlhého štrbinového nadstavca (2).



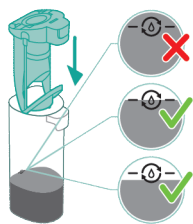
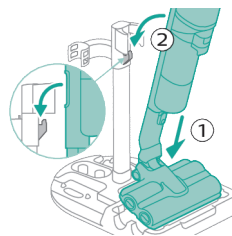
⚠ Varovanie: Nevysávajújte vodu ani iné kvapaliny.

Čistenie zostavy vysávača a mopu

Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití

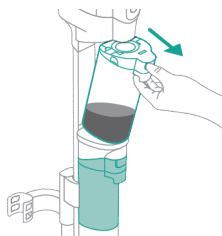
Aby ste zabránili zápachu a usadzovaniu vodného kameňa, používajte po každom použití funkciu automatického čistenia – AUTOCLEAN. Režim AUTOCLEAN umožňuje vyčistiť celé zariadenie približne za 4 minúty.

- 1 Zostavu vysávača a mopu uložte do stanice na odloženie po použití a skladovanie.



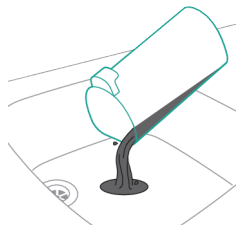
i Poznámka: Ak je hladina špinavej vody pod úrovňou funkcie AUTOCLEAN, nie je potrebné nádržku vyprázdniť pred spustením funkcie AUTOCLEAN. Nasledujúce kroky môžete vynechať a prejsť ku kroku č. 6.

- 2 Stlačením tlačidla uvoľnite zásobník na špinavú vodu a vyberte ho.





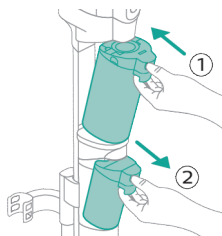
3 Vyberte mokrý filter zo zásobníka na špinavú vodu.



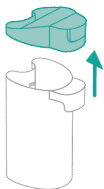
4 Vodu zo zásobníka na špinavú vodu vylejte do umývadla.



5 Mokrý filter vložte späť do zásobníka na špinavú vodu.

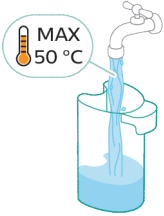
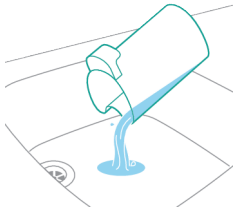


6 Vložte prázdny zásobník na špinavú vodu späť do zariadenia a vyberte zásobník na čistú vodu.

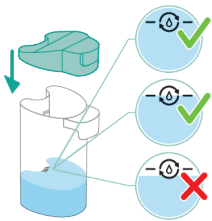


7 Odoberte uzáver zo zásobníka na čistú vodu.

- 8 Zvyšok čistiaceho prostriedku zo zásobníka na čistú vodu vylejte do umývadla.



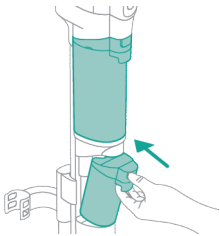
- 9 Zásobník na čistú vodu naplňte aspoň po značku AUTOCLEAN studenou alebo vlažnou vodou z vodovodu.



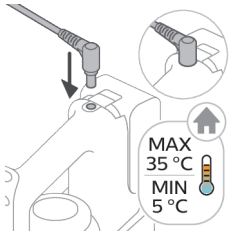
⚠ Výstraha: Do zásobníka na čistú vodu nikdy nenalievajte vodu z vodovodu, ktorej teplota presahuje 50 °C.

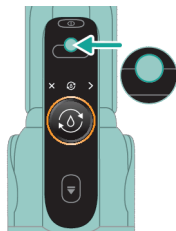
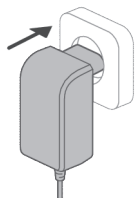
⚠ Výstraha: Funkciu AUTOCLEAN nepoužívajte s čistiacim prostriedkom, pretože by mohlo dôjsť k nadmernému peneniu.



- 10 Nasadte zásobník na čistú vodu späť do zariadenia.

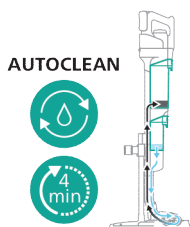


- 11 Nabite zariadenie. Zapojte napájajúcu zástrčku do konektora na zadnej strane zariadenia. Potom zasunúť adaptér do sieťovej zásuvky.





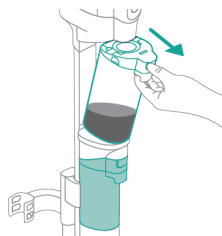
12 Cyklus AUTOCLEAN spustíte stlačením prostredného tlačidla . Ak je displej čierny, najprv displej aktivujete stlačením vypínača .



13 Zariadenie vykoná čistiaci cyklus AUTOCLEAN.

i Poznámka: Cyklus AUTOCLEAN trvá približne 4 minúty. Najlepšie výsledky dosiahnete, keď necháte cyklus AUTOCLEAN prebehnúť až do konca. Cyklus AUTOCLEAN môžete kedykoľvek pozastaviť alebo zrušiť.

i Poznámka: Ak zrušíte program AUTOCLEAN, zariadenie bude asi 10 sekúnd vysávať zostávajúcu vodu v podnose na uloženie po čistení.

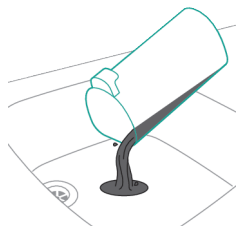


14 Stlačením tlačidla uvoľníte zásobník na špinavú vodu a vyberte ho.

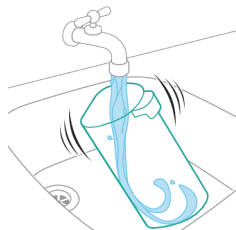


15 Vyberte mokrý filter zo zásobníka na špinavú vodu.

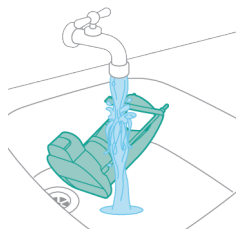
16 Vodu zo zásobníka na špinavú vodu vylejte do umývadla.



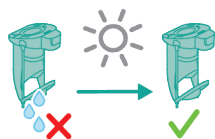
17 Zásobník na špinavú vodu vyčistite pod tečúcou vodou.



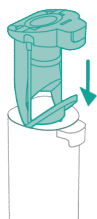
18 Mokrý filter vyčistite pod tečúcou vodou.

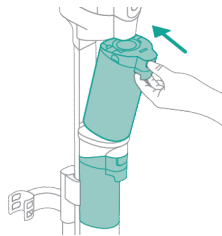


19 Pred nasadením späť na zásobník na špinavú vodu nechajte mokrý filter nádržky a jeho prietokový prvok úplne vyschnúť.

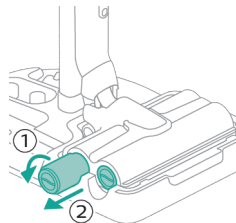


20 Mokrý filter vložte späť do zásobníka na špinavú vodu.



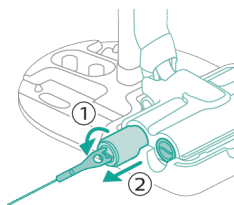


21 Nasadte zásobník na špinavú vodu späť do zariadenia.



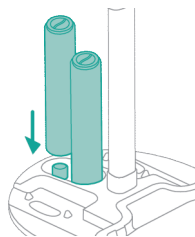
22 Otočte kefkami z mikrovlákien proti smeru hodinových ručičiek (1) a vyberte ich z hubice AquaSpin (2).

Tip: Ak sa kefkou z mikrovlákien nedarí vybrať, môžete na jej uvoľnenie použiť rukoväť čistiacej kefy.



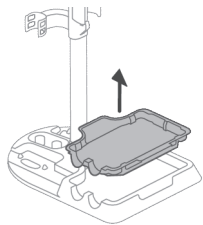
23 Aby kefy z mikrovlákien mohli riadne uschnúť, položte otvorené konce kefiiek na určené držiaky v stanici na odloženie po použití a skladovanie.

i Poznámka: Proces schnutia môže trvať približne 24 hodín.

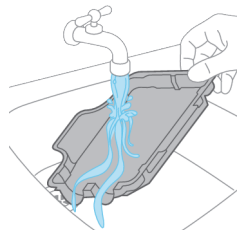


Vyčistenie podnosu na uloženie po použití

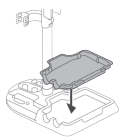
Ak sa podnos na uloženie po čistení zašpiní, môžete ho vyčistiť pomocou nasledujúcich krokov.



1 Vyberte podnos z odkladacej stanice.

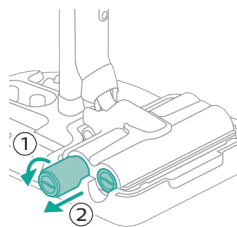


2 Opláchnite podnos pod tečúcou vodou a nechajte ho uschnúť. Až potom ho vložte späť do odkladacej stanice.

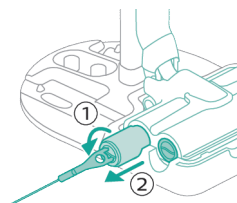


3 Dbajte na to, aby ste podnos vždy vrátili späť do odkladacej stanice. Podnos je pre správny chod funkcie AUTOCLEAN nevyhnutný.

Čistenie hubice AquaSpin

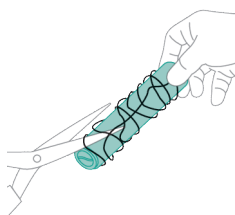
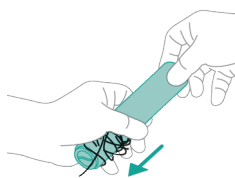


1 Otočte kefkami z mikrovlákien proti smeru hodinových ručičiek (1) a vyberte ich z hubice AquaSpin (2).



Tip: Ak sa kefkou z mikrovlákien nedarí vybrať, môžete na jej uvoľnenie použiť rukoväť čistiacej kefy.

- 2 Zamotané vlasy alebo vlákna môžete z kefiiek z mikrovlákien odstrániť prejením prstami jednej ruky.



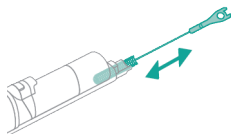
Tip: Na strihanie chlčpkov a vlákien, ktoré sa zaplietli do kefiiek z mikrovlákien, môžete použiť aj nožnice.

Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu

Zostava vysávača a mopu sa môže upchať. To si môžete všimnúť, keď sa na podlahu dostane viac vody ako zvyčajne alebo keď sa väčšie nečistoty prestanú nasávať a padajú späť na podlahu. Ďalej nájdete pokyny na odstránenie prekážok v rôznych častiach zostavy vysávača a mopu.

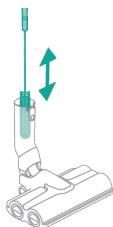
Odstraňovanie prekážok z modulu na mokré čistenie

Pokiaľ dôjde k upchatiu modulu na mokré čistenie, najskôr zariadenie vypnite a vyberte hubicu AquaSpin a ručný vysávač 3 v 1. Potom prekážku odstráňte pohybom čistiacej kefy hore-dolu v sacom kanáli modulu na mokré čistenie.



Odstraňovanie prekážok z hubice AquaSpin

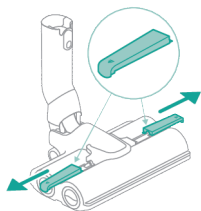
Ak je hubica AquaSpin upchatá, možno ju odblokovať pohybom čistiacej kefy hore-dolu v sacom kanáli hubice AquaSpin.



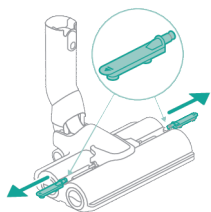
Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin

Po dlhom a častom používaní zariadenia sa môžu upchať zvlhčovacie pásiky hubice AquaSpin. Pri odstraňovaní prekážok v zvlhčovacích pásičkách hubice AquaSpin postupujte podľa nižšie uvedených pokynov.

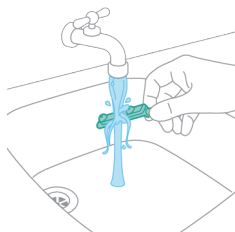
- 1 Odoberte kryty zvlhčovacích pásov z hubice AquaSpin tak, že ich posuniete nabok.



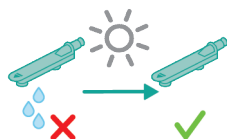
- 2 Odstráňte zvlhčovacie pásiky z hubice AquaSpin tak, že ich vysuniete nabok.



- 3 Očistite zvlhčovacie pásiky pod tečúcou vodou.

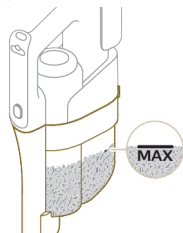


- 4 Pred vložením späť na hubicu AquaSpin nechajte zvlhčovacie pásiky uschnúť.



Čistenie zostavy samotného vysávača

Vyprázdnenie nádoby na prach

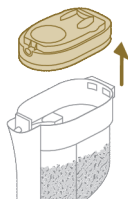


Pravidelne vyprázdňujte nádobu na prach a dbajte na to, aby úroveň nečistôt nikdy neprekročila značku „Max“. Tým sa zabráni rýchlejšiemu zanášanju filtra.

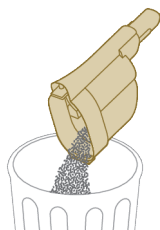
- 1 Stlačením tlačidla na uvoľnenie (1) uvoľníte ručný vysávač 3 v 1 z nádoby na prach a potom ručný vysávač 3 v 1 zdvihnete zo zariadenia (2).



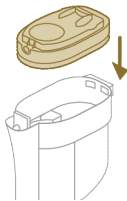
- 2 Vytiahnite puzdro filtračného valca z nádoby na prach.



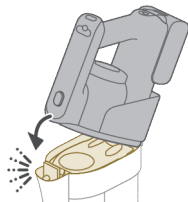
- 3 Nádobu na prach vyprázdniť do odpadkového koša.



- 4 Puzdro filtračného valca vložte späť do nádoby na prach.

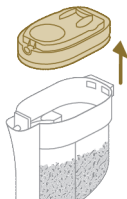


- 5 Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach. Skontrolujte, či najprv upevňujete zadnú časť, a potom upevnite prednú časť, ktorá sa potom s cvaknutím zaistí na mieste.

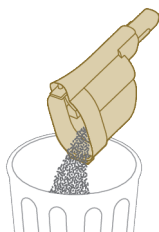


Čistenie nádoby na prach

- 1 Ak chcete vyčistiť nádobu na prach a cyklónovú komoru, vyberte puzdro filtračného valca.



- 2 Nádobu na prach vyprázdnite do odpadkového koša.
3 V prípade potreby cyklónovú komoru vyberte a vyčistite (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory').



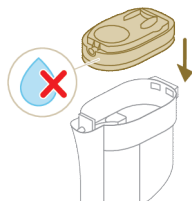
- 4 Ak chcete, môžete vlhkou alebo suchou handričkou vyčistiť vnútro nádoby na prach.



i Poznámka: Dbajte na to, aby elektronické konektory nenavlhli. Ak elektronické konektory navlhnú, nechajte ich pred ďalším použitím zariadenia vyschnúť. Zariadenie vždy používajte so suchými elektronickými konektormi. Zabráňte tak nesprávnej funkcii zariadenia, ku ktorej by po čase mohlo dôjsť.

⚠ Varovanie: Nádobu na prach neumývajte v umývačke riadu.

⚠ Varovanie: Nádobu na prach neoplachujte pod tečúcou vodou.



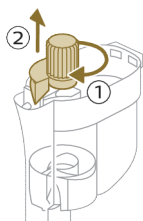
5 Hneď ako bude nádoba na prach suchá, nasadte späť puzdro filtračného valca.

6 Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach.



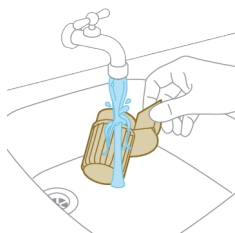
⚠ Výstraha: Ručný vysávač 3 v 1 znova neupevňujte k nádobe na prach, kým do nádoby na prach nevložíte puzdro s filtrom.

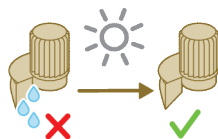
Čistenie cyklónovej komory



- 1 Otočte cyklónovú komoru v smere pohybu hodinových ručičiek (1) a vyberte ju z nádoby na prach (2).
- 2 Odstráňte vlasy a nečistoty zaseknuté v cyklónovej komore a pod ňou.

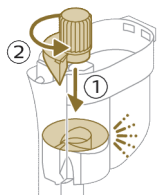
3 Ak chcete, cyklónovú komoru môžete opláchnuť pod tečúcou vodou.



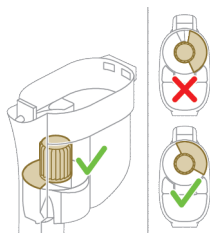


i Poznámka: Cyklónovú komoru pred opätovným uložením do nádoby na prach nechajte vždy dôkladne vyschnúť.

- 4 Vráťte cyklónovú komoru späť (1) a otočením proti smeru hodinových ručičiek (2) ju upevnite späť do nádoby na prach.



⚠ Výstraha: Dbajte na to, aby ste cyklónovú komoru pri spätnom nasadzovaní úplne utiahli. Otáčajte cyklónovou komorou, kým sa nebude dať ďalej otáčať a kým nebude úplne zaistená.

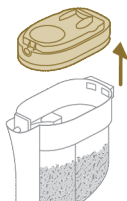


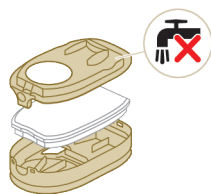
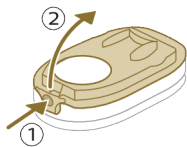
Čistenie filtra

Len čo bude nutné vyčistiť filter, na displeji sa zobrazí ikona čistenia filtra.



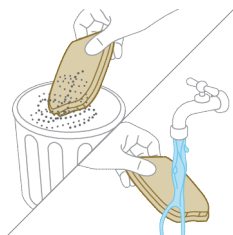
- 1 Vytiahnite puzdro filtračného valca z nádoby na prach.





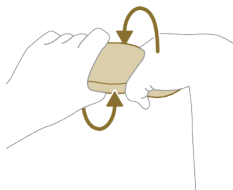
- 2 Stlačením tlačidla na uvoľnenie otvoríte veko puzdra filtračného valca a vyberte penový filter.

⚠ Výstraha: Dbajte na to, aby sa veko puzdra filtračného valca počas čistenia nenamočilo.

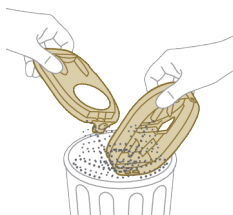


- 3 Vytraste penový filter nad odpadkovým košom, aby ste odstránili vrstvu nečistôt na hornej strane penového filtra. Potom filter umyte pod tečúcou vodou.

- 4 Stlačením penového filtra vyžmýkajte vodu.



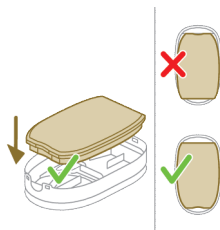
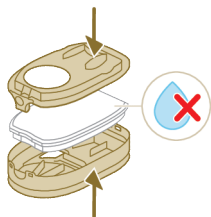
- 5 Zatraste puzdrom a vekom filtračného valca nad odpadkovým košom, aby ste odstránili prach.





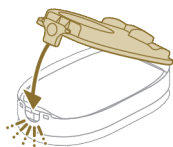
6 Vyčistite držiak filtra navlhčenou handričkou.

⚠ Výstraha: Biely materiál veka puzdra filtračného valca nečistite bežným vysávačom ani kefkou. Biely materiál veka puzdra filtračného valca nečistite vodou ani čistiacimi prostriedkami. Dôjde k jeho poškodeniu. Biely materiál možno vyčistiť vyklepaním nad košom.

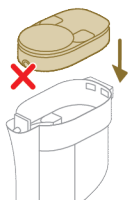
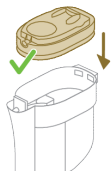


7 Nechajte penový filter uschnúť a pred vložením do puzdra filtračného valca skontrolujte, či je dokonale suchý.

⚠ Výstraha: Overte si, či je penový filter správne umiestnený v puzdre filtračného valca.



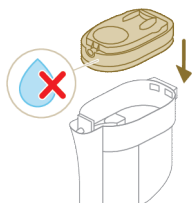
8 Zatvorte puzdro filtra.



9 Vložte puzdro filtračného valca vrátane penového filtra späť do nádoby na prach.

⚠ Výstraha: Skontrolujte, či biely materiál veka puzdra filtračného valca smeruje nahor.

⚠ Výstraha: Pred vloženíím späť do nádoby na prach sa uistite, že je puzdro filtračného valca vrátane penového filtra úplne suché.

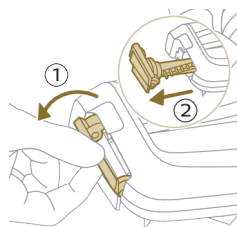


10 Znova upevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach.

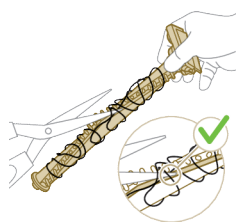
⚠ Výstraha: Ručný vysávač 3 v 1 znova neupevňujte k nádobe na prach, kým do nádoby na prach nevložíte puzdro s filtrom.

i Poznámka: Filter vymieňajte po 6 mesiacoch, aby ste zaručili maximálny výkon. Náhradné filtre si môžete objednať pod číslom dielu XV1791 (pozrite 'Výmena').

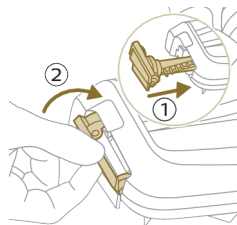
Čistenie valcovej kefky



1 Zatiahnite za upínaciu páku na boku LED hubice (1) a z LED hubice (2) vysuňte rotačnú kefku. Zamotané vlasy alebo vlákna môžete z rotačnej kefky odstrániť prejdéním prstami jednej ruky.



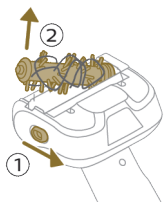
Tip: Navyše môžete presunúť jednu čepeľ nožníc do drážky na rotačnej kefke a odstrihnúť vlasy a nite zamotané okolo rotačnej kefky.



- 2 Zasuňte rotačnú kefku späť do LED hubice (1) a zatlačte na upínaciu páčku, aby sa rotačná kefka v LED hubici zaistila („zacvaknutie“).

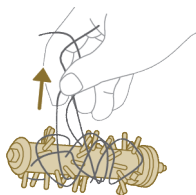
Čistenie malej turbokefy

- 1 Uvoľnite tlačidlo na uvoľnenie na boku malej turbokefy (1) a vytiahnite rotačnú kefku z malej turbokefy (2).

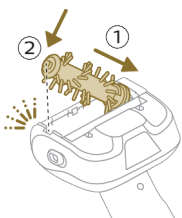


- 2 Odstráňte vlasy a nečistoty zachytené okolo rotačnej kefy.

Tip: Navyše môžete presunúť jednu čepeľ nožníc do drážky na rotačnej kefke a odstrihnúť vlasy a nite zamotané okolo rotačnej kefy.



- 3 Zatlačte jednu stranu rotačnej kefy späť do malej turbokefy (1) a druhú stranu rotačnej kefy tlačte nadol, kým sa rotačná kefka v malej turbokefe nezaistí („cvaknutie“).



Ikony na displeji a ich význam

Chybový kód

Príčina


Riešenie

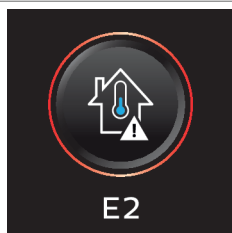


Došlo k systémovej chybe.

Chybový kód E1 znamená, že vysávač Philips AquaTrio 9000 Series signalizuje systémovú chybu.

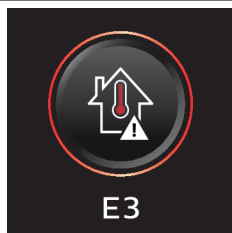
Tento stav vyriešite tak, že vyskúšate jednu z týchto možností (prípadne obidve možnosti):

1. Vyberte batériu zo zariadenia a potom ju znova vložte späť. Potom skúste zariadenie reštartovať.
2. Odpojte ručný vysávač 3 v 1 od zariadenia a stlačte tlačidlo zap./vyp.  na ručnom vysávači. Ak sa na displeji stále zobrazuje chybový kód E1, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov. Ak sa chybový kód E1 nezobrazuje a zariadenie naďalej nefunguje, je možné, že došlo k problému v komunikácii s hadicou alebo hubicou. Obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov.



Teplota je príliš nízka.

V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota nad úrovňou 5 °C.



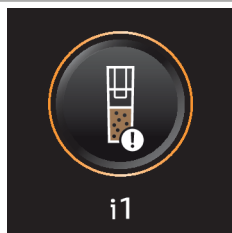
Teplota je príliš vysoká.

V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota pod úrovňou 35 °C. Zariadenie nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani vysokým teplotám (v blízkosti horúceho sporáku, v mikrovlnkách či na indukčných varných doskách). Pri zahriatí na príliš vysokú teplotu môžu batérie explodovať.

Informačný kód

Príčina

Riešenie



Zásobník na špinavú vodu je plný.

Vyprázdňte zásobník na špinavú vodu.

Informačný kód

Príčina

Riešenie



Hubica AquaSpin nie je (správne) pripojená.

Pripojte hubicu AquaSpin.



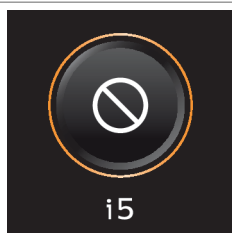
Hubica AquaSpin sa zasekla. Ide o bezpečnostnú poistku pre prípad, že sa v hubici niečo zasekne (napríklad napájací kábel alebo hračka).

Skontrolujte kefky, ložiská, časti motora a uzávery, či na nich nie sú vlasy alebo iné prekážky. Prípadné prekážky odstráňte. Ak žiadne prekážky nevidíte, môže problém vyriešiť vypnutie a zapnutie zariadenia.



LED hubica sa zasekla. Ide o bezpečnostnú poistku pre prípad, že sa v hubici niečo zasekne (napríklad napájací kábel alebo hračka).

Skontrolujte rotačnú kefku a zvyšok hubice, či v nej nie sú vlasy alebo iné prekážky, a prekážky odstráňte (pozrite 'Čistenie valcovej kefky'). Ak žiadne prekážky nevidíte, môže problém vyriešiť vypnutie a zapnutie zariadenia.



Došlo k zablokovaniu otvorov na nasávanie vzduchu.

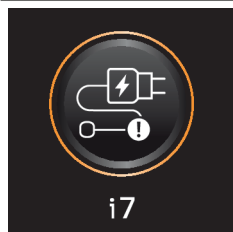
Skontrolujte, či otvory na nasávanie vzduchu nie sú upchaté, a prípadné prekážky odstráňte. Ak sa tým problém nevyrieši, skontrolujte celý vzduchový priechod, či nie je upchatý, a prípadné prekážky odstráňte. Pri zostave samotného vysávača ide o hubicu, saciu trubicu, filter, prepadovú rúrku, dlhý štrbinový nástavec a malú turbokefu. Pri zostave vysávača s mopom ide o hubicu, saciu trubicu a mokrý filter.



Odpojte pred používaním.

Pri používaní odpojte zariadenie zo siete. Ak to neurobíte, zariadenie sa nezapne. Iba počas vykonávania funkcie AUTOCLEAN možno mať zariadenie pripojené k sieti.

Informačný kód



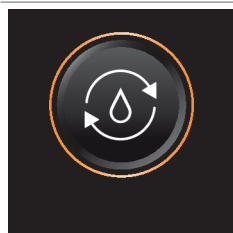
Príčina

Pripojená nesprávna nabíjačka.

Riešenie

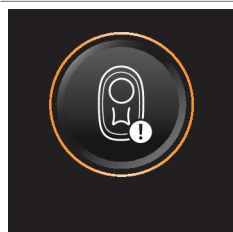
Zariadenie nabíjajte výlučne prostredníctvom dodaného adaptéra. Používajte len 34 V adaptér S036-1A340100HE. Príslušné číslo adaptéra sa nachádza na adaptéri.

Ikony

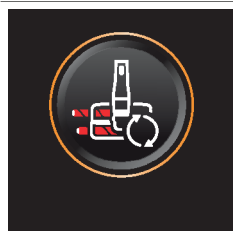


Význam

AUTOCLEAN



Pripomenutie, aby ste vyčistili filter (pozrite 'Čistenie filtra')



Indikátor na pripomenutie výmeny kefy z mikrovlákien



Je potrebné vymeniť filter

Výmena

Ak chcete kúpiť príslušenstvo alebo náhradné diely, prejdite na webovú stránku **www.philips.com/parts-and-accessories** alebo sa obráťte na svojho predajcu výrobkov značky Philips. Môžete tiež kontaktovať Stredisko starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips vo svojej krajine (kontaktné údaje nájdete v medzinárodne platnom záručnom liste).

Náhradné diely a typové označenia:

- Náhradný filter XV1791
- Čistiaci prostriedok na podlahy Philips XV1792
- Náhradné kefy z mikrovlákien XV1793
- Lítium-iónový akumulátor 25.2V XV1797




Filter a kefy z mikrovlákien vymieňajte každých 6 mesiacov, aby ste zaručili maximálny výkon.



i Poznámka: Starý filter a kefy z mikrovlákien môžete zlikvidovať spoločne s bežným domovým odpadom.

Riešenie problémov

Táto kapitola obsahuje prehľad najbežnejších problémov, s ktorými by ste sa mohli stretnúť pri používaní tohto zariadenia. Ak problém neviete vyriešiť pomocou informácií uvedených nižšie, navštívte webovú stránku **www.philips.com/support**, na ktorej nájdete zoznam najčastejších otázok, alebo kontaktujte Stredisko starostlivosti o zákazníkov vo svojej krajine.

Používanie zostavy vysávača a mopu

Problém	Možná príčina	Riešenie
Zariadenie nebude po stlačení tlačidla vypínača  fungovať.	Batéria nie je pripojená.	Pripojte batériu k ručnému vysávaču 3 v 1.
	Batéria je vybitá.	Ak chcete nabiť batériu, zapojte ručný vysávač 3 v 1 do nabíjačky (pozrite 'Nabíjanie').
	Prístroj ste nevybrali zo stanice na odloženie po použití a uskladnenie.	Pred zapnutím zariadenia vyberte zostavu vysávača a mopu zo stanice na odloženie po použití a skladovanie.
	Tlačidlo vypínača  ste stlačili viackrát.	Počkajte niekoľko sekúnd a znova stlačte  tlačidlo vypínača.
	Ručný vysávač 3 v 1 ste k zariadeniu nepripojili správne.	Umiestnite spodnú časť zariadenia na základňu na odkladanie a skladovanie. Potom k nej pripojte ručný vysávač 3 v 1.
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo ručný vysávač 3 v 1. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia (pozrite

Problém	Možná příčina	Riešenie
		'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu'). Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nemôžete zistiť príčinu upchatia, reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
	Kefky z mikrovlákien sú zaseknuté.	Vyberte kefy z mikrovlákien a vložte ich späť (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin'). 🔧 Tip: Ak sa kefku z mikrovlákien nedarí vybrať, môžete na jej uvoľnenie použiť rukoväť čistiacej kefy (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
Zariadenie prestalo fungovať.	Omylom ste sa rukou dotkli  vypínača.	Zariadenie zapnite stlačením tlačidla  vypínača.
	Zásobník na špinavú vodu môže byť plný. V takom prípade sa na displeji zobrazí informačná ikona (pozrite 'Ikony na displeji a ich význam').	Vyprázdňte zásobník na špinavú vodu (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití').
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo ručný vysávač 3 v 1. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu'). Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak neviete zistiť príčinu upchatia, jednoducho reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
Podlaha je menej mokrá než zvyčajne.	Zvlhčovacie pásiky sú upchaté.	Vyberte obidve kefy z mikrovlákien, do zásobníka na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
Jedna strana podlahy pod hubicou je menej mokrá než tá druhá.	Jeden z dvoch zvlhčovacích pásov je upchatý.	Vyberte obidve kefy z mikrovlákien, do nádržky na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je

Problém	Možná príčina	Riešenie
		alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
Na podlahe nie je žiadna voda.	Zásobník na čistú vodu je prázdny.	Doplňte zásobník na čistú vodu (pozrite 'Používanie zostavy vysávača a popu').
	Zvlhčovacie pásiky sú upchaté.	Vyberte obidve kefy z mikrovlákiem, do nádržky na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
		Ak tieto kroky nepomôžu a na podlahe stále nie je žiadna voda, odovzdajte zariadenie do autorizovaného servisného strediska spoločnosti Philips alebo sa obráťte na centrum starostlivosti o zákazníkov.
Na podlahe alebo v podnose je viac vody než zvyčajne.	Došlo k znečisteniu alebo zablokovaniu vodného kanála modulu na mokré čistenie a/alebo hubice AquaSpin.	Pomocou čistiacej kefy vyčistite vodný kanál modulu na mokré čistenie a/alebo hubicu AquaSpin (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a popu').
	Zásobník na špinavú vodu nie je správne umiestnený.	Nasaďte zásobník na špinavú vodu do zariadenia správne (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití'). Správne umiestnenie bude sprevádzať „cvaknutie“.
Zariadenie zanecháva na podlahe mokré stopy.	Zariadením ste pohybovali do strán.	Zo zariadením dokážem pohybovať iba dopredu a dozadu (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	So zariadením ste robili prudké zmeny smeru.	Snažte sa so zariadením vykonávať menej prudké zmeny smeru (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	Zdvihli ste zariadenie cez prah, koberec alebo schody.	Dbajte na to, aby kefy z mikrovlákiem zostali v kontakte s podlahou. Pred




Problém	Možná příčina	Riešenie
		zdvihnutím zariadenia nad prah, koberec alebo schody sa uistite, že je zapnutý režim absorpcie vody (ak je k dispozícii), aby ste zabránili vzniku vodných stôp na podlahe alebo vystreknutiu vody z hubice AquaSpin (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	Zariadenie ste ihneď po vypnutí zdvihli z podlahy.	Zapnite režim absorpcie vody (ak je k dispozícii), aby ste absorbovali všetku zostávajúcu vodu. So zapnutým režimom absorpcie vody pohybujte pred vypnutím zariadením opakovane dopredu a dozadu. Ak zariadenie vypnete a ihneď potom zdvihnete, zariadenie po zdvihnutí zanechá na podlahe mokré stopy v dôsledku kvapaliny, ktorá sa nachádza medzi kefkami (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	Kolieska sú zablokované.	Skontrolujte stav koliesok. Odstráňte nečistoty, ktoré kolieska blokujú.
Zariadenie už nečistí tak dobre ako kedysi.	Zásobník na čistú vodu je prázdny.	Doplňte zásobník na čistú vodu (pozrite 'Používanie zostavy vysávača a popu').
	Zvlhčovacie pásiky sú upchaté.	Vyberte obidve kefy z mikrovlákien, do nádržky na čistú vodu nalejte trochu vody a zapnite zariadenie. Vykonávajte malé pohyby vpred a vzad v rovnakej polohe asi počas 15 sekúnd. Na podlahe by mali byť zreteľné štyri pruhy vody. Ak to tak nie je alebo ak sa jeden alebo viac pruhov vody skladá iba z niekoľkých kvapiek, sú zvlhčovacie pásiky čiastočne alebo úplne upchaté a stačí ich opláchnuť pod tečúcou vodou (pozrite 'Odstraňovanie prekážok zo zvlhčovacích pásov hubice AquaSpin'). Ak to nepomôže, môžete skúsiť otvory opatrne otvoriť ihlou.
	Vnútro hubice AquaSpin je príliš znečistené.	Pred návratom k čisteniu spustíte program AUTOCLEAN. Ak sa na okrajoch hubice hromadia nečistoty, tieto nečistoty odstráňte. Funkciu AUTOCLEAN spustíte po každom použití (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití').
	V zariadení sa nenachádzajú kefy z mikrovlákien.	Vložte kefy z mikrovlákien do hubice AquaSpin (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití').
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa dôkladne nevyčistí, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.


Problém	Možná příčina	Riešenie
Väčšie častice nečistôt sa prestávajú nasávať a padajú späť na podlahu.	Došlo k znečisteniu alebo zablokovaniu vodného kanála modulu na mokré čistenie a/alebo hubice AquaSpin.	Pomocou čistiacej kefy vyčistite vodný kanál modulu na mokré čistenie a/alebo hubicu AquaSpin (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu').
Po uschnutí sú na podlahe pruhy.	Je možné, že ste použili príliš veľa čistiaceho prostriedku.	Uistite sa, že používate správne množstvo čistiaceho prostriedku (pozrite 'Používanie zostavy vysávača a mopu').
	Kolieska sú špinavé.	Odstráňte nečistoty z koliesok.
Pri čistení, ale aj počas vykonávania funkcie AUTOCLEAN sa tvorí príliš veľa peny.	Je možné, že ste použili príliš veľa čistiaceho prostriedku.	Uistite sa, že používate správne množstvo čistiaceho prostriedku (pozrite 'Používanie zostavy vysávača a mopu').
	Na podlahe zostávajú zvyšky čistiaceho prostriedku.	Podlahu niekoľkokrát vyčistite bez použitia čistiaceho prostriedku. Pred ďalším prejdением rovnakej škrvny chvíľu počkajte.
Škrvny sa čistia ťažko.	Možno ste použili príliš málo vody alebo ste čisteniu škrvny venovali príliš málo času.	Pridajte vodu a chvíľu počkajte. Môžete napríklad prechádzať zariadením cez škrvnu a nanášať na ňu vodu a na konci čistenia sa k tejto škrvne vrátiť.
Zvuk zariadenia sa počas čistenia zmenil.	Okolo kefiiek z mikrovlákien môžu byť namotané vlasy alebo iné nečistoty.	Vyberte kefy z mikrovlákien, skontrolujte prekážky a odstráňte ich (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
Displej ukazuje, že zásobník na špinavú vodu je plný (kód: i1), a vypne sa, hoci zásobník na špinavú vodu ešte nie je plný.	V zásobníku na špinavú vodu sa môže nachádzať pena alebo môže byť znečistený.	Reštartujte zariadenie. Ak to problém nevyrieši, vyčistite zásobník na špinavú vodu. Ak je problémom penenie, uistite sa, že nepoužívate väčšie než odporúčané množstvo čistiaceho prostriedku (pozrite 'Používanie zostavy vysávača a mopu').
Po vypnutí zo zariadenia kvapká voda.	Zariadenie zanechalo na podlahe mláku, pretože ste s ním pri vypínaní nepohli. Je to bežný jav.	Zapnite režim absorpcie vody (ak je k dispozícii), aby ste absorbovali všetku zostávajúcu vodu. So zapnutým režimom absorpcie vody pohybujte pred vypnutím zariadením opakovane dopredu a dozadu. Ak zariadenie vypnete a hneď potom zdvihnete, zariadenie po zdvihnutí zanechá na podlahe mokré stopy v dôsledku kvapaliny, ktorá sa nachádza medzi kefkami (pozrite 'Obmedzenia použitia').
	Zo zariadenia kvapká voda pri prenášaní nad podlahou (držanie vo vzduchu).	Pri čistení nedvíhajte hubicu AquaSpin od podlahy, pretože tým spôsobíte mokré škrvny na podlahe. Pohybujte ňou len dopredu a dozadu.
	Voda uniká zo zásobníka na čistú vodu, pretože ste do zásobníka naliali príliš veľa vody.	Zásobník na čistú vodu naplňte najviac po úroveň MAX. Ak to urobíte, môže sa stať, že pri upevňovaní uzáveru bude zo zásobníka

Problém	Možná příčina	Riešenie
		na čistú vodu vytekať voda (pozrite 'Používanie zostavy vysávača a mopu').
	V jednom zo zásobníkov je prasklina.	Ak je niektorý zo zásobníkov poškodený, odovzdajte zariadenie servisnému stredisku Philips alebo sa obráťte na centrum starostlivosti o zákazníkov.
Nemôžem vybrať kefky z mikrovlákién.	Do kefiek z mikrovlákién sa mohli zamotať vlasy a/alebo iné nečistoty.	Pomocou rukováti čistiacej kefky vyberte kefky z mikrovlákién z hubice AquaSpin. Odstráňte zamotané vlasy alebo nečistoty (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin'). Ak je náročné kefky vytiahnuť, môžete na ne zatlačiť zospodu hubice AquaSpin.
Nedokážem pohybovať zariadením dopredu a dozadu.	Jedno alebo viac koliesok môžu byť blokovaných malým predmetom.	Vypnite zariadenie a odpojte hubicu. Potom skontrolujte, či nie sú malé a veľké kolieska zablockované. Odstráňte všetky predmety, ktoré by mohli blokovať kolieska. Zariadenie opäť postavte do zvislej polohy a pokračujte v čistení.
Zariadenie má nižší sací výkon ako zvyčajne.	Došlo k znečisteniu alebo zablokovaniu vodného kanála modulu na mokré čistenie a/alebo hubice AquaSpin.	Pomocou čistiacej kefky vyčistíte vodný kanál modulu na mokré čistenie a/alebo hubicu AquaSpin (pozrite 'Odstraňovanie prekážok v zostave vysávača a mopu').
	Sieťka v zásobníku na špinavú vodu nebola pred ďalším použitím dostatočne suchá.	Vyčistite a vysušte zásobník na špinavú vodu.
	Do kefiek z mikrovlákién sa zamotali vlasy.	Vypnite zariadenie a odstráňte vlasy z kefiek z mikrovlákién (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
	Zásobník na špinavú vodu nie je správne umiestnený.	Nasaďte zásobník na špinavú vodu do zariadenia správne (pozrite 'Automatické čistenie (AUTOCLEAN) po každom použití'). Správne umiestnenie bude sprevádzať „cvaknutie“.
Kefky z mikrovlákién sa prestali otáčať.	Kefky z mikrovlákién sú zablockované vlasmi alebo nečistotami.	Vyčistite kefky z mikrovlákién nožnicami alebo rukou (pozrite 'Čistenie hubice AquaSpin').
Kefky z mikrovlákién vyskakujú.	Kefky z mikrovlákién nie sú správne zaistené.	Umiestnite kefky z mikrovlákién do správnej polohy a zaistite ich.
Vysávač sa nenabíja.	Napájacia zástrčka nie je správne zapojená do konektora alebo adaptér nie je správne zapojený do zásuvky.	Uistite sa, že je napájacia zástrčka správne zapojená do konektora a že adaptér je správne zapojený do zásuvky.
	Batéria nie je vložená.	Vložte batériu.

Problém	Možná příčina	Riešenie
	Batéria nie je úplne zasunutá.	Zasuňte batériu, až kým sa neozve zacvaknutie.
	Je pripojený nesprávny adaptér.	Použite originálny adaptér.
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa stále nenabíja, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.
Pri používaní vysávača niekedy cítim výboje statickej elektriny.	Vysávač vytvára statickú elektrinu. Čím je vlhkosť vzduchu nižšia, tým viac statickej elektriny spotrebič vytvorí.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.
	Vysali ste prach a nečistoty. Tiež to spôsobuje vznik statickej elektriny.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.

Používanie zostavy samotného vysávača

Problém	Možná příčina	Riešenie
Zariadenie nebude po stlačení tlačidla vypínača  vypínača.	Nepripojili ste batériu.	Pripojte batériu k ručnému vysávaču 3 v 1.
	Batéria je vybitá.	Ak chcete nabiť batériu, zapojte ručný vysávač 3 v 1 do nabíjačky (pozrite 'Nabíjanie').
	Tlačidlo vypínača  ste stlačili viackrát.	Počkajte niekoľko sekúnd a znova stlačte  tlačidlo vypínača.
	Ručný vysávač 3 v 1 ste k zariadeniu nepripojili správne.	Riadne pripevnite ručný vysávač 3 v 1 k nádobe na prach.
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo napájací zdroj. Potom vyhľadajte a odstráňte príčinu upchatia. Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nemôžete zistiť príčinu upchatia, reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
	Rotačná kefka je zaseknutá.	Vyberte rotačnú kefku, odstráňte všetky vlasy z okolia kefky a motora a vráťte ju späť (pozrite 'Čistenie valcovej kefky').
Ručný vysávač 3 v 1 nie je možné pripojiť k nádobe na prach.	Puzdro filtračného valca bolo zostavené hore nohami.	Prevráťte puzdro filtračného valca. Okrúhly otvor by mal byť viditeľný (pozrite 'Čistenie nádoby na prach').

Problém	Možná příčina	Riešenie
	Puzdro filtračného valca nie je správne zatvorené.	Uistite sa, že pri zatváraní puzdra filtračného valca sa ozvalo cvaknutie. Pokiaľ sa ťažko zatvára, je penový filter pravdepodobne umiestnený hore nohami.
Zariadenie prestalo fungovať.	Omylom ste sa rukou dotkli  vypínača.	Zariadenie zapnite stlačením tlačidla  vypínača.
	Zariadenie je upchaté.	Vypnite zariadenie a vyberte batériu alebo napájací zdroj. Potom vyhladajte a odstráňte príčinu upchatia. Potom skúste zariadenie reštartovať. Ak nemôžete zistiť príčinu upchatia, reštartujte zariadenie. Je možné, že sa tým problém už vyrieši.
Zvuk zariadenia sa počas čistenia zmenil.	Okolo rotačnej kefy môžu byť zapletené vlasy alebo iné nečistoty.	Skontrolujte prekážky a odstráňte ich (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').
	Prekážky blokujú cyklónovú komoru.	Skontrolujte prekážky v cyklónovej komore a odstráňte ich (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory').
Zariadenie má nižší sací výkon ako zvyčajne.	Filter a cyklónová komora sú znečistené.	Empty the dust bucket. Očistite filter a cyklónovú komoru. Z cyklónovej komory odstráňte všetky vlasy a nečistoty, ktoré sa v nej zachytili. Cyklónovú komoru môžete vybrať na jednoduchú údržbu (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory'). Filter umývajte aspoň raz mesačne, ak zariadenie používate pravidelne (pozrite 'Čistenie filtra').
	Cyklónovú komoru niečo blokuje.	Skontrolujte, či v cyklónovej komore nie sú zaseknuté predmety, a odstráňte všetky predmety, ktoré by ju mohli blokovať. Z cyklónovej komory odstráňte všetky vlasy a nečistoty, ktoré sa v nej zachytili (pozrite 'Čistenie cyklónovej komory').
	Je upchatý sací kanál za rotačnou kefkou.	Vyberte kefy z mikrovlákien, skontrolujte prekážky a odstráňte ich.
	Nesprávne ste nasadili puzdro filtračného valca na nádobu na prach alebo ste nádobu na prach nesprávne vložili do zariadenia. V oboch prípadoch dôjde k strate sacieho výkonu.	Overte si, či je puzdro filtračného valca správne nasadené na nádobu na prach a či je nádoba na prach správne vložená do zariadenia (pozrite 'Čistenie nádoby na prach').
	Kefa je zablokovaná vlasmi alebo nečistotami.	Vypnite zariadenie a očistite rotačnú kefu nožnicami alebo rukou (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').

Problém	Možná příčina	Riešenie
Zo zariadenia uniká prach.	V puzdre filtračného valca nie je penový filter alebo chýba horný kryt.	Uistite sa, že filter je v zariadení a je správne zostavený (pozrite 'Čistenie filtra').
Pri otváraní nádoby na prach uniká prach.	Ide o normálny jav v dôsledku pôsobenia podtlaku.	Ak je to možné, otvárajte zariadenie vonku.
Na displeji sa zobrazí ikona čistenia filtra a zariadenie sa vypne.	Možno je znečistený filter.	Odporúčame vyčistiť filter. Ak ste filter nedávno vyčistili, túto ikonu môžete ignorovať. Ak chcete pokračovať vo vysávaní, ťuknite na symbol šípky.
Zariadenie sa pri vysávaní koberca nepohybuje po podlahe plynule.	Zvolili ste príliš vysoké nastavenie sacieho výkonu.	Znížte sací výkon výberom nastavenia 1 alebo sa po koberci pohybuje pomalšie.
Valcová kefa sa už neotáča.	Rotačná kefa je zablokovaná vlasmi alebo nečistotami.	Očistite rotačnú kefkou nožnicami alebo rukou (pozrite 'Čistenie valcovej kefy').
	Valcová kefa sa môže prestať otáčať, keď narazí na príliš veľký odpor na kobercoch s dlhými vláknami.	Zariadenie vypnite a potom ho znova zapnite.
	Po čistení ste valcovú kefu nenamontovali do hubice správne.	Rotačnú kefkou správne zasuňte do hubice podľa pokynov v tejto používateľskej príručke (pozrite 'Čistenie valcovej kefy'). Zvnútra hubice zabezpečte valcovú kefu zacvaknutím zaistovacej páčky na miesto.
LED svetlá v hubici sa nerozsvietia.	Nepripojili ste správne hubicu k trubici alebo zariadeniu.	Pripojte hubicu k trubici alebo zariadeniu správnym spôsobom. Ak to nepomôže, odovzdajte zariadenie v servisnom stredisku Philips alebo sa obráťte na centrum starostlivosti o zákazníkov.
Vysávač sa nenabíja.	Zástrčka nie je správne zapojená do konektora alebo adaptér nie je správne zapojený do zásuvky.	Uistite sa, že je zástrčka správne zapojená do konektora a adaptér je správne zapojený do zásuvky.
	Batéria nie je vložená.	Vložte batériu.
	Batéria nie je úplne zasunutá.	Zasuňte batériu, až kým sa neozve zacvaknutie.
	Je pripojený nesprávny adaptér.	Použite originálny adaptér.
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa stále nenabíja, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.
Malá turbokefa nefunguje správne.	Valcová kefa je upchatá.	Nožnicami odstráňte z kefy vlasy (pozrite 'Čistenie malej turbokefy').

Problém	Možná příčina	Riešenie
	Valcová kefa sa počas čistenia upchá tkaninou alebo povrchom.	Malú Turbo kefu držte zarovno s povrchom a netlačte ju do mäkkých povrchov.
	Rotačná kefa nie je správne vložená do hubice.	Uistite sa, že je rotačná kefa správne vložená v hubici a medzi jednotlivými dielmi nie sú žiadne medzery (pozrite 'Čistenie malej turbokefy').
Pri používaní vysávača niekedy cítim výboje statickej elektriny.	Vysávač vytvára statickú elektrinu. Čím je vlhkosť vzduchu nižšia, tým viac statickej elektriny spotrebič vytvorí.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.
	Vysali ste prach a nečistoty. Tiež to spôsobuje vznik statickej elektriny.	Pri držaní zariadenia sa rukou dotýkajte kovového kolíka.
Na displeji sa zobrazí chybový kód „E2“.	Teplota je príliš nízka.	V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota nad úrovňou 5 °C.
Na displeji sa zobrazí chybový kód „E3“.	Teplota je príliš vysoká.	V miestnosti, v ktorej sa zariadenie používa, skladuje alebo nabíja, musí byť teplota pod úrovňou 35 °C. Zariadenie nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani vysokým teplotám (v blízkosti horúceho sporáku, v mikrovlnkách či na indukčných varných doskách). Pri zahriatí na príliš vysokú teplotu môžu batérie explodovať.
		Ak ste si overili uvedené skutočnosti a vysávač sa stále nenabíja, odovzdajte ho v servisnom stredisku spoločnosti Philips alebo sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníka.

Sadržaj

Uvod _____	775
Opšti opis _____	775
Pre prve upotrebe _____	776
Punjenje _____	779
Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala _____	780
Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala _____	785
Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje _____	790
Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje _____	799
Prikaz ikona i njihovo značenje _____	806
Zamena _____	809
Rešavanje problema _____	810
Upotreba uređaja u položaju za usisavanje _____	816

Uvod

Hvala vam što ste kupili ovaj Philips proizvod! Da biste na najbolji način iskoristili podršku koju pruža kompanija Philips, registrujte proizvod na adresi www.philips.com/myvacuum9000s.

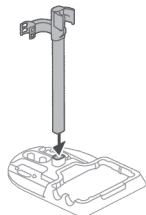
Opšti opis

- 1 Dugme za oslobađanje posude za prašinu
- 2 Ekran
- 3 Dugme za režim čišćenja
 - Normalan mokri režim
 - Intenzivan mokri režim
 - Režim za upijanje
- 4 Srednje dugme (AUTOCLEAN) (samočišćenje)
- 5 Dugme za uključivanje/isključivanje
- 6 Baterija
- 7 Drška 3-u-1
- 8 Posuda za prašinu
- 9 Montaža na zid
- 10 Cev
- 11 LED mlaznica
- 12 Mini turbo četka
- 13 Dugački dodatak za uske površine
- 14 Adapter
- 15 Utikač za napajanje
- 16 Dodatni punjač (samo model XW9385)
- 17 Stanica za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje
- 18 Držač uređaja
- 19 Posuda za posle čišćenja
- 20 Osnovna ploča
- 21 Modul za mokro čišćenje
- 22 Rezervoar za prljavu vodu
- 23 Rezervoar za čistu vodu
- 24 Mlaznica AquaSpin
- 25 Četke od mikrovlakana
- 26 Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792

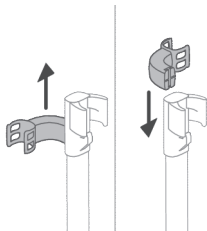
Pre prve upotrebe

Sastavljanje stanice za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje

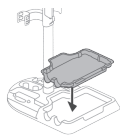
Da biste koristili funkciju AUTOCLEAN (samočišćenje) ili odložili i napunili uređaj na stanici za postavljanje posle čišćenja i odlaganje, prvo morate da sastavite stanicu tako što ćete pritisnuti držač uređaja na osnovnu ploču.



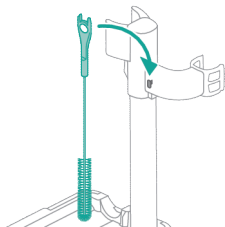
▼ Savet: Moguće je pomeriti držač u položaj samo za usisavanje i vratiti ga naopako ako usisivač želite da postavite sa druge strane stanice za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.



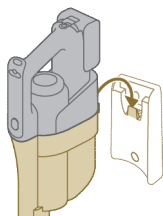
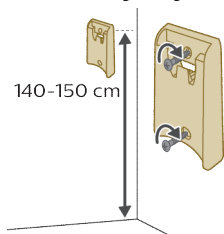
i Napomena: Uverite se da je posuda za posle čišćenja postavljena na osnovnu ploču i da je temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj odlaže, puni i čisti između 5 °C i 35 °C.



▼ Savet: Četku za čišćenje možete obesiti na kuku držača uređaja.



Postavljanje zidnog nosača



Ako na zidnom nosaču želite da odlažete i puniti samo usisivač, pričvrstite zidni nosač na zid isporučenim vijcima. Proverite da li je zidni nosač 140 cm – 150 cm iznad poda.

i Napomena: Na zidni nosač nije moguće odlaganje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje. Na zidni nosač je moguće odložiti uređaj samo u položaju za usisavanje.

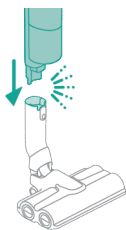
i Napomena: Vodite računa da temperatura prostorije u kojoj se čuva ili puni aparat bude između 5 °C i 35 °C.

⚠ Oprez: Budite oprezni prilikom bušenja rupa u zidu za pričvršćivanje zidnog nosača kako biste izbegli opasnost od strujnog udara.

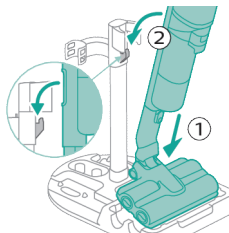
Sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje



1 Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje, umetnite bateriju i pričvrstite dršku 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



2 Pričvrstite modul za mokro čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).

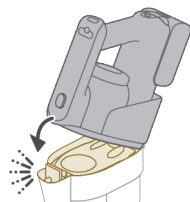


3 Da biste odložili uređaj u položaju za usisavanje i brisanje, možete ga staviti u stanicu za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.

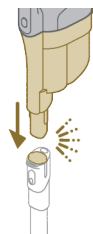
i Napomena: Na zidni nosač nije moguće odlaganje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje. Na zidni nosač je moguće odložiti uređaj samo u položaju za usisavanje.

Sastavljanje uređaja u položaj samo za usisavanje

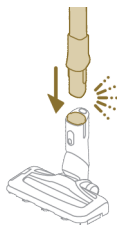
1 Za sastavljanje uređaja u položaj samo za usisavanje, pričvrstite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu („klik“).



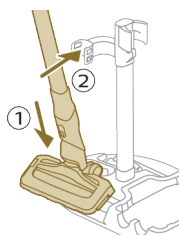
2 Pričvrstite posudu za prašinu na cev („klik“).

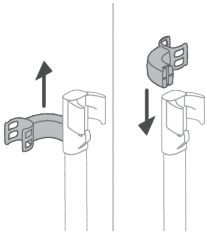


3 Umetnite cev u LED mlaznicu.

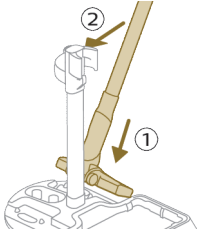


4 Da biste odložili uređaj u položaju samo za usisavanje, stavite ga u stanicu za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje tako što ćete prvo postaviti LED mlaznicu na dužu stranu osnovne ploče, a zatim pritisnuti cev u držač.



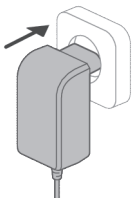
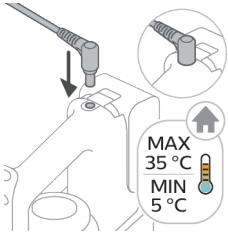


⚠ Savet: Moguće je pomeriti držač u položaj samo za usisivanje i vratiti ga naopako ako usisivač želite da postavite sa druge strane stanice za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.

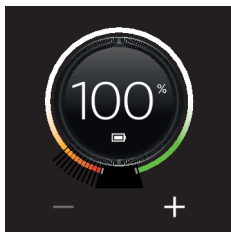


Punjenje

Uredaj je opremljen litijum-jonskom baterijom od 25 V. Punjenje traje 4 sata.



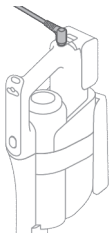
- 1 Da biste napunili uređaj, umetnite utikač u utičnicu na zadnjoj strani uređaja. Zatim umetnite adapter u zidnu utičnicu.
- 2 Vrednost između 0% i 90% treperi na ekranu kako bi označila da se uređaj puni.



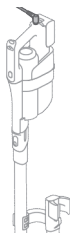
- 3 Kada se uređaj potpuno napuni, na ekranu svetli vrednost 100%. Nakon nekoliko minuta ekran se isključuje.

⚠ Upozorenje: Uređaj odložite i puniti na temperaturi između 5 °C i 35 °C.

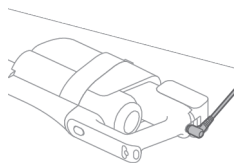
💡 Savet: Uređaj možete puniti kada je uključen u zidnu utičnicu.



💡 Savet: Uređaj možete puniti u stanici za postavljanje nakon čišćenja i odlaganje.



💡 Savet: Uređaj možete puniti zasebno na mestu koje vam je najpogodnije.



Usisavanje i brisanje podova od tvrdog materijala

Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

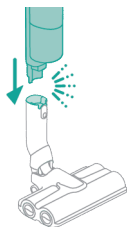
Rezervoari za čistu i prljavu vodu su već pričvršćeni na uređaj nakon isporuke. Pomoću mokrog modula pričvršćenog na mlaznicu AquaSpin možete čistiti podove od tvrdog materijala.

i Napomena: Položaj za usisavanje i brisanje je prikladan za usisavanje i brisanje u isto vreme. Nije potrebno usisati pod pre brisanja. Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta

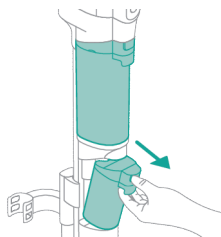
podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').



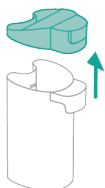
- 1 Za sastavljanje uređaja u položaj za usisavanje i brisanje, umetnite bateriju i pričvrstite dršku 3-u-1 na modul za mokro čišćenje („klik“).



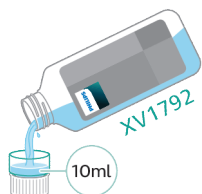
- 2 Pričvrstite modul za moko čišćenje na mlaznicu AquaSpin („klik“).



- 3 Pritisnite dugme da biste otključali i uklonili rezervoar za čistu vodu.



- 4 Skinite čep sa rezervoara za čistu vodu.



- 5 Dodajte 10 ml sredstva za čišćenje podova Philips XV1792 u rezervoar za čistu vodu.

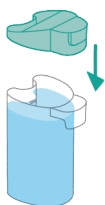


⚠ Oprez: Kompanija Philips je testirala rad uređaja samo sa sredstvom za čišćenje podova Philips XV1792. Drugi deterdženti mogu da stvore previše pene, što smanjuje performanse i može dovesti do kvara aparata. Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792 dostupno je na odabranim tržištima. Kada koristite neko drugo prikladno tečno sredstvo za čišćenje podova, dodajte najviše 10 ml sredstva u rezervoar za čistu vodu.

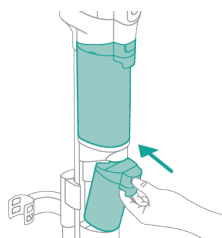


6 Napunite rezervoar za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine do oznake MAX.

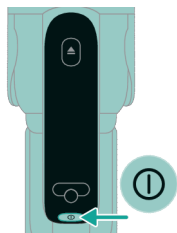
⚠ Oprez: Voda iz slavine koja se uliva u rezervoar za čistu vodu ne sme biti toplija od 50 °C.




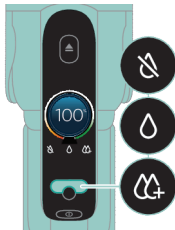
7 Vratite čep na rezervoar za čistu vodu.



8 Vratite rezervoar za čistu vodu u uređaj.



9 Za uključivanje uređaja pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  i sačekajte da uređaj bude spreman za upotrebu.



10 Pomoću dugmeta za režim čišćenja birajte između tri različite postavke:

- Normalan mokri režim
- Intenzivan mokri režim
- Režim za upijanje vode

Izborom normalnog načina rada sa vodom uređaj možete koristiti za redovno mokro čišćenje. Intenzivan mokri režim je predviđen za čišćenje tvrdokornih mrlja.

Ako nakon čišćenja na podu ima mokrih mrlja, možete izabrati režim upijanja da biste ih očistili. Takođe preporučujemo da ga koristite kada podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica (pogledajte 'Saveti i druge važne informacije').

Ako izaberete režim za upijanje vode, uređaj će prestati da dobavlja vodu i pojačaće snagu usisavanja na 45 sekundi kako bi upio svu vodu sa poda.

i Napomena: stariji modeli imaju normalan i intenzivni mokri režim, ali ne i režim za upijanje vode.

Sistem aktivne zaštite

- Ovaj uređaj je opremljen sistemom aktivne zaštite. Ovaj sistem aktivne zaštite dizajniran je da prepozna kada se strani predmet, osim prljavštine ili tečnosti, pokupi sa poda.
- Kada je sistem aktiviran, uređaj se isključuje i na ekranu (pogledajte 'Prikaz ikona i njihovo značenje') se prikazuje poruka i3. Sistem aktivne zaštite takođe se može aktivirati kada su četke od mikrovlakana previše mokre, kada pomerate uređaj preko tepiha ili prostirke ili kada ga pomerate po podu koji nije dobro pričvršćen.

Saveti i druge važne informacije

- Nije potrebno usisati pod pre brisanja jer uređaj u položaju za usisavanje i brisanje aktivno mokro čisti vaš pod od tvrdog materijala hvatajući sve vrste prljavštine, uključujući tečnosti i mrlje. Na tepisima i prostirkama koristite samo uređaj u položaju za usisavanje.
- Ako podove od tvrdog materijala ne treba brisati, jednostavno koristite uređaj samo za usisavanje pomoću LED svetla i tehnologije PowerCyclone 12 za precizno i snažno skupljanje prljavštine.
- Uređaj možete premestiti jednako brzo kao i usisivač. Da biste uklonili okorele mrlje, kliknite na dugme za režim čišćenja kako biste aktivirali intenzivni vlažni režim i polako pomerajte uređaj preko mrlja.
- Kada tokom čišćenja podižete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica, preporučujemo aktiviranje režima za upijanje vode. To će sprečiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.
- Uređaj može ostaviti malu lokvu vode na podu kada ga isključite. Veličinu lokve možete smanjiti ako pre isključivanja uređaja aktivirate režim za upijanje vode. Pomerite uređaj nekoliko puta napred i nazad dok je uključen režim za upijanje vode. Ako je potrebno, poslednje kapi možete ukloniti krpom.
- Preporučujemo da uređaj pomerate ispruženom rukom kako biste smanjili nepotrebno naprezanje mišića. U ovom položaju najbolje upravljate uređajem tokom čišćenja, a biće vam i najudobniji.

i Napomena: stariji modeli imaju normalan i intenzivni mokri režim, ali ne i režim za upijanje vode. Za ove modele, pomerajte uređaj tokom isključivanja kako biste smanjili količinu vode koja ostaje na podu. Takođe se preporučuje da uređaj ostane uključen kada ga tokom čišćenja podižete preko praga, tepiha ili stepenica. To će sprečiti kapanje prljave vode iz mlaznice AquaSpin.

Ograničenja korišćenja

- Položaj za usisavanje i brisanje prikladan je za usisavanje i brisanje svih vrsta podova od tvrdog materijala, osim neobloženih drvenih podova.
- Položaj za usisavanje i brisanje namenjen je za redovno čišćenje podova od tvrdog materijala. Kada koristite ovaj uređaj uvek sledite uputstva za čišćenje poda od tvrdog materijala.
- Ako u rezervoar za čistu vodu želite da dodate tečno sredstvo za čišćenje poda koje nije sredstvo za čišćenje poda Philips XV1792, pazite da koristite sredstvo za čišćenje poda koji malo peni ili uopšte ne peni i koje se otapa u vodi.
- U vodu treba da dodate samo nekoliko kapi (najviše 10 ml) tečnog sredstva za čišćenje jer rezervoar za čistu vodu ima kapacitet od 400 ml.
- Ako uređaj u položaju za usisavanje i brisanje koristite na podovima od linoleuma, radite to samo na podovima od linoleuma koji su pravilno pričvršćeni kako biste sprečili uvlačenje linoleuma u mlaznicu AquaSpin.
- Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje nemojte koristiti za čišćenje tepiha.
- Ako premeštate/podižete uređaj preko tepiha ili prostirke kada je isključen, kapljice otpadne vode mogu završiti na tepihu ili prostirci.
- Nemojte gurati uređaj preko podnih rešetki konvektorskih grejalica. Budući da uređaj ne može da pokupi vodu koja izlazi iz mlaznice ako ga premeštate preko rešetke, voda će završiti na dnu konvektorske grejalice.
- Tokom čišćenja, mlaznicu AquaSpin nemojte da podižete s poda niti da je pomerate bočno i nemojte je snažno okretati, jer ostaju tragovi vode. Pomerajte je samo napred ili nazad.

i Napomena: Vreme rada zavisi od nivoa snage koji se koristi tokom čišćenja.

i Napomena: stariji modeli imaju samo normalan i intenzivni mokri režim, ali ne i režim za upijanje vode.

Usisavanje podova od mekog i tvrdog materijala

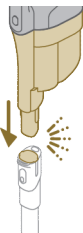
Upotreba uređaja u položaju za usisavanje

- 1 Za usisavanje podova od mekih ili tvrdih materijala, pričvrstite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu („klik“).

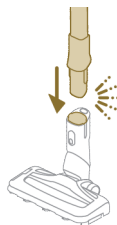


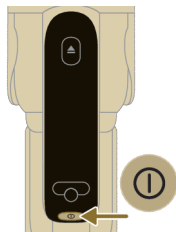
⚠ Oprez: Nemojte pričvršćivati dršku 3-u-1 na posudu za prašinu ako u nju nije umetnuto kućište filtera.


- 2 Pričvrstite posudu za prašinu na cev („klik“).

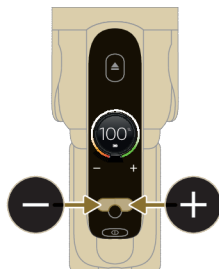




- 3 Umetnite cev u LED mlaznicu.






- 4 Za uključivanje uređaja pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  i sačekajte da uređaj bude spreman za upotrebu.




- 5 Pomoću dugmeta na levoj  i desnoj  strani odaberite između dve različite postavke snage.



 **Savet:** LED diode u LED mlaznici olakšavaju uočavanje prljavštine na podu. Cev i LED mlaznica vam omogućavaju da dosegnete ispod niskog nameštaja bez potrebe da okrećete uređaj.

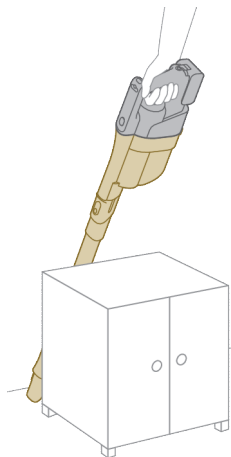
 **Upozorenje:** Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.




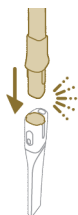
 **Oprez:** Nemojte gledati direktno u LED diode LED mlaznice niti usmeravati LED diode u nečije oči. LED svetlo je vrlo blještavo.

Upotreba cevi

Cev možete pričvrstiti na dršku i koristiti je bez mlaznice kako biste pomoću kraja cevi usisavali uske prostore između ili iza nameštaja.




 **Savet:** Na cev je takode moguće pričvrstiti četku Mini Turbo.



 **Savet:** Na cev je moguće pričvrstiti dugački nastavak za uske površine.

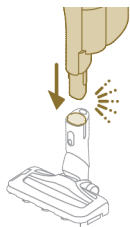
Upotreba drške

Dršku bez mlaznice i cevi možete koristiti za čišćenje malih mrlja od prašine i prljavštine, kao što su prosute mrvice hleba ili za usisavanje stepeništa i polica.

 **Upozorenje:** Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.

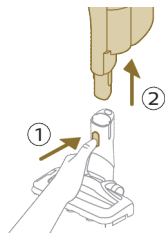


Korišćenje LED mlaznice



LED mlaznicu možete koristiti za čišćenje područja, kao što su stepenište, za usisavanje prljavštine u uglovima ili na uskim ivicama, kao i za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica hleba.

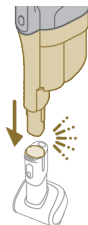
1 Za pričvršćivanje LED mlaznice umetnite cev ili dršku u mlaznicu.



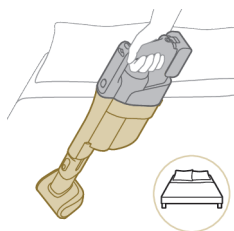
2 Za odvajanje LED mlaznice pritisnite dugme za otpuštanje (1) i izvucite cev ili dršku iz mlaznice (2).

⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.

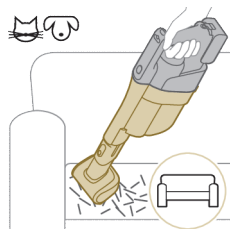
Upotreba četke Mini Turbo



1 Da biste pričvrstili četku Mini Turbo, umetnite cev drške u četku Mini Turbo.

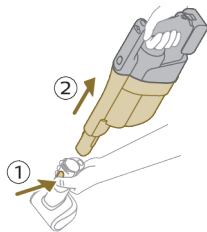


2 Četku Mini Turbo možete koristiti za standardno čišćenje, na primer, mekih površina poput kreveta i kauča. Postavku snage možete prilagoditi tako da odgovara vašim potrebama za čišćenje.



3 Četku Mini Turbo možete koristiti za dodatno temeljno čišćenje, na primer za usisavanje dlaka kućnih ljubimaca ili za čišćenje malih mrlja prljavštine, poput prosutih mrvica hleba. Postavku snage možete prilagoditi tako da odgovara vašim potrebama za čišćenje.

- 4 Za odvajanje četke Mini Turbo pritisnite dugme za otpuštanje (1) i izvucite dršku iz četke Mini Turbo (2).



⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.

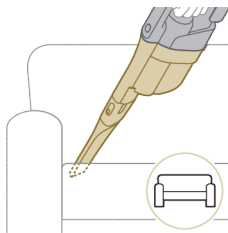


Upotreba dugačkog nastavka za uske površine

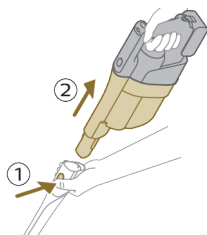
- 1 Za pričvršćivanje dugačkog nastavka za uske površine umetnite u njega cev ili dršku.



- 2 Dugački nastavak za uske površine možete koristiti za čišćenje uskih uglova ili teško dostupnih mesta. Postavku snage možete prilagoditi tako da odgovara vašim potrebama za čišćenje.



- 3 Za odvajanje dugačkog nastavka za uske površine pritisnite dugme za otpuštanje (1) i iz njega izvucite cev ili dršku (2).





⚠ Upozorenje: Nemojte usisavati vodu niti neku drugu tečnost.

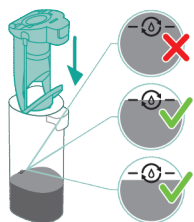
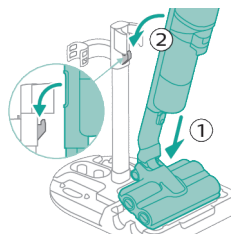


Čišćenje uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe

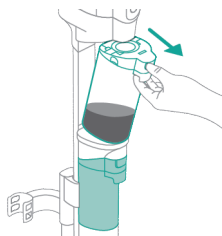
Da biste sprečili neugodne mirise i naslage kamenca, upotrebljavajte funkciju AUTOCLEAN (samočišćenje) nakon svake upotrebe. Režim AUTOCLEAN vam pomaže vam da potpuno očistite svoj uređaj za približno 4 minuta.

- 1 Uređaj postavite u stanicu za postavljanje posle čišćenja i odlaganje u položaju za usisavanje i brisanje.



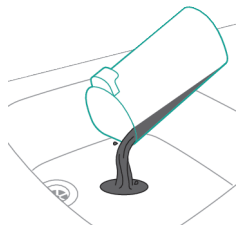
i Napomena: Ako je nivo prljave vode ispod nivoa funkcije AUTOCLEAN, nije potrebno isprazniti rezervoar pre pokretanja programa AUTOCLEAN. Možete preskočiti sledeće korake i preći na korak 6.

- 2 Pritisnite dugme da biste otključali i uklonili rezervoar za prljavu vodu.

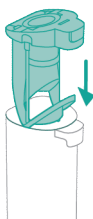




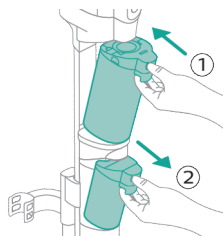
3 Izvadite filter za mokro čišćenje iz rezervoara za prljavu vodu.



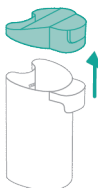
4 Prospite vodu iz rezervoara za prljavu vodu u sudoperu.



5 Vratite filter za mokro čišćenje u rezervoar za prljavu vodu.



6 Vratite prazan rezervoar za prljavu vodu u uređaj i izvadite rezervoar za čistu vodu.



7 Skinite čep sa rezervoara za čistu vodu.



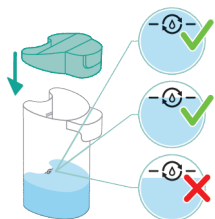
8 Prospite sav preostali tečni deterđžent iz rezervoara za čistu vodu u sudoperu.



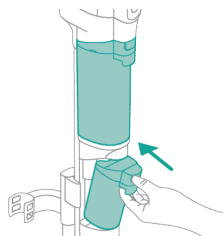
9 Napunite rezervoar za čistu vodu hladnom ili mlakom vodom iz slavine barem do oznake AUTOCLEAN.

⚠ Oprez: Voda iz slavine koja se uliva u rezervoar za čistu vodu ne sme biti toplija od 50 °C.

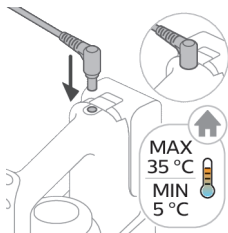
⚠ Oprez: Nemojte koristiti deterđžent za funkciju AUTOCLEAN jer bi to moglo dovesti do prekomernog stvaranja pene.

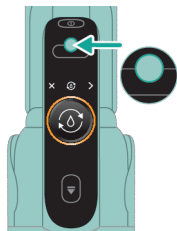
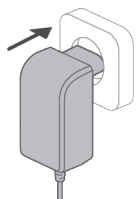




10 Vratite rezervoar za čistu vodu u uređaj.

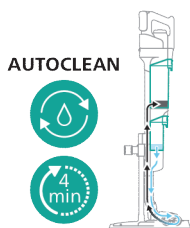


11 Napunite aparat. Umetnite utikač za napajanje u utičnicu na zadnjoj strani uređaja. Zatim umetnite adapter u zidnu utičnicu.





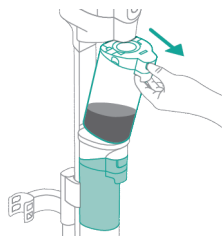
12 Da biste pokrenuli funkciju AUTOCLEAN pritisnite srednje  dugme. Ako želite da isključite ekran crne boje, najpre pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  da biste aktivirali ekran.



13 Uredaj obavlja ciklus AUTOCLEAN.

i Napomena: Ciklus Autoclean traje približno 4 minuta. Za najbolje rezultate, pustite da uređaj potpuno prođe kroz ciklus AUTOCLEAN. Ciklus AUTOCLEAN možete pauzirati ili otkazati u bilo kom trenutku.

i Napomena: Ako otkazete program AUTOCLEAN, uređaj će za oko 10 sekundi usisati preostalu vodu u posudu za posle čišćenja.



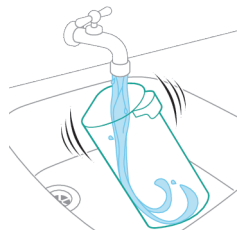
14 Pritisnite dugme da biste otključali i uklonili rezervoar za prljavu vodu.



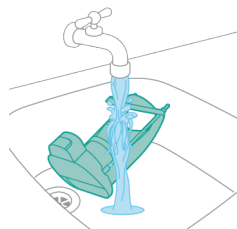
15 Izvadite filter za mokro čišćenje iz rezervoara za prljavu vodu.



16 Prospite vodu iz rezervoara za prljavu vodu u sudoperu.



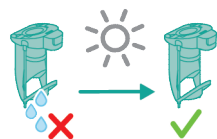
17 Rezervoar za čistu vodu operite pod mlazom vode iz slavine.



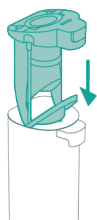
18 Filter za mokro čišćenje operite pod mlazom vode iz slavine.

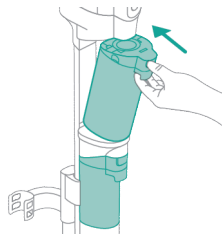


19 Pustite da se filter za mokro čišćenje u rezervoaru za prljavu vodu i njegov element za protok vode potpuno osuše pre nego što ih vratite na rezervoar za prljavu vodu.

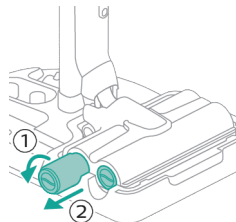


20 Vratite filter za mokro čišćenje u rezervoar za prljavu vodu.



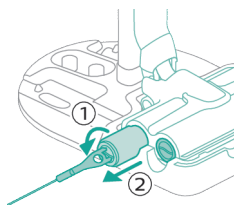


21 Vratite rezervoar za prljavu vodu u uređaj.



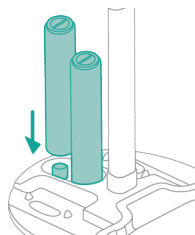
22 Okrenite četke od mikrovlakana u smeru suprotnom od smera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).

🔧 Savet: U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete koristiti ručku četke za čišćenje da biste otključali četku od mikrovlakana.



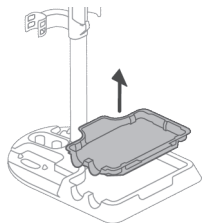
23 Da biste omogućili da se četke od mikrovlakana osuše, stavite otvorene krajeve četki na predviđene držače stanice za postavljanje posle čišćenja i odlaganje.

i Napomena: Sušenje može trajati približno 24 sata.

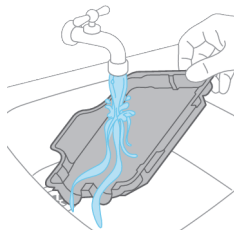


Čišćenje posude za posle čišćenja

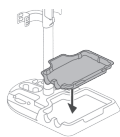
Ako se posuda za posle čišćenja zaprlja, možete je očistiti sledeći korake u nastavku.



- 1 Uklonite posudu za posle čišćenja sa stanice za odlaganje.

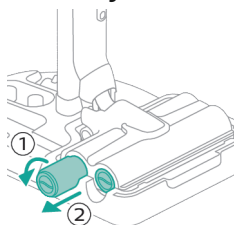


- 2 Iperite posudu za posle čišćenja pod mlazom vode iz slavine i ostavite da se osuši pre nego što je vratite u stanicu za odlaganje.

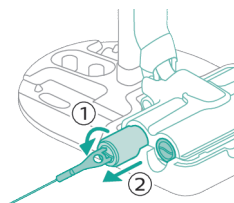


- 3 Pazite da posudu za posle čišćenja uvek vratite u stanicu za odlaganje. Posuda za posle čišćenja je nužna za pravilno izvođenje ciklusa AUTOCLEAN.

Čišćenje mlaznice AquaSpin

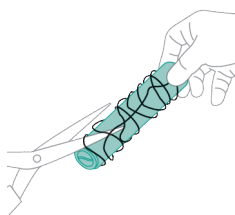
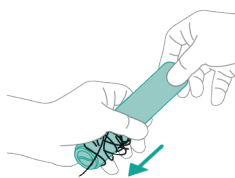



- 1 Okrenite četku od mikrovlakana u smeru suprotnom od smera kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite ih od mlaznice AquaSpin (2).



🔧 Savet: U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete koristiti ručku četke za čišćenje da biste otključali četku od mikrovlakana.

- 2 Možete ukloniti zapetljane dlake ili niti sa četki od mikrovlakana klizanjem niz četke od mikrovlakana jednom rukom.



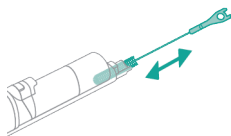
 **Savet:** Takođe možete koristiti makaze za rezanje dlaka i niti koje su se zaplele oko četki od mikrovlakana.

Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

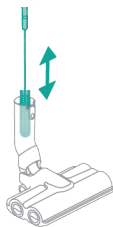
Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje može da se zapuši. To možete primetiti kada više vode padne na pod nego inače ili kada se veće čestice prljavštine više ne usisavaju i padaju nazad na pod. U nastavku možete da pronađete uputstva za uklanjanje začepljenja iz različitih delova uređaja u položaju za usisavanje i brisanje.

Čišćenje začepljenja iz modula za mokro čišćenje

Ako je začepljen modul za mokro čišćenje, najpre isključite uređaj i uklonite mlaznicu AquaSpin i dršku 3-u-1. Zatim uklonite začepljenje pomeranjem četke za čišćenje u usisnom kanalu modula za mokro čišćenje gore-dole.



Čišćenje začepljenja iz mlaznice AquaSpin

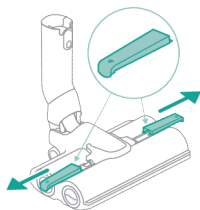


Ako je zapušena mlaznica AquaSpin, to se može ukloniti pomeranjem četke za čišćenje gore-dole u usisnom kanalu mlaznice AquaSpin.

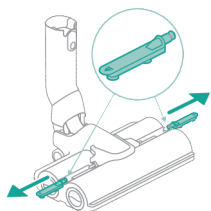
Čišćenje začepljenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin

Nakon duge i česte upotrebe uređaja, trake za vlaženje mlaznice AquaSpin mogu se u nekom trenutku zapušiti. Sledite korake u nastavku kako biste očistili začepljenje traka za vlaženje mlaznice AquaSpin.

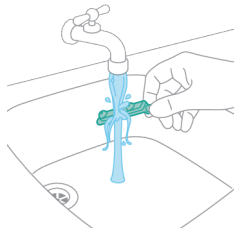
1 Uklonite poklopce traka za vlaženje sa mlaznice AquaSpin tako što ćete ih pomeriti u stranu.



2 Uklonite trake za vlaženje sa mlaznice AquaSpin tako što ćete ih povući na stranu.

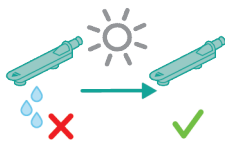


3 Isperite trake za vlaženje pod mlazom vode iz slavine.





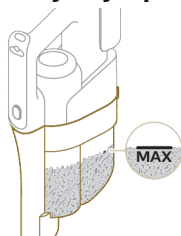
4 Neka trake za vlaženje se osuše pre nego što ih vratite u mlaznicu AquaSpin.



Čišćenje uređaja u položaju samo za usisavanje

Pražnjenje posude za prašinu

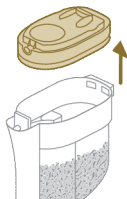
Redovno praznite posudu za prašinu i pazite da prljavština nikada ne pređe oznaku „Max“. Time se sprečava ubrzano začepljenje filtera.



1 Pritisnite dugme za otpuštanje (1) kako biste oslobodili dršku 3-u-1 iz posude za prašinu, a zatim podignite sa uređaja (2) dršku 3-u-1.

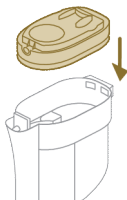


2 Izvucite kućište filtera iz posude za prašinu.





3 Ispraznite posudu za prašinu u kantu za otpatke.



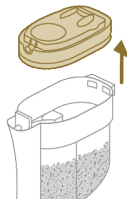
4 Vratite kućište filtera u posudu za prašinu.



5 Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu. Proverite da li ste prvo spojili zadnji deo, a zatim spojite prednji deo tako da nalegne na mesto uz zvuk klika.

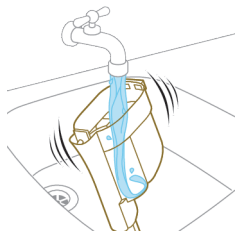
Čišćenje posude za prašinu

1 Za čišćenje posude za prašinu i ciklonske komore uklonite kućište filtera.



2 Ispraznite posudu za prašinu u kantu za otpatke.





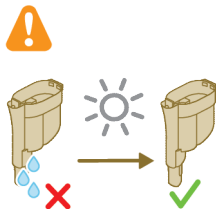
3 Isperite unutrašnjost posude za prašinu pod mlazom vode iz slavine.

! Napomena: Tokom ispiranja unutrašnjosti posude za prašinu može se dogoditi da se nakvase elektronski priključci. Pre ponovne upotrebe uređaja ostavite ove elektronske priključke da se osuše. Aparat uvek koristite sa suvim elektronskim priključcima, jer ćete time sprečiti da se uređaj vremenom pokvari.

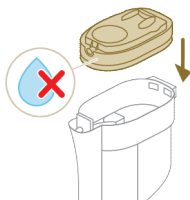
! Upozorenje: Posudu za prašinu nemojte prati u mašini za pranje posuđa.

4 Ostavite posudu za prašinu da se osuši.

! Oprez: Pazite da se posuda za prašinu potpuno osuši pre nego što kućište filtera vratite u nju. Sušenje može trajati približno 24 sata.



5 Ponovo pričvrstite kućište filtera nazad kad se posuda za prašinu osuši.



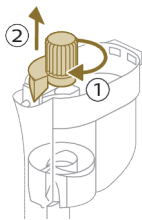
6 Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu.



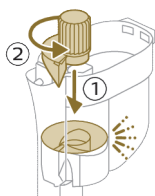
! Oprez: Nemojte ponovo pričvršćivati dršku 3-u-1 na posudu za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtera.



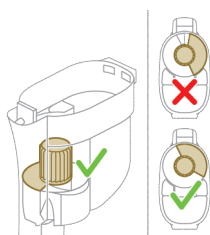
Čišćenje ciklonske komore



- 1 Okrenite ciklonsku komoru u smeru kretanja kazaljke na satu (1) i odvojite je od posude za prašinu (2).
- 2 Uklonite dlake i prljavštinu koja se zaglavila u ciklonskoj komori i ispod nje.



- 3 Vratite ciklonsku komoru (1) i okrenite je u smeru suprotnom od smera kretanja kazaljke na satu (2) kako biste je pričvrstili nazad u posudu za prašinu.



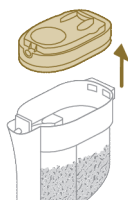
⚠ Oprez: Proverite da li ste potpuno zategli ciklonsku komoru kada je vratite nazad. Okrećite ciklonsku komoru sve dok se ona više ne može okretati i dok se potpuno ne učvrsti.

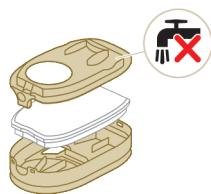
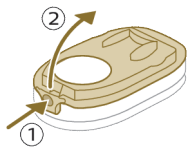
Čišćenje filtera



Kada filter treba očistiti, na ekranu se pojavljuje ikona za čišćenje filtera.

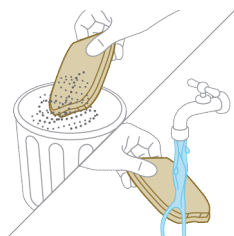
- 1 Izvucite kućište filtera iz posude za prašinu.





- 2 Pritisnite dugme za otpuštanje kako biste oslobodili poklopac kućišta filtera i uklonili filter od pene.

⚠ Oprez: Pazite da se poklopac kućišta filtera tokom čišćenja ne nakvasi.

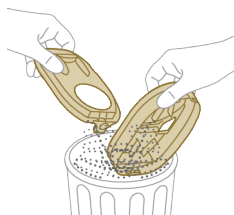


- 3 Protresite penasti filter iznad kante za otpatke kako biste uklonili sloj prljavštine sa vrha filtera od pene. Zatim isperite filter od pene pod mlazom vode iz slavine.

- 4 Stisnite filter od pene da biste uklonili vodu.



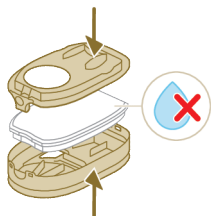
- 5 Protresite kućište filtera i poklopac iznad kante za otpatke da biste uklonili prašinu.





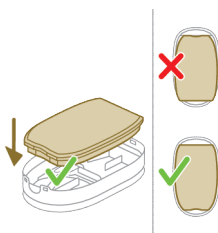
6 Očistite držač filtera vlažnom krpom.

⚠ Oprez: Nemojte čistiti beli materijal poklopca kućišta filtera običnim usisivačem ili četkom. Nemojte čistiti beli materijal poklopca kućišta filtera vodom ili nekim sredstvom za čišćenje. To će oštetiti materijal. Beli materijal možete da otresate u kanti za otpatke.

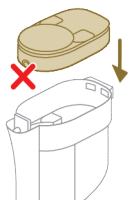
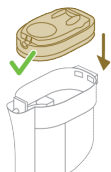
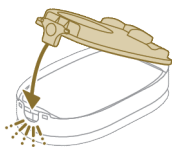


7 Ostavite filter od pene da se osuši i pazite da bude potpuno suv pre nego što ga vratite u kućište filtera.

⚠ Oprez: Proverite da li je filter od pene pravilno postavljen u kućište filtera.

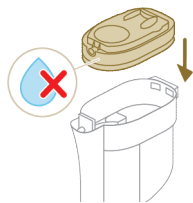


8 Zatvorite kućište filtera.



9 Vratite kućište filtera zajedno sa filterom od pene nazad u posudu za prašinu.

⚠ Oprez: Pazite da beli materijal poklopca kućišta filtera bude okrenut nagore.



⚠ Oprez: Proverite da li je kućište filtera, uključujući filter od pene, potpuno suvo pre nego što ih vratite u posudu za prašinu.

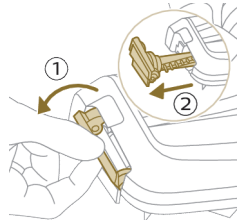


10 Ponovo spojite dršku 3-u-1 na posudu za prašinu.

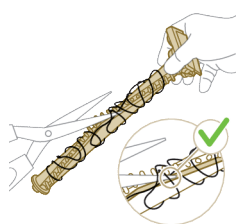
⚠ Oprez: Nemojte ponovo pričvršćivati dršku 3-u-1 na posudu za prašinu ako u njega nije umetnuto kućište filtera.

i Napomena: Očistite filter svakih 6 meseci kako biste osigurali maksimalne performanse. Filteri za zamenu su dostupni pod brojem dela XV1791 (pogledajte 'Zamena').

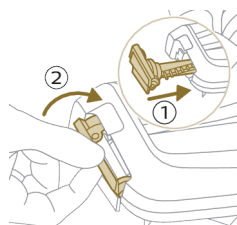
Čišćenje valjkaste četke



1 Povucite nadole polugu za zaključavanje na strani LED mlaznice (1) i izvucite valjkastu četku iz LED mlaznice (2). Možete ukloniti zapetljane dlake ili niti sa valjkaste četke klizanjem niz valjkastu četku jednom rukom.



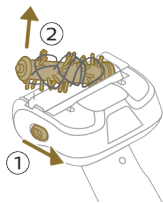
✎ Savet: Takođe možete gurnuti jednu oštricu makaza kroz otvor na valjkastoj četki kako biste isekli dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.



2 Gurnite valjkastu četku nazad u LED mlaznicu (1) i podignite polugu za zaključavanje kako biste zaključali valjkastu četku u LED mlaznicu („klik“).

Čišćenje četke Mini Turbo

- 1 Otključajte dugme za otpuštanje sa strane četke Mini Turbo (1) i izvucite valjkastu četku iz četke Mini Turbo (2).

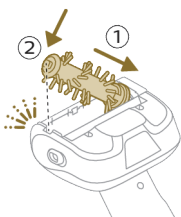


- 2 Uklonite dlake i prljavštinu zapetljane oko valjkaste četke.

▼ Savet: Takođe možete gurnuti jednu oštricu makaza kroz otvor na valjkastoj četki kako biste isekli dlake i niti koje su se zaplele oko valjkaste četke.



- 3 Pritisnite jednu stranu valjkaste četke natrag u četku Mini Turbo (1) i gurnite nadole drugu stranu valjkaste četke kako biste zaključali valjkastu četku u četku Mini Turbo („klik“).

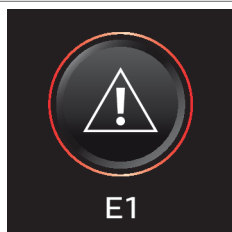


Prikaz ikona i njihovo značenje

Kôd greške

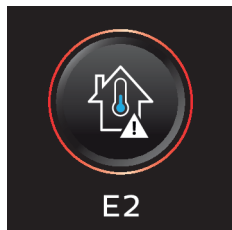
Uzrok

Rešenje



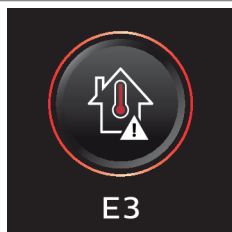
Postoji greška u sistemu.

1. Izvadite bateriju iz uređaja, a zatim ponovo umetnite bateriju. Zatim pokušajte da ponovo pokrenete uređaj.
 2. Isključite uređaj iz adaptera, a zatim ga ponovo uključite. Zatim pokušajte da ponovo pokrenete uređaj.
- Ako nijedno od ova dva rešenja ne radi, odnesite uređaj u servisni centar kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.

Kôd greške**Uzrok****Rešenje**

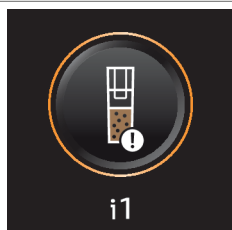
Temperatura je suviše niska.

Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude iznad 5 °C.



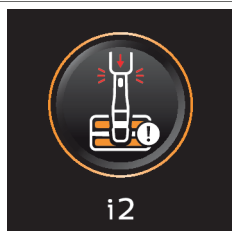
Temperatura je suviše visoka.

Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude ispod 35 °C. Nemojte da izlažete uređaj direktnoj sunčevoj svetlosti ili visokim temperaturama (blizu vrućih šporeta, u mikrotalasnim pećnicama ili na indukcionim šporetima). Baterije mogu da eksplodiraju ako se pregreju.

Šifre informacija**Uzrok****Rešenje**

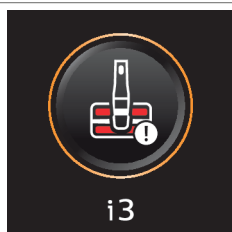
Rezervoar za prljavu vodu je pun.

Ispraznite rezervoar za prljavu vodu.



Mlaznica AquaSpin nije (ispravno) povezana.

Povežite mlaznicu AquaSpin.



Mlaznica AquaSpin se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primer, kabl za napajanje ili igračka).

Proverite da li na četkama, ležajevima, delovima motora i poklopcima ima dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih. Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi da reši problem.

Šifre informacija

Uzrok

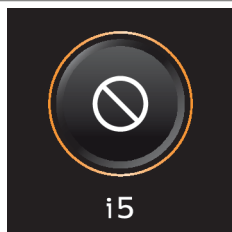
Rešenje



i4

LED mlaznica se zaglavila. Ovo je sigurnosno isključivanje ako se nešto zaglavi u mlaznici (na primer, kabl za napajanje ili igračka).

Proverite da li na valjkastoj četki i ostatku mlaznice ima dlaka ili drugih prepreka i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke'). Ako nema prepreka, isključivanje i uključivanje uređaja moglo bi da reši problem.



i5

Otvori za vazduh su blokirani.

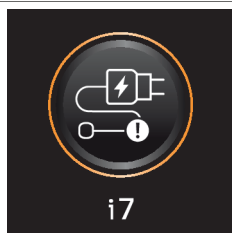
Proverite da li postoje začepjenja u otvorima za vazduh i uklonite ih. Ako to ne reši problem, proverite da li ima začepjenja u celom vazдушnom prolazu i uklonite ih. Za uređaj u položaju samo za usisavanje, to se odnosi na mlaznicu, cev, filter, vorteks tražilo, dugački nastavak za uske površine i četku Mini Turbo. Za uređaj u položaju za usisavanje i brisanje, to se odnosi na mlaznicu, cev i filter za mokro čišćenje.



i6

Isključite iz struje pre upotrebe.

Isključite uređaj iz napajanja da biste mogli da ga koristite. U suprotnom, neće se uključiti. Uređaj može biti uključen u struju samo tokom ciklusa AUTOCLEAN.



i7

Priključen je pogrešan punjač.

Aparat punite adapterom koji se nalazi u kompletu. Koristite samo adapter S036-1A340100HE od 34 V. Odgovarajući broj adaptera se nalazi na adapteru.

Ikone

Značenje



AUTOCLEAN

Ikone

Značenje



Podsetnik za čišćenje filtera (pogledajte 'Čišćenje filtera')



Potrebno je zameniti četku od mikrovlakana



Potrebno je zameniti filter

Zamena

Da biste kupili dodatke ili rezervne delove, posetite stranicu www.philips.com/parts-and-accessories ili se obratite prodavcu Philips proizvoda. Možete i da se obratite Centru za korisničku podršku kompanije Philips u vašoj državi (detalje za kontakt ćete pronaći u međunarodnom garantnom listu).

Delovi za zamenu i kataloški brojevi:

- filter za zamenu XV1791
- Sredstvo za čišćenje podova Philips XV1792
- Četke od mikrovlakana za zamenu XV1793
- Litijum-jonska baterija 25.2V XV1797







Očistite filter i četke od mikrovlakana svakih 6 meseci kako biste osigurali maksimalne performanse.

i Napomena: Stari filter i četke od mikrovlakana možete odložiti sa običnim kućnim otpadom.

Rešavanje problema

U ovom poglavlju su u kratkim crtama navedeni najčešći problemi sa kojima možete da se susretnete dok koristite aparat. Ukoliko ne možete da rešite problem pomoću liste mogućih problema u nastavku, posetite www.philips.com/support da biste pronašli listu najčešćih pitanja ili se obratite centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.

Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat se ne uključuje kada pritisnem dugme za uključivanje/isključivanje  .	Baterija nije priključena.	Priključite bateriju na dršku 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije povežite dršku 3-u-1 na punjač (pogledajte 'Punjenje').
	Uređaj niste izvadili iz stanice za postavljanje posle čišćenja i odlaganje.	Uređaj u položaju za usisavanje i brisanje izvadite iz stanice za postavljanje posle čišćenje i odlaganje pre nego što ga uključite.
	Pritisli ste dugme za uključivanje/isključivanje  više puta.	Sačekajte nekoliko sekundi i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  ponovo, još jednom.
	Niste ispravno priključili dršku 3-u-1 na uređaj.	Postavite donji deo tela uređaja na stanicu za postavljanje posle čišćenja i odlaganje. Zatim priključite dršku 3-u-1 u nju.
	Uređaj je zapušten.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili dršku 3-u-1. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja (pogledajte 'Uklanjanje začepjenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
	Četke od mikrovlakana su se zaglavile.	Izvadite četke od mikrovlakana i vratite ih nazad (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').  Savet: U slučaju da je četku od mikrovlakana teško ukloniti, možete koristiti ručku četke za čišćenje da biste otključali četku (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin') od mikrovlakana.
Aparat je prestao da radi.	Slučajno ste rukom pritisnuli dugme za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom na dugme za uključivanje/isključivanje  .

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
	Možda je rezervoar za prljavu vodu pun. U ovom slučaju postoji ikona informacije koja se prikazuje na ekranu (pogledajte 'Prikaz ikona i njihovo značenje').	Ispraznite rezervoar za prljavu vodu (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe').
	Uredaj je zapušten.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili dršku 3-u-1. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja (pogledajte 'Uklanjanje začepjenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje'). Nakon toga ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, samo ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
Pod je manje mokar nego inače.	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepjenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
Jedna strana poda ispod mlaznice manje je mokra od druge.	Jedna od dve trake za vlaženje je blokirana.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepjenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
Na podu nema vode.	Rezervoar za čistu vodu je prazan.	Ponovo napunite rezervoar (pogledajte 'Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') za čistu vodu.
	Trake za vlaženje su blokirane.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
		sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake za vlaženje su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepljenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
		Ako ste proverili prethodno navedeno, a i dalje nema vode na podu, odnesite uređaj u servis kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Na podu ili u posudi za posle čišćenja ima više vode nego inače.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su zaprljani ili zapušeni.	Koristite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu (pogledajte 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') AquaSpin.
	Rezervoar za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe') postavite rezervoar za prljavu vodu u uređaj. Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Uređaj ostavlja tragove vode na podu.	Pomerili ste uređaj u stranu.	Uređaj pomerajte samo napred i nazad (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').
	Snažno ste zaokretali uređajem.	Pokušajte da blaže zaokrećete uređajem (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').
	Podizali ste uređaj preko praga, tepiha ili stepenica.	Vodite računa da četke od mikrovlakana ostanu u kontaktu sa podom. Ako je dostupno, proverite da li je uključen režim upijanja vode pre nego što podignete uređaj preko praga, tepiha ili stepenica, kako biste sprečili tragove vode na podu ili prskanje vode iz mlaznice (pogledajte 'Ograničenja korišćenja') AquaSpin.
	Uređaj ste dignuli sa poda odmah nakon što ste ga isključili.	Ako je moguće, uključite režim za upijanja vode kako biste upili preostalu vodu. Pre isključivanja uređaja pomerite ga nekoliko puta napred i nazad dok je uključen režim za upijanje vode. Ako odmah nakon toga isključite uređaj i podignete ga, voda koja se nalazila između četki ostavlja trag vode na podu (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').
	Točkovi su blokirani.	Proverite stanje točkova. Uklonite prljavštinu koja blokira točkove.

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Uređaj više ne čisti tako dobro kao pre.	Rezervoar za čistu vodu je prazan.	Ponovo napunite rezervoar (pogledajte 'Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') za čistu vodu.
	Trake vode su blokirane.	Uklonite dve četke od mikrovlakana, sipajte malo vode u rezervoar za čistu vodu i uključite uređaj. Napravite male pokrete napred i nazad u istom položaju oko 15 sekundi. Trebalo bi da vidite četiri trake vode na podu. Ako to nije slučaj ili ako se jedna ili više vodenih traka sastoji samo od nekoliko kapljica, trake vode su delimično ili potpuno blokirane i možete ih isprati pod mlazom vode iz slavine (pogledajte 'Čišćenje začepljenja sa traka za vlaženje mlaznice AquaSpin'). Ako to ne pomogne, možete pokušati da oprezno otvorite rupe iglom.
	Unutrašnjost mlaznice AquaSpin je previše prljava.	Pokrenite program AUTOCLEAN pre povratka na čišćenje. Ako se na rubovima mlaznice nakupi prljavština, uklonite je. Obavezno koristite funkciju AUTOCLEAN nakon svake upotrebe (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe').
	Četke od mikrovlakana nisu postavljene.	Postavite četke od mikrovlakana u mlaznicu AquaSpin (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe'). Ako ste proverili prethodno navedeno, a uređaj i dalje ne čisti dobro, odnesite ga u servis kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Veće čestice prljavštine više se ne usisavaju i padaju nazad na pod.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su zaprljani ili zapušeni.	Koristite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu (pogledajte 'Uklanjanje začepljenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') AquaSpin.
Prilikom sušenja poda ostaju pruge.	Možda ste koristili previše deterdženta.	Vodite računa da koristite odgovarajuću količinu deterdženta (pogledajte 'Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Točkovi su prljavi.	Uklonite prljavštinu sa točkova.
Previše je pene tokom čišćenja, ali i tokom ciklusa AUTOCLEAN.	Možda ste koristili previše deterdženta.	Vodite računa da koristite odgovarajuću količinu deterdženta (pogledajte 'Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	Na podu još ima ostataka deterdženta.	Nekoliko puta očistite pod bez deterdženta. Sačekajte trenutak pre nego što ponovo predete preko iste mrlje.

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Mrlje se teško čiste.	Možda ste koristili premalo vode ili ste potrošili premalo vremena za čišćenje mrlje.	Nanesite vodu i sačekajte trenutak. Na primer, možete preći s uređajem preko mrlje da biste naneli vodu i vratiti se na istu mrlju na kraju sesije čišćenja.
Promenio se zvuk uređaja tokom čišćenja.	Oko četki od mikrovlakana mogu biti zapetljane dlake ili druge prepreke	Uklonite četke od mikrovlakana i proverite da li postoje prepreke i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Ekran pokazuje da je rezervoar prljave vode pun (šifra: i1) i isključuje se, iako rezervoar za prljavu vodu još nije pun.	U rezervoaru za prljavu vodu može da bude pena ili je kontaminiran.	Ponovo pokrenite uređaj. Ako to ne reši problem, očistite rezervoar za prljavu vodu. Ako je problem stvaranje pene, nemojte koristiti više od preporučene količine deterdženta (pogledajte 'Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
Iz uređaja kaplje voda nakon što se isključi.	Uređaj ostavlja lokvu na podu jer ga niste pomerili dok ste ga isključivali. To je normalno.	Ako je moguće, uključite režim za upijanja vode kako biste upili preostalu vodu. Pre isključivanja uređaja pomerite ga nekoliko puta napred i nazad dok je uključen režim za upijanje vode. Ako odmah nakon toga isključite uređaj i podignete ga, voda koja se nalazila između četki ostavlja trag vode na podu (pogledajte 'Ograničenja korišćenja').
	Uređaj kaplje kada ga nosite iznad poda (držite ga u vazduhu).	Tokom čišćenja ne podižite mlaznicu AquaSpin sa poda jer ostavlja tragove vode. Pomerajte je samo napred ili nazad.
	Voda curi iz rezervoara za čistu vodu jer ste ga prepunili.	Nemojte puniti rezervoar za čistu vodu iznad oznake MAX. Ako to uradite, voda bi se mogla da se prolje iz rezervoara za čistu vodu kada pričvrstite poklopac (pogledajte 'Upotreba uređaja u položaju za usisavanje i brisanje').
	U jednom od rezervoara postoji pukotina.	Ako je jedan od rezervoara oštećen, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Ne mogu da izvadim četke od mikrovlakana.	U četke od mikrovlakana su se zaplele dlake i/ili prljavština.	Drškom četke za čišćenje uklonite četke od mikrovlakana sa mlaznice AquaSpin. Uklonite zapetljane dlake ili prljavštinu (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin'). Ako se četke teško izvlače, možete ih gurnuti ispod mlaznice AquaSpin.
Uređaj ne mogu da pomeram napred ni nazad.	Možda su mali predmeti blokirali jedan ili više točkića.	Isključite uređaj i uklonite mlaznicu. Zatim proverite da li su mali i veliki točkovi blokirani. Uklonite sve predmete koji bi mogli da blokiraju točkove. Ponovo postavite uređaj uspravno i nastavite sa čišćenjem.

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat ima manju snagu usisavanja nego obično.	Kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznica AquaSpin su zaprljani ili zapušeni.	Koristite četku za čišćenje i očistite kanal za vodu modula za mokro čišćenje i/ili mlaznicu (pogledajte 'Uklanjanje začepjenja uređaja u položaju za usisavanje i brisanje') AquaSpin.
	Mrežica u rezervoaru za prljavu vodu nije bila dovoljno suva pre ponovne upotrebe.	Operite i osušite rezervoar za prljavu vodu.
	U četke od mikrovlakana zaplele su se dlake.	Isključite aparat i uklonite dlake iz četki (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin') od mikrovlakana.
	Rezervoar za prljavu vodu nije pravilno postavljen.	Ispravno (pogledajte 'Obavite AUTOCLEAN nakon svake upotrebe') postavite rezervoar za prljavu vodu u uređaj. Dobro je zatvoren kada čujete zvuk „klik“.
Četke od mikrovlakana se više ne okreću	Četke od mikrovlakana su začepjene dlakama ili prljavštinom.	Očistite četke od mikrovlakana makazama ili rukom (pogledajte 'Čišćenje mlaznice AquaSpin').
Četke od mikrovlakana iskaču.	Četke od mikrovlakana nisu pravilno zaključane.	Vratite četke od mikrovlakana nazad u pravilan položaj i zaključajte ih.
Aparat se ne puni.	Utikač za napajanje nije pravilno priključen u utičnicu ili adapter nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Proverite da li je utikač za napajanje pravilno priključen u utičnicu i da li je adapter pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da čujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući adapter.	Koristite originalni adapter.
		Ukoliko ste proverili sve gorenavedeno a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite Centru za korisničku podršku.
Ponekad kada koristim usisivač osetim statičke strujne udare.	Usisivač stvara statički elektricitet. Što je vlažnost vazduha niža, to će aparat stvarati veći statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To takođe izaziva statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.

Upotreba uređaja u položaju za usisavanje

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat se ne uključuje kada pritisnem dugme za uključivanje/isključivanje  .	Niste priključili bateriju.	Priključite bateriju na dršku 3-u-1.
	Baterija je prazna.	Za punjenje baterije povežite dršku 3-u-1 na punjač (pogledajte 'Punjenje').
	Pritisli ste dugme za uključivanje/isključivanje  više puta.	Sačekajte nekoliko sekundi i pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje  ponovo, još jednom.
	Niste ispravno priključili dršku 3-u-1 na uređaj.	Ispravno povežite dršku 3-u-1 sa posudom za prašinu.
	Uređaj je zapušen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja. Nakon toga, ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
	Valjkasta četka se zaglavila.	Izvadite valjkastu četku i uklonite dlake nakupljene oko četke i motora i vratite je nazad (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
Nije moguće priključiti dršku 3-u-1 na posudu za prašinu.	Kućište filtera sastavlja se naopako.	Okrenite kućište filtera. Okrugli otvor bi trebalo da bude vidljiv (pogledajte 'Čišćenje posude za prašinu').
	Kućište filtera nije ispravno zatvoreno.	Proverite da li ste čuli klik prilikom zatvaranja kućišta filtera. Ako se teško zatvara, filter od pene je verovatno postavljen naopako.
Aparat je prestao da radi.	Slučajno ste rukom pritisnuli dugme za uključivanje/isključivanje  .	Uključite uređaj pritiskom na dugme za uključivanje/isključivanje  .
	Uređaj je zapušen.	Isključite uređaj i uklonite bateriju ili kućište napajanja. Zatim pronadite i uklonite uzrok začepjenja. Nakon toga, ponovo pokrenite uređaj. Ako ne možete da utvrdite uzrok začepjenja, ponovo pokrenite uređaj. To bi već moglo da reši problem.
Promenio se zvuk uređaja tokom čišćenja.	Oko valjkastih četki mogu biti zapetljane dlake ili druge prepreke.	Proverite da li ima prepreka i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
	Prepreke blokiraju ciklonsku komoru.	Proverite da li ima prepreka u ciklonskoj komori i uklonite ih (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore').

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Aparat ima manju snagu usisavanja nego obično.	Filter i/ili ciklonska komora su prljavi.	Ispraznite posude za prašinu. Očistite filter i ciklonsku komoru. Proverite da li ste uklonili sve dlake i prljavštinu koji su zaglavljani u ciklonskoj komori. Ciklonsku komoru možete ukloniti za jednostavno održavanje (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore'). Ako uređaj redovno (pogledajte 'Čišćenje filtera') koristite, postarajte se da filter od pene perete barem jednom mesečno.
	Nešto je blokiralo ciklonsku komoru.	Proverite da li se neki predmet zaglavio u ciklonu i uklonite svaki predmet koji blokira ciklonsku komoru. Proverite da li ste uklonili sve dlake i prljavštinu koji su zaglavljani u ciklonskoj (pogledajte 'Čišćenje ciklonske komore') komori.
	Usisni kanal iza valjkaste četke je začepljen.	Uklonite valjkaste četke i proverite da li postoje prepreke u usisnom kanalu i uklonite ih.
	Niste pravilno pričvrstili kućište filtera na posudu za prašinu ili posudu za prašinu niste pravilno pričvrstili na uređaj. U oba slučaja smanjuje se usisna snaga.	Proverite da li ste pravilno (pogledajte 'Čišćenje posude za prašinu ') pričvrstili poklopac na posudu za prašinu i posudu za prašinu na uređaj.
	Četka je zapušena dlakama ili prljavštinom.	Isključite uređaj i očistite valjkastu četku makazama ili rukom (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
Prašina izlazi iz uređaja.	Filter od pene se ne nalazi u kućištu filtera ili nedostaje gornji poklopac.	Proverite da li je filter u aparatu i da li je pravilno (pogledajte 'Čišćenje filtera') postavljen.
Prilikom otvaranja posude za prašinu izlazi prašina.	To je uobičajeno ponašanje zbog niskog pritiska.	Ako je moguće, otvorite uređaj napolju.
Na ekranu se prikazuje ikona za čišćenje filtera i uređaj se isključuje.	Možda je filter prljav.	Savetujemo vam da očistite filter. Ako ste nedavno čistili filter, zanemarite ovu ikonu. Za nastavak usisavanja kliknite na ikonu strelice.
Aparat se ne kreće glatko po podu kada čistim tepih.	Izabrali ste suviše visok nivo usisne snage.	Smanjite snagu usisavanja odabirom postavke 1 ili se sporije pomerajte po tepihu.
Valjkasta četka se više ne okreće.	Valjkasta četka je puna dlaka ili prljavštine.	Očistite valjkastu četku makazama ili rukom (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke').
	Valjkasta četka može da prestane da se okreće kada naiđe na prevelik otpor gustog tepiha.	Isključite aparat, a zatim ga ponovo uključite.

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
	Niste pravilno postavili valjkastu četku na usisnu cev nakon čišćenja.	Sledite uputstva navedena u ovom korisničkom priručniku da biste valjkastu četku ispravno (pogledajte 'Čišćenje valjkaste četke') gurnuli u mlaznicu. Osigurajte valjkastu četku unutar usisne cevi tako što ćete je pričvrstiti ručicom za zaključavanje.
LED lampice u usisnom otvoru se ne uključuju.	Niste ispravno spojili usisnu cev sa cevi ili aparatom.	Pravilno pričvrstite mlaznicu na cev ili uređaj. Ako to ne pomogne, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite centru za korisničku podršku.
Aparat se ne puni.	Utikač nije pravilno priključen u utičnicu ili adapter nije pravilno umetnut u zidnu utičnicu.	Proverite je li utikač pravilno priključen u utičnicu i da li je adapter pravilno umetnut u zidnu utičnicu.
	Baterija nije unutra.	Umetnite bateriju.
	Baterija nije potpuno umetnuta.	Umetnite bateriju tako da čujete zvuk „klik“.
	Priključen je neodgovarajući adapter.	Koristite originalni adapter.
		Ukoliko ste proverili sve gorenavedeno a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite Centru za korisničku podršku.
Četka Mini Turbo ne funkcioniše ispravno.	Valjkasta četka je blokirana.	Uklonite dlake sa četke makazama (pogledajte 'Čišćenje četke Mini Turbo').
	Valjkasta četka je blokirana tkaninom ili površinama tokom čišćenja.	Vodite računa da mini Turbo četka bude poravnata sa površinom i ne gurajte je u meke površine.
	Valjkasta četka nije ispravno umetnuta u mlaznicu.	Uverite se da je valjkasta četka pravilno umetnuta u mlaznicu i da nema razmaka između delova (pogledajte 'Čišćenje četke Mini Turbo').
Ponekad kada koristim usisivač osetim statičke strujne udare.	Usisivač stvara statički elektricitet. Što je vlažnost vazduha niža, to će aparat stvarati veći statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.
	Usisali ste prašinu i prljavštinu. To takođe izaziva statički elektricitet.	Pazite da rukom dodirnete metalnu iglu dok držite uređaj.
Na ekranu se pojavljuje šifra „E2“ (Greška 2).	Temperatura je suviše niska.	Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude iznad 5 °C.

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Na ekranu se pojavljuje šifra „E3” (Greška 3).	Temperatura je suviše visoka.	Vodite računa da temperatura u prostoriji u kojoj se uređaj koristi, čuva ili puni bude ispod 35 °C. Nemojte da izlažete uređaj direktnoj sunčevoj svetlosti ili visokim temperaturama (blizu vrućih šporeta, u mikrotalasnim pećnicama ili na indukcionim šporetima). Baterije mogu da eksplodiraju ako se pregreju.
		Ukoliko ste proverili sve gorenavedeno a aparat se i dalje ne puni, odnesite ga u servisni centar kompanije Philips ili se obratite Centru za korisničku podršku.

Sisältö

Johdanto	820
Yleiskuvaus	820
Käyttöönotto	821
Lataaminen	824
Kovien lattiapintojen imurointi ja moppaus	825
Pehmeiden ja kovien lattiapintojen imurointi	830
Imuri- ja moppiyhdistelmän puhdistaminen	835
Imuriyhdistelmän puhdistaminen	844
Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys	852
Varaosat	855
Vianmääritys	855
Imuriyhdistelmän käyttäminen	861

Johdanto

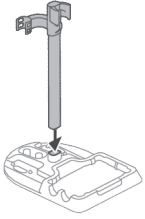
Kiitos, että ostit tämän Philips-tuotteen! Hyödynnä Philipsin tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.philips.com/myvacuum9000s.

Yleiskuvaus

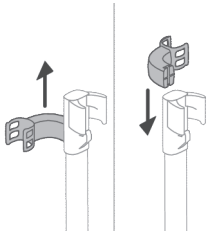
- 1 Pölysäiliön avauspainike
- 2 Näyttö
- 3 Siivoustitilan painike
- 4 Keskipainike (AUTOCLEAN)
- 5 Virtapainike
- 6 Paristo
- 7 3-in-1-rikkaimuri
- 8 Pölysäiliö
- 9 Seinäkiinnike
- 10 Putki
- 11 LED-suutin
- 12 Miniturboharja
- 13 Pitkä rakosuutin
- 14 Verkkolaite
- 15 Pistoke
- 16 Lisälaturi (vain XW9385)
- 17 After-Clean- ja säilytysasema
- 18 Laiteteline
- 19 After-Clean-alusta
- 20 Pohjalevy
- 21 Märkämoduuli
- 22 Likaisen veden säiliö
- 23 Puhtaan veden säiliö
- 24 AquaSpin-suutin
- 25 Mikrokuituharjat
- 26 Philips XV1792 -lattia puhdistusneste
- 27 Puhdistusharja

Käyttöönotto

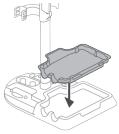
After-Clean- ja säilytysaseman kokoaminen



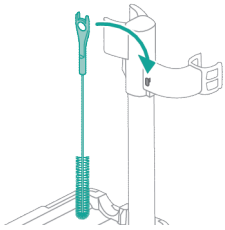
AUTOCLEAN-toiminnon käyttämiseksi tai laitteen säilyttämiseksi ja lataamiseksi After-Clean- ja säilytysasemassa sinun on ensin koottava asema napsauttamalla laiteteline pohjalevyyn.



Vinkki: Imuriyhdistelmän pidikkeen voi irrottaa liu'uttamalla ja asettaa ylösalaisin takaisin paikalleen, jos haluat asettaa imuriyhdistelmän After-Clean- ja säilytysaseman toiselle puolelle.

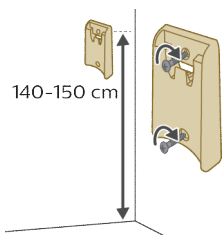


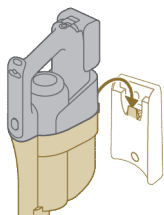
i Huomautus: Varmista, että After-Clean-alusta on asetettu pohjalevyyn ja että laitteen säilytykseen, lataamiseen ja puhdistukseen käytettävän huoneen lämpötila on 5 °C:n ja 35 °C:n välillä.



Vinkki: Voit ripustaa puhdistusharjan laitetelineen koukkuun.

Seinäkiinnikkeen asentaminen





Jos haluat säilyttää ja ladata imuriyhdistelmää seinäkiinnikkeessä, kiinnitä seinäkiinnike toimitukseen kuuluvilla ruuveilla seinään. Varmista, että seinäkiinnike on 140–150 cm:n korkeudella lattiasta.

i Huomautus: Imuri- ja moppiyhdistelmää ei voi säilyttää seinäkiinnikkeessä. Seinäkiinnikkeessä voi säilyttää vain imuriyhdistelmää.

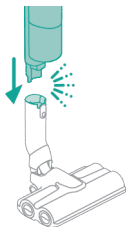
i Huomautus: Varmista, että laitteen säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on 5 °C:n ja 35 °C:n välillä.

⚠ Varoitus: Ole varovainen, kun poraat reikiä seinään seinäkiinnikkeen kiinnitystä varten, ettet saa sähköiskua.

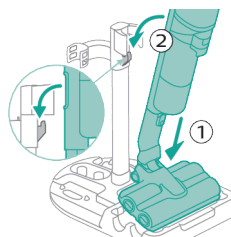
Imuri- ja moppiyhdistelmän kokoaminen



1 Voit koota imuri- ja moppiyhdistelmän asentamalla akun ja kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin märkämoduuliin (napsahdus).



2 Kiinnitä märkämoduuli AquaSpin-suuttimeen (napsahdus).

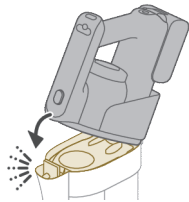


3 Voit säilyttää imuri- ja moppiyhdistelmää asettamalla sen After-Clean- ja säilytysasemaan.

i Huomautus: Imuri- ja moppiyhdistelmää ei voi säilyttää seinäkiinnikkeessä. Seinäkiinnikkeessä voi säilyttää vain imuriyhdistelmää.

Imuriyhdistelmän kokoaminen

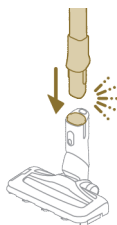
- 1 Voit koota imuriyhdistelmän kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin pölysäiliöön (napsahdus).



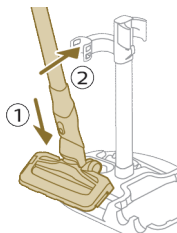
- 2 Kiinnitä pölysäiliö putkeen (napsahdus).



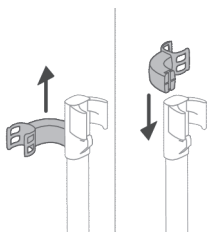
- 3 Liitä putki LED-suuttimeen.

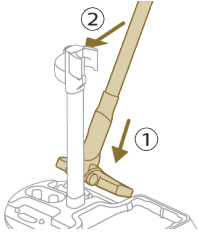


- 4 Voit säilyttää imuriyhdistelmää asettamalla sen After-Clean- ja säilytysasemaan. Aseta LED-suutin ensin pohjalevyn pitkälle sivulle ja paina sitten putki pidikkeeseen.



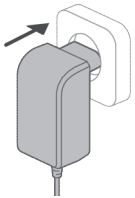
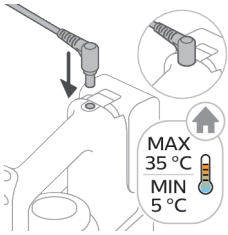
👉 Vinkki: Imuriyhdistelmän pidikkeen voi irrottaa liu'uttamalla ja asettaa ylösalaisin takaisin paikalleen, jos haluat asettaa imuriyhdistelmän After-Clean- ja säilytysaseman toiselle puolelle.



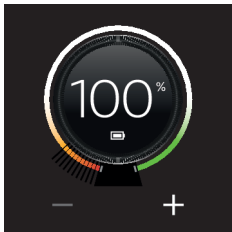


Lataaminen

Laitteessa on 25 V:n litiumioniakku. Lataaminen kestää 4 tuntia.

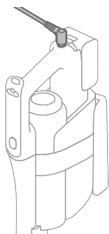


- 1 Jos haluat ladata laitteen, liitä pistoke laitteen takana olevaan liitäntään. Liitä sitten verkkolaite pistorasiaan.
- 2 Näytössä vilkkuu 0 %:n ja 90 %:n välillä oleva arvo sen merkiksi, että laite latautuu.

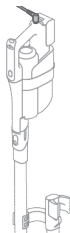


- 3 Kun laite on latautunut kokonaan, näyttöön tulee arvo 100 %. Näyttö sammuu muutaman minuutin kuluttua.

⚠ Varoitus: Säilytä ja lataa laitetta yli 5 °C:n ja alle 35 °C:n lämpötilassa.

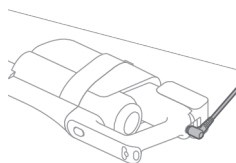


Vinkki: Voit ladata laitetta, kun se on kiinnitetty seinäkiinnikkeeseen.



Vinkki: Voit ladata laitetta After-Clean- ja säilytysasemassa.

Vinkki: Voit ladata laitetta erikseen itsellesi parhaiten sopivassa paikassa.



Kovien lattiapintojen imurointi ja moppaus

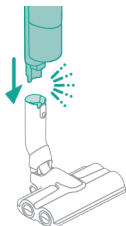
Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen

Puhtaan veden säiliö ja likaisen veden säiliö on jo toimitushetkellä kiinnitetty laitteeseen. Kiinnittämällä märkämoduulin AquaSpin-suuttimeen voit puhdistaa kovia lattiapintoja.

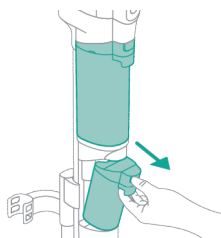
i **Huomautus:** Tämä imuri- ja moppiyhdistelmä soveltuu samanaikaisesti imurointiin ja moppaukseen. Lattiaa ei tarvitse imuroida ennen moppausta. Imuri- ja moppiyhdistelmä soveltuu kaiken tyyppisten kovien lattiapintojen imurointiin ja moppaukseen pinnoittamattomia puulattioita lukuun ottamatta (katso 'Käyttörajoitukset').



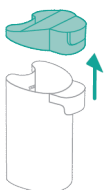
- 1 Voit koota imuri- ja moppiyhdistelmän asentamalla akun ja kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin märkämoduulin (napsahdus).



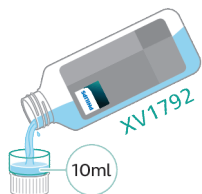
- 2 Kiinnitä märkämoduuli AquaSpin-suuttimeen (napsahdus).



- 3 Poista puhtaan veden säiliön lukitus painamalla painiketta ja irrota puhtaan veden säiliö.



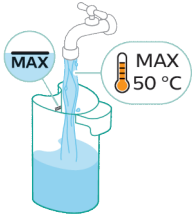
- 4 Irrota puhtaan veden säiliön kansi.



- 5 Lisää 10 ml Philips XV1792 -lattia puhdistusnestettä puhtaan veden säiliöön.

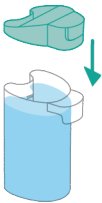


⚠ Varoitus: Philips on testannut tämän laitteen ainoastaan Philips XV1792 -lattia puhdistusnesteeseen kanssa. Muista puhdistusaineista voi muodostua liikaa vaahtoa, mikä heikentää laitteen suorituskykyä ja voi aiheuttaa laitteessa toimintahäiriön. Philips XV1792 -lattia puhdistusneste on saatavilla tietyillä markkina-alueilla. Kun käytät jotakin muuta sopivaa lattia puhdistusnestettä, lisää sitä enintään 10 ml puhtaan veden säiliöön.

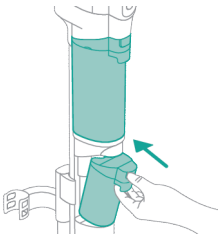


6 Täytä puhtaan veden säiliö kylmällä tai haalealla vesijohtovedellä enimmäisrajaan (MAX) asti.

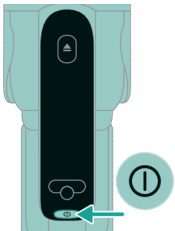
⚠ Varoitus: Puhtaan veden säiliöön kaadettavan vesijohtoveden lämpötila ei saa olla suurempi kuin 50 °C.



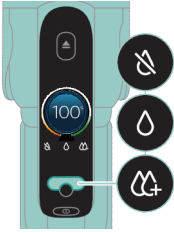
7 Aseta puhtaan veden säiliön kansi takaisin paikalleen.



8 Aseta puhtaan veden säiliö takaisin laitteeseen.



9 Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  ja odota, kunnes laite on käyttövalmis.



10 Puhdistustilan painikkeella voit valita kolme eri asetusta:

- Normaali märkätila
- Intensiivinen märkätila
- Veden imutila

Valitsemalla normaalin vesitilan voit käyttää laitetta normaaliin märkäpuhdistukseen. Intensiivinen märkäpuhdistus on tarkoitettu pinttyneiden tahrojen poistamiseen.

Jos lattialla on märkiä kohtia puhdistuksen jälkeen, voit valita imutilan niiden puhdistamiseksi. Suosittelemme tämän tilan käyttöä myös silloin, kun nostat laitteen kynnyksen, maton tai portaiden yli (katso 'Vinkkejä ja muita tärkeitä tietoja').

Jos valitset veden imutilan, laite lopettaa veden syötön ja lisää imutehoa 45 sekunniksi lattialla olevan veden imemistä varten.

i Huomautus: vanhemmissa malleissa on normaali märkätila ja intensiivinen märkätila, mutta ei veden imutilaa.

Aktiivinen suojausjärjestelmä

- Tässä laitteessa on aktiivinen suojausjärjestelmä. Tämä aktiivinen suojausjärjestelmä on suunniteltu tunnistamaan, kun lattialta poimitaan jokin muu vieras esine kuin likaa tai nesteitä.
- Kun järjestelmä aktivoituu, laite sammuu ja näyttöön ilmestyy i3-viesti (katso 'Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys'). Aktiivinen suojausjärjestelmä voi aktivoitua myös silloin, kun mikrokuituharjat ovat liian märät, kun liikutat laitetta matolla tai kun liikutat laitetta lattialla, jota ei ole kiinnitetty kunnolla.

Vinkkejä ja muita tärkeitä tietoja

- Lattiaa ei tarvitse imuroida ennen moppausta, sillä imuri- ja moppiyhdistelmä märkäpuhdistaa kovan lattian aktiivisesti kaikesta liasta, myös nesteistä ja tahroista. Käytä matoilla vain imuriyhdistelmää.
- Jos kovia lattiapintojasi ei tarvitse mopata, käytä LED-valoilla varustettua ja PowerCyclone 12 -tekniikkaa hyödyntävää imuriyhdistelmää, joka kerää lian tarkasti ja tehokkaasti.
- Laitetta voi liikuttaa yhtä nopeasti kuin pölynimuria. Voit irrottaa vaikeita tahroja ottamalla intensiivisen märkätilan käyttöön napsauttamalla puhdistustilan painiketta ja liikuttamalla laitetta hitaasti tahrojen päällä.
- Suosittelemme, että otat veden imutilan käyttöön, kun nostat laitteen puhdistuksen aikana kynnyksen, maton tai portaiden yli. Tämä estää likaisen veden valumisen AquaSpin-suuttimesta.
- Laite voi sammutettaessa jättää lattialle pienen vesilätäkön. Voit pienentää lätäkön kokoa ottamalla veden imutilan käyttöön ennen laitteen sammuttamista. Siirrä laitetta muutaman kerran eteen- ja taaksepäin veden imutilan ollessa käytössä. Voit tarvittaessa poistaa viimeiset tipat liinalla.
- Kun liikutat laitetta, suosittelemme, että venytät käsivarttasi lihasten tarpeettoman jännittymisen välttämiseksi. Tässä asennossa voit hallita laitetta puhdistuksen aikana parhaalla mahdollisella tavalla, ja sen käyttö on tällöin mukavinta.

i Huomautus: vanhemmissa malleissa on normaali märkätila ja intensiivinen märkätila, mutta ei veden imutilaa. Liikuta laitetta näiden mallien tapauksessa

sammutuksen aikana, jotta lattialle jää vähemmän vettä. Suosittelemme myös, että jätät laitteen päälle, kun nostat sen puhdistuksen aikana kynnyksen, maton tai portaiden yli. Tämä estää likaisen veden valumisen AquaSpin-suuttimesta.

Käyttörajoitukset

- Imuri- ja moppiyhdistelmä soveltuu kaiken tyyppisten kovien lattiapintojen imurointiin ja moppaukseen pinnoittamattomia puulattioita lukuun ottamatta.
- Imuri- ja moppiyhdistelmä on tarkoitettu kovien lattiapintojen säännölliseen puhdistamiseen. Noudata aina kovien lattiapintojen puhdistusohjeita, kun käytät tätä laitetta.
- Jos haluat lisätä puhtaan veden säiliössä olevaan veteen muuta lattianpuhdistusnestettä kuin Philips XV1792 -lattianpuhdistusnestettä, varmista, että käytät vähän vaahtoavaa tai vaahtoamatonta, vedellä laimennettavaa lattianpuhdistusnestettä, jonka voi lisätä veteen Philips XV1792 -lattianpuhdistusnesteen tapaan.
- Puhtaan veden säiliön tilavuus on 400 ml, joten lattianpuhdistusnestettä tarvitsee lisätä veteen vain muutama tippa (enintään 10 ml).
- Jos käytät imuri- ja moppiyhdistelmää korkkimattolatioilla, käytä sitä vain kunnolla kiinnitetyillä korkkimattolatioilla, jottei korkkimatto imeydy AquaSpin-suuttimeen.
- Älä käytä imuri- ja moppiyhdistelmää mattojen puhdistamiseen.
- Jos liikutat tai nostat sammutettua laitetta maton yläpuolella, matolle voi tippua jätevesipisaroita.
- Älä työnnä laitetta virtauslämmittimien lattiaristikkojen päälle. Koska laite ei voi nostaa vettä, joka tulee suuttimesta, kun liikutat laitetta ristikon yllä, vesi päätyy virtauslämmittimen pohjalle.
- Älä nosta AquaSpin-suutinta lattiasta tai siirrä sitä sivuittain äläkä käänny voimakkaasti puhdistuksen aikana, koska siitä jää vesijälkiä. Siirrä suutinta vain eteen- ja taaksepäin.

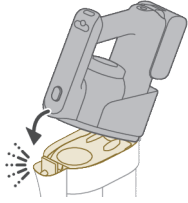
i Huomautus: Käyttöaika vaihtelee puhdistuksessa käytetyn tehotason mukaan.

i Huomautus: Vanhemmissa malleissa on vain normaali märkätila ja intensiivinen märkätila, mutta ei veden imutilaa.

Pehmeiden ja kovien lattiapintojen imurointi

Imuriyhdistelmän käyttäminen

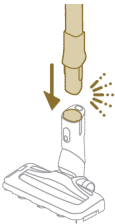
- 1 Voit imuroida pehmeitä tai kovia lattiapintoja kiinnittämällä 3-in-1-rikkaimurin pölysäiliöön (napsahdus).



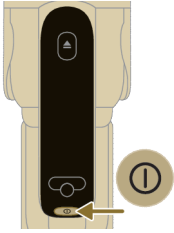
⚠ Varoitus: Älä kiinnitä 3-in-1-rikkaimuria pölysäiliöön, jos suodatinkotelo ei ole asetettu pölysäiliöön.




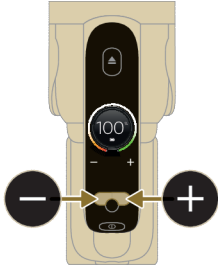
- 2 Kiinnitä pölysäiliö putkeen (napsahdus).





- 3 Liitä putki LED-suuttimeen.





- 4 Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  ja odota, kunnes laite on käyttövalmis.




- 5 Valitse imutehoasetus kahdesta vaihtoehdosta vasemmalla  ja oikealla  olevilla painikkeilla.



 **Vinkki:** LED-suuttimen LED-valot helpottavat lattialla olevan lian näkemistä. Putken ja LED-suuttimen ansiosta pääset matalien huonekalujen alle laitetta kääntämättä.

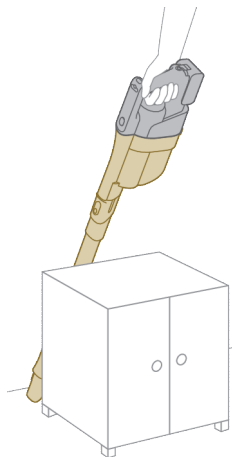
 **Varoitus:** Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.




 **Varoitus:** Älä koskaan katso suoraan LED-suuttimen LED-valoihin tai suuntaa LED-valoja jonkun silmiin. LED-valo on hyvin kirkas.


Putken käyttäminen

Voit kiinnittää putken rikkaimuriin ja käyttää putkea ilman suutinta huonekalujen välissä tai takana olevien ahtaiden tilojen imurointiin putken päällä.




 Vinkki: Voit kiinnittää putkeen myös miniturboharjan.



 Vinkki: Voit kiinnittää putkeen myös pitkän rakosuuttimen.

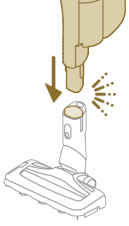
Rikkaimurin käyttäminen

Rikkaimurilla voit ilman suutinta ja putkea puhdistaa pienet pölyiset ja likaiset kohdat, kuten kaatuneet leivänmurut, tai imuroida portaikot ja hyllyt.

 **Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.**

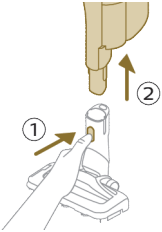


LED-suuttimen käyttäminen



LED-suuttimella voit puhdistaa portaikon askelmien kaltaiset alueet ja imuroida nurkissa tai kapeilla reunoilla olevan lian tai puhdistaa pienet likaiset kohdat, kuten kaatuneet leivänmurut.

1 Kiinnitä LED-suutin liittämällä putki tai rikkaimuri suuttimeen.



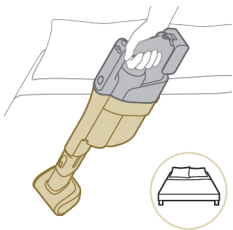
2 Irrota LED-suutin painamalla vapautuspainiketta (1) ja vetämällä putki tai rikkaimuri suuttimesta (2) irti.

⚠ Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.

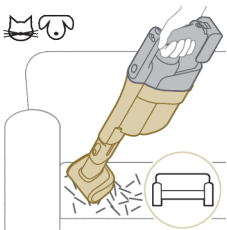
Miniturboharjan käyttäminen



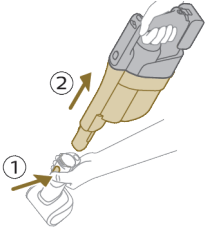
1 Kiinnitä miniturboharja liittämällä rikkaimurin putki miniturboharjaan.



2 Voit käyttää miniturboharjaa normaaliin puhdistukseen, esimerkiksi sänkyjen ja sohvien kaltaisten pehmeiden alueiden puhdistukseen. Voit säätää imutehoa puhdistustarpeidesi mukaan.



3 Voit käyttää miniturboharjaa erittäin perusteelliseen puhdistukseen, esimerkiksi lemmikkieläinten karvojen imurointiin, tai pienten likaisten kohtien, kuten kaatuneiden leivänmurujen, puhdistukseen. Voit säätää imutehoa puhdistustarpeidesi mukaan.



- 4 Irrota miniturboharja painamalla vapautuspainiketta (1) ja vetämällä rikkaimuri miniturboharjasta (2) irti.

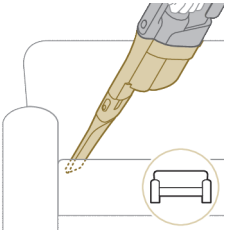


⚠ Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.

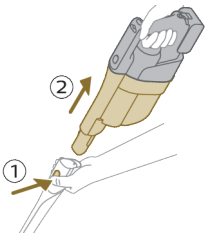
Pitkän rakosuuttimen käyttäminen



- 1 Kiinnitä pitkä rakosuutin liittämällä putki tai rikkaimuri pitkään rakosuuttimeen.



- 2 Pitkällä rakosuuttimella voi imuroida ahtaita nurkkia ja hankalia paikkoja. Voit säätää imutehoa puhdistustarpeidesi mukaan.



- 3 Irrota pitkä rakosuutin painamalla vapautuspainiketta (1) ja vetämällä putki tai rikkaimuri pitkästä rakosuuttimesta (2) irti.



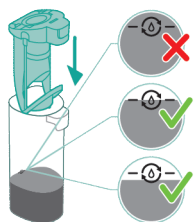
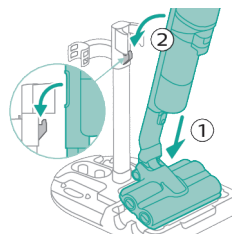
⚠ Varoitus: Älä imuroi vettä tai muita nesteitä.

Imuri- ja moppiyhdistelmän puhdistaminen

AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen

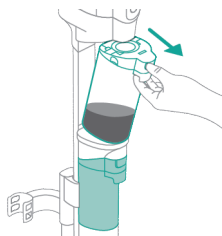
Käytä hajujen ja kalkkikertymien välttämiseksi AUTOCLEAN-toimintoa jokaisen käyttökerran jälkeen. AUTOCLEAN-tilassa voit puhdistaa koko laitteen noin 4 minuutissa.

- 1 Aseta imuri- ja moppiyhdistelmä After-Clean- ja säilytysasemaan.



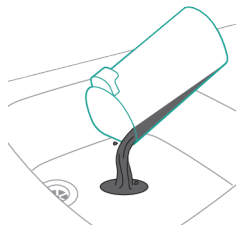
i Huomautus: Jos likaisen veden taso on AUTOCLEAN-tason alla, säiliötä ei tarvitse tyhjentää ennen AUTOCLEAN-ohjelman käynnistämistä. Voit ohittaa seuraavat vaiheet ja siirtyä vaiheeseen 6.

- 2 Poista likaisen veden säiliön lukitus painamalla painiketta ja irrota likaisen veden säiliö.





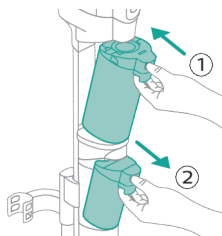
3 Poista märkäsuodatin likaisen veden säiliöstä.



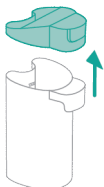
4 Kaada vesi likaisen veden säiliöstä pesualtaaseen.



5 Laita märkäsuodatin takaisin likaisen veden säiliöön.

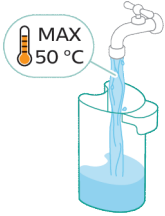
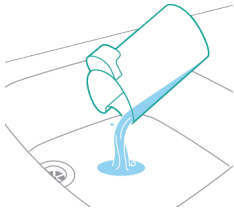


6 Aseta tyhjä likaisen veden säiliö takaisin laitteeseen ja irrota puhtaan veden säiliö.

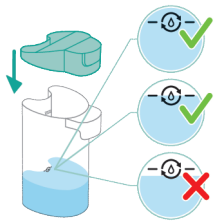


7 Irrota puhtaan veden säiliön kansi.

- 8 Kaada puhtaan veden säiliöön jäänyt puhdistusaine pesualtaaseen.



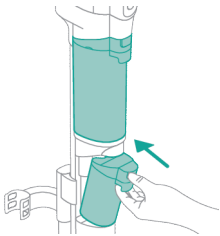
- 9 Täytä puhtaan veden säiliö kylmällä tai haalealla vesijohtovedellä vähintään AUTOCLEAN-merkintään asti.



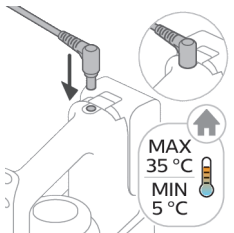
⚠ Varoitus: Puhtaan veden säiliöön kaadettavan vesijohtoveden lämpötila ei saa olla suurempi kuin 50 °C.

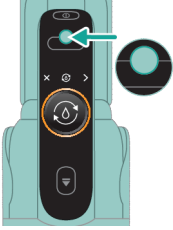
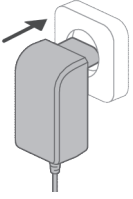
⚠ Varoitus: Älä käytä AUTOCLEAN-ohjelmaa suoritettaessa puhdistusainetta, sillä tällöin voi muodostua liikaa vaahtoa.



- 10 Aseta puhtaan veden säiliö takaisin laitteeseen.

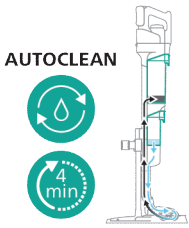


- 11 Lataa laite. Liitä pistoke laitteen takana olevaan liitäntään. Liitä sitten verkkolaite pistorasiaan.





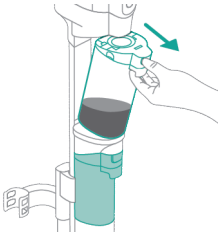
12 Käynnistä AUTOCLEAN-ohjelma painamalla keskipainiketta . Jos näet mustan näytön, aktivoi ensin näyttö painamalla virtapainiketta .



13 Laite suorittaa AUTOCLEAN-ohjelman.

i Huomautus: AUTOCLEAN-ohjelma kestää noin 4 minuuttia. Parhaan tuloksen saat antamalla laitteen suorittaa AUTOCLEAN-ohjelma loppuun. Voit keskeyttää tai peruuttaa AUTOCLEAN-ohjelman milloin tahansa.

i Huomautus: Jos peruutat AUTOCLEAN-ohjelman, laite imee After-Clean-alustaan jäänyttä vettä noin 10 sekuntia.



14 Poista likaisen veden säiliön lukitus painamalla painiketta ja irrota likaisen veden säiliö.

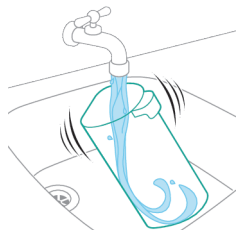


15 Poista märkäsuodatin likaisen veden säiliöstä.

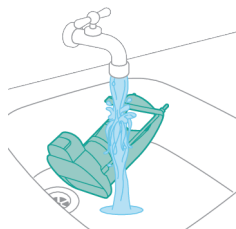
16 Kaada vesi likaisen veden säiliöstä pesualtaaseen.



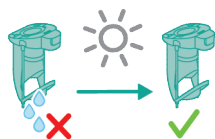
17 Puhdista likaisen veden säiliö juoksevilla vedellä.



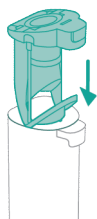
18 Puhdista märkäsuodatin juoksevilla vedellä.

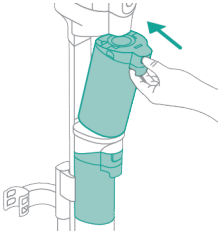


19 Anna likaisen veden säiliön märkäsuodattimen ja sen veden virtauselementin kuivua kokonaan, ennen kuin laitat sen takaisin likaisen veden säiliöön.

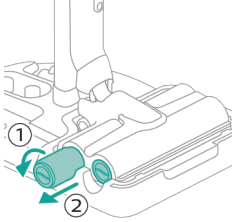


20 Laita märkäsuodatin takaisin likaisen veden säiliöön.

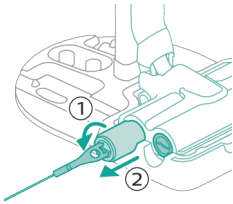




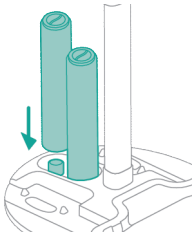
21 Aseta likaisen veden säiliö takaisin laitteeseen.



22 Käännä mikrokuituharjoja vastapäivään (1) ja irrota ne AquaSpin-suuttimesta (2).



Vinkki: Jos mikrokuituharjaa on vaikea irrottaa, voit poistaa mikrokuituharjan lukituksen puhdistusharjan kahvalla.



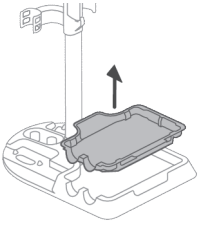
23 Aseta mikrokuituharjojen avoimet päät After-Clean- ja säilytysaseman niille varattuihin pidikkeisiin harjojen kuivausta varten.

i Huomautus: Kuivuminen voi kestää noin 24 tuntia.

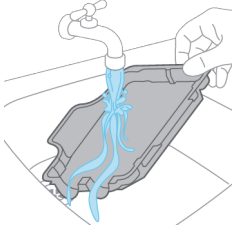
After-Clean-alustan puhdistaminen

Jos After-Clean-alusta likaantuu, voit puhdistaa sen noudattamalla alla olevia ohjeita.

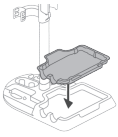
- 1 Poista After-Clean-alusta säilytysasemasta.



- 2 Huuhtele After-Clean-alusta juoksevalla vedellä ja anna sen kuivua, ennen kuin asetat sen takaisin säilytysasemaan.

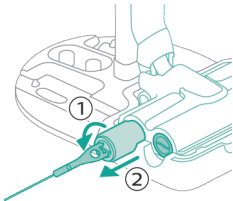
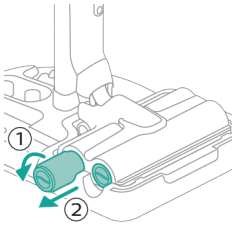


- 3 Laita After-Clean-alusta aina takaisin säilytysasemaan. After-Clean-alusta on tarpeen, jotta AUTOCLEAN-ohjelma voidaan suorittaa oikein.

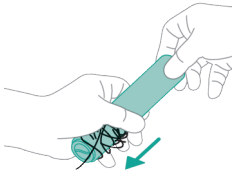


AquaSpin-suuttimen puhdistaminen

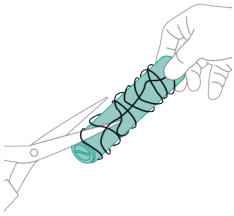
- 1 Käännä mikrokuituharjoja vastapäivään (1) ja irrota ne AquaSpin-suuttimesta (2).



Vinkki: Jos mikrokuituharjaa on vaikea irrottaa, voit poistaa mikrokuituharjan lukituksen puhdistusharjan kahvalla.



- 2 Voit poistaa mikrokuituharjoihin kertyneet hiukset tai langanpätkät työntämällä mikrokuituharjoja yhdellä kädellä alaspäin.



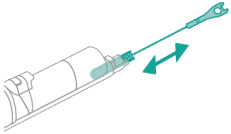
Vinkki: Voit myös leikata mikrokuituharjojen ympärille kiertyneet hiukset ja langanpätkät saksilla pois.

Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen

Imuri- ja moppiyhdistelmä voi tukkeutua. Näin voi käydä esimerkiksi silloin, kun lattialle pääsee tavallista enemmän vettä tai kun suurempia roskia ei enää imuroida, vaan ne putoavat takaisin lattialle. Alta löydät ohjeet tukosten poistamiseksi imuri- ja moppiyhdistelmän eri osista.

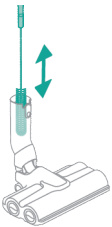
Märkämoduulin tukosten poistaminen

Jos märkämoduulissa on tukos, sammuta ensin laite ja irrota AquaSpin-suutin ja 3-in-1-rikkaimuri. Poista sitten tukos liikuttamalla puhdistusharjaa märkämoduulin imukanavassa ylös- ja alaspäin.



AquaSpin-suuttimen tukosten poistaminen

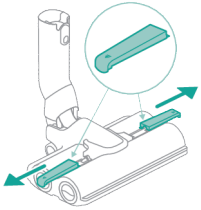
Jos AquaSpin-suuttimessa on tukos, se voidaan poistaa liikuttamalla puhdistusharjaa AquaSpin-suuttimen imukanavassa ylös- ja alaspäin.



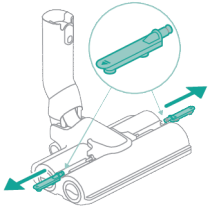
AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen

Laitteen pitkäaikaisen ja tiuhan käytön aikana AquaSpin-suuttimen kostutusliuskat saattavat jossakin vaiheessa tukkeutua. Voit poistaa AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukoksen toimimalla seuraavien ohjeiden mukaan.

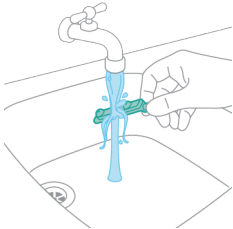
- 1** Irrota AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen kannet työntämällä niitä sivusuuntaan.



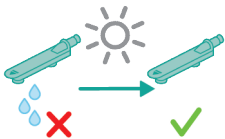
- 2** Irrota AquaSpin-suuttimen kostutusliuskat vetämällä ne sivusuunnassa ulos.



- 3** Huuhtelee kostutusliuskat juoksevalla vedellä.

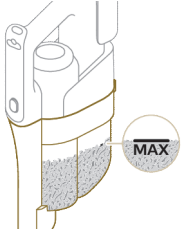


- 4** Anna kostutusliuskojen kuivua, ennen kuin laitat ne takaisin AquaSpin-suuttimeen.

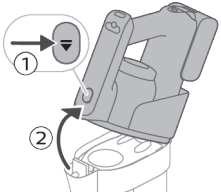


Imuriyhdistelmän puhdistaminen

Pölysäiliön tyhjentäminen

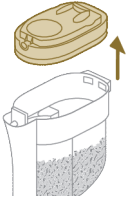


Tyhjennä pölysäiliö säännöllisesti ja varmista, että lian määrä ei koskaan ylitä Max-merkintää. Tämä estää suodatintimen nopean tukkeutumisen.



1 Vapauta 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöstä painamalla vapautuspainiketta (1) ja nosta sitten 3-in-1-rikkaimuri laitteesta (2).

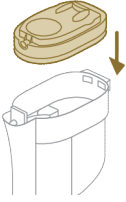
2 Irrota suodatinkotelo pölysäiliöstä.



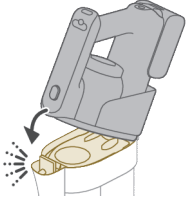
3 Tyhjennä pölysäiliö jäteastiaan.



- 4 Aseta suodatinkotelo takaisin pölysäiliöön.

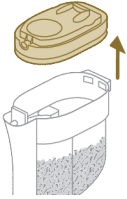


- 5 Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön. Varmista, että liität takaosan ensin. Liitä sitten etuosa niin, että se naksahtaa paikalleen.



Pölysäiliön puhdistaminen

- 1 Irrota suodatinkotelo pölysäiliön ja kiertokammion puhdistamista varten.



- 2 Tyhjennä pölysäiliö jäteastiaan.
3 Irrota ja puhdista kiertokammio tarvittaessa (katso 'Kiertokammion puhdistaminen').



- 4 Voit halutessasi puhdistaa pölysäiliön sisäpuolen märällä tai kuivalla liinalla.

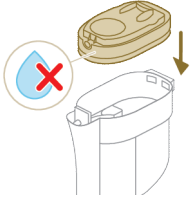


i Huomautus: älä anna sähköliittimien kastua. Jos sähköliittimet kastuvat, anna niiden kuivua, ennen kuin käytät laitetta uudelleen. Käytä laitetta aina niin, että sähköliittimet ovat kuivat. Tämä estää laitteen toimintahäiriöt.

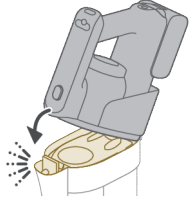
⚠ Varoitus: Älä puhdista pölysäiliötä astianpesukoneessa.

⚠ Varoitus: Älä huuhtelee pölysäiliötä juoksevalla vedellä.

5 Aseta suodatinkotelon kansi takaisin paikalleen, kun pölysäiliö on kuiva.

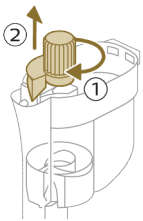


6 Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön.

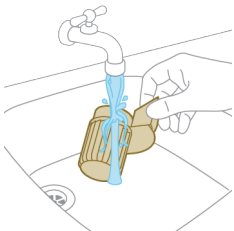


⚠ Varoitus: Älä kiinnitä 3-in-1-rikkaimuria pölysäiliöön, jos suodatinkoteloa ei ole asetettu pölysäiliöön.

Kiertokammion puhdistaminen



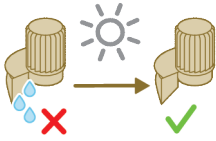
- 1 Käännä kiertokammiota myötäpäivään (1) ja poista se pölysäiliöstä (2).
- 2 Poista kiertokammioon ja sen alle juuttuneet hiukset ja lika.



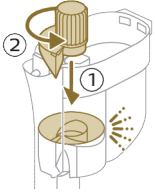
3 Voit halutessasi huuhdella kiertokammion juoksevilla vedellä.



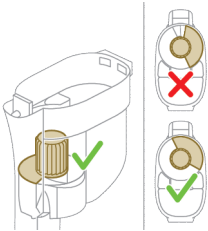
i Huomautus: Anna kiertokammion aina kuivua kokonaan, ennen kuin asetat sen takaisin pölysäiliöön.



- 4** Laita kiertokammio (1) takaisin paikalleen ja kiinnitä se pölysäiliöön kääntämällä sitä vastapäivään (2).



⚠ Varoitus: Kiristä kiertokammio kunnolla, kun laitat sen paikalleen. Kierrä kiertokammiota, kunnes sitä ei enää voi kiertää enempää ja se on tiukasti paikallaan.

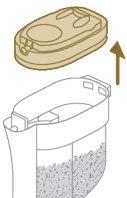


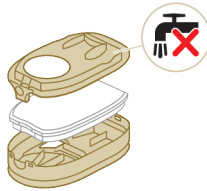
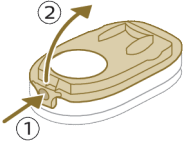
Suodattimen puhdistaminen



Kun suodatin on puhdistettava, suodattimen puhdistuksen kuvake ilmestyy näyttöön.

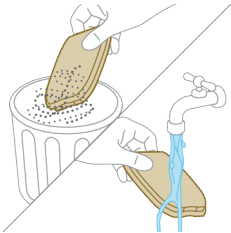
- 1** Irrota suodatinkotelo pölysäiliöstä.





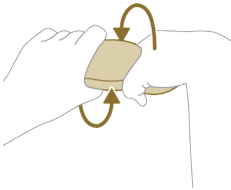
- 2 Vapauta suodatinkotelon kansi painamalla vapautuspainiketta ja poista vaahтомуvisuodatintin.

⚠ Varoitus: Varmista, että suodatinkotelon kansi ei kastu puhdistuksen aikana.



- 3 Poista vaahтомуvisuodatintimen päälle kertynyt lika ravistamalla vaahтомуvisuodatinta jätteenastian yläpuolella. Huuhtele sitten vaahтомуvisuodatintin juoksevalla vedellä.

- 4 Purista vaahтомуvisuodatintin siinä olevan veden poistamiseksi.



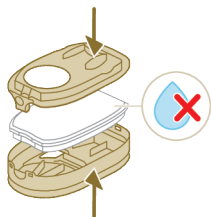
- 5 Poista pöly ravistamalla suodatinkoteloa ja kantta jätteenastian yläpuolella.





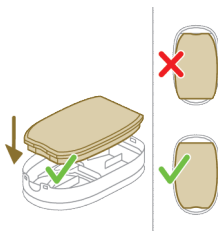
6 Pyyhi suodatinkotelo kostealla liinalla.

⚠ Varoitus: Älä puhdista suodatinkotelon kannen valkoista materiaalia tavallisella imurilla tai harjalla. Älä puhdista suodatinkotelon kannen valkoista materiaalia vedellä tai millään puhdistusaineella. Tämä vahingoittaa materiaalia. Valkoista materiaalia voidaan naputella astian yläpuolella.

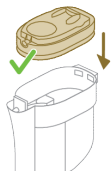
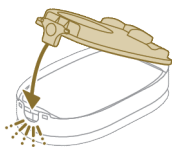


7 Anna vaahtomuovisuodattimen kuivua ja varmista, että se on täysin kuiva, ennen kuin asetat sen takaisin suodatinkoteloon.

⚠ Varoitus: Varmista, että vaahtomuovisuodatin on asetettu suodatinkoteloon oikein.



8 Sulje suodatinkotelo.



9 Aseta vaahtomuovisuodattimen sisältävä suodatinkotelo takaisin pölysäiliöön.



⚠ Varoitus: Varmista, että suodatinkotelon kannen valkoinen materiaali on suunnattu ylöspäin.

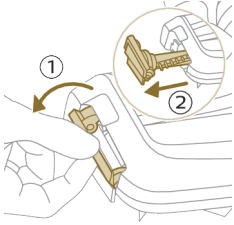
⚠ Varoitus: Varmista, että vaahtomuovisuodattimen sisältävä suodatinkotelo on täysin kuiva, ennen kuin asetat sen takaisin pölysäiliöön.

10 Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön.

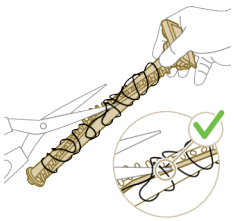
⚠ Varoitus: Älä kiinnitä 3-in-1-rikkaimuria pölysäiliöön, jos suodatinkotelo ei ole asetettu pölysäiliöön.

i Huomautus: Vaihda suodatin 6 kuukauden välein parhaan toiminnan varmistamiseksi. Vaihtosuodattimia on saatavilla osanumerolla XV1791 (katso 'Varaosat').

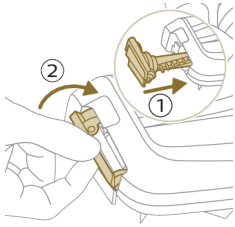
Pyörivän harjan puhdistaminen



1 Vedä LED-suuttimen sivulla olevaa lukitusvipua alaspäin (1) ja poista pyörivä harja LED-suuttimesta (2). Voit poistaa pyörivään harjaan kertyneet hiukset tai langanpätkät työntämällä pyörivää harjaa yhdellä kädellä alaspäin.



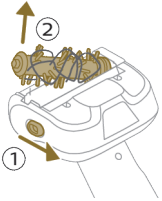
💡 Vinkki: Voit myös työntää saksien yhden terän pyörivän harjan uran läpi pyörivän harjan ympärille kiertyneiden hiusten ja langanpätkien leikkaamiseksi.



- 2 Työnnä pyörivä harja takaisin LED-suuttimeen (1) ja työnnä lukitusvipua ylöspäin pyörivän harjan lukitsemiseksi LED-suuttimeen (napsahdus).

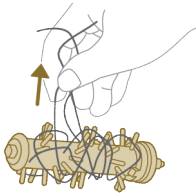
Miniturboharjan puhdistaminen

- 1 Poista miniturboharjan sivulla olevan vapautuspainikkeen lukitus (1) ja nosta pyörivä harja miniturboharjasta (2).

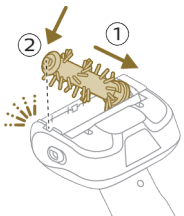


- 2 Poista pyörivän harjan ympärille kiertyneet hiukset ja lika.

Vinkki: Voit myös työntää saksien yhden terän pyörivän harjan uran läpi pyörivän harjan ympärille kiertyneiden hiusten ja langanpätkien leikkaamiseksi.



- 3 Paina pyörivän harjan yksi puoli takaisin miniturboharjaan (1) ja paina pyörivän harjan toista puolta alaspäin pyörivän harjan lukitsemiseksi miniturboharjaan (napsahdus).



Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys

Virhekoodi	Syy	Ratkaisu
 <p>E1</p>	On ilmennyt järjestelmävirhe.	<p>E1-virhekoodi tarkoittaa, että Philips AquaTrio 9000 -sarjan pölynimurissa on ilmennyt järjestelmävirhe.</p> <p>Voit ratkaista ongelman kokeilemalla yhtä tai molempia seuraavista vaihtoehtoista:</p> <ol style="list-style-type: none"> Poista laitteen akku ja aseta se uudelleen paikalleen. Yritä sitten käynnistää laite uudelleen. Irrota 3-in-1-rikkaimuri laitteesta ja paina rikkaimurin  virtapainiketta. Jos näet E1-virheen näytössä edelleen, ota yhteyttä asiakaspalvelukeskukseen. Jos et näe E1-virhettä, mutta laite ei vielä toimi, putken tai suuttimen kanssa on saattanut ilmetä kommunikaatio-ongelma. Ota yhteys asiakaspalvelukeskukseen.
 <p>E2</p>	Lämpötila on liian alhainen.	Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on yli 5 °C.
 <p>E3</p>	Lämpötila on liian korkea.	Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on alle 35 °C. Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle tai korkeille lämpötiloille (älä jätä niitä lähelle kuumaa liettä, mikroaaltouuniin tai induktioliedelle). Ylikuumentunut paristo tai akku voi räjähtää.
Tietokoodi	Syy	Ratkaisu
 <p>i1</p>	Likaisen veden säiliö on täynnä.	Tyhjennä likaisen veden säiliö.

Tietokoodi

Syy

Ratkaisu



AquaSpin-suutinta ei ole liitetty (kunnolla).

Liitä AquaSpin-suutin.



AquaSpin-suutin on jumissa. Tämä on turvakatkaisu, jos suuttimeen jumiutuu jotain (esimerkiksi virtajohto tai lelu).

Tarkista harjat, laakerit, moottorin osat ja suojukset hiusten tai muiden esteiden varalta ja poista ne. Jos esteitä ei ole, laitteen virran katkaiseminen ja kytkeminen uudelleen saattaa ratkaista ongelman.



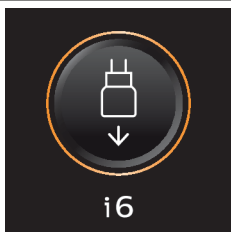
LED-suutin on jumissa. Tämä on turvakatkaisu, jos suuttimeen jumiutuu jotain (esimerkiksi virtajohto tai lelu).

Tarkista pyörivä harja ja suuttimen muut osat hiusten tai muiden esteiden varalta ja poista ne (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen'). Jos esteitä ei ole, laitteen virran katkaiseminen ja kytkeminen uudelleen saattaa ratkaista ongelman.



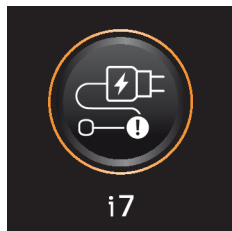
Ilmanottoaukot ovat tukossa.

Tarkista, että ilmanottoaukoissa ei ole tukoksia, ja poista mahdolliset tukokset. Jos tämä ei ratkaise ongelmaa, tarkista koko ilmaväylä tukosten varalta ja poista ne. Imuriyhdistelmän tapauksessa tämä tarkoittaa suutinta, putkea, suodatinta, pyörre-etsintä, pitkää rakosuutinta ja miniturboharjaa. Imuri- ja moppiyhdistelmän tapauksessa tämä tarkoittaa suutinta, putkea ja märksuodatinta.



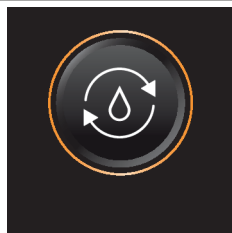
Irrota pistoke käytön ajaksi.

Irrota laitteen pistoke käytön ajaksi. Muussa tapauksessa laite ei käynnisty. Laite voi olla kytkettynä vain AUTOCLEAN-ohjelman suorittamisen aikana.

Tietokoodi**Syy****Ratkaisu**

Kytettynä on väärä laturi.

Käytä laitteen lataamiseen vain mukana toimitettua latauslaitetta. Käytä ainoastaan 34 V:n verkkolaitetta S036-1A340100HE. Vastaava verkkolaitteen numero löytyy verkkolaitteesta.

Kuvakkeet**Merkitys**

AUTOCLEAN



Muistutus suodattimen puhdistuksesta (katso 'Suodattimen puhdistaminen')



Mikrokuituharja vaihdettava



Suodatin vaihdettava

Varaosat

Voit ostaa tarvikkeita ja varaosia osoitteesta www.philips.com/parts-and-accessories ja Philips-jälleenmyyjiltä. Voit myös ottaa yhteyttä oman maasi Philips-asiakaspalveluun (katso yhteystiedot kansainvälisessä takuulehtisessä).

Vaihto-osat ja tyyppinumerot:

- Vaihtosuodatin XV1791
- Philips XV1792 -lattianpuhdistusneste
- Vaihtomikrokuituharjat XV1793
- Litiumioniakku 25.2V XV1797

Vaihda suodatin ja mikrokuituharjat 6 kuukauden välein parhaan toiminnan varmistamiseksi.

1 Huomautus: Voit hävittää vanhan suodattimen ja mikrokuituharjat tavallisen kotitalousjätteen mukana.

Vianmääritys

Tähän osaan on koottu tavallisimmat laitteen käytössä ilmenevät ongelmat. Ellet löydä ongelmaasi ratkaisua seuraavista tiedoista, lue osoitteesta www.philips.com/support vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin tai ota yhteys maasi asiakaspalveluun.

Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laite ei käynnisty, kun virtapainiketta  painetaan.	Akkua ei ole kytketty.	Kytke akku 3-in-1-rikkaimuriin.
	Akku on tyhjä.	Kytke 3-in-1-rikkaimuri akun lataamista varten laturiin (katso 'Lataaminen').
	Et ottanut laitetta After-Clean- ja säilytysasemasta.	Ota imuri- ja moppiyhdistelmä After-Clean- ja säilytysasemasta ennen laitteen virran kytkemistä.
	Painoit virtapainiketta  useamman kerran.	Odota muutama sekunti ja paina virtapainiketta  vielä kerran.
	Et kiinnittänyt 3-in-1-rikkaimuria laitteeseen oikein.	Aseta laitteen rungon alaosa After-Clean- ja säilytysasemaan. Kiinnitä sitten 3-in-1-rikkaimuri siihen.
	Laite on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai 3-in-1-rikkaimuri. Etsi ja poista sitten tukoksen syy (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen'). Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et pysty tunnistamaan tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Mikrokuituharjat ovat jumissa.	Irrota mikrokuituharjat ja laita ne takaisin paikoilleen (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen'). 🔗 Vinkki: Jos mikrokuituharjaa on vaikea irrottaa, voit poistaa mikrokuituharjan lukituksen puhdistusharjan kahvalla (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
Laitte lakkasi toimimasta.	Painoit vahingossa virtapainiketta 🗑️ kädelläsi.	Käynnistä laite painamalla virtapainiketta 🗑️.
	Likaisen veden säiliö saattaa olla täynnä. Tällöin näytössä näkyy tietokuvake (katso 'Näytön kuvakkeet ja niiden merkitys').	Tyhjennä likaisen veden säiliö (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen').
	Laitte on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai 3-in-1-rikkaimuri. Etsi ja poista sitten tukoksen syy (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen'). Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et tunnista tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.
Lattia ei ole niin märkä kuin yleensä.	Kostutusliuskat ovat tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada jonkin verran vettä puhtaan veden säiliöön ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, kostutusliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
Lattia on suuttimen alla yhdeltä puolelta märempi kuin toiselta.	Jompikumpi kostutusliuska on tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada puhtaan veden säiliöön jonkin verran vettä ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, kostutusliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Lattialla ei ole vettä.	Puhtaan veden säiliö on tyhjä.	Täytä puhtaan veden säiliö (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen').
	Kostutusliuskat ovat tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada puhtaan veden säiliöön jonkin verran vettä ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, kostutusliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskosten tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä lattialla ole vielä vettä, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä kuluttajapalvelukeskukseen.
Lattialla tai After-Clean-alustalla on tavallista enemmän vettä.	Märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin on likainen tai tukossa.	Käytä puhdistusharjaa ja puhdista märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen').
	Likaisen veden säiliötä ei ole asetettu paikalleen oikein.	Aseta likaisen veden säiliö asianmukaisesti laitteeseen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen'). Se on suljettu kunnolla, kun kuulet napsahduksen.
Laite jättää vesijälkiä lattiaan.	Olet siirtänyt laitetta sivuttain.	Siirrä laitetta vain eteen- ja taaksepäin (katso 'Käyttörajoitukset').
	Teit voimakkaita käännöksiä laitteen kanssa.	Yritä tehdä vähemmän voimakkaita käännöksiä laitteen kanssa (katso 'Käyttörajoitukset').
	Olet nostanut laitteen kynnyksen, maton tai portaiden yli.	Varmista, että mikrokuituharjat koskettavat jatkuvasti lattiaa. Varmista mahdollisuuksien mukaan, että veden imutila on käytössä, ennen kuin nostat laitteen kynnyksen, maton tai portaiden yli. Tällä voit estää vesitahrat lattialla tai estää vettä roiskumasta AquaSpin-suuttimesta (katso 'Käyttörajoitukset').
	Nostit laitteen ylös lattialta heti, kun olit sammuttanut sen.	Ota mahdollisuuksien mukaan veden imutila käyttöön jäljellä olevan veden imemistä varten. Siirrä laitetta ennen sen sammuttamista muutaman kerran eteen- ja taaksepäin veden imutilan ollessa käytössä. Jos sammutat laitteen ja nostat sen välittömästi ylös, harjojen välissä ollut vesi

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
		jättää lattialle vesijälkiä (katso 'Käyttörajoitukset').
	Pyörät ovat lukittuneet.	Tarkista pyörien kunto. Poista pyörät estävä lika.
Laite ei puhdistu enää niin hyvin kuin aluksi.	Puhtaan veden säiliö on tyhjä.	Täytä puhtaan veden säiliö (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen').
	Vesiliuskat ovat tukossa.	Irrota kaksi mikrokuituharjaa, kaada puhtaan veden säiliöön jonkin verran vettä ja käynnistä laite. Tee samassa paikassa pieniä edestakaisia liikkeitä noin 15 sekunnin ajan. Lattialla pitäisi näkyä neljä vesijuovaa. Jos näin ei ole tai jos yksi tai useampi vesijuova muodostuu vain muutamasta pisarasta, vesiliuskat ovat osittain tai kokonaan tukkeutuneet, ja voit huuhdella ne juoksevalla vedellä (katso 'AquaSpin-suuttimen kostutusliuskojen tukosten poistaminen'). Jos tämä ei auta, voit yrittää avata reiät varovasti neulalla.
	AquaSpin-suuttimen sisäpuoli on liian likainen.	Suorita AUTOCLEAN-ohjelma, ennen kuin palaat puhdistukseen. Jos suuttimen reunoille on kertynyt likaa, poista se. Muista käyttää AUTOCLEAN-toimintoa jokaisen käyttökerran jälkeen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen').
	Mikrokuituharjoja ei ole.	Kiinnitä mikrokuituharjat AquaSpin-suuttimeen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen').
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vieläkään puhdistu hyvin, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä kuluttajapalvelukeskukseen.
Suurempia roskia ei enää imuroida, vaan ne putoavat takaisin lattialle.	Märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin on likainen tai tukossa.	Käytä puhdistusharjaa ja puhdistamärkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen').
Kuivuneella lattialla on raitoja.	Olet käyttänyt liian paljon puhdistusainetta.	Varmista, että käytät oikean määrän puhdistusainetta (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen').
	Pyörät ovat likaisia.	Poista pyörissä oleva lika.
Puhdistuksen ja AUTOCLEAN-ohjelman aikana syntyy liian paljon vaahtoa.	Olet käyttänyt liian paljon puhdistusainetta.	Varmista, että käytät oikean määrän puhdistusainetta (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen').

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Lattialla on edelleen puhdistusainejäämiä.	Puhdista lattia muutaman kerran ilman puhdistusainetta. Odota hetki, ennen kuin kuljet uudelleen saman tahran päältä.
Tahroja on vaikea poistaa.	Olet ehkä käyttänyt liian vähän vettä tai käyttänyt liian vähän aikaa tahran poistamiseen.	Käytä vettä ja odota hetki. Voit esimerkiksi kulkea laitteen kanssa tahran päältä veden käyttämiseksi ja palata sitten samaan tahaan puhdistusistunnon lopussa.
Laitteen ääni muuttui puhdistuksen aikana.	Mikrokuituharjojen ympärille on saattanut kietoutua hiuksia tai muita esteitä.	Irrota mikrokuituharjat, tarkista ne esteiden varalta ja poista esteet (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
Näyttö osoittaa, että likaisen veden säiliö on täynnä (koodi: i1), ja laite sammuu, vaikka likaisen veden säiliö ei ole vielä täynnä.	Likaisen veden säiliössä saattaa olla vaahtoa tai likaa.	Käynnistä laite uudelleen. Jos tämä ei ratkaise ongelmaa, puhdista likaisen veden säiliö. Jos ongelma johtuu vaahtoamisesta, älä käytä suositeltua määrää enempää puhdistusainetta (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen').
Laitteesta tippuu vettä sammutuksen jälkeen.	Laitteesta tippuu vettä, kun kuljetat sitä lattian yläpuolella (pidät sitä ilmassa).	Ota mahdollisuuksien mukaan veden imutila käyttöön jäljellä olevan veden imemistä varten. Siirrä laitetta ennen sen sammuttamista muutaman kerran eteen- ja taaksepäin veden imutilan ollessa käytössä. Jos sammutat laitteen ja nostat sen välittömästi ylös, harjojen välissä ollut vesi jättää lattialle vesijälkiä (katso 'Käyttörajoitukset').
	Laitteesta tippuu vettä, kun kuljetat sitä lattian yläpuolella (pidät sitä ilmassa).	Älä nosta AquaSpin-suutinta lattialta puhdistuksen aikana, sillä tämä jättää vesijälkiä. Siirrä suutinta vain eteen- ja taaksepäin.
	Vettä vuotaa puhtaan veden säiliöstä, koska olet täyttänyt puhtaan veden säiliön liian täyteen.	Täytä puhtaan veden säiliö enintään MAX-merkkiin asti. Muussa tapauksessa puhtaan veden säiliöstä saattaa läikkyä vettä, kun kiinnität kannen (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän käyttäminen').
	Jompikumpi säiliö on haljennut.	Jos jompikumpi säiliöistä on vahingoittunut, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä kuluttajapalvelukeskukseen.
En pysty irrottamaan mikrokuituharjoja.	Mikrokuituharjoihin on kertynyt hiuksia ja/tai likaa.	Irrota mikrokuituharjat AquaSpin-suuttimesta puhdistusharjan kahvan avulla. Poista kertyneet hiukset tai lika (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen'). Jos harjoja on vaikea vetää ulos, voit painaa niitä AquaSpin-suuttimen alta.
En pysty siirtämään laitetta eteen- tai taaksepäin.	Jokin pieni esine saattaa estää yhden tai useamman pyörän liikkeen.	Sammuta laite ja irrota suutin. Tarkista sitten pienet ja suuret pyörät tukosten varalta. Poista kaikki esineet, jotka saattavat

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
		estää pyörien liikkeen. Aseta laite taas pystyasentoon ja jatka puhdistamista.
Laitteen imuteho on tavallista huonompi.	Märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin on likainen tai tukossa.	Käytä puhdistusharjaa ja puhdista märkämoduulin vesikanava ja/tai AquaSpin-suutin (katso 'Imuri- ja moppiyhdistelmän tukosten poistaminen').
	Likaisen veden säiliössä oleva verkko ei ollut tarpeeksi kuiva, ennen kuin sitä käytettiin uudelleen.	Puhdista ja kuivaa likaisen veden säiliö.
	Mikrokuituharjoihin on kertynyt hiuksia.	Sammuta laite ja poista hiukset mikrokuituharjoista (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
	Likaisen veden säiliötä ei ole asetettu paikalleen oikein.	Aseta likaisen veden säiliö asianmukaisesti laitteeseen (katso 'AUTOCLEAN jokaisen käyttökerran jälkeen'). Se on suljettu kunnolla, kun kuulet napsahduksen.
Mikrokuituharjat eivät pyöri enää.	Mikrokuituharjat ovat tukkeutuneet niihin kertyneiden hiusten tai lian vuoksi.	Puhdista mikrokuituharja(t) saksilla tai käsin (katso 'AquaSpin-suuttimen puhdistaminen').
Mikrokuituharjat ponnahtavat ulos.	Mikrokuituharjoja ei ole lukittu oikein.	Aseta mikrokuituharjat takaisin oikeaan asentoon ja lukitse ne.
Laitteen akku ei lataudu.	Virtapistoketta ei ole kytketty kunnolla liitäntään tai verkkolaitetta ei ole liitetty kunnolla pistorasiaan.	Varmista, että pistoke on kytketty kunnolla liitäntään ja että verkkolaite on liitetty kunnolla pistorasiaan.
	Laitteessa ei ole akkua.	Aseta laitteeseen akku.
	Akkua ei ole asetettu kunnolla paikalleen.	Aseta akku kunnolla paikalleen niin, että kuulet napsahduksen.
	Väärä verkkolaite liitetty.	Käytä alkuperäistä verkkolaitetta.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vielääkään lataudu, ota yhteyttä Philips-huoltoliikkeeseen tai kuluttajapalvelukeskukseen.
Saan joskus pölynimuria käyttäessäni staattisia sähköiskuja.	Pölynimuri muodostaa imuroinnin aikana staattista sähköä. Mitä pienempi ilmankosteus on, sitä enemmän staattista sähköä laite muodostaa.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.
	Imuroit pölyä ja likaa. Tämä muodostaa myös staattista	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	sähköä.	

Imuriyhdistelmän käyttäminen

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Laite ei käynnisty, kun virtapainiketta  .	Et kytkenyt akkua.	Kytke akku 3-in-1-rikkaimuriin.
	Akku on tyhjä.	Kytke 3-in-1-rikkaimuri akun lataamista varten laturiin (katso 'Lataaminen').
	Painoit virtapainiketta  useamman kerran.	Odoti muutama sekunti ja paina virtapainiketta  vielä kerran.
	Et kiinnittänyt 3-in-1-rikkaimuria laitteeseen oikein.	Kiinnitä 3-in-1-rikkaimuri pölysäiliöön oikein.
	Laite on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai akkukotelo. Etsi ja poista sitten tukoksen syy. Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et pysty tunnistamaan tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.
	Pyörivä harja on jumissa.	Irrota pyörivä harja, poista harjan ja moottorin ympärillä olevat hiukset ja laita harja takaisin paikalleen (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').
3-in-1-rikkaimuria ei voi kiinnittää pölysäiliöön.	Suodatinkotelo on koottu ylösalaisin.	Käännä suodatinkotelo ympäri. Pyöreän aukon pitäisi olla näkyvissä (katso 'Pölysäiliön puhdistaminen').
	Suodatinkotelo ei ole suljettu kunnolla.	Varmista, että kuulet napsahduksen, kun suljet suodatinkotelon. Jos suodatinkotelo on vaikea sulkea, vaahdotuovisuodatin on todennäköisesti asennettu siihen ylösalaisin.
Laite lakkasi toimimasta.	Painoit vahingossa virtapainiketta  kädelläsi.	Käynnistä laite painamalla virtapainiketta  .
	Laite on tukossa.	Katkaise laitteesta virta ja irrota akku tai akkukotelo. Etsi ja poista sitten tukoksen syy. Käynnistä sitten laite uudelleen. Jos et pysty tunnistamaan tukoksen syytä, käynnistä laite uudelleen. Tämä saattaa ratkaista ongelman.
Laitteen ääni muuttui puhdistuksen aikana.	Pyörivän harjan ympärille on saattanut kietoutua hiuksia tai muita esteitä.	Tarkista harja esteiden varalta ja poista ne (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Esteet tukkivat kiertokammion.	Tarkista kiertokammio esteiden varalta ja poista ne (katso 'Kiertokammion puhdistaminen').
Laitteen imuteho on tavallista huonompi.	Suodatin ja/tai kiertokammio ovat likaiset.	Tyhjennä pölysäiliö. Puhdista suodatin ja kiertokammio. Poista kiertokammioon juuttuneet hiukset ja lika. Voit irrottaa kiertokammion ylläpidon helpottamiseksi (katso 'Kiertokammion puhdistaminen'). Jos käytät laitetta säännöllisesti, pese suodatin vähintään kerran kuukaudessa (katso 'Suodattimen puhdistaminen').
	Jokin tukkii kiertokammiota.	Takista, onko kiertokammioon juuttunut vieraita esineitä, ja poista kiertokammiota mahdollisesti tukkivat esineet. Poista kiertokammioon juuttuneet hiukset ja lika (katso 'Kiertokammion puhdistaminen').
	Pyörivän harjan takana oleva imukanava on tukkeutunut.	Irrota pyörivä harja, tarkista imukanava esteiden varalta ja poista ne.
	Suodatinkoteloa ei ole kiinnitetty kunnolla pölysäiliöön tai pölysäiliötä ei ole kiinnitetty kunnolla laitteeseen. Molemmissa tapauksissa imuteho heikkenee.	Varmista, että kiinnität suodatinkotelon kunnolla pölysäiliöön ja että kiinnität pölysäiliön kunnolla laitteeseen (katso 'Pölysäiliön puhdistaminen').
	Harja on tukkeutunut siihen kertyneiden hiusten tai lian vuoksi.	Sammuta laite ja puhdista pyörivä harja saksilla tai käsin (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').
Laitteesta leviää pölyä.	Suodatinkotelossa ei ole vaahtomuovisuodatinta tai yläkansi puuttuu.	Varmista, että suodatin on paikallaan laitteessa ja että se on koottu oikein (katso 'Suodattimen puhdistaminen').
Pölysäiliöstä nousee pölyä, kun avaat sen.	Tämä on normaalia alipaineen vuoksi.	Avaa laite mahdollisuuksien mukaan ulkotiloissa.
Näytössä näkyy suodattimen puhdistuksen kuvake, ja laite sammuu.	Suodatin saattaa olla likainen.	Kehotamme sinua puhdistamaan suodattimen. Jos olet puhdistanut suodattimen hiljattain, tästä kuvakkeesta ei tarvitse välittää. Voit jatkaa imurointia napsauttamalla nuolikuvaketta.
Laitetta on vaikea liikuttaa tasaisesti matolla.	Imuteho on liian suuri.	Vähennä imutehoa valitsemalla asetus 1 tai liikkumalla matolla hitaammin.
Pyörivä harja ei pyöri enää.	Pyörivä harja on tukkeutunut siihen kertyneiden hiusten tai lian vuoksi.	Puhdista pyörivä harja saksilla tai käsin (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen').

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
	Pitkänukkainen matto voi aiheuttaa liian suuren vastuksen, jolloin pyörivä harja pysähtyy.	Katkaise virta laitteesta ja kytke se sitten uudelleen päälle.
	Pyörivää harjaa ei ole koottu oikein suuttimen puhdistamisen jälkeen.	Työnnä pyörivä harja asianmukaisesti suuttimeen noudattamalla tämän käyttöoppaan ohjeita (katso 'Pyörivän harjan puhdistaminen'). Kiinnitä pyörivä harja suuttimen sisäpuolelle napsauttamalla lukitusvipu kiinni.
Suuttimen LED-valot eivät syty.	Suutinta ei ole kiinnitetty kunnolla putkeen tai laitteeseen.	Kiinnitä suutin kunnolla putkeen tai laitteeseen. Jos tämä ei auta, toimita laite Philips-huoltoliikkeeseen tai ota yhteyttä kuluttajapalvelukeskukseen.
Laitteen akku ei lataudu.	Pistoketta ei ole kytketty kunnolla liitäntään tai verkkolaitetta ei ole liitetty kunnolla pistorasiaan.	Varmista, että pistoke on kytketty kunnolla liitäntään ja että verkkolaite on liitetty kunnolla pistorasiaan.
	Laitteessa ei ole akkua.	Aseta laitteeseen akku.
	Akkua ei ole asetettu kunnolla paikalleen.	Aseta akku kunnolla paikalleen niin, että kuulet napsahduksen.
	Väärä verkkolaite liitetty.	Käytä alkuperäistä verkkolaitetta.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vielääkään lataudu, ota yhteyttä Philips-huoltoliikkeeseen tai kuluttajapalvelukeskukseen.
Miniturboharja ei toimi oikein.	Pyörivä harja on tukossa.	Poista hiukset harjasta saksilla (katso 'Miniturboharjan puhdistaminen').
	Kankaat tai pinnat tukkivat pyörivän harjan puhdistuksen aikana.	Pitele mini Turbo harjaa pinnan suuntaisesti äläkä paina Turbo harjaa pehmeisiin pintoihin.
	Pyörivää harjaa ei ole asetettu kunnolla suuttimeen.	Varmista, että pyörivä harja on asetettu kunnolla suuttimeen ja että osien välissä ei ole rakoa (katso 'Miniturboharjan puhdistaminen').
Saan joskus pölynimuria käyttäessäni staattisia sähköiskuja.	Pölynimuri muodostaa imuroinnin aikana staattista sähköä. Mitä pienempi ilmankosteus on, sitä enemmän staattista sähköä laite muodostaa.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.
	Imuroit pölyä ja likaa. Tämä muodostaa myös staattista sähköä.	Kosketa metallinastaa kädelläsi, kun pitelet laitetta.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Näyttöön ilmestyy virhekoodi E2.	Lämpötila on liian alhainen.	Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on yli 5 °C.
Näyttöön ilmestyy virhekoodi E3.	Lämpötila on liian korkea.	Varmista, että laitteen käyttöön, säilytykseen tai lataamiseen käytettävän huoneen lämpötila on alle 35 °C. Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle tai korkeille lämpötiloille (älä jätä niitä lähelle kuumaa liettä, mikroaaltouuniin tai induktioliedelle). Ylikuumentunut paristo tai akku voi räjähtää.
		Jos olet tarkistanut edellä mainitut seikat eikä laite vieläkään lataudu, ota yhteyttä Philips-huoltoliikkeeseen tai kuluttajapalvelukeskukseen.

Innehåll

Inledning	865
Allmän beskrivning	865
Före första användningen	866
Laddning	869
Dammsuga och moppa hårda golv	870
Dammsuga mjuka och hårda golv	875
Rengöra dammsugaren och moppen	880
Rengöring av endast dammsugaren	889
Ikoner som visas och vad de betyder	897
Byten	900
Felsökning	900
Användning av endast dammsugare	906

Inledning

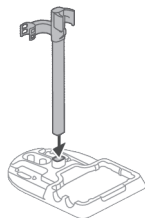
Tack för att du köpt denna Philips-produkt! För att dra full nytta av den support som Philips erbjuder, registrera din produkt på www.philips.com/myvacuum9000s.

Allmän beskrivning

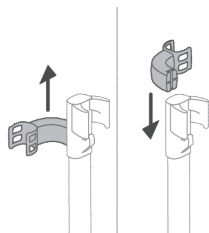
- 1 Knapp för frigöring av dammbehållare
- 2 Teckenfönster
- 3 Knappen Rengöringsläge
- 4 Mittknapp (AUTOCLEAN)
- 5 På/av-knapp
- 6 Batteri
- 7 3-i-1-handdammsugare
- 8 Dammbehållare
- 9 Väggfäste
- 10 Rör
- 11 LED-munstycke
- 12 Miniturborste
- 13 Långt spaltverktyg
- 14 Adapter
- 15 Stickkontakt
- 16 Extern laddare (endast XW9385)
- 17 Efterrengörings- och förvaringsstation
- 18 Apparathållare
- 19 Efterrengöringsbricka
- 20 Bottenplatta
- 21 Våtmodul
- 22 Smutsvattenbehållare
- 23 Behållare för rent vatten
- 24 AquaSpin-munstycke
- 25 Mikrofiberborstar
- 26 Philips golvrengöring XV1792
- 27 Rengöringsborste

Före första användningen

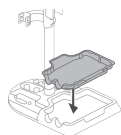
Montera efterrengörings- och förvaringsstationen



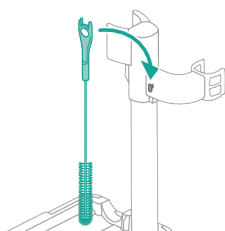
För att använda AUTOCLEAN-funktionen eller förvara och ladda apparaten på efterrengörings- och förvaringsstationen måste du först montera stationen genom att klicka fast apparatens hållare i bottenplattan.



Tips! Det är möjligt att skjuta hållaren för enbart dammsugare och sätta tillbaka den upp och ner om du vill placera enbart dammsugaren på den andra sidan av efterrengörings- och förvaringsstationen.

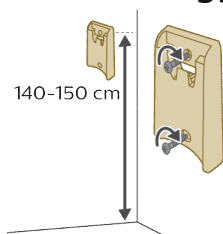


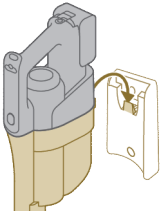
i Obs! Se till att efterrengöringsbrickan är placerad på bottenplattan och att temperaturen i rummet där apparaten förvaras, laddas och rengörs är mellan 5 °C och 35 °C.



Tips! Du kan hänga rengöringsborsten på kroken på apparatens hållare.

Montera väggfästet





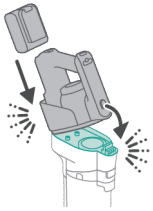
Om du vill förvara och ladda enbart dammsugaren på väggfästet, fäster du väggfästet på väggen med de medföljande skruvarna. Kontrollera att väggfästet är 140–150 cm ovanför golvet.

i Obs! Det är inte möjligt att förvara dammsugaren och moppen på väggfästet. Det är endast möjligt att förvara enbart dammsugaren på väggfästet.

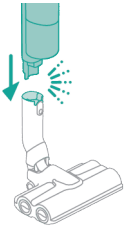
i Obs! Se till att temperaturen i rummet där apparaten förvaras och används är mellan 5 °C och 35 °C.

⚠ Varning! Var försiktig när du borrar hål i väggen för att fästa väggfästet, för att undvika risken för elektriska stötar.

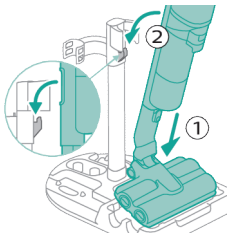
Montera dammsugaren och moppen



1 För att montera dammsugaren och moppen sätter du i batteriet och fäster den handhållna 3-i-1-dammsugaren på våtmodulen ("klick").



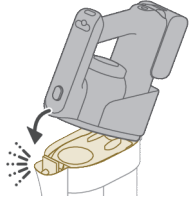
2 Fäst våtmodulen på AquaSpin-munstycket ("klick").



3 För att förvara dammsugaren och moppen kan du placera dem i efterrengörings- och förvaringsstationen.

i Obs! Det är inte möjligt att förvara dammsugaren och moppen på väggfästet. Det är endast möjligt att förvara enbart dammsugaren på väggfästet.

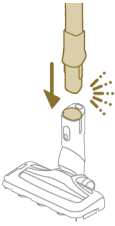
Montering av endast dammsugaren



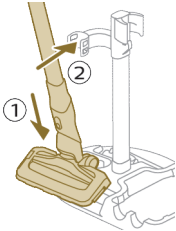
- 1 För att montera endast dammsugaren fäster du 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren ("klick").



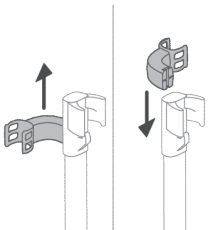
- 2 Fäst dammbehållaren på röret ("klick").



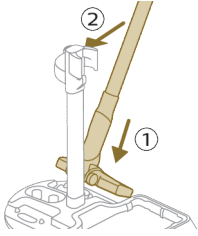
- 3 För in röret i LED-munstycket.



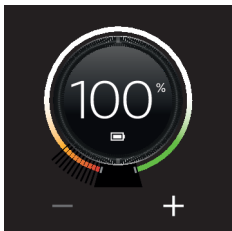
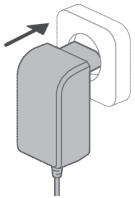
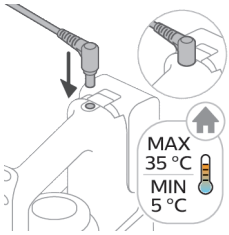
- 4 För att förvara enbart dammsugaren placerar du den i efterrengörings- och förvaringsstationen genom att först placera LED-munstycket på den långa sidan av bottenplattan och sedan trycka in röret i hållaren.



📌 Tips! Det är möjligt att skjuta hållaren för enbart dammsugaruppsättning och sätta tillbaka den upp och ner om du vill placera enbart dammsugaren på den andra sidan av efterrengörings- och förvaringsstationen.



Laddning

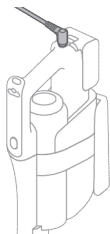


Apparaten är utrustad med ett litiumjonbatteri på 25 V. Laddning tar 4 timmar.

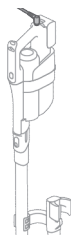
- 1 För att ladda apparaten sätter du i nätkontakten i uttaget på apparatens baksida. Sätt sedan i adaptorn i vägguttaget.
- 2 Ett värde mellan 0 % och 90 % blinkar på skärmen för att visa att apparaten laddas.

- 3 När apparaten är fulladdad lyser värdet 100 % upp på skärmen. Efter ett par minuter släcks displayen.

⚠ Varning! Förvara och ladda apparaten vid en temperatur över 5 °C och under 35 °C.

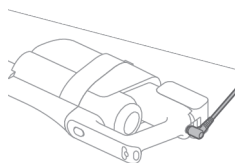


Tips! Du kan ladda apparaten när den är fäst i väggfästet.



Tips! Du kan ladda apparaten i efterrengörings- och förvaringsstationen.

Tips! Du kan ladda apparaten separat på den plats som passar dig bäst.



Dammsuga och moppa hårda golv

Använda dammsugaren och moppen

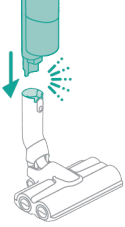
Behållarna för rent och smutsigt vatten är redan fästa på apparaten vid leverans. Med våtmodulen fäst på AquaSpin-munstycket kan du rengöra hårda golv.

i Obs! Denna dammsugare och mopp är lämplig för dammsugning och moppning på samma gång. Det är inte nödvändigt att dammsuga golvet innan moppning.

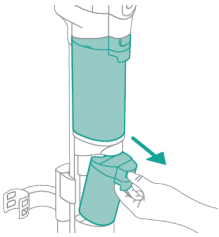
Dammsugaren och moppen är lämplig för att dammsuga och moppa alla typer av hårda golv utom obelagda trägolv (se 'Användningsbegränsningar').



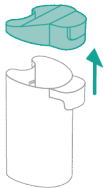
- 1 För att montera dammsugaren och moppen sätter du i batteriet och fäster den handhållna 3-i-1-dammsugaren på våtmodulen ("klick").



- 2 Fäst våtmodulen på AquaSpin-munstycket ("klick").



- 3 Tryck på knappen för att låsa upp behållaren för rent vatten och ta bort behållaren.



- 4 Ta bort korken från behållaren för rent vatten.



- 5 Tillsätt 10 ml av XV1792 Philips golvrengöring i behållaren för rent vatten.

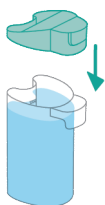


⚠ Varning! Philips har endast testat den här apparaten med XV1792 Philips golvrengörare. Andra rengöringsmedel kan leda till överdriven skumbildning, vilket minskar prestandan och kan orsaka att apparaten inte fungerar. XV1792 Philips golvrengöring är tillgänglig på utvalda marknader. När du använder andra lämpliga flytande golvrengöringar bör du tillsätta högst 10 ml i behållaren för rent vatten.

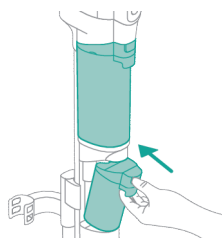


- 6 Fyll behållaren för rent vatten med kallt eller ljummet vatten till MAX-markeringen.

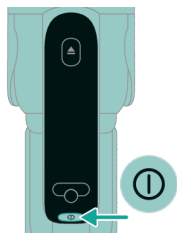
⚠ Varning! Kranvatten som hålls i behållaren för rent vatten får inte vara varmare än 50 °C.




- 7 Sätt tillbaka korken på behållaren för rent vatten.



- 8 Sätt tillbaka behållaren för rent vatten på apparaten.



- 9 För att sätta på apparaten trycker du på på-/av-knappen  och väntar tills apparaten är klar för användning.



10 Använd knappen rengöringsläge för att välja mellan olika inställningar:

- Normalt våtläge
- Intensivt våtläge
- Vattenabsorberande läge

Genom att välja det normala vattenläget kan du använda apparaten för vanlig våtrengöring. Läget intensivt våtläge är till för extra envisa fläckar.

Om det finns våta fläckar på golvet efter rengöring kan du välja absorptionsläge för att städa upp dem. Vi rekommenderar även att du använder det när du lyfter apparaten över en tröskel, matta eller trappa (se 'Tips och annan viktig information').

Om du väljer vattenabsorptionsläge slutar apparaten att tillföra vatten och ökar sugkraften i 45 sekunder för att absorbera vattnet på golvet.

i Obs! äldre modeller har normalt våtläge och intensivt våtläge, men inget vattenabsorptionsläge.

Aktivt skyddssystem

- Apparaten är utrustad med ett aktivt skyddssystem. Detta aktiva skyddssystem har utformats för att känna igen när ett främmande föremål annat än smuts eller vätska plockas upp från golvet.
- När systemet är aktiverat stängs apparaten av och meddelandet i3 visas på displayen (se 'Ikoner som visas och vad de betyder'). Det aktiva skyddssystemet kan även aktiveras när mikrofiberborstarna är för våta, när du flyttar apparaten över en matta eller över golv som inte är ordentligt festsatta.

Tips och annan viktig information

- Det är inte nödvändigt att dammsuga golvet innan moppning eftersom dammsugaren och moppen aktivt våtrengör ditt hårda golv för att samla upp alla sorter smuts, inklusive vätska och fläckar. På mattor bör du endast använda dammsugaren.
- Om ditt hårda golv inte behöver moppas kan du använda dammsugaren med funktioner som LED-lampor och PowerCyclone 12-teknik för exakt och kraftfull uppsamling av smuts.
- Du kan flytta apparaten precis lika fort som du flyttar en dammsugare. För att ta bort svåra fläckar klickar du på knappen för rengöringsläge för att aktivera intensivt våtläge och flyttar apparaten långsamt över fläckarna.
- Vi rekommenderar att du aktiverar vattenabsorptionsläget när du lyfter apparaten över en tröskel, matta eller trappa under rengöringen. Detta kommer att förhindra att vatten droppar från AquaSpin-munstycket.
- Apparaten kan lämna en liten pöl av vatten på golvet när du stänger av den. Du kan minska pölens storlek genom att aktivera vattenabsorptionsläget innan du stänger av apparaten. För apparaten fram och tillbaka ett par gånger med vatten absorptionsläget aktiverat. Om du vill kan du ta bort de sista dropparna med en trasa.
- När du förflyttar apparaten rekommenderar vi att du sträcker armen för att minska muskelspänningen. I detta läge har du bäst kontroll över apparaten när du städar och det är det bekvämaste.

i Obs! äldre modeller har normalt våtläge och intensivt våtläge, men inget vattenabsorptionsläge. För dessa modeller kan du flytta apparaten när du stänger av den för att minska mängden vatten kvar på golvet. Det är också rekommenderat att låta apparaten vara på när du lyfter den över en tröskel, matta eller trappa under rengöringen. Detta kommer att förhindra att vatten droppar från AquaSpin-munstycket.

Användningsbegränsningar

- Dammsugaren och moppen är lämplig för att dammsuga och moppa alla typer av hårda golv utom obelagda trägolv.
- Dammsugaren och moppen är avsedd för vanlig rengöring av hårda golv. Följ alltid instruktionerna för ditt hårda golv när du använder apparaten.
- Om du vill tillsätta en annan flytande golvrengörare än XV1792 Philips golvrengöring till vattnet i behållaren för rent vatten, ska du se till att du använder en lågskummande eller icke-skummande flytande golvrengörare som kan spädas ut i vatten, som XV1792 Philips golvrengöring.
- Eftersom behållaren för rent vatten har en kapacitet på 400 ml behöver du bara tillsätta ett par droppar (max 10 ml) golvrengöring till vattnet.
- Om du använder dammsugaren och moppen på linoleumgolv ska du endast göra det på linoleumgolv som är ordentligt fastsatta för att förhindra att linoleum dras in i AquaSpin-munstycket.
- Använda dammsugaren och moppen för att rengöra mattor.
- Om du flyttar/lyfter apparaten över en matta när den är avstängd kan vattendroppar hamna på mattan.
- Skjut inte apparaten över konvektorvärmarens golvgaller. Eftersom apparaten inte kan ta upp vatten som kommer ut ur munstycket när du flyttar den över gallret, hamnar vattnet i botten av konvektorgropen.
- Lyft inte upp AquaSpin-munstycket från golvet och flytta inte AquaSpin-munstycket i sidled när du städar och gör inga häftiga vändningar, eftersom detta lämnar vattenspår. Flytta endast framåt och bakåt.

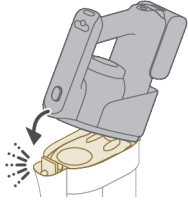
i Obs! Drifttiden beror på vilken effektnivå som används under rengöringen.

i Obs! äldre modeller har endast normalt våtläge och intensivt våtläge, men inget vattenabsorptionsläge.

Dammsuga mjuka och hårda golv

Användning av endast dammsugare

- 1 För att dammsuga mjuka eller hårda golv fäster du 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren ("klick").

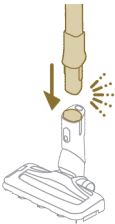


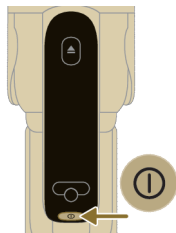
⚠ Varning! Fäst inte 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren utan att filtret är isatt i dammbehållaren.


- 2 Fäst dammbehållaren på röret ("klick").

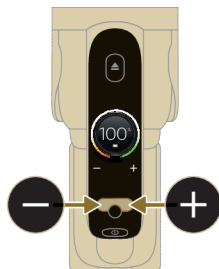




- 3 För in röret i LED-munstycket.






- 4 För att sätta på apparaten trycker du på på-/av-knappen  och väntar tills apparaten är klar för användning.




- 5 Använd knapparna till vänster  och höger  för att välja mellan två olika effektinställningar.



 **Tips!** LED-lamporna i LED-munstycket gör det lättare att se smuts på golvet. Röret och LED-munstycket gör att du kan nå under låga möbler utan att behöva vrida apparaten.

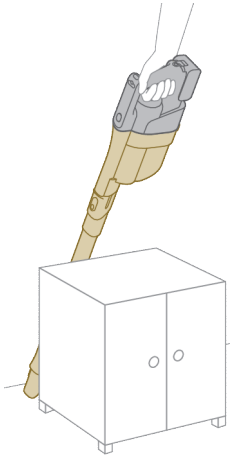
 **Varning!** Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.

 **Varning!** Titta inte direkt in i LED-lamporna på LED-munstycket och rikta inte LED-lamporna mot någon. LED-ljuset är väldigt skarpt.



Använda röret

Du kan fästa röret på den handhållna dammsugaren och använda det utan munstycke för att dammsuga trånga utrymmen mellan eller bakom möbler med rörets ände.



 Tips! Det är även möjligt att fästa miniturboborsten på röret.




 Tips! Det är även möjligt att fästa ett långt spaltverktyg på röret.

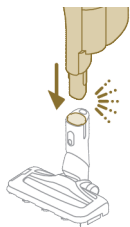
Använda handdammsugaren



Utan munstycket och röret kan du använda den handhållna dammsugaren för att rengöra små fläckar av damm och smuts, t.ex. spillda brödsmulor, eller för att dammsuga trappor och hyllor.

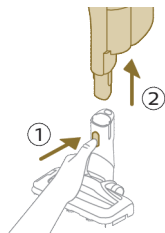
 **Varning! Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.**

Använda LED-munstycket



Du kan använda LED-munstycket för att rengöra områden som trappsteg, dammsuga upp smuts i smala springor eller för att rengöra små fläckar av smuts som spillda brödsmlur.

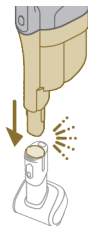
1 För att fästa LED-munstycket för du in röret eller handdammsugaren i munstycket.



2 För att lösgöra LED-munstycket trycker du på the frigöringsknappen (1) och drar ut röret eller handdammsugaren ur munstycket (2).

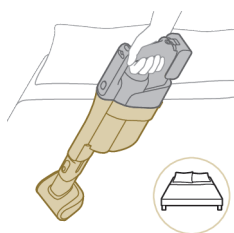
⚠ Varning! Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.

Använda miniturboborsten

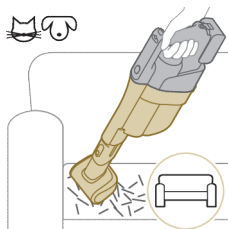


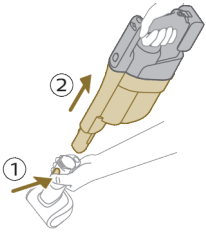
1 För att fästa miniturboborsten sätter du in handdammsugarens rör på i miniturboborsten.

2 Du kan använda miniturboborsten för standardrengöring, t.ex. på mjuka områden som sängar eller soffor. Du kan justera effektinställningen så att den passar dina rengörings behov.



3 Du kan använda miniturboborsten för extra noggrann rengöring, till exempel för att dammsuga upp djurhår eller för att rengöra små smutsfläckar, t.ex. spillda brödsmlur. Du kan justera effektinställningen så att den passar dina rengörings behov.





- 4 För att lösgöra miniturboborsten trycker du på frigöringsknappen (1) och drar ut handdammsugaren ur miniturborsten (2).

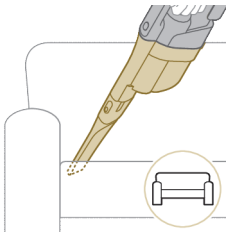


⚠ Varning! Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.

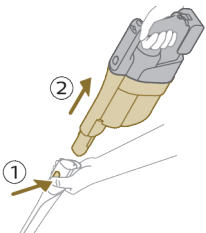
Använda det långa spaltverktyget



- 1 För att fästa det långa spaltverktyget för du in röret eller handdammsugaren i spaltverktyget.



- 2 Du kan använda det långa spaltverktyget för att rengöra trånga hörn eller platser som är svåra att nå. Du kan justera effektinställningen så att den passar dina rengörings behov.



- 3 För att lösgöra det långa spaltverktyget trycker du på the frigöringsknappen (1) och drar ut röret eller handdammsugaren ur spaltverktyget (2).



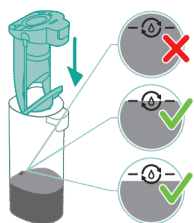
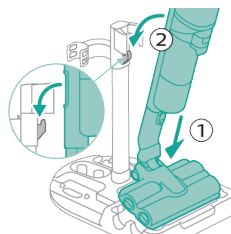
⚠ Varning: Dammsug inte upp vatten eller andra vätskor.

Rengöra dammsugaren och moppen

AUTOCLEAN efter varje användning

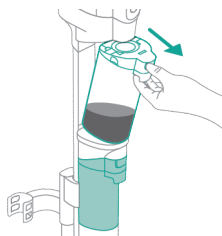
Använd AUTOCLEAN-funktionen efter varje användning för att förhindra lukt och kalkavlagringar. Med AUTOCLEAN-läget kan du rengöra hela apparaten på cirka 4 minuter.

- 1 Placera dammsugaren och moppen i rengörings- och förvaringsstationen.



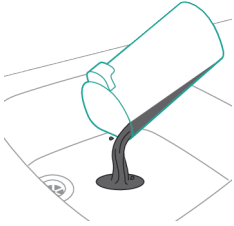
i Obs! Om smutsvattennivån är under AUTOCLEAN-nivån är det inte nödvändigt att tömma tanken innan du startar AUTOCLEAN-programmet. Du kan hoppa över följande steg och gå direkt till steg 6.

- 2 Tryck på knappen för att låsa upp smutsvattenbehållaren och ta bort den.

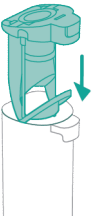




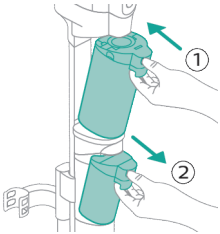
3 Ta bort våfiltret från smutsvattenbehållaren.



4 Häll vattnet från smutsvattenbehållaren i handfatet.



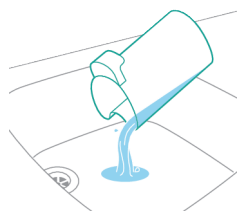
5 Sätt tillbaka det våfiltret på smutsvattenbehållaren.



6 Sätt tillbaka den tomma smutsvattenbehållaren i apparaten och ta bort behållaren för rent vatten.



7 Ta bort korken från behållaren för rent vatten.



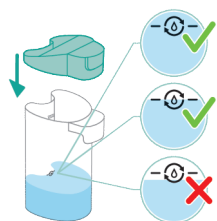
- 8 Häll eventuellt resterande rengöringsmedel från behållaren för rent vatten i handfatet.



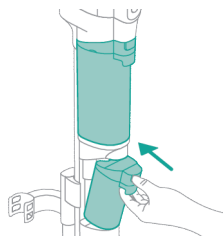
- 9 Fyll behållaren för rent vatten med kallt eller ljummet kranvatten, minst upp till AUTOCLEAN-markeringen.

⚠ Varning! Kranvatten som hälls i behållaren för rent vatten får inte vara varmare än 50 °C.

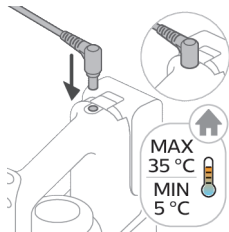
⚠ Varning! Använd inte rengöringsmedel för AUTOCLEAN eftersom detta leda till överdriven skumbildning.

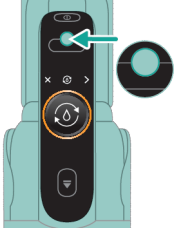
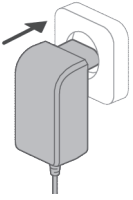




- 10 Sätt tillbaka behållaren för rent vatten på apparaten.

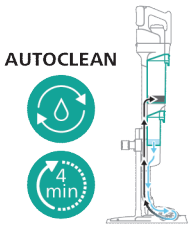


- 11 Ladda apparaten. Sätt i nätkontakten i uttaget på apparatens baksida. Sätt sedan i adaptern i vägguttaget.





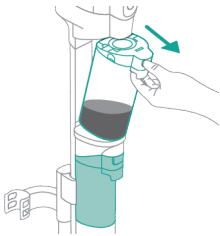
12 För att starta AUTOCLEAN-cykeln trycker du på mitt  knappen. Om du ser en svart skärm trycker du på på-/av-knappen  först för att aktivera skärmen.



13 Apparaten utför AUTOCLEAN-cykeln.

i Obs! Autoclean-cykeln varar ca 4 minuter. För bästa resultat bör du låta apparaten gå igenom AUTOCLEAN-cykeln helt och hållet. Du kan pausa eller avbryta AUTOCLEAN-cykeln när som helst.

i Obs! Om du avbryter programmet AUTOCLEAN suger apparaten upp det återstående vattnet i efterrengöringsbrickan i cirka 10 sekunder.



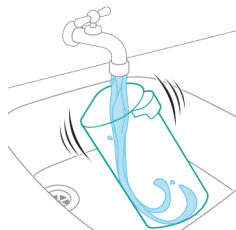
14 Tryck på knappen för att låsa upp smutsvattenbehållaren och ta bort den.



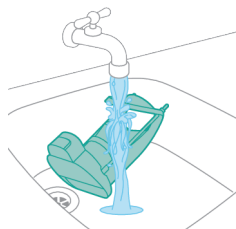
15 Ta bort våtfiltret från smutsvattenbehållaren.



16 Häll vattnet från smutsvattenbehållaren i handfatet.



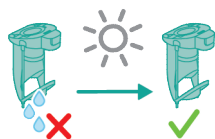
17 Rengör smutsvattenbehållaren under kranen.



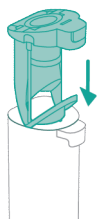
18 Rengör våtfiltret under kranen.

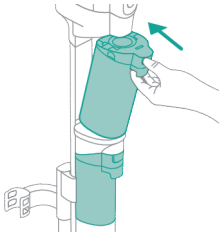


19 Låt våtfiltret i smutsvattenbehållaren och dess vattenflödeselement torka helt innan du sätter tillbaka det på smutsvattenbehållaren.

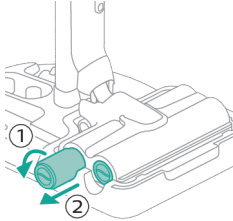


20 Sätt tillbaka det våtfiltret på smutsvattenbehållaren.

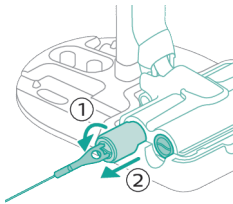




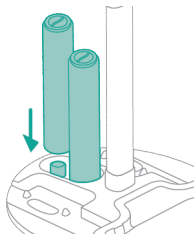
21 Sätt tillbaka smutsvattenbehållaren på apparaten.



22 Vrid mikrofiberborstarna moturs (1) och ta bort dem från AquaSpinmunstycket (2).



Tips! Om en mikrofiberborste är svår att ta bort kan du använda handtaget för rengöringsborsten för att låsa upp mikrofiberborsten.

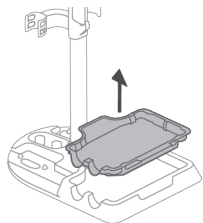


23 För att låta mikrofiberborstarna torka placerar du borstarnas öppna ändar på de avsedda hållarna i efterrengörings- och förvaringsstationen.

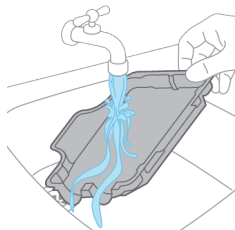
i Obs! Det kan cirka 24 timmar för borstarna att torka.

Rengöring av efterrengöringsbrickan

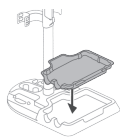
Om efterrengöringsbrickan blir smutsig kan du göra rent den genom att följa stegen nedan.



- 1 Ta bort efterrengöringsbrickan från förvaringsstationen.

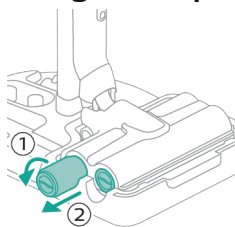


- 2 Skölj efterrengöringsbricka under kranen och låt den torka innan du sätter tillbaka den i förvaringsstationen.

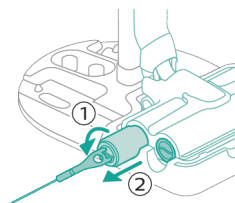


- 3 Se till att du alltid sätter tillbaka efterrengöringsbrickan i förvaringsstationen. Efterrengöringsbrickan är viktig för att AUTOCLEAN ska utföras korrekt.

Rengöra AquaSpin-munstycket

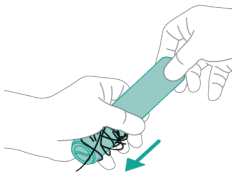


- 1 Vrid mikrofiberborstarna moturs (1) och ta bort dem från AquaSpin-munstycket (2).

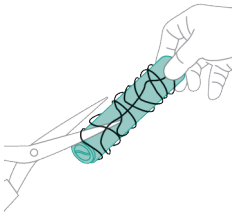


👉 Tips! Om en mikrofiberborste är svår att ta bort kan du använda handtaget för rengöringsborsten för att låsa upp mikrofiberborsten.

- 2 Du kan ta bort hår eller trådar från mikrofiberborstarna genom att dra ner mikrofiberborstarna med en hand.



Tips! Du kan även använda en sax för att klippa bort hår och trådar som har fastnat runt mikrofiberborstarna.

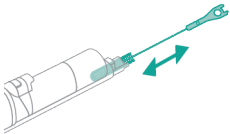


Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen

Dammsugaren och moppen kan täppas igen. Du kan märka det när mer vatten än vanligt hamnar på golvet eller när större smutspartiklar inte längre sugts upp och faller tillbaka på golvet. Nedan hittar du instruktioner för att avlägsna blockeringar från olika delar av dammsugaren och moppen.

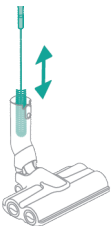
Ta bort blockeringar från våtmodulen

Om det är stopp i våtmodulen ska du först stänga av apparaten och ta bort AquaSpin-munstycket och 3-i-1-handdammsugaren. Ta sedan bort blockeringen genom att flytta rengöringsborsten i sugkanalen på våtmodulen uppåt och nedåt.



Ta bort blockeringar från AquaSpin-munstycket

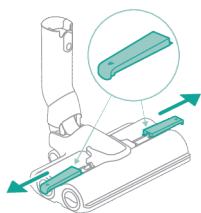
Om det är stopp i AquaSpin-munstycket kan det avlägsnas genom att flytta rengöringsborsten upp och ner i AquaSpin-munstyckets sugkanal.



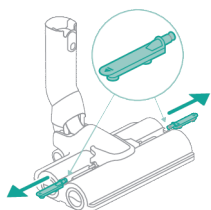
Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vätningsremsor

Efter långvarig och frekvent användning av apparaten kan AquaSpin-munstyckets vätningsremsor vid något tillfälle bli igentäppta. Följ stegen nedan för att rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vätningsremsor.

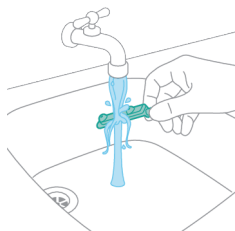
- 1 Ta bort vätningsremsornas skydd från AquaSpin-munstycket genom att flytta dem i sidled.



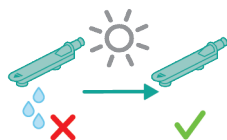
- 2 Ta bort vätningsremsorna från AquaSpin-munstycket genom att dra ut dem i sidled.



- 3 Skölj vätningsremsorna under kranen.

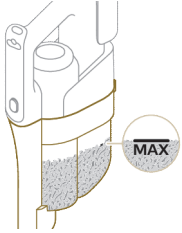


- 4 Låt vätningsremsorna torka innan du sätter tillbaka dem i AquaSpin-munstycket.



Rengöring av endast dammsugaren

Tömma dammbehållaren

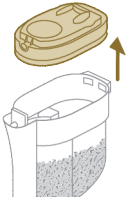


Töm dammbehållaren regelbundet och se till att smutsen aldrig överstiger "max"-markeringen. Detta förhindrar att filtret täpps igen.



- 1 Tryck på frigörningsknappen (1) för att frigöra 3-i-1-handdammsugaren från dammbehållaren och lyft sedan av 3-i-1-handdammsugaren från apparaten (2).

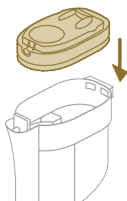
- 2 Dra av filterhöljet från dammbehållaren.



- 3 Töm dammbehållaren i soptunnan.



- 4 Sätt tillbaka filterhöljet på dammbehållaren.

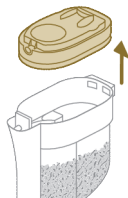


- 5 Anslut 3-i-1-handdamsugaren till dammbehållaren igen. Se till att du först ansluter den bakre delen och sedan den främre delen så att den låses på plats med ett klick.

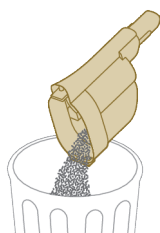


Rengöra dammbehållaren

- 1 För att rengöra dammbehållaren och cyklonen tar du bort filterhöljet.



- 2 Töm dammbehållaren i soptunnan.
3 Ta bort och rengör cyklonen om nödvändigt (se 'Rengöring av cyklonen').



- 4 Om du vill kan du använda en våt eller torr trasa för att rengöra dammbehållarens insida.

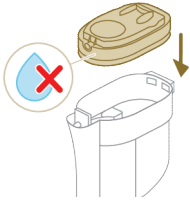


i Obs! Låt inte de elektroniska kontakterna bli våta. Om de elektroniska kontakterna blir våta ska du låta dem torka innan du använder enheten igen. Använd alltid apparaten med torra elektroniska kontakter. Detta förhindrar att apparaten fungerar dåligt med tiden.

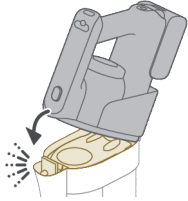
⚠ Varning! Rengör inte dammbehållaren i diskmaskinen.

⚠ Varning: Skölj inte dammbehållaren under kranen.

- 5 Sätt tillbaka filterhöljet när dammbehållaren är torr.



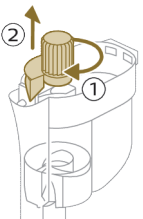
- 6 Anslut 3-i-1-handdammsugaren till dammbehållaren igen.



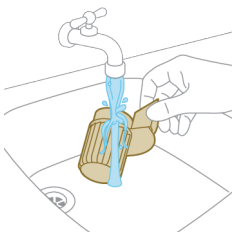
⚠ Varning! Fäst inte 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren utan att filtret är isatt i dammbehållaren.

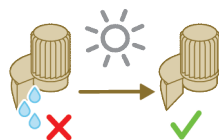
Rengöring av cyklonen

- 1 Vrid cyklonen medsols (1) and ta loss den från the dammbehållaren (2).
- 2 Ta bort hår och smuts som har fastnat i och under cyklonen.



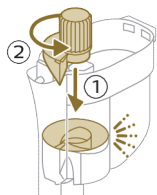
- 3 Om du vill kan du skölja cyklonen under kranen.



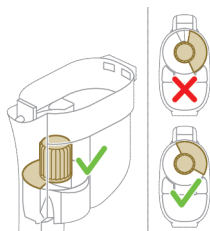


i Obs! Låt alltid cyklonen torka helt innan du sätter tillbaka den i dammbehållaren.

- 4 Sätt tillbaka cyklonen (1) och vrid den motsols (2) för att sätta fast den i dammbehållaren igen.



⚠ Varning! Se till att du fäster cyklonen ordentligt när du sätter tillbaka den. Roterar cyklonen tills den inte kan rotera längre och sitter helt fast.

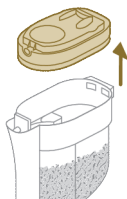


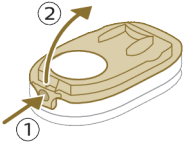
Rengöring av filtret

När filtret behöver rengöras visas ikonen för filterrengöring på skärmen.



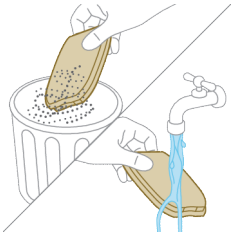
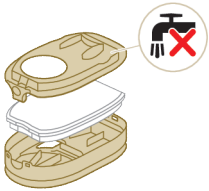
- 1 Dra av filterhöljet från dammbehållaren.





- 2 Tryck på frigöringsknappen för att frigöra locket på filterhöljet och ta ut skumfiltret.

⚠ Varning! Se till att filterhöljets lock inte blir blött under rengöringen.



- 3 Skaka skumfiltret över en soptunna för att avlägsna smutsskiktet ovanpå skumfiltret. Skölj sedan skumfiltret under en kran.

- 4 Krama skumfiltret för att ta bort vattnet.



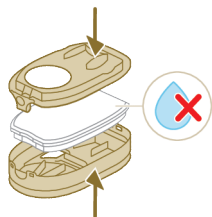
- 5 Skapa filterhöljet över en soptunna för att ta bort damm.





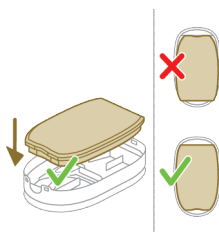
6 Rengör filterhållaren med en fuktig trasa.

⚠ Varning! Rengör inte det vita materialet på filterlådans lock med en vanlig dammsugare eller borste. Rengör inte det vita materialet på filterlådans lock med vatten eller rengöringsmedel. Detta skadar materialet. Det vita materialet kan knackas över en soptunna.

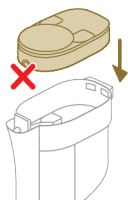
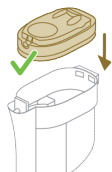
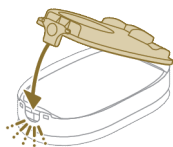


7 Låt skumfiltret torka och se till att det är helt torrt innan du sätter tillbaka det i filterhöljet.

⚠ Varning! Se till att skumfiltret är korrekt placerat i filterhöljet.



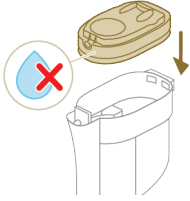
8 Stäng filterhöljet.



9 Sätt tillbaka filterhöljet inklusive skumfiltret i dammbehållaren.

⚠ Varning! Se till att det vita materialet på filterhöljets lock pekar uppåt.

⚠ Varning! Se till att filterhöljet och skumfiltret är helt torra innan du sätter tillbaka dem i damm behållaren.

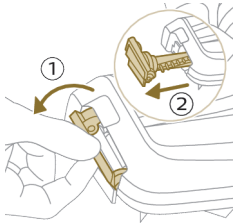


10 Anslut 3-i-1-handdammsugaren till dammbehållaren igen.

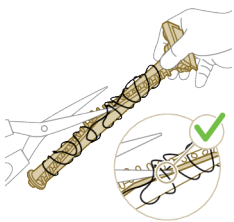
⚠ Varning! Fäst inte 3-i-1-handdammsugaren på dammbehållaren utan att filtret är isatt i dammbehållaren.

i Obs! Byt ut filtret ungefär var sjätte månad för att säkerställa maximal prestanda. Ersättningsfilter finns tillgängliga under artikelnummer XV1791 (se 'Byten').

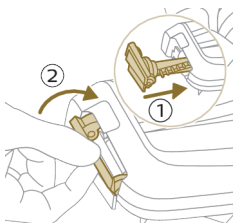
Rengöring av rullborsten



1 Dra ner låsspaken på sidan av LED-munstycket (1) och skjut ut rullborsten ur LED- munstycket (2). Du kan ta bort hår eller trådar från rullborsten genom att dra ner rullborsten med en hand.



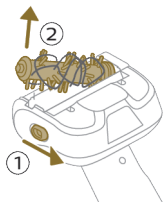
🔪 Tips! Du kan också föra ett saxblad genom rännan på rullborsten för att klippa bort hår och trådar som har fastnat runt rullborsten.



2 Skjut in rullborsten tillbaka i LED-munstycket (1) och tryck upp låsspaken för att låsa rullborsten i LED-munstycket ("klick").

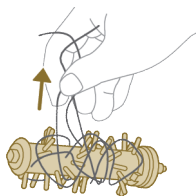
Rengöra miniturboborsten

- 1 Lås upp frigöringsknappen på sidan av miniturboborsten (1) och lyft ut rullborsten ur miniturborsten (2).

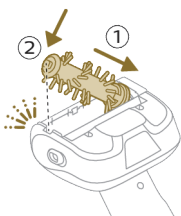


- 2 Ta bort hår och smuts som har fastnat runt rullborsten.






🔪 Tips! Du kan också föra ett saxblad genom rännan på rullborsten för att klippa bort hår och trådar som har fastnat runt rullborsten.



- 3 Tryck in den ena sidan av rullborsten i miniturboborsten (1) och tryck ner den andra sidan av rullborsten för att låsa rullborsten i miniturborsten ("klick").



Ikoner som visas och vad de betyder

Felkod	Orsak	Lösning
 <p>E1</p>	Det finns ett systemfel.	<p>En E1-felkod innebär att din Philips AquaTrio 9000-series dammsugare har ett systemfel.</p> <p>Du kan lösa detta genom att testa ett eller båda två av följande alternativ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ta bort batteriet från apparaten och sätt sedan tillbaka batteriet. Försök sedan starta om apparaten. 2. Koppla bort 3-i-1-handdammsugaren från apparaten och tryck på på/av-knappen  på handdammsugaren. Om du fortfarande ser ett E1-fel på skärmen bör du kontakta Kundtjänstcentret. Om du inte ser ett E1-fel och apparaten ändå inte fungerar kan det finnas ett kommunikationsproblem med slangen eller munstycket. Kontakta Philips kundtjänst.
 <p>E2</p>	Temperaturen är för låg.	Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är över 5 °C.
 <p>E3</p>	Temperaturen är för hög.	Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är under 35 °C. Utsätt inte enheten för direkt solljus eller höga temperaturer (nära heta spisar, i mikrovågsugnar eller på induktionshällar). Batterier kan explodera om de överhettas.
Informationskod	Orsak	Lösning
 <p>i1</p>	Smutsvattentanken är full.	Töm smutsvattenbehållaren.

Informationskod

Orsak

Lösning



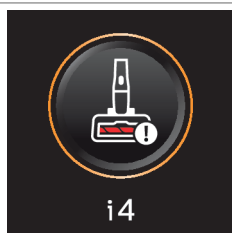
AquaSpin-munstycket är inte (korrekt) anslutet.

Anslut AquaSpin-munstycket.



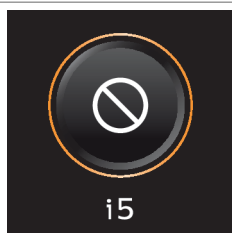
AquaSpin-munstycket har fastnat. Detta är en säkerhetsavstängning om något fastnar i munstycket (t.ex. en strömkabel eller en leksak).

Kontrollera att borstarna, lagren, motordelarna och locken inte innehåller hår eller andra hinder och ta bort dem. Om det inte finns några hinder kan det vara möjligt att lösa problemet genom att stänga av och sätta på apparaten.



LED-munstycket har fastnat. Detta är en säkerhetsavstängning om något fastnar i munstycket (t.ex. en strömkabel eller en leksak).

Kontrollera att rullborsten och de andra munstyckena inte innehåller hår eller andra hinder och ta bort dem (se 'Rengöring av rullborsten'). Om det inte finns några hinder kan det vara möjligt att lösa problemet genom att stänga av och sätta på apparaten.



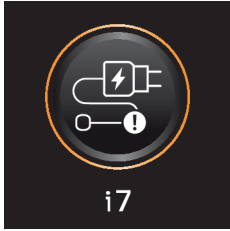
Luftintaget är blockerat.

Kontrollera om luftintaget är blockerat och ta bort hindren. Om detta inte löser problemet, kontrollera hela luftpassagen för att se om den är blockerad och ta bort hindren. För dammsugare enbart avser detta munstycket, röret, filtret, vortexsökaren, det långa spaltverktyget och mini-turborsten. För dammsugare och mopp avser detta munstycket, röret och våtfiltret.



Dra ur kontakten för användning.

Dra ut apparatens stickkontakt för användning. Annars kommer den inte att starta. Endast under AUTOCLEAN är det möjligt att ha apparatens kontakt isatt.

Informationskod**Orsak****Lösning**

Fel laddare är ansluten.

Ladda apparaten endast med den medföljande adaptern. Använd endast 34 V-adaptren S036-1A340100HE. Motsvarande adapternummer hittar du på adaptern.

Ikoner**Innebörd**

AUTOCLEAN



Påminnelse om att rengöra filtret (se 'Rengöring av filtret')



Mikrofiberborsten behöver bytas ut



Filtret behöver bytas ut

Byten

Du kan köpa tillbehör och reservdelar på www.philips.com/parts-and-accessories och hos din lokala Philips-återförsäljare. Du kan även kontakta Philips kundtjänst i ditt land (kontaktuppgifter hittar du i den internationella garantibroschyren).

Reservdelar och typnummer:

- Byt ut filtret XV1791
- Philips golvrengöring XV1792
- Ersättningsmikrofiberborstar XV1793
- Litiumjonbatteripaket 25,2 V, XV1797

Byt ut filtret och mikrofiberborstarna ungefär var sjätte månad för att säkerställa maximal prestanda.



i Obs! Du kan kasta det gamla filtret och de gamla borstarna i hushållssoporna.

Felsökning

Det här kapitlet sammanfattar de vanligaste problemen som kan uppstå med apparaten. Om du inte kan lösa problemet med hjälp av informationen nedan kan du besöka www.philips.com/support och läsa svaren på vanliga frågor eller kontakta kundtjänsten i ditt land.

Använda dammsugaren och moppen

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten fungerar inte när jag trycker på på-/av-  knappen.	Batteriet är inte anslutet.	Anslut batteriet till 3-i-1-handdammsugaren.
	Batteriet är urladdat.	För att ladda batteriet ansluter du 3-i-1-handdammsugaren till laddaren (se 'Laddning').
	Du har inte tagit ut apparaten ut efterrengörings- och förvaringsstationen.	Ta ut dammsugaren och moppen ur efterrengörings- och förvaringsstationen innan du sätter på apparaten.
	Du har tryckt på på-/av-  knappen mer än en gång.	Vänta några sekunder och tryck på på-/av-  knappen en gång till.
	Du har inte anslutit 3-i-1-handdammsugaren till apparaten på rätt sätt.	Placera apparatens nedre del på efterrengörings- och förvaringsstationen. Anslut sedan 3-i-1-handdammsugaren till den.
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller 3-i-1-handdammsugaren. Lokalisera och ta bort orsaken till stoppet (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen'). Starta sedan om apparaten. Starta om apparaten om du inte kan

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		<p>identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.</p>
	<p>Mikrofiberborstarna har fastnat.</p>	<p>Ta loss mikrofiberborstarna och sätt tillbaka (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket') dem.</p> <p> Tips! Om en mikrofiberborste är svår att ta bort kan du använda handtaget för rengöringsborsten för att låsa upp mikrofiber borsten (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').</p>
<p>Apparaten har slutat fungera.</p>	<p>Du har tryckt på på-/av-  knappen av misstag.</p>	<p>Sätt på apparaten genom att trycka på på-/av-  knappen.</p>
	<p>Smutsvattentanken kan vara full. I så fall visas en informationsikon på skärmen (se 'Ikoner som visas och vad de betyder').</p>	<p>Töm smutsvattenbehållaren (se 'AUTOCLEAN efter varje användning').</p>
	<p>Apparaten är igentäppt.</p>	<p>Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller 3-i-1-handdammsugaren. Lokalisera sedan och ta bort orsaken till stoppet (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen'). Starta sedan om apparaten. Starta bara om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.</p>
<p>Golvet är mindre vått än vanligt.</p>	<p>Vättningsremsorna är blockerade.</p>	<p>Ta sedan bort mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremsor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremsor endast består av några få droppar, är vättningsremsorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vättningsremsor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.</p>
<p>En sida av golvet under munstycket är mindre våt än den andra.</p>	<p>En av de två vättningsremsorna är blockerad.</p>	<p>Ta bort de två mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremsor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremsor endast består av några få droppar, är vättningsremsorna helt eller delvis</p>

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vätningsremsor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
Det finns inget vatten på golvet.	Behållaren för rent vatten är tom.	Behållaren (se 'Använda dammsugaren och moppen') för rent vatten är tom.
	Vättningsremsorna är blockerade.	Ta bort de två mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremsor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremsor endast består av några få droppar, är vättningsremsorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets vätningsremsor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
		Om du har kontrollerat ovanstående och det fortfarande inte finns något vatten på golvet bör du ta apparaten till ett Philips-servicecenter eller kontakta Consumer Care Center.
Det finns vatten mer vatten än vanligt på golvet eller i efterrengöringsbrickan.	Vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket är förorenad eller igentäppt.	Använd rengöringsborsten och rengör vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen').
	Smutsvattenbehållaren är inte placerad på rätt sätt.	Placera smutsvattenbehållaren på apparaten på rätt sätt (se 'AUTOCLEAN efter varje användning'). Den är ordentligt stängd när du kan höra ett "klick-" ljud.
Apparaten lämnar spår av vatten på golvet.	Du har flyttat apparaten i sidled.	Flytta endast framåt och bakåt (se 'Användningsbegränsningar').
	Du har utfört häftiga svängar med apparaten.	Försök att göra mindre häftiga vändningar med apparaten (se 'Användningsbegränsningar').
	Du har lyft apparaten över en tröskel, matta eller trappa.	Kontrollera att mikrofiberborstarna förblir i kontakt med golvet. Om det är tillgängligt, se till att vattenabsorptionsläget är påslaget innan du lyfter apparaten över en tröskel, matta eller trappa, för att undvika spår av vatten på golvet eller för att förhindra att vatten stänker från AquaSpin-

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		munstycket (se 'Användningsbegränsningar').
	Du har lyft upp apparaten från golvet omedelbart efter att du har stängt av den.	Om det bär tillgängligt, slå på vattenabsorptionsläget för att absorbera eventuellt kvarvarande vatten. För apparaten fram och tillbaka ett par gånger med vatten med vattenabsorptionsläget aktiverat innan du stänger av den. Om du stänger av apparaten och lyfter upp den omedelbart efteråt lämnar vattnet som fanns i borstarna ett spår av vatten på golvet (se 'Användningsbegränsningar').
	Hjulen är blockerade.	Inspektera hjulens skick. Ta bort smuts som blockerar hjulen.
Apparaten rengör inte lika bra som tidigare.	Behållaren för rent vatten är tom.	Behållaren (se 'Använda dammsugaren och moppen') för rent vatten är tom.
	Vattenremorna är blockerade.	Ta bort de två mikrofiberborstarna, fyll på lite vatten i behållaren för rent vatten och sätt på apparaten. Gör små rörelser fram och tillbaka på samma plats i ungefär 15 sekunder. Du bör kunna se skärmen fyra vattenremor på golvet. Om detta inte är fallet, eller om en eller flera vattenremor endast består av några få droppar, är vattenremorna helt eller delvis blockerade och du kan skölja dem under kranen (se 'Rensa stopp i AquaSpin-munstyckets våtningsremor'). Om det inte hjälper kan du prova att försiktigt öppna hålen med en nål.
	Insidan av AquaSpin-munstycket är smutsigt.	Kör AUTOCLEAN-programmet innan du återgår till rengöring. Om smuts har samlats i munstyckets hörn tar du bort det. Se även till att använda AUTOCLEAN-funktionen efter varje användning (se 'AUTOCLEAN efter varje användning').
	Mikrofiberborstarna är inte på plats.	Placera mikrofiberborstarna i AquaSpin-munstycket (se 'AUTOCLEAN efter varje användning').
		Om du har kontrollerat ovanstående och apparaten fortfarande inte rengör ordentligt, bör du ta apparaten till ett Philips-servicecenter eller kontakta Consumer Care Center.
Större smutspartiklar sugts inte längre upp och faller tillbaka på golvet.	Vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket är förorenad eller igentäppt.	Använd rengöringsborsten och rengör vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket (se 'Ta bort

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Golvet torkar med ränder.	Du kan ha använt för mycket rengöringsmedel.	blockeringar i dammsugaren och moppen').
Det skummar för mycket när du rengör, men även under AUTOCLEAN.	Hjulen är smutsiga.	Ta bort smuts från hjulen.
Det är svårt att ta bort fläckar.	Du kan ha använt för mycket rengöringsmedel.	Se till att du använder rätt mängd rengöringsmedel (se 'Använda dammsugaren och moppen').
Det är svårt att ta bort fläckar.	Det finns fortfarande rester av rengöringsmedel på golvet.	Rengör golvet utan rengöringsmedel ett par gånger. Vänta en stund innan du går över samma fläck igen.
Apparatens ljud ändras under rengöring.	Du kan ha använt för lite vatten eller har tagit för kort tid på dig att rengöra fläcken.	Applicera vatten och vänta en stund. Du kan till exempel gå med apparaten över fläcken för att applicera vatten och komma tillbaka till samma fläck i slutet av rengöringssessionen.
Displayen anger att smutsvattenbehållaren är full (kod: i1) och stänger av sig även om smutsvattenbehållaren inte är full än.	Det kan finns hår eller andra hinder runt mikrofiberborstarna	Ta bort mikrofiberborstarna och kontrollera om det finns hinder och ta bort dem (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
Vatten droppar från apparaten efter att den har stängts av.	Det kan finnas skum eller föroreningar i smutsvattenbehållaren.	Starta om apparaten. Om det inte löser problemet rengör du smutsvattenbehållaren. Om skumbildning är problemet ska du se till att du inte använder mer än den rekommenderade mängden rengöringsmedel (se 'Använda dammsugaren och moppen').
Vatten droppar från apparaten efter att den har stängts av.	Apparaten lämnar en pöl på golvet eftersom du inte flyttade den när du stängde av den. Det är normalt.	Om det bär tillgängligt, slå på vattenabsorptionsläget för att absorbera eventuellt kvarvarande vatten. För apparaten fram och tillbaka ett par gånger med vatten med vattenabsorptionsläget aktiverat innan du stänger av den. Om du stänger av apparaten och lyfter upp den omedelbart efteråt lämnar vattnet som fanns i borstarna ett spår av vatten på golvet (se 'Användningsbegränsningar').
Vatten läcker från behållaren för rent vatten eftersom du har fyllt den för mycket.	Apparaten droppar när du bär den över golvet (håller den i luften).	Lyft inte AquaSpin-munstycket från golvet när du rengör, eftersom detta lämnar spår av vatten. Flytta endast framåt och bakåt.
Vatten läcker från behållaren för rent vatten eftersom du har fyllt den för mycket.	Vatten läcker från behållaren för rent vatten eftersom du har fyllt den för mycket.	Fyll inte behållaren för rent vatten över MAX-markeringen. Annars kan vatten fortfarande spilla från behållaren för rent vatten när du fäster korken (se 'Använda dammsugaren och moppen').

Problem	Möjlig orsak	Lösning
	Det finns en spricka i en av behållarna.	Om en av behållarna är skadad bör du ta med den till ett Philips-servicecenter eller kontakta Consumer Care Center.
Jag kan inte ta bort mikrofiberborstarna.	Hår och/eller smuts har fastnat i mikrofiberborstarna.	Använd handtaget för rengöringsborsten för att ta bort mikrofiberborstarna från AquaSpin-munstycket. Ta bort hår eller smuts (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket'). Om det är svårt att dra ut borstarna kan du ge dem en knuff under AquaSpin-munstycket.
Jag kan inte flytta apparaten framåt eller bakåt.	Ett eller flera hjul är blockerade av ett litet föremål.	Stäng av apparaten och ta bort munstycket. Kontrollera sedan om de små och stora hjulen är blockerade. Ta bort eventuella föremål som skulle kunna blockera hjulen. Ställ apparaten upprätt igen och återuppta rengöringen.
Apparaten har sämre sugeffekt än normalt.	Vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket är förorenad eller igentäppt.	Använd rengöringsborsten och rengör vattenkanalen på våtmodulen och/eller AquaSpin-munstycket (se 'Ta bort blockeringar i dammsugaren och moppen').
	Nätet i smutsvattenbehållaren var inte tillräckligt torrt innan det användes igen.	Rengör och torka smutsvattenbehållaren.
	Hår har fastnat i mikrofiberborstarna.	Stäng av apparaten och ta bort hår från mikrofiber borstarna (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
	Smutsvattenbehållaren är inte placerad på rätt sätt.	Placera smutsvattenbehållaren på apparaten på rätt sätt (se 'AUTOCLEAN efter varje användning'). Den är ordentligt stängd när du kan höra ett "klick-" ljud.
Mikrofiberborstarna snurrar inte längre	Mikrofiberborstarna är igentäppta med hår eller smuts.	Rengör mikrofiberborstarna med en sax eller för hand (se 'Rengöra AquaSpin-munstycket').
Mikrofiberborstarna hoppar ut.	Mikrofiberborstarna är inte ordentligt låsta.	Sätt tillbaka mikrofiberborstarna i rätt läge och lås dem.
Apparaten laddas inte.	Nätkontakten är inte ordentligt ansluten till uttaget eller adaptern är inte ordentligt insatt i vägguttaget.	Kontrollera att nätkontakten är ordentligt ansluten till uttaget och att adaptern sitter ordentligt i vägguttaget.
	Batteriet är inte isatt.	Sätt i batteriet.
	Batteriet är inte helt isatt.	Sätt i batteriet tills du hör ett klickljud.
	Fel adapter är ansluten.	Använd ursprungsadaptern.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		Om du har utfört kontrollerna ovan och apparaten ändå inte laddas tar du den till ett av Philips serviceombud eller kontaktar Philips kundtjänst.
När jag använder dammsugaren l får jag ibland statiska elstötar.	Dammsugaren genererar statisk elektricitet. Ju lägre luftfuktigheten är desto mer statisk elektricitet genereras.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.
	Du har dammsugit upp damm och smuts. Det här genererar även statisk elektricitet.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.

Användning av endast dammsugare

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten fungerar inte när jag trycker på på-/av-  knappen.	Du har inte anslutit batteriet korrekt.	Anslut batteriet till 3-i-1-handdammsugaren.
	Batteriet är urladdat.	För att ladda batteriet ansluter du 3-i-1-handdammsugaren till laddaren (se 'Laddning').
	Du har tryckt på på-/av-  knappen mer än en gång.	Vänta några sekunder och tryck på på-/av-  knappen en gång till.
	Du har inte anslutit 3-i-1-handdammsugaren till apparaten på rätt sätt.	Anslut 3-i-1-handdammsugaren korrekt till damm behållaren.
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller strömkällan. Lokalisera sedan och ta bort orsaken till stoppet. Starta sedan om apparaten. Starta om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.
	Rullborsten har fastnat.	Ta ut rullborsten och ta bort eventuellt hår och smuts runt borsten och motorn och sätt tillbaka (se 'Rengöring av rullborsten') den.
Det är inte möjligt att ansluta 3-i-1-handdammsugare till dammbehållaren.	Filterhöljet är monterat upp och ner.	Vänd på filterhöljet. Den runda öppningen ska vara synlig (se 'Rengöra dammbehållaren').
	Filterhöljet är inte ordentligt stängt.	Se till att du hör ett klick när du stänger filterhöljet. Det är svårt att stänga, skumfiltret är korrekt placerat upp och ned.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Apparaten har slutat fungera.	Du har tryckt på på-/av-  -knappen av misstag.	Sätt på apparaten genom att trycka på på-/av-  -knappen.
	Apparaten är igentäppt.	Stäng av apparaten och ta bort batteriet eller strömkällan. Lokalisera sedan och ta bort orsaken till stoppet. Starta sedan om apparaten. Starta om apparaten om du inte kan identifiera orsaken till stoppet. Detta kan lösa problemet.
Apparatus ljud ändras under rengöring.	Det kan finnas hår eller andra hinder runt rullborsten.	Kontrollera om det finns hinder och ta bort dem (se 'Rengöring av rullborsten').
	Hinder blockerar cyklonen.	Kontrollera om det finns hinder i cyklonen och ta bort dem (se 'Rengöring av cyklonen').
Apparaten har sämre sugeffekt än normalt.	Filtret och/eller cyklonen är smutsigt.	Töm dammbehållaren. Rengör filtret och cyclonenheten. Se till att du tar bort hår och smuts som har fastnat i cyklonen. Du kan ta bort cyklonen för enkelt underhåll (se 'Rengöring av cyklonen'). Se till att du tvättar filtret minst en gång i månaden om du använder apparaten regelbundet (se 'Rengöring av filtret').
	Något blockerar cyclonenheten.	Kontrollera om något har fastnat i cyclonenheten och ta bort eventuella föremål som blockerar den. Se till att du tar bort hår och smuts som har fastnat i cyklonen (se 'Rengöring av cyklonen').
	Sugkanalen bakom rullborsten är igentäppt.	Ta bort rullborsten och kontrollera om det finns hinder i sugkanalen och ta bort dem.
	Du har inte fäst filterhöljet på rätt sätt på dammbehållaren eller du har inte fäst dammbehållaren på rätt sätt på apparaten. I båda fallen leder det till försämrad sugeffekt.	Se till att du fäster filterhöljet på dammbehållaren och dammbehållaren på apparaten på rätt sätt (se 'Rengöra dammbehållaren').
	Borsten är tilltäppt av hår eller smuts.	Stäng av apparaten och rengör rullborsten med en sax eller för hand (se 'Rengöring av rullborsten').
Det kommer ut damm ur apparaten.	Skumfiltret är inte korrekt placerat i filterhöljet eller det övre skyddet saknas.	Se till att filtret är på plats i apparaten och att det är korrekt (se 'Rengöring av filtret') monterat.
Damm läcker ut när du öppnar dammbehållaren.	Detta är normalt och beror på undertryck.	Om möjligt, öppna apparaten utomhus.
Filterrengöringsikonen visas på displayen och enheten stängs av.	Filtret kan vara smutsigt.	Vi rekommenderar att du rengör filtret. Om du nyligen rengjort filtret kan du bortse

Problem	Möjlig orsak	Lösning
		från den här ikonen. Klicka på pilikonen för att fortsätta dammsuga.
Apparaten rör sig inte smidigt längs golvet vid rengöring av mattor.	Du har valt en för hög sugeffekt.	Minska sugkraften genom att välja 1 eller flytta apparaten långsammare över mattan.
Rullborsten roterar inte längre.	Rullborsten är igentäppt med hår eller smuts.	Rengör rullborsten med en sax eller för hand (se 'Rengöring av rullborsten').
	Rullborsten kan sluta rotera när en tjock matta bjuder för mycket motstånd.	Slå av apparaten och slå sedan på den igen.
	Du har inte monterat rullborsten ordentligt i munstycket efter rengöring.	Följ instruktionerna i bruksanvisningen för att skjuta in borsten i munstycket ordentligt (se 'Rengöring av rullborsten'). Lås fast rullborsten i munstycket genom att snäppa fast låsspaken på plats.
LED-lamporna i munstycket tänds inte.	Du har inte fäst munstycket korrekt på röret eller apparaten.	Fäst munstycket ordentligt på röret eller apparaten. Om detta inte hjälper bör du ta med den till ett Philips-servicecenter eller kontakta Consumer Care Center.
Apparaten laddas inte.	Stickkontakten är inte ordentligt ansluten till uttaget eller adaptern är inte ordentligt insatt i vägguttaget.	Kontrollera att kontakten är korrekt ansluten till uttaget och att adaptern sitter ordentligt i vägguttaget.
	Batteriet är inte isatt.	Sätt i batteriet.
	Batteriet är inte helt isatt.	Sätt i batteriet tills du hör ett klickljud.
	Fel adapter är ansluten.	Använd ursprungsadaptern.
		Om du har utfört kontrollerna ovan och apparaten ändå inte laddas tar du den till ett av Philips serviceombud eller kontaktar Philips kundtjänst.
Miniturborsten fungerar inte som den ska.	Rullborsten är tilltäppt.	Ta bort hår från borsten med en sax (se 'Rengöra miniturborsten').
	Rullborsten är blockerad av tyg eller ytor vid rengöringen.	Håll mini Turbo borsten utmed ytan och tryck inte in den i mjuka ytor.
	Rullborsten är inte ordentligt isatt i munstycket.	Se till att rullborsten är inte ordentligt isatt i munstycket och att det inte finns något mellanrum mellan delarna (se 'Rengöra miniturborsten').
När jag använder dammsugaren I får jag ibland statiska elstötar.	Dammsugaren genererar statisk elektricitet. Ju lägre luftfuktigheten är desto mer statisk elektricitet genereras.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
	Du har dammsugit upp damm och smuts. Det här genererar även statisk elektricitet.	Se till att du rör vid metallstiftet med din hand medan du håller apparaten.
Felkod "E2" visas på displayen.	Temperaturen är för låg.	Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är över 5 °C.
Felkod "E3" visas på displayen.	Temperaturen är för hög.	Se till att temperaturen i rummet där apparaten används, förvaras eller laddas är under 35 °C. Utsätt inte enheten för direkt solljus eller höga temperaturer (nära heta spisar, i mikrovågsugnar eller på induktionshällar). Batterier kan explodera om de överhettas.
		Om du har utfört kontrollerna ovan och apparaten ändå inte laddas tar du den till ett av Philips serviceombud eller kontaktar Philips kundtjänst.

İçerik

Giriş	910
Genel açıklamalar	910
İlk kullanımdan önce	911
Şarj etme	914
Sert yüzeyleri vakumlu süpürme ve paspaslama	915
Yumuşak ve sert yüzeyleri vakumlu süpürme	920
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini temizleme	925
Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini temizleme	934
Ekran simgeleri ve anlamları	942
Değişim	945
Sorun giderme	945
Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanma	951

Giriş

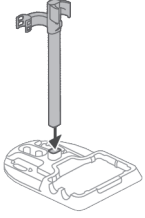
Bu Philips ürününü satın aldığınız için teşekkürler! Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için ürününüzü www.philips.com/myvacuum9000s adresinden kaydedin.

Genel açıklamalar

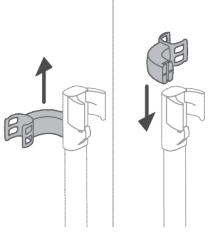
- 1 Toz kovası açma düğmesi
- 2 Ekran
- 3 Temizleme modu düğmesi
- 4 Orta düğme (AUTOCLEAN)
- 5 Açma/kapama düğmesi
- 6 Pil
- 7 Üçlü el aparatı
- 8 Toz kovası
- 9 Duvara montaj aparatı
- 10 Boru
- 11 LED ışıklı başlık
- 12 Mini Turbo fırça
- 13 Uzun aralık temizleme aracı
- 14 Adaptör
- 15 Elektrik fişi
- 16 Yedek şarj cihazı (sadece XW9385)
- 17 Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonu
- 18 Cihaz tutucu
- 19 Temizlik Sonrası tepsisi
- 20 Taban
- 21 Islak modül
- 22 Kirlı su haznesi
- 23 Temiz su haznesi
- 24 AquaSpin başlık
- 25 Mikrofiber fırçalar
- 26 Philips Zemin Temizleyici XV1792
- 27 Temizleme fırçası

İlk kullanımdan önce

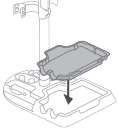
Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunu monte etme



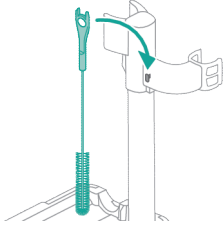
AUTOCLEAN işlevini kullanmak veya cihazı Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunda saklamak ve şarj etmek için öncelikle cihaz tutucuyu tabana takarak istasyonu monte etmeniz gerekir.



İpucu: Tutucuyu, sadece Vakumlu Süpürge düzeneği için kaydırmak ve sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunun öteki tarafına yerleştirmek isterseniz tekrar baş aşağı şekilde koymak mümkündür.

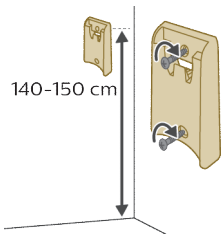


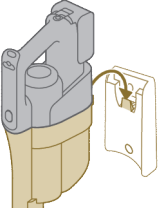
İ Not: Temizlik Sonrası tepsinin tabana yerleştirildiğinden ve cihazın saklandığı, şarj edildiği ve temizlendiği odanın sıcaklığının 5 °C ile 35 °C arasında olduğundan emin olun.



İpucu: Temizlik fırçasını, cihaz tutucunun askısının üzerine asabilirsiniz.

Duvara montaj aparatını takma





Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini duvara montaj aparatının üzerinde saklamak ve şarj etmek istiyorsanız verilen vidaları kullanarak duvara montaj aparatını duvara sabitleyin. Duvara montaj aparatının zeminden 140 - 150 cm yüksekte olduğundan emin olun.

i Not: Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini duvara montaj aparatında saklamak mümkün değildir. Sadece Vakumlu Süpürge düzeneği duvara montaj aparatında saklanabilir.

i Not: Cihazın saklandığı veya şarj edildiği odadaki sıcaklığın 5°C ile 35°C sıcaklık arasında olmasını sağlayın.

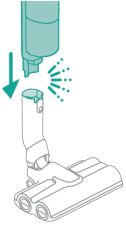
⚠ Dikkat: Elektrik çarpması riskini önlemek için duvara montaj aparatının sabitleneceği delikleri açarken dikkatli olun.

Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etme

1 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etmek için pili takın ve üçlü el aparatını ıslak modüle ('klik') sesini duyarak takın.

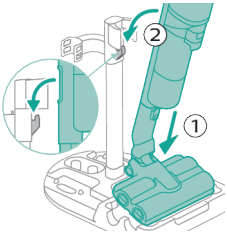


2 Islak modülü AquaSpin başlığa ('klik') sesini duyarak takın.

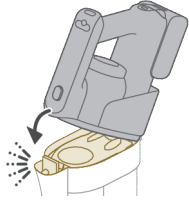


3 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini saklamak için bunu Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirebilirsiniz.

i Not: Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini duvara montaj aparatında saklamak mümkün değildir. Sadece Vakumlu Süpürge düzeneği duvara montaj aparatında saklanabilir.



Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini monte etme



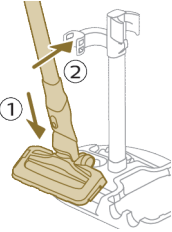
- 1 Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini monte etmek için üçlü el aparatını toz kovasına ('klik') sesini duyarak takın.



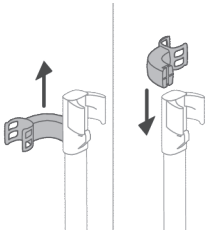
- 2 Toz kovasını boruya ('klik') sesini duyarak takın.



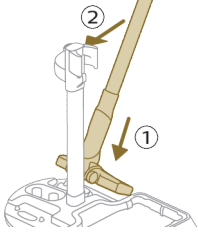
- 3 Boruyu LED ışıklı başlığa yerleştirin.



- 4 Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini saklamak için önce LED ışıklı başlığı tabanın uzun tarafının üzerine yerleştirip boruyu tutucuya bastırarak Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirin.

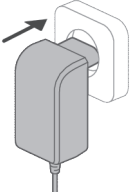
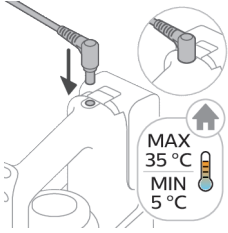


⚠ İpucu: Tutucuyu, sadece Vakumlu Süpürge düzeneği için kaydırmak ve sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunun öteki tarafına yerleştirmek isterseniz tekrar ters koymak mümkündür.

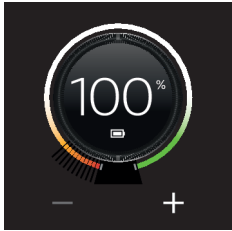


Şarj etme

Cihazda bir 25 V Li-İyon pil bulunur. Şarj olma süresi 4 saattir.



- 1 Cihazı şarj etmek için elektrik fişini cihazın arkasında bulunan yuvaya takın. Ardından, adaptörü duvar prizine takın.
- 2 Ekranın üzerinde yanıp sönen %0 ile %90 arasındaki bir değer cihazın şarj olduğunu belirtir.

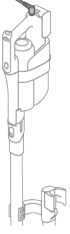


- 3 Cihaz tamamen şarj olduğunda ekranda %100 değeri gösterilir. Birkaç dakika sonra ekran kapanır.

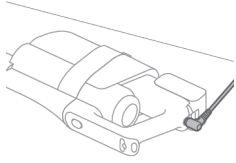
⚠ Uyarı: Cihazı 5 °C'nin üzerinde veya 35 °C'nin altında bir sıcaklıkta saklayın ve şarj edin.



i İpucu: Cihazı duvar prizine takılıyken şarj edebilirsiniz.



i İpucu: Cihazı Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonunda şarj edebilirsiniz.



i İpucu: Cihazı, size en uygun yerde ayrı olarak şarj edebilirsiniz.

Sert yüzeyleri vakumlu süpürme ve paspaslama

Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma

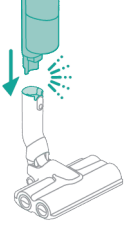
Temiz su haznesi ve kirli su haznesi teslimat sırasında önceden cihaza takılmış olarak gelir. Islak modülü AquaSpin başlığa takarak sert yüzeyleri temizleyebilirsiniz.

i Not: Bu Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği ile aynı anda vakumlu süpürme ve paspaslama yapılabilir. Paspaslama yapmadan önce vakumlu süpürme yapmak gerekmez.

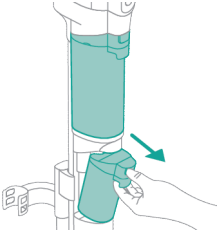
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği, kaplamasız ahşap zeminler dışında her türlü sert zeminde vakumlu süpürme ve paspaslama yapmak için kullanılabilir (bk. "Kullanım kısıtlamaları").



1 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini monte etmek için pili takın ve üçlü el aparatını ıslak modüle ('klik') sesini duyarak takın.



2 ıslak modülü AquaSpin başlığa ('klik') sesini duyarak takın.



3 Düğmeye basarak temiz su haznesinin kilidini açın ve temiz su haznesini çıkarın.

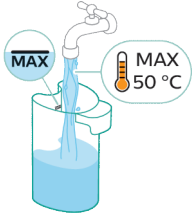


4 Temiz su haznesinin kapağını çıkarın.



5 Temiz su haznesine 10 ml XV1792 Philips Zemin Temizleyici ekleyin.

⚠ Dikkat: Philips, bu cihazı yalnızca XV1792 Philips Zemin Temizleyici ile test etmiştir. Diğer deterjanlar aşırı köpük oluşumuna yol açabilir, bu da performansı etkileyip cihazın arızalanmasına neden olabilir. XV1792 Philips Zemin Temizleyici sadece belirli pazarlarda mevcuttur. Uygun başka bir sıvı zemin temizleyici kullanırken temiz su haznesine en fazla 10 ml sıvı ekleyin.

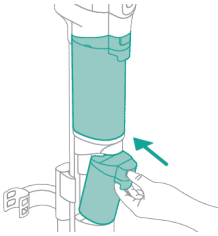


6 Temiz su haznesini MAX işaretine kadar soğuk veya ılık musluk suyuyla doldurun.

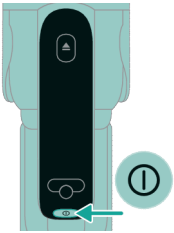
⚠ Dikkat: Temiz su haznesine doldurulan musluk suyu 50 °C'den daha sıcak olmamalıdır.



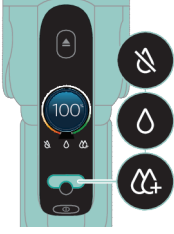
7 Kapağı tekrar temiz su haznesine takın.



8 Temiz su haznesini tekrar cihaza takın.



9 Cihazı açmak için açma/kapama ⏻ düğmesine basın ve cihaz kullanıma hazır hâle gelene kadar bekleyin.



10 Temizleme modu düğmesini kullanarak üç farklı ayar arasından birini seçin:

- Normal ıslak mod
- Yoğun ıslak mod
- Su çekme modu

Normal su modunu seçerek cihazı normal ıslak temizlik için kullanabilirsiniz. Yoğun ıslak mod, aşırı inatçı lekeleri temizlemek için kullanılır.

Temizlikten sonra zeminde ıslak noktalar varsa çekme modunu seçerek bunları temizleyebilirsiniz. Cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirirken bu modu kullanmanız tavsiye edilir (bk. "İpuçları ve diğer önemli bilgiler").

Su çekme modunu seçerseniz cihaz, su tedarikini keser ve zemindeki suları çekmek için 45 saniye boyunca emiş gücünü artırır.

i Not: Eski modellerde normal ıslak mod ve yoğun ıslak mod bulunur ancak su çekme modu bulunmaz.




Aktif koruma sistemi

- Bu cihazın aktif koruma sistemi vardır. Bu aktif koruma sistemi, zeminden kir veya sıvı dışında yabancı bir nesne alındığında bunu algılamak üzere tasarlanmıştır.
- Sistem aktif hâle getirildiğinde cihaz kapanır ve ekran üzerinde i3 mesajı görünür (bk. "Ekran simgeleri ve anlamları"). Aktif koruma sistemi, mikrofiber fırçalar fazla ıslak olduğunda ve cihazı bir halı veya kilim ya da düzgün şekilde sabitlenmemiş bir zemin üzerine getirdiğinizde de etkinleştirilebilir.

İpuçları ve diğer önemli bilgiler

- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği sert zemininizdeki sıvılar ve lekeler dâhil her türlü kiri temizlediği için paspaslama yapmadan önce zemini vakumla süpürmeniz gerekmez. Halılar ve kilimler üzerinde sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanın.
- Sert zeminlerinizin paspaslanması gerekmiyorsa kirleri hassas ve güçlü bir şekilde toplamak için LED ışıklı ve PowerCyclone 12 teknolojili sadece vakumlu süpürge düzeneğini kullanmanız yeterlidir.
- Cihazı elektrikli süpürge kadar hızlı bir şekilde hareket ettirebilirsiniz. Zorlu lekeleri çıkarmak için temizleme modu düğmesine basarak yoğun ıslak modu **Ⓢ** etkinleştirin ve cihazı yavaşça lekelerin üzerine getirin.
- Cihazı kapatırken hareket ettirmesiniz cihaz yerde küçük bir su birikintisi bırakabilir. Cihazı kapatırken hareket ettirerek su birikintisinin boyutunu küçültebilirsiniz. Gerekirse son damlları bir bezle alabilirsiniz.
- Temizlik sırasında cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirirken su çekme modunun **Ⓢ** etkinleştirilmesi tavsiye edilir. Bu sayede kirli suyun AquaSpin başlıktan dışarı damlamasını önlemiş olursunuz.
- Cihazı hareket ettirirken kaslarınızdaki istenmeyen gerilimi azaltmak için kolunuzu uzatmanız tavsiye edilir. Bu pozisyon, temizlik sırasında cihazınızı en iyi şekilde kontrol edeceğiniz ve en rahat olan seçenektir.




i Not: Su çekme modunu **Ⓢ** kullandığınızda cihazdaki tüm su boşalır ve emiş gücü artar. Herhangi bir işlem gerçekleştirmezseniz 45 saniye sonra cihaz otomatik olarak normal ıslak moda **Ⓢ** geçer.

i Not: Eski modellerde normal ıslak mod  ve yoğun ıslak mod  bulunur ancak su çekme modu  bulunmaz. Bu modellerde, zeminde kalan su miktarını azaltmak için cihazı kapatırken hareket ettirin. Ayrıca temizlik sırasında cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak geçirirken açık bırakmanız tavsiye edilir. Bu sayede kirli suyun AquaSpin başlıktan dışarı damlamasını önlemiş olursunuz.

Kullanım kısıtlamaları

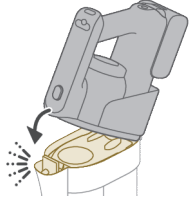
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği, kaplamasız ahşap zeminler dışında her türlü sert zeminde vakumlu süpürme ve paspaslama yapmak için kullanılabilir.
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği, sert zeminlerin normal temizliğinde kullanım için tasarlanmıştır. Bu cihazı kullanırken sert zemininizin temizlik talimatlarına daima uyun.
- Temiz su haznesindeki suya XV1792 Philips Zemin Temizleyici dışında bir sıvı zemin temizleyici eklemek istiyorsanız XV1792 Philips Zemin Temizleyici gibi suda çözülebilen, az köpüren veya köpürmeyen bir sıvı zemin temizleyici kullanın.
- Temiz su haznesinin kapasitesi 400 ml olduğundan suya yalnızca birkaç damla (maks. 10 ml) sıvı zemin temizleyici eklemeniz yeterlidir.
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini muşamba zeminlerde kullanırken muşambanın AquaSpin başlığa çekilmesini önlemek için zeminin düzgün bir şekilde sabitlenmiş olduğundan emin olun.
- Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini halı temizliğinde kullanmayın.
- Cihazı kapalıyken halının veya kilimin üzerinde gezdirerseniz ya da üzerinden kaldırırsanız atık su damlaları halınıza veya kiliminize akabilir.
- Cihazı konvektör zeminlerindeki ızgaralar üzerine bastırmayın. Cihaz ızgara üzerinde hareket ettirildiğinde başlıktan gelen suyu alamayacağından su, konvektör oyuğunda birikir.
- Su izi bırakabileceği için temizlik sırasında AquaSpin başlığı yerden kaldırmayın, AquaSpin başlığı yanlara doğru hareket ettirmeyin ve cihazı sert şekilde döndürmeyin. Yalnızca ileri geri hareket ettirin.

i Not: Çalışma süresi temizlik sırasında kullanılan güç seviyesine bağlıdır.

i Not: Eski modellerde yalnızca normal ıslak mod  ve yoğun ıslak mod  bulunur ancak su çekme modu  bulunmaz.

Yumuşak ve sert yüzeyleri vakumlu süpürme

Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanma



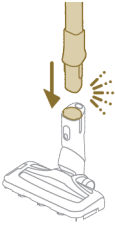
- 1 Yumuşak veya sert zeminleri vakumlu süpürmek için üçlü el aparatını toz kovasına ('klik') sesini duyarak takın.



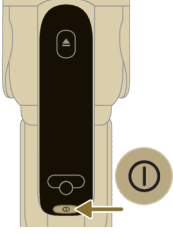
⚠ Dikkat: Filtre kutusunu toz kovasına yerleştirmeden üçlü el aparatını toz kovasına takmayın.




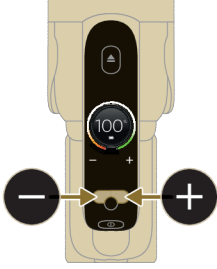
- 2 Toz kovasını boruya ('klik') sesini duyarak takın.





- 3 Boruyu LED ışıklı başlığa yerleştirin.





- 4 Cihazı açmak için açma/kapama  düğmesine basın ve cihaz kullanıma hazır hâle gelene kadar bekleyin.




- 5 Soldaki  ve sağdaki  düğmeleri kullanarak iki farklı güç ayarı arasından seçim yapın.



 **İpucu:** LED ışıklı başlıktaki LED'ler zemindeki kirleri görmeyi kolaylaştırır. Boru ve LED ışıklı başlık, cihazı döndürmeden alçak mobilyaların altına erişmenizi sağlar.

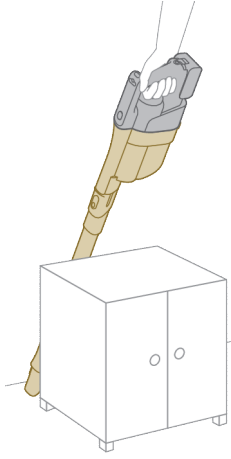
 **Uyarı:** Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.

 **Dikkat:** LED ışıklı başlığın LED ışıklarına doğrudan bakmayın veya LED ışıkları başkasının gözlerine tutmayın. LED ışığı çok parlaktır.



Boruyu kullanma

Boruyu el aparatına takabilir ve borunun ucunu kullanarak mobilyaların arasındaki veya arkasındaki dar alanları başlık olmadan vakumlu süpürgeyle temizleyebilirsiniz.



🌀 İpucu: Ayrıca Mini Turbo fırça da boruya takılabilir.



🌀 İpucu: Ayrıca uzun aralık temizleme aracı da boruya takılabilir.

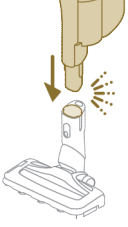
El aparatını kullanma



El aparatını başlık ve boru olmadan ekmek kırıntısı gibi küçük kirleri ve tozları temizlemek veya merdivenler ya da raflar gibi yerleri vakumlu süpürgeyle temizlemek için kullanabilirsiniz.

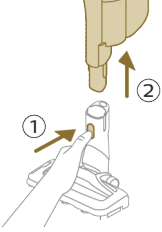
⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.

LED ışıklı başlığı kullanma



LED ışıklı başlığı merdivenler gibi alanları temizlemek, köşelerdeki veya dar girintilerdeki kirleri almak ya da ekmek kırıntısı gibi küçük kirleri ve tozları temizlemek için kullanabilirsiniz.

1 LED ışıklı başlığı takmak için boruyu veya el aparatını başlığa yerleştirin.



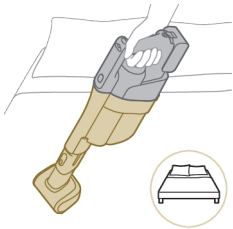
2 LED ışıklı başlığı çıkarmak için açma düğmesine (1) basın ve boruyu veya el aparatını başlıktan (2) çekip çıkarın.

⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.

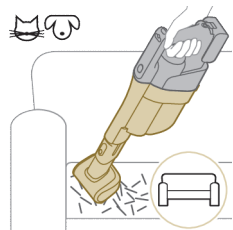
Mini Turbo fırçayı kullanma



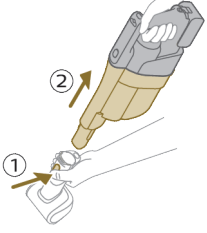
1 Mini Turbo fırçayı takmak için el aparatının borusunu Mini Turbo fırçaya yerleştirin.



2 Mini Turbo fırçayı yataklar ve kanepeler gibi yumuşak alanların standart temizliğinde kullanabilirsiniz. Güç ayarını temizlik ihtiyacınıza göre artırıp azaltabilirsiniz.



3 Mini Turbo fırçayı, evcil hayvanların tüylerini süpürmek gibi derinlemesine temizlik için veya ekmek kırıntısı gibi küçük kirleri ve tozları temizlemek için kullanabilirsiniz. Güç ayarını temizlik ihtiyacınıza göre artırıp azaltabilirsiniz.



- 4 Mini Turbo fırçayı çıkarmak için açma düğmesine (1) basın ve el aparatını Mini Turbo fırçadan (2) çekip çıkarın.

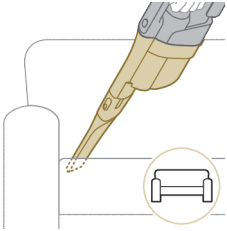


⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.

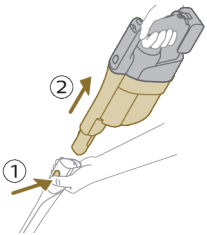
Uzun aralık temizleme aracını kullanma



- 1 Uzun aralık temizleme aracını takmak için boruyu veya el aparatını uzun aralık temizleme aracına yerleştirin.



- 2 Uzun aralık temizleme aracını ulaşılması zor yerleri ve dar köşeleri temizlemek için kullanabilirsiniz. Güç ayarını temizlik ihtiyacınıza göre artırıp azaltabilirsiniz.



- 3 Uzun aralık temizleme aracını çıkarmak için açma düğmesine (1) basın ve boruyu veya el aparatını uzun aralık temizleme aracından (2) çekip çıkarın.

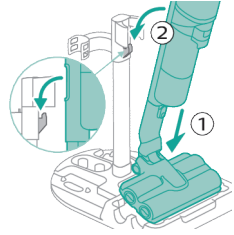


⚠ Uyarı: Su veya diğer sıvıları vakumlu süpürgeyle temizlemeyin.

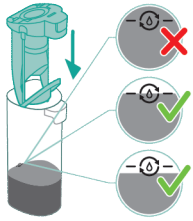
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini temizleme

Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN

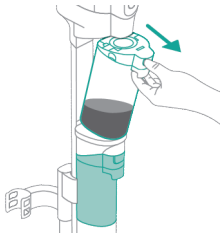
Kokuyu ve kireçlenmeyi önlemek için her kullanımdan sonra AUTOCLEAN işlevini kullanın. AUTOCLEAN modu tüm cihazı yaklaşık 4 dakikada temizlemenizi sağlar.



- 1 Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirin.



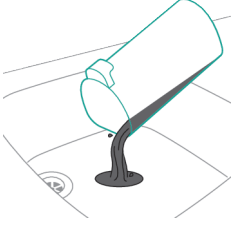
1 Not: Kirli su seviyesi AUTOCLEAN seviyesinin altındaysa AUTOCLEAN programını başlatmadan önce haznenin boşaltılması gerekmez. Aşağıdaki adımları atlayabilir ve 6. adıma geçebilirsiniz.



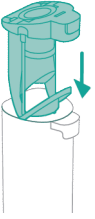
- 2 Düğmeye basarak kirli su haznesinin kilidini açın ve hazneyi çıkarın.



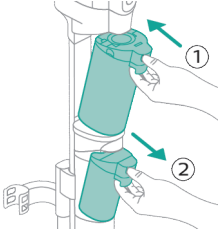
3 Islak filtreyi kirli su haznesinden çıkarın.



4 Kirli su haznesindeki suyu lavaboya dökün.



5 Islak filtreyi tekrar kirli su haznesinin üzerine yerleştirin.

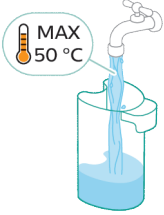
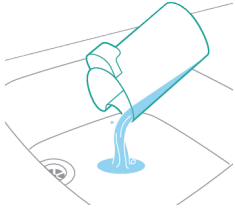


6 Boş kirli su haznesini tekrar cihaza yerleştirin ve temiz su haznesini çıkarın.

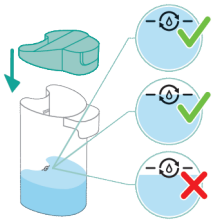


7 Temiz su haznesinin kapağını çıkarın.

8 Temiz su haznesinde kalan deterjan sıvısını lavaboya dökün.



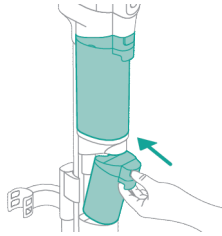
9 Temiz su haznesini en az AUTOCLEAN işaretine kadar soğuk veya ılık musluk suyuyla doldurun.



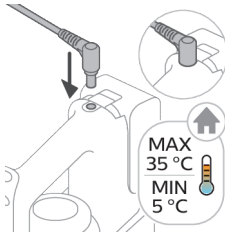
⚠ Dikkat: Temiz su haznesine doldurulan musluk suyu 50 °C'den daha sıcak olmamalıdır.

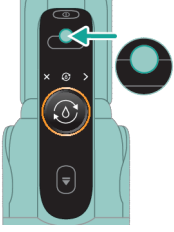
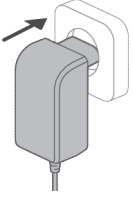
⚠ Dikkat: Aşırı köpürmeye neden olabileceğinden AUTOCLEAN için deterjan kullanmayın.



10 Temiz su haznesini tekrar cihaza takın.



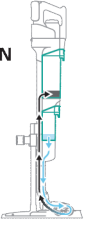
11 Cihazı şarj edin. Elektrik fişini makinenin arkasında yer alan yuvaya takın. Ardından, adaptörü duvar prizine takın.





12 AUTOCLEAN döngüsünü başlatmak için ortadaki  düğmesine basın. Siyah ekran çıkarsa önce açma/kapama  düğmesine basarak ekranı aktif hâle getirin.

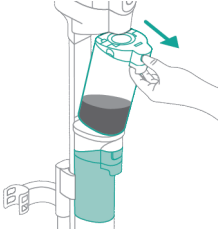
AUTOCLEAN



13 Cihaz AUTOCLEAN döngüsünü gerçekleştirir.

i Not: Autoclean döngüsü yaklaşık 4 dakika sürer. En iyi sonucu elde etmek için cihazın AUTOCLEAN döngüsünü tamamlamasına izin verin. AUTOCLEAN döngüsünü istediğiniz zaman duraklatabilir veya iptal edebilirsiniz.

i Not: AUTOCLEAN programını iptal ederseniz cihaz, yaklaşık 10 saniye boyunca Temizlik Sonrası tepsisinde kalan suyu emer.

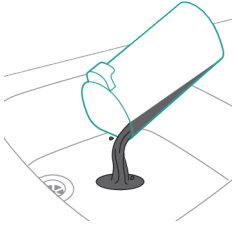


14 Düğmeye basarak kirli su haznesinin kilidini açın ve hazneyi çıkarın.



15 Islak filtreyi kirli su haznesinden çıkarın.

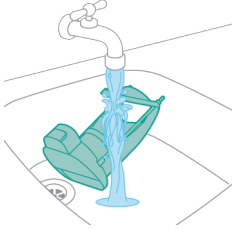
16 Kirli su haznesindeki suyu lavaboya dökün.



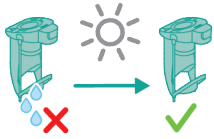
17 Kirli su haznesini musluk suyuyla temizleyin.



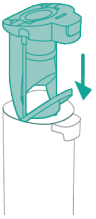
18 Islak filtreyi musluk suyuyla temizleyin.

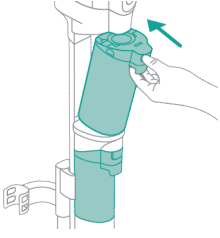


19 Kirli su haznesinin ıslak filtresinin ve su akış elemanının tekrar kirli su haznesine takılmadan önce tamamen kurumasını bekleyin.

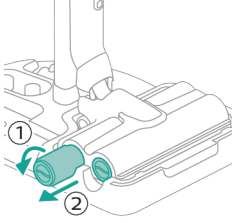


20 Islak filtreyi tekrar kirli su haznesinin üzerine yerleştirin.

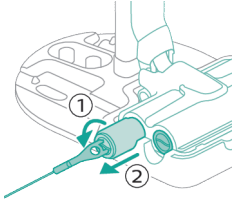




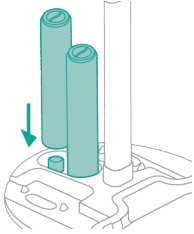
21 Kirli su haznesini cihaza tekrar takın.



22 Mikrofiber fırçaları saat yönünün tersine döndürün (1) ve AquaSpin başlıktan (2) çıkarın.



⚠ İpucu: Mikrofiber fırçayı çıkarmakta zorlanıyorsanız temizleme fırçasının tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçanın kilidini açabilirsiniz.

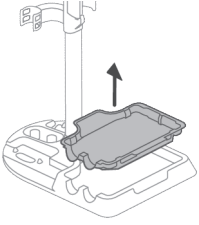


23 Mikrofiber fırçaların kurumasını sağlamak için fırçaların açık uçlarını Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonundaki ilgili yerlerine yerleştirin.

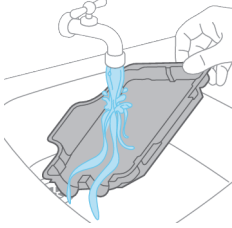
i Not: Kuruma yaklaşık 24 saat sürebilir.

Temizlik Sonrası tepsisini temizleme

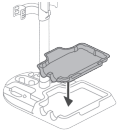
Temizlik Sonrası tepsisi kirlenirse aşağıdaki adımları uygulayarak temizleyebilirsiniz.



1 Temizlik Sonrası tepsisini saklama istasyonundan çıkarın.

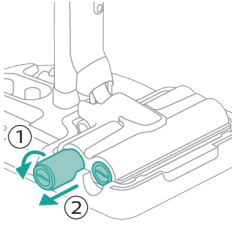


2 Temizlik Sonrası tepsisini musluk suyuyla yıkayın ve Saklama istasyonuna tekrar yerleştirmeden önce kurumasını bekleyin.

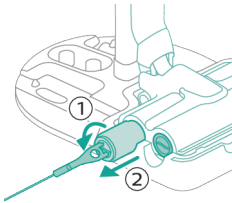


3 Temizlik Sonrası tepsisini daima Saklama istasyonuna tekrar yerleştirin. Temizlik Sonrası tepsisi, AUTOCLEAN işlemini doğru şekilde gerçekleştirmek için gereklidir.

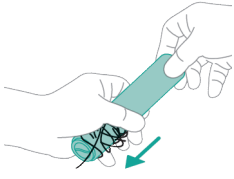
AquaSpin başlığını temizleme



1 Mikrofiber fırçaları saat yönünün tersine döndürün (1) ve AquaSpin başlıktan (2) çıkarın.

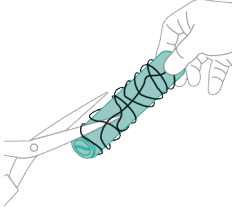


⚠ İpucu: Mikrofiber fırçayı çıkarmakta zorlanıyorsanız temizleme fırçasının tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçanın kilidini açabilirsiniz.



- 2 Mikrofiber fırçaları tek elle aşağı kaydırarak mikrofiber fırçalara dolaşmış tüyleri veya iplikleri çıkarabilirsiniz.

🔪 İpucu: Ayrıca mikrofiber fırçalara dolaşmış tüyleri ve iplikleri makasla keserek de çıkarabilirsiniz.

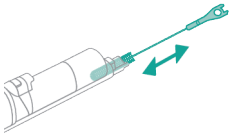


Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme

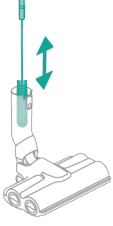
Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneği tıkanabilir. Zemine normalden daha fazla su geldiğinde veya büyük kir parçacıkları artık emilmediğinde ve yere geri düştüğünde bunu anlayabilirsiniz. Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğinin farklı parçalarındaki tıkanıklıkları gidermeye ilişkin talimatları aşağıda bulabilirsiniz.

Islak modüldeki tıkanıklıkları giderme

Islak modülde tıkanıklık varsa öncelikle cihazı kapatın ve AquaSpin başlığı ve üçlü el aparatını çıkarın. Daha sonra temizlik fırçasını ıslak modülün emme kanalında aşağı yukarı hareket ettirerek tıkanıklığı giderin.



AquaSpin başlıktaki tıkanıklıkları giderme

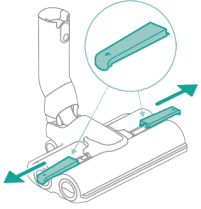


AquaSpin başlık tıkanıldığında temizlik fırçasını AquaSpin başlığın emme kanalında aşağı yukarı hareket ettirerek tıkanıklığı giderebilirsiniz.

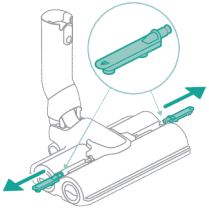
AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme

Cihaz uzun süre ve sık kullanıldığında AquaSpin başlığın ıslatma şeritleri bir noktada tıkanabilir. AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları gidermek için aşağıdaki adımları uygulayın.

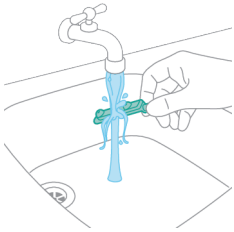
1 Islatma şeridi kapaklarını yanlara getirerek AquaSpin başlıktan çıkarın.



2 Islatma şeritlerini dış yanlara doğru çekerek AquaSpin başlıktan çıkarın.

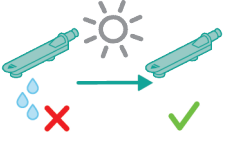


3 Islatma şeritlerini musluk suyunda yıkayın.



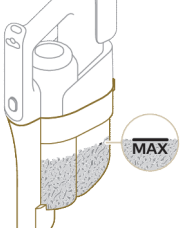


- 4 Islatma şeritlerini AquaSpin başlığa tekrar koymadan önce kurumalarını bekleyin.



Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini temizleme

Toz kovasını boşaltma

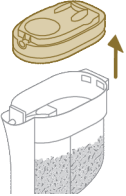


Toz kovasını düzenli olarak boşaltın ve kirin hiçbir zaman 'Max' göstergesini aşmadığından emin olun. Bu sayede filtrenin çabuk tıkanmasını önlemiş olursunuz.



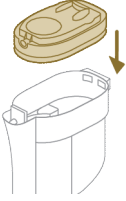
- 1 Açma düğmesine (1) basarak toz kovasının üçlü el aparatını serbest bırakın ve daha sonra cihazın (2) üçlü el aparatını kaldırın.

- 2 Filtre kutusunu toz kovasından çekerek çıkarın.

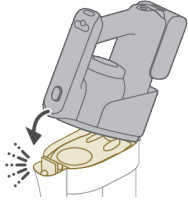




3 Toz kovasını bir çöp kutusuna boşaltın.



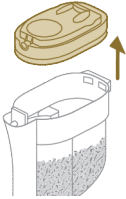
4 Filtre kutusunu toz kovasına tekrar takın.



5 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın. Önce arka parçayı takıp daha sonra klik sesiyle yerine oturduğundan emin olarak ön parçayı takın.

Toz kovasını temizleme

1 Toz kovasını ve siklon bölgesini temizlemek için filtre kutusunu çıkarın.



2 Toz kovasını bir çöp kutusuna boşaltın.

3 Gerekirse siklon bölgesini çıkarıp temizleyin (bk. "Siklon bölgesini temizleme").





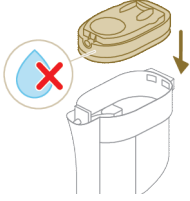
- 4 Toz kovasının içini temizlemek isterseniz ıslak veya kuru bir bez kullanabilirsiniz.

i Not: Elektronik bağlantıların ıslanmasına izin vermeyin. Elektronik bağlantılar ıslanırsa cihazı tekrar kullanmadan önce lütfen bağlantıların kurummasını bekleyin. Cihazı daima elektronik bağlantılar kuruyken kullanın. Böylece cihazın zamanla arızalanmasını önlemiş olursunuz.

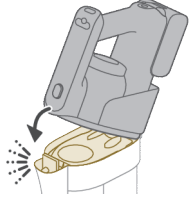
⚠ Uyarı: Toz kovasını buulaşık makinesinde temizlemeyin.

⚠ Uyarı: Toz kovasını musluk suyu altında durulamayın.

- 5 Toz kovası kuruduğunda filtre kutusunu tekrar takın.

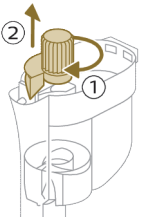


- 6 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın.

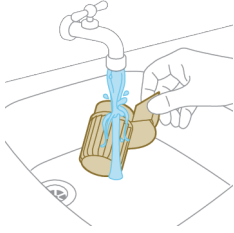


⚠ Dikkat: Filtre kutusunu toz kovasına yerleştirmeden üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takmayın.

Siklon bölgesini temizleme



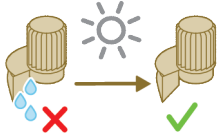
- 1 Siklon bölgesini saat yönünde döndürerek (1) toz kovasından ayırın (2).
- 2 Siklon bölgesinin içine ve altına yapışmış olan tüy ve kirleri temizleyin.



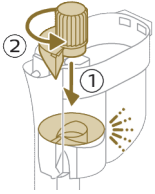
3 İsterseniz siklon bölgesini musluk suyu altında durulayabilirsiniz.



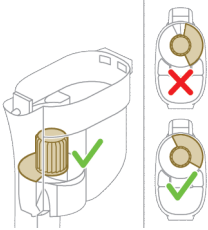
i Not: Toz kovasına yerleştirmeden önce siklon bölgesinin daima tamamen kurumasını bekleyin.



4 Siklon bölgesini (1) değiştirin ve saat yönünün tersine döndürerek (2) tekrar toz kovasına takın.



A Dikkat: Siklon bölgesini tekrar takarken tam sıkıştırdığınızdan emin olun. Siklon bölgesini en sona kadar sıkarak tam yerine oturana kadar döndürün.

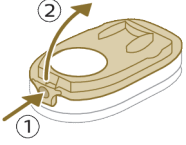


Filtreyi temizleme



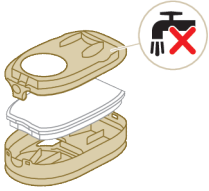
Filtrenin temizlenmesi gerektiğinde ekranda filtre temizleme simgesi görüntülenir.

- 1 Filtre kutusunu toz kovasından çekerek çıkarın.

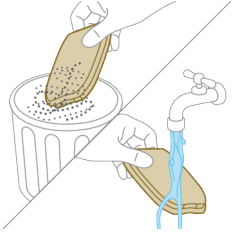


- 2 Açma düğmesine basarak filtre kutusunun kapağını açın ve köpük filtreyi çıkarın.

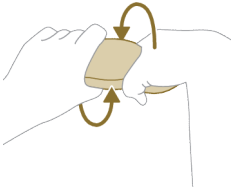
⚠ Dikkat: Temizlik sırasında filtre kutusu kapağının ıslanmadığından emin olun.



- 3 Köpük filtreyi bir çöp kutusunun üzerinde sallayarak köpük filtrenin üst kısmındaki kir tabakasını atın. Ardından, köpük filtreyi musluk suyunda yıkayın.



- 4 Köpük filtreyi sıkarak sudan arındırın.



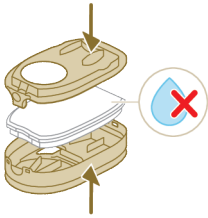


- 5 Filtre kutusunu ve kapağı bir çöp kutusunun üzerinde sallayarak tozları giderin.



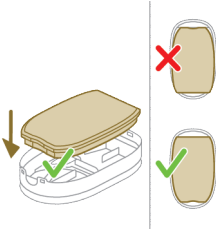
- 6 Filtre yuvasını nemli bir bezle temizleyin.

⚠ Dikkat: Filtre kutusu kapağının beyaz kısmını normal bir elektrikli süpürge veya fırçayla temizlemeyin. Filtre kutusu kapağının beyaz kısmını suyla veya herhangi bir temizlik malzemesiyle temizlemeyin. Bu işlem malzemeye zarar verebilir. Beyaz kısma bir çöp kovasının üzerinde hafifçe vurabilirsiniz.

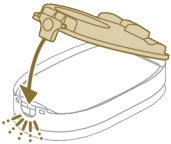


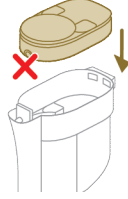
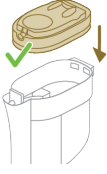
- 7 Köpük filtrenin kurumasını bekleyin ve filtre kutusuna tekrar yerleştirmeden önce tamamen kurduğundan emin olun.

⚠ Dikkat: Köpük filtrenin filtre kutusuna doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



- 8 Filtre kutusunu kapatın.





9 İçinde köpük filtre bulunan filtre kutusunu toz kovasına tekrar yerleştirin.

⚠ Dikkat: Filtre kutusu kapağının beyaz kısmının yukarı baktığından emin olun.

⚠ Dikkat: Köpük filtrenin içinde bulunduğu filtre kutusunu, toz kovasına tekrar yerleştirmeden önce tamamen kurduğundan emin olun.

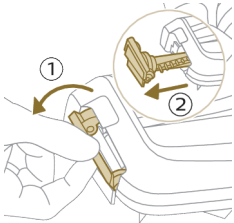


10 Üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takın.

⚠ Dikkat: Filtre kutusunu toz kovasına yerleştirmeden üçlü el aparatını toz kovasına tekrar takmayın.

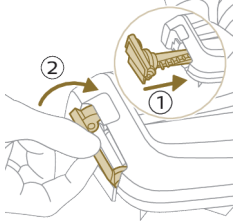
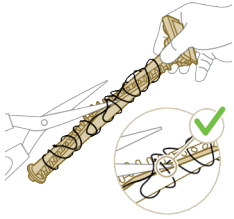
i Not: En yüksek performansı sağlamak için filtreyi her 6 ayda bir değiştirin. Yedek filtreler XV1791 parça numarası ile satılmaktadır (bk. "Değişim").

Döner fırçayı temizleme



1 LED ışıklı başlığın yan tarafındaki kilit kolunu aşağı çekin (1) ve döner fırçayı LED ışıklı başlıktan kaydırarak çıkarın (2). Döner fırçayı tek elle aşağı kaydırarak döner fırçaya dolaşmış tüyleri veya iplikleri çıkarabilirsiniz.

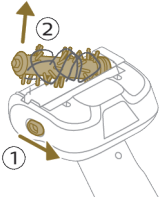
İpucu: Ayrıca makasın tek bir kesici bıçağını döner fırçanın oluğundan geçirerek döner fırçaya dolaşmış tüyleri ve iplikleri kesebilirsiniz.



- 2 Döner fırçayı kaydırarak tekrar LED ışıklı başlığa takın (1) ve kilit kolunu yukarı iterek döner fırçayı LED ışıklı başlığa ('klik') sesini duyarak kilitleyin.

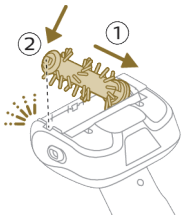
Mini Turbo fırçayı temizleme

- 1 Mini Turbo fırçanın yan tarafındaki açma düğmesinin kilidini açın (1) ve döner fırçayı Mini Turbo fırçadan kaldırarak çıkarın (2).



- 2 Döner fırçaya dolaşmış tüy ve kirleri temizleyin.

İpucu: Ayrıca makasın tek bir kesici bıçağını döner fırçanın oluğundan geçirerek döner fırçaya dolaşmış tüyleri ve iplikleri kesebilirsiniz.



- 3 Döner fırçanın bir tarafını Mini Turbo fırçaya bastırarak takın (1) ve döner fırçanın diğer tarafını aşağı doğru bastırıp döner fırçayı Mini Turbo fırçaya ('klik') sesini duyarak yerleştirin.

Ekran simgeleri ve anlamları

Hata kodu	Neden	Çözüm
 <p>E1</p>	Sistem hatası oluştu.	<p>E1 hata kodu, Philips AquaTrio 9000 serisi Elektrikli Süpürge'de bir sistem hatası meydana geldiği anlamına gelir.</p> <p>Bu sorunu çözmek için lütfen aşağıdaki seçeneklerden birini veya her ikisini de deneyin:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cihazın pilini çıkarıp tekrar takın. Ardından, cihazı kapatıp açmayı deneyin. 2. Üçlü el aparatını cihazdan çıkarın ve el aparatındaki açma/kapama düğmesine  basın. Ekranda hâlâ E1 hatasını görüyorsanız lütfen Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin. E1 hatasını görmemenize rağmen cihaz hâlâ çalışmıyorsa boru veya başlıkla ilgili bir iletişim hatası olabilir. Lütfen Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişim kurun.
 <p>E2</p>	Sıcaklık çok düşük.	Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 5 °C'nin üzerinde olmasını sağlayın.
 <p>E3</p>	Sıcaklık çok yüksek.	Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 35 °C'nin altında olmasını sağlayın. Cihazı doğrudan güneş ışığına veya yüksek sıcaklıklara (sıcak sobaların yakınında, mikrodalga fırında veya induksiyon ocaklarının üzerinde) maruz bırakmayın. Aşırı ısınan piller patlayabilir.
Bilgilendirme kodu	Neden	Çözüm
 <p>i1</p>	Kirli su haznesi dolu.	Kirli su haznesini boşaltın.

Bilgilendirme kodu

Neden

Çözüm



i2

AquaSpin başlık (düzgün şekilde) takılmamış.

AquaSpin başlığı takın.



i3

AquaSpin başlık sıkışmış. Başlığa herhangi bir şey sıkıştığında (örneğin elektrik kablosu veya oyuncak gibi) devreye giren bir emniyet kapatma sistemi mevcuttur.

Fırçalarda, rulmanlarda, motor parçalarında ve kapaklarda tüy veya diğer engeller olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin. Herhangi bir engel yoksa cihazı kapatıp açmak sorunu çözebilir.



i4

LED ışıklı başlık sıkışmış. Başlığa herhangi bir şey sıkıştığında (örneğin elektrik kablosu veya oyuncak gibi) devreye giren bir emniyet kapatma sistemi mevcuttur.

Döner fırçada ve başlığın geri kalanında tüy veya başka engeller olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme"). Herhangi bir engel yoksa cihazı kapatıp açmak sorunu çözebilir.



i5

Hava giriş delikleri tıkanmış.

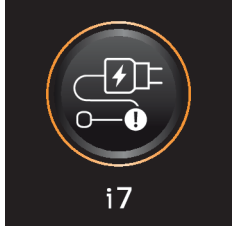
Hava giriş deliklerinde tıkanıklık olup olmadığını kontrol edin ve varsa giderin. Bu işlem sorunu çözmezse tüm hava geçişinde tıkanıklık olup olmadığını kontrol edin ve varsa giderin. Bu, Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğinde şunları kapsar: başlık, boru, filtre, vorteks bulucu, uzun aralık temizleme aracı ve Mini Turbo fırça. Bu, Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğinde şunları kapsar: başlık, boru ve ıslak filtre.



i6

Kullanmak için fişini çekin.

Kullanmak için cihazın fişini çekin. Aksi takdirde açılmaz. Cihaz sadece AUTOCLEAN sırasında fişe takılı olabilir.

Bilgilendirme kodu**Neden**

Yanlış şarj cihazı bağlı.

Çözüm

Cihazı sadece verilen adaptör ile şarj edin. Yalnızca 34 V S036-1A340100HE adaptör kullanın. Uygun adaptör numarası adaptörün üzerinde yer alır.

Simgeler**Anlamı**

AUTOCLEAN



Filtre temizleme hatırlatması (bk. "Filtreyi temizleme")



Mikrofiber fırçanın değiştirilmesi gerekiyor



Filtrenin değiştirilmesi gerekiyor

Değişim

Aksesuar veya yedek parça satın almak için www.philips.com/parts-and-accessories adresini ziyaret edin ya da Philips bayinize gidin. Ülkenizdeki Philips Müşteri Hizmetleri Merkezi ile de iletişim kurabilirsiniz (iletişim bilgileri için uluslararası garanti belgesine göz atın).

Yedek parçalar ve model numaraları:

- Yedek filtre XV1791
- Philips Zemin Temizleyici XV1792
- Yedek mikrofiber fırçalar XV1793
- Lityum-lyon Pil 25.2V XV1797




En yüksek performansı sağlamak için filtreyi ve mikrofiber fırçaları her 6 ayda bir değiştirin.




i Not: Eski filtreyi ve mikrofiber fırçaları normal ev atıklarıyla birlikte atabilirsiniz.

Sorun giderme

Bu bölümde, cihazla ilgili en sık karşılaşılabileceğiniz sorunlar özetlenmektedir. Sorunu aşağıda verilen bilgileri kullanarak çözemiyorsanız sık sorulan sorular listesi için www.philips.com/support adresini ziyaret edin veya ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişim kurun.

Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihaz, açma/kapama  açın.	Pil takılı değildir.	Üçlü El Aparatına pil takın.
	Pil bitmiştir.	Pili şarj etmek için Üçlü El Aparatını şarj cihazına bağlayın (bk. "Şarj etme").
	Cihaz, Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonundan çıkarılmamıştır.	Cihazı açmadan önce Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonundan çıkarın.
	Açma/kapama  düğmesine birden fazla kez basılmıştır.	Birkaç saniye bekleyin ve açma/kapama  düğmesine bir kez daha basın.
	Üçlü El Aparatı, cihaza doğru şekilde bağlanmamıştır.	Lütfen cihazın alt gövdesini Temizlik Sonrası ve Saklama istasyonuna yerleştirin. Ardından, Üçlü El Aparatını cihaza bağlayın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya Üçlü El Aparatını çıkarın. Ardından, tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme"). Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.

Sorun	Olası neden	Çözüm
	Mikrofiber fırçalar sıkışmıştır.	Mikrofiber fırçaları çıkarın ve tekrar yerine takın (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").  İpucu: Mikrofiber fırçayı çıkarmakta zorlanıyorsanız temizleme fırçasının tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçanın kilidini açabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
Cihaz çalışmayı durdurdu.	Yanlışlıkla açma/kapama  düğmesine basılmıştır.	Açma/kapama  açın.
	Kirli su haznesi dolu olabilir. Bu durumda ekranda bir bilgilendirme simgesi görüntülenir (bk. "Ekran simgeleri ve anlamları").	Kirli su haznesini (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN") boşaltın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya Üçlü El Aparatını çıkarın. Daha sonra tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme"). Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
Zemin normalden daha az ıslak.	Islatma şeritleri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa ıslatma şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
Başlığın altındaki zeminin bir tarafı diğer tarafa göre daha kuru.	İki ıslatma şeridinden biri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa ıslatma şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu

Sorun	Olası neden	Çözüm
		çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
Zeminde su yok.	Temiz su haznesi boştur.	Temiz su haznesini doldurun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma").
	Islatma şeritleri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa ıslatma şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve zeminde hâlâ su yoksa cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Zeminde veya Temizlik Sonrası tepsisinde normalden fazla su var.	Islak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalı kirlenmiş veya tıkanmıştır.	Temizlik fırçasını kullanarak ıslak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalını temizleyin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme").
	Kirli su haznesi doğru yerleştirilmemiştir.	Kirli su haznesini cihaza düzgün şekilde yerleştirin (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN"). 'Klik' sesini duyduğunuzda doğru şekilde kapatılmış demektir.
Cihaz yerde su izleri bırakıyor.	Cihaz yanlara doğru hareket ettirilmiştir.	Zeminde su izlerinin oluşmasını önlemek için AquaTrio 9000 Serisi'ni daha yumuşak şekilde döndürmeyi deneyin ve yanlara doğru hareket ettirmemeye çalışın. Su çekme modunu  temizleme modu düğmesine basarak etkinleştirebilirsiniz. Zemininizde kalan sular çekilecektir.
	Cihaz sert şekilde döndürülmüştür.	Zeminde su izlerinin oluşmasını önlemek için AquaTrio 9000 Serisi'ni daha yumuşak şekilde döndürmeyi deneyin ve yanlara doğru hareket ettirmemeye çalışın. Su çekme modunu  temizleme modu düğmesine basarak etkinleştirebilirsiniz. Zemininizde kalan sular çekilecektir.
	Cihazı eşik, halı veya merdiven üzerinden kaldırarak	Mikrofiber fırçaların yüzeye sürekli temas ettiğinden emin olun. Zeminde su izlerinin


Sorun	Olası neden	Çözüm
	geçirirmissiniz.	oluşmasını önlemek  veya AquaSpin başlıktan su sıçramasını önlemek için eşik, halı veya merdivenlerden geçerken cihazı kaldırmadan önce su çekme modunun açık olduğundan emin olun (bk. "Kullanım kısıtlamaları").
	Cihaz kapatılır kapatılmaz yerden kaldırılmıştır.	Su çekme modunu  açarak zeminde kalan suyu çekin. Su çekme modu  açıkken cihazı kapatmadan önce birkaç kez ileri geri hareket ettirin. Cihazı kapattıktan hemen sonra kaldırırsanız fırçalar arasında kalan su zeminde su izi bırakır (bk. "Kullanım kısıtlamaları").
	Tekerlekler sıkışmıştır.	Tekerleklerin durumunu kontrol edin. Tekerlekleri engelleyen kirleri temizleyin.
Cihaz eskisi kadar iyi temizlemiyor.	Temiz su haznesi boştur.	Temiz su haznesini doldurun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma").
	Su şeritleri tıkanmıştır.	İki mikrofiber fırçayı çıkarın, temiz su haznesine biraz su doldurun ve cihazı açın. Yaklaşık 15 saniye boyunca aynı konumda küçük ileri ve geri hareketler yapın. Zeminde dört su şeridi görebiliyor olmalısınız. Göremiyorsanız ya da bir veya daha fazla su şeridi yalnızca birkaç damlacıktan oluşuyorsa su şeritleri kısmen veya tamamen tıkanmış demektir ve bunları musluk suyunda yıkayabilirsiniz (bk. "AquaSpin başlığın ıslatma şeritlerindeki tıkanıklıkları giderme"). Bu işlem sorunu çözmezse delikleri bir iğne ile dikkatlice açmayı deneyebilirsiniz.
	AquaSpin başlığın içi çok kirlenmiştir.	Temizliğe dönmeye önce AUTOCLEAN programını çalıştırın. Başlığın kenarlarında kir birikmesi varsa bunları temizleyin. Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN işlevini çalıştırın (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN").
	Mikrofiber fırçalar mevcut değildir.	Mikrofiber fırçaları AquaSpin başlığa (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN")yerleştirin.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hâlâ iyi temizlemiyorsa cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Büyük kir parçaları artık emilmiyor ve tekrar zemine düşüyor.	Islak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalı kirlenmiş veya tıkanmıştır.	Temizlik fırçasını kullanarak ıslak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalını temizleyin (bk. "Vakumlu Süpürge ve

Sorun	Olası neden	Çözüm
		Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme").
Zeminde kuruyunca şeritler çıkıyor.	Fazla deterjan kullanmış olabilirsiniz.	Doğru miktarda deterjan kullandığınızdan emin olun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma").
	Tekerlekler kirlenmiştir.	Tekerleklerdeki kirleri temizleyin.
Hem temizlik hem de AUTOCLEAN sırasında aşırı köpük çıkıyor.	Fazla deterjan kullanmış olabilirsiniz.	Doğru miktarda deterjan kullandığınızdan emin olun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma").
	Zeminde deterjan kalıntıları vardır.	Zemini deterjan kullanmadan birkaç kez temizleyin. Aynı lekenin üzerinden tekrar geçmeden önce biraz bekleyin.
Lekeler kolayca çıkıyor.	Lekeyi temizlemek için çok az su kullanmış veya çok az zaman ayırmış olabilirsiniz.	Su uygulayın ve biraz bekleyin. Örneğin su uygulamak için cihazla lekenin üzerinden geçebilir ve temizlik sonunda aynı lekeye geri dönebilirsiniz.
Temizlik sırasında cihazdan gelen ses değişti.	Mikrofiber fırçalara, tüyler veya diğer engeller dolaşmış olabilir.	Mikrofiber fırçaları çıkarıp herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "AquaSpin başlığı temizleme").
Kirli su haznesi dolu olmamasına rağmen ekranda kirli su haznesinin dolu olduğu (kod: i1) belirtiliyor ve cihaz kapanıyor.	Kirli su haznesinde köpük veya kontaminasyon olabilir.	Cihazı kapatıp açın. Bu işlem sorunu çözmezse kirli su haznesini temizleyin. Sorunun kaynağı köpüklenme ise önerilen miktardan fazla deterjan kullanmadığınızdan emin olun (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma").
Cihaz kapatıldıktan sonra su damlatıyor.	Cihazı kapatırken hareket ettirmediyse yerde küçük bir su birikintisi kalmıştır. Bu durum normaldir.	Cihazı kapatırken hareket ettirmezseniz cihaz yerde küçük bir su birikintisi bırakabilir. Cihazı kapatırken hareket ettirerek su birikintisinin boyutunu küçültebilirsiniz. Cihazı kapattığınızda cihaz, başlıkta kalan suları temizlemek için 4 saniye boyunca su çekme moduna geçecektir. Gerekirse son damlaları bir bezle alabilirsiniz.
	Cihazı zeminin üzerinde taşırken (havada tutarken) su damlatıyor.	Su izi bırakabileceği için temizlik sırasında AquaSpin başlığı yerden kaldırmayın. Yalnızca ileri geri hareket ettirin.
	Temiz su haznesi fazla doldurulduğu için su sızdırıyordu.	Temiz su haznesini en fazla MAX seviyesine kadar doldurun. Daha fazla su koyarsanız kapağı kapattığınızda su haznedan taşabilir (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğini kullanma").

Sorun	Olası neden	Çözüm
	Haznelerden biri çatlamıştır.	Haznelerden birinde hasar varsa cihazı bir Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Mikrofiber fırçaları çıkaramıyorum.	Mikrofiber fırçalara tüyler ve/veya diğer engeller dolaşmıştır.	Temizlik fırçası tutma yerini kullanarak mikrofiber fırçaları AquaSpin başlıktan çıkarın. Dolaşmış tüy veya kirleri temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme"). Fırçaları çekmekte zorlanıyorsanız AquaSpin başlığın altından itebilirsiniz.
Cihazı ileri geri hareket ettiremiyorum.	Tekerleklerden biri veya birkaçı küçük bir nesne tarafından engelleniyor olabilir.	Cihazı kapatın ve başlığı çıkarın. Ardından, küçük ve büyük tekerlekleri engelleyen bir şey olup olmadığını kontrol edin. Tekerleklerle engel olabilecek nesnelere çıkarın. Cihazı tekrar dik konuma getirin ve temizliğe devam edin.
Cihazın emiş gücünde azalma var.	Islak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalı kirlenmiş veya tıkanmıştır.	Temizlik fırçasını kullanarak ıslak modülün ve/veya AquaSpin başlığın su kanalını temizleyin (bk. "Vakumlu Süpürge ve Paspas düzeneğindeki tıkanıklıkları giderme").
	Kirli su haznesindeki süzgeç tekrar kullanılmadan önce yeterince kurutulmamıştır.	Kirli su haznesini temizleyin ve kurutun.
	Mikrofiber fırçalara tüyler dolaşmıştır.	Cihazı kapatın ve mikrofiber fırçalara dolaşan tüyleri temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
	Kirli su haznesi doğru yerleştirilmemiştir.	Kirli su haznesini cihaza düzgün şekilde yerleştirin (bk. "Her kullanımdan sonra AUTOCLEAN"). 'Klik' sesini duyduğunuzda doğru şekilde kapatılmış demektir.
Mikrofiber fırçalar artık dönmüyor.	Mikrofiber fırçalar tüy veya kir nedeniyle tıkanmıştır.	Mikrofiber fırçaları makas yardımıyla veya elle temizleyin (bk. "AquaSpin başlığını temizleme").
Mikrofiber fırçalar yerinden çıkıyor.	Mikrofiber fırçalar düzgün şekilde kilitlenmemiştir.	Mikrofiber fırçaları doğru şekilde yerleştirin ve yerlerine kilitleyin.
Cihaz şarj etmiyor.	Elektrik fişi yuvaya düzgün şekilde takılmamış veya adaptör prize düzgün takılmamıştır.	Elektrik fişinin yuvaya doğru şekilde takıldığından ve adaptörün prize düzgün takıldığından emin olun.
	Pil takılı değildir.	Lütfen pili takın.
	Pil tam takılı değildir.	Lütfen pili klik sesini duyarak yerleştirin.
	Yanlış adaptör bağlıdır.	Lütfen orijinal adaptörü kullanın.

Sorun	Olası neden	Çözüm
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hala şarj olmuyorsa, cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
Elektrikli süpürgeyi kullanırken bazen statik elektrik çarpması hissediyorum.	Elektrikli süpürgeinizde statik elektrik birikebilir. Havadaki nem ne kadar düşük olursa cihazlarda biriken statik elektrik o kadar yüksek olur.	Cihazı tutarken metal pime dokunduğunuzdan emin olun.
	Toz ve kir süpürdünüz. Bu da statik elektriklenmeye yol açar.	Cihazı tutarken metal pime dokunduğunuzdan emin olun.

Sadece Vakumlu Süpürge düzeneğini kullanma

Sorun	Olası neden	Çözüm
Cihaz, açma/kapama  çalışmıyor.	Pil takılı değildir.	Üçlü El Aparatına pil takın.
	Pil bitmiştir.	Pili şarj etmek için Üçlü El Aparatını şarj cihazına bağlayın (bk. "Şarj etme").
	Açma/kapama  düğmesine birden fazla kez basılmıştır.	Birkaç saniye bekleyin ve açma/kapama  düğmesine bir kez daha basın.
	Üçlü El Aparatı, cihaza doğru şekilde bağlanmamıştır.	Üçlü El Aparatını toz kovasına doğru şekilde takın.
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya bataryayı çıkarın. Daha sonra tıkanıklığın sebebinin bulunup bulunmadığını kontrol edin. Tıkanıklığın sebebinin bulunamazsa cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
	Döner fırça sıkışmıştır.	Döner fırçayı çıkarın ve fırçanın ve motorun etrafına dolaşmış tüyleri temizledikten sonra tekrar takın (bk. "Döner fırçayı temizleme").
Üçlü El Aparatı toz kovasına takılmıyor.	Filtre kutusu baş aşağı takılmıştır.	Filtre kutusunu ters çevirin. Yuvarlak giriş yeri görünür olmalıdır (bk. "Toz kovasını temizleme").
	Filtre kutusu düzgün kapatılmamıştır.	Filtre kutusunu kapatırken klik sesini duyduğunuzdan emin olun. Zor kapanıyorsa köpük filtre muhtemelen ters yerleştirilmiştir.
Cihaz çalışmayı durdurdu.	Yanlışlıkla açma/kapama  düğmesine basılmıştır.	Açma/kapama  açın.

Sorun	Olası neden	Çözüm
	Cihaz tıkanmıştır.	Cihazı kapatın ve pili veya bataryayı çıkarın. Daha sonra tıkanıklığın sebebini bulup tıkanıklığı giderin. Bundan sonra, cihazı kapatıp açın. Tıkanıklığın sebebini bulamazsanız cihazı kapatıp açın. Bu, sorunun çözülmesini sağlayabilir.
Temizlik sırasında cihazdan gelen ses değişti.	Döner fırçalara dolaşmış tüyler veya diğer engeller olabilir.	Lütfen herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme").
	Siklon bölümü tıkanmıştır.	Siklon bölümünü tıkayan herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin (bk. "Siklon bölümünü temizleme").
Cihazın emiş gücünde azalma var.	Filtre ve/veya siklon bölümü kirlenmiştir.	Toz kovasını boşaltın. Filtreyi ve siklon bölümünü temizleyin. Siklon bölümünde kalan tüy ve kirleri tümüyle temizlediğinizden emin olun. Bakımı kolaylaştırmak için siklon bölümünü sökebilirsiniz (bk. "Siklon bölümünü temizleme"). Cihazı düzenli olarak kullanıyorsanız filtreyi en az ayda bir defa yıkadığınızdan emin olun (bk. "Filtreyi temizleme").
	Siklon bir nesneyle engelleniyor.	Siklonun içinde sıkışan nesne olup olmadığını kontrol edin ve siklonu tıkayan nesnelere çıkarın. Siklon bölümünde kalan tüy ve kirleri tümüyle temizlediğinizden emin olun (bk. "Siklon bölümünü temizleme").
	Döner fırçanın arkasındaki emme kanalı tıkanmıştır.	Döner fırçayı söküp emme kanalında herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin ve varsa temizleyin.
	Filtre kutusu toz kovasına düzgün takılmamış veya toz kovası cihaza düzgün takılmamıştır. Emiş gücü her iki durumda da azalacaktır.	Filtre kutusunu toz kovasına ve toz kovasını cihaza düzgün şekilde taktığınızdan emin olun (bk. "Toz kovasını temizleme").
	Fırça tüy veya toz nedeniyle tıkanmış.	Cihazı kapatın ve döner fırçayı makas yardımıyla veya elle temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme").
Cihaz toz kaçırıyor.	Filtre kutusunda köpük filtre yok veya üst kapak yok.	Cihazda filtre olduğundan ve filtrenin doğru şekilde takıldığından emin olun (bk. "Filtreyi temizleme").
Toz kovasını açarken toz çıkıyor.	Basıncın daha düşük olması nedeniyle bu normaldir.	Mümkünse cihazı dışarıda açın.

Sorun	Olası neden	Çözüm
Ekranda filtre temizleme simgesi görüntüleniyor ve cihaz kapanıyor.	Filtre kirli olabilir.	Filtreyi temizlemenizi tavsiye ediyoruz. Filtreyi yakın zamanda temizlediyseniz bu simgeyi göz ardı edebilirsiniz. Vakumlu temizlemeye devam etmek için ok simgesine basın.
Halı temizlerken cihaz zeminde kolayca hareket etmiyor.	Çok yüksek bir emiş gücü seçtiniz.	1. ayarı seçerek emiş gücünü azaltın veya halı üzerinde daha yavaş hareket ettirin.
Döner fırça artık dönmüyor.	Döner fırça tüy veya kir nedeniyle tıkanmıştır.	Döner fırçayı bir makas yardımıyla veya elle temizleyin (bk. "Döner fırçayı temizleme").
	Döner fırça, uzun tüylü halılarda çok yüksek dirençle karşılaştığında dönmeyi durdurabilir.	Cihazı kapatın, ardından tekrar açın.
	Temizlikten sonra döner fırçayı başlığın içine düzgün şekilde takmadınız.	Bu kılavuzdaki talimatları uygulayarak döner fırçayı başlığa düzgün şekilde takın (bk. "Döner fırçayı temizleme"). Kilitleme kolunu yerine oturttuk döner fırçayı başlığın içinde sabitleyin.
Başlıktaki LED'ler yanmıyor.	Başlığı boruya veya cihaza düzgün biçimde takmadınız.	Başlığı boruya veya cihaza düzgün şekilde takın. Bu işlem sorunu çözmezse lütfen cihazı bir Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.
Cihaz şarj etmiyor.	Fiş yuvaya/prize düzgün şekilde bağlanmamış veya adaptör prize düzgün şekilde takılmamıştır.	Fişin yuvaya/prize düzgün şekilde bağlandığından ve adaptörün prize düzgün şekilde takıldığından emin olun.
	Pil takılı değildir.	Lütfen pili takın.
	Pil tam takılı değildir.	Lütfen pili klik sesini duyarak yerleştirin.
	Yanlış adaptör bağlıdır.	Lütfen orijinal adaptörü kullanın.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hala şarj olmuyorsa, cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.
Mini Turbo fırça düzgün çalışmıyor.	Döner fırça tıkanmış.	Fırçadaki tüyleri bir makas yardımıyla temizleyin (bk. "Mini Turbo fırçayı temizleme").
	Döner fırça temizleme sırasında kumaş veya zemin nedeniyle tıkanmıştır.	Mini Turbo fırçayı zeminle aynı hizada tutun ve Turbo fırçayı yumuşak zeminlerde bastırmayın.
	Döner fırça, başlığa düzgün şekilde yerleştirilmemiştir.	Döner fırçanın başlığa düzgün şekilde takıldığından ve parçalar arasında hiçbir

Sorun	Olası neden	Çözüm
		boşluğun olmadığından emin olun (bk. "Mini Turbo fırçayı temizleme").
Elektrikli süpürgeyi kullanırken bazen statik elektrik çarpması hissediyorum.	Elektrikli süpürgeinizde statik elektrik birikebilir. Havadaki nem ne kadar düşük olursa cihazlarda biriken statik elektrik o kadar yüksek olur.	Cihazı tutarken metal pime dokunduğunuzdan emin olun.
	Toz ve kir süpürdünüz. Bu da statik elektriklenmeye yol açar.	Cihazı tutarken metal pime dokunduğunuzdan emin olun.
Ekranda 'E2' hatası gösteriliyor.	Sıcaklık çok düşük.	Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 5 °C'nin üzerinde olmasını sağlayın.
Ekranda 'E3' hatası gösteriliyor.	Sıcaklık çok yüksek.	Cihazın kullanıldığı, saklandığı veya şarj edildiği odanın sıcaklığının 35 °C'nin altında olmasını sağlayın. Cihazı doğrudan güneş ışığına veya yüksek sıcaklıklara (sıcak sobaların yakınında, mikrodalga fırında veya induksiyon ocaklarının üzerinde) maruz bırakmayın. Aşırı ısınan piller patlayabilir.
		Yukarıdaki kontrolleri yaptıysanız ve cihaz hala şarj olmuyorsa, cihazı Philips servis merkezine götürün veya Müşteri Destek Merkezi ile iletişime geçin.

Съдържание

Въведение	955
Общо описание	955
Преди първата употреба	956
Зареждане	959
Почистване и миене на твърди подове	960
Почистване на меки и твърди подове	965
Почистване на устройството за изсмукване и миене	970
Почистване на устройството само за изсмукване	979
Икони на дисплея и тяхното значение	987
Смяна	989
Отстраняване на неизправности	990
Използване на устройството само за изсмукване	997

Въведение

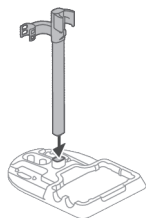
Благодарим ви, че закупихте този продукт на Philips! За да се възползвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте продукта си на www.philips.com/myvacuum9000s.

Общо описание

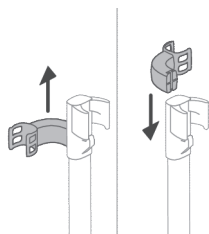
- 1 Бутон за освобождаване на отделението за прах
- 2 Дисплей
- 3 Бутон за режим на почистване
 - Нормален мокър режим
 - Интензивен мокър режим
 - Режим на абсорбиране
- 4 Среден бутон (AUTOCLEAN)
- 5 Бутон за вкл./изкл.
- 6 Батерия
- 7 Дръжка 3 в 1
- 8 Отделение за прах
- 9 Стойка за стена
- 10 Тръба
- 11 LED накрайник
- 12 Мини турбо четка
- 13 Дълъг тесен накрайник
- 14 Адаптер
- 15 Захранващ щепсел
- 16 Допълнително зарядно устройство (само за XW9385)
- 17 Станция за последващо почистване и съхранение
- 18 Държач на уреда
- 19 Тавичка за след почистване
- 20 Поставка
- 21 Мокър модул
- 22 Резервоар за мръсна вода
- 23 Резервоар за чиста вода
- 24 Накрайник AquaSprin
- 25 Микрофибърни четки
- 26 Препарат за почистване на подове XV1792 на Philips

Преди първата употреба

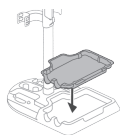
Сглобяване на станцията за последващо почистване и съхранение



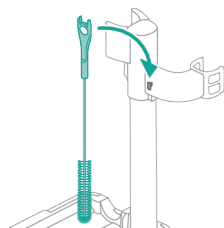
За да използвате функцията AUTOCLEAN или за съхранение и зареждане на уреда в станцията за последващо почистване и съхранение, трябва най-напред да сглобите станцията, като захванете държача на уреда в поставката.



💡 Съвет: Възможно е да плъзнете държача за устройството само за изсмукване и да го поставите наопаки, ако искате да поставите устройството само за изсмукване от другата страна на станцията за последващо почистване и съхранение.

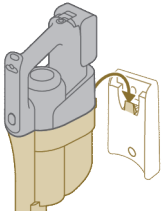
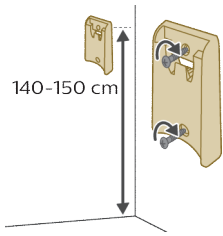


1 Забележка: Уверете се, че тавичката за последващо почистване е поставена в поставката и че температурата в помещението, където се съхранява, зарежда и почиства уредът, е между 5°C и 35°C.



💡 Съвет: Можете да закачите почистващата четка на куката на държача на уреда.

Монтиране на стойката за стена



Ако искате да съхранявате и зареждате устройството само за изсмукване на стойката за стена, закрепете я на стената с доставените винтове. Уверете се, че стойката за стена е на 140 – 150 см над пода.

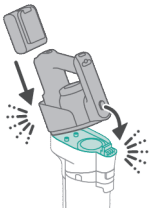
i Забележка: Не е възможно да съхранявате устройството за изсмукване и миене на стойката за стена. На стойката за стена може да съхранявате само устройството за изсмукване.

i Забележка: Уверете се, че температурата в стаята, където се съхранява или зарежда уредът, е между 5°C и 35°C.

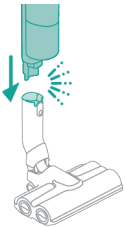
⚠ **Внимание:** Внимавайте, когато пробивате дупки в стената за закрепване на стойката за стена, за да избегнете опасност от електрически удар.

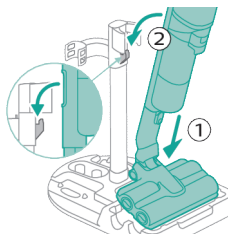
Сглобяване на устройството за изсмукване и миене

1 За да сглобите устройството за изсмукване и миене, поставете батерията и прикрепете дръжката 3 в 1 към мокрия модул („щракване“).



2 Прикрепете мокрия модул към накрайника AquaSpin („щракване“).





3 За съхранение на устройството за изсмукване и миене можете да го поставите в станцията за последващо почистване и съхранение.

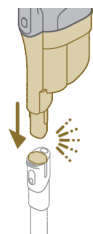
i Забележка: Не е възможно да съхранявате устройството за изсмукване и миене на стойката за стена. На стойката за стена може да съхранявате само устройството за изсмукване.

Сглобяване на устройството само за изсмукване

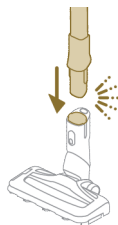
1 За да сглобите устройството само за изсмукване, прикрепете дръжката 3 в 1 към отделението за прах („щракване“).



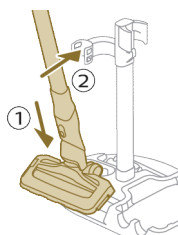
2 Прикрепете отделението за прах към тръбата („щракване“).

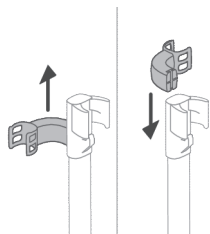


3 Поставете тръбата в LED накрайника.

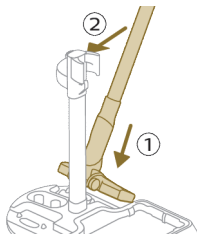


4 За да съхранявате устройството само за изсмукване, поставете го в станцията за последващо почистване и съхранение, като най-напред поставите LED накрайника върху дългата страна на поставката и след това натиснете тръбата в държача.



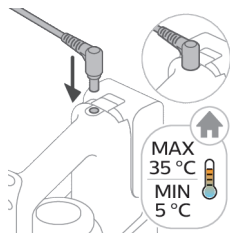


💡 Совет: Можете да плъзнете държача за устройството само за изсмукване и да го поставите отново наопаки, ако искате да поставите устройството само за изсмукване от другата страна на станцията за последващо почистване и съхранение.

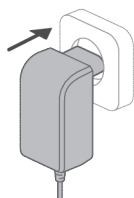


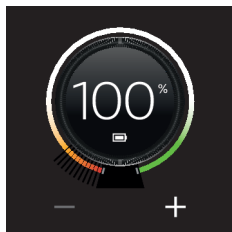
Зареждане

Уредът е оборудван с 25 V литиево-йонна батерия. Зареждането отнема 4 часа.



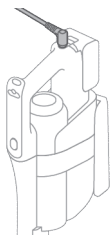
- 1 За да заредите уреда, пхнете захранващия щепсел в гнездото на гърба на уреда. След това пхнете адаптера в стенния контакт.
- 2 Стойност между 0% и 90% мига на екрана, за да покаже, че уредът се зарежда.



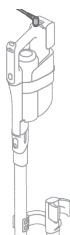


3 Когато уредът е напълно зареден, на екрана светва стойност 100%. След няколко минути дисплеят ще се изключи.

⚠ Предупреждение: Съхранявайте и зареждайте уреда при температура над 5 °C и под 35 °C.

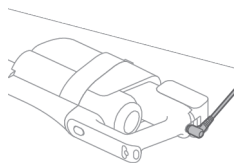


💡 Съвет: Можете да зареждате уреда, когато е прикрепен към стойката за стена.



💡 Съвет: Можете да зареждате уреда в станцията за съхранение и последващо почистване.

💡 Съвет: Можете да зареждате уреда отделно на място, което ви е най-удобно.



Почистване и миене на твърди подове

Използване на устройството за изсмукване и миене

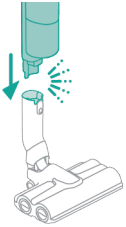
Резервоарът за чиста вода и резервоарът за мръсна вода са прикрепени предварително към уреда при доставката му. С мокрия модул, прикрепен към накрайника AquaSpin, можете да почиствате твърди подове.

i Забележка: Това устройство за изсмукване и миене е подходящо за чистене с прахосмукачка и миене с парцал едновременно. Не е необходимо да почиствате пода с прахосмукачката преди миене с парцала.

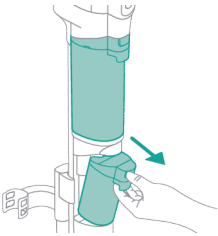
Устройството за изсмукване и миене е подходящо за почистване и миене на всички видове твърди подове с изключение на голи дървени подове (вж. 'Ограничения за употреба').



- 1 За да сглобите устройството за изсмукване и миене, поставете батерията и прикрепете дръжката З в 1 към мокрия модул („щракване“).



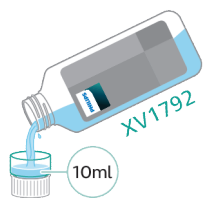
- 2 Прикрепете мокрия модул към накрайника AquaSpin („щракване“).



- 3 Натиснете бутона, за да отключите резервоара за чиста вода и да го извадите.



- 4 Свалете капачката от резервоара за чиста вода.



- 5 Добавете 10 мл от препарата за почистване на подове XV1792 на Philips в резервоара за чиста вода.

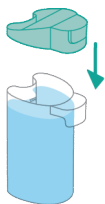


⚠ Внимание: Philips е тествал този уред само с препарат за почистване на подове XV1792 на Philips. Други препарати могат да доведат до прекомерно образуване на пяна, което намалява ефективността и може да причини неизправност на уреда. Препаратът за почистване на подове XV1792 на Philips се предлага на избрани пазари. Когато използвате друг подходящ течен препарат за почистване на подове, добавете максимум 10 мл към резервоара за чиста вода.

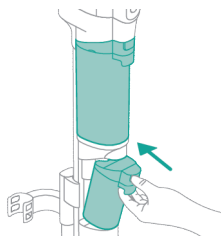


- 6 Напълнете резервоара за чиста вода със студена или хладка чешмяна вода до обозначението MAX.

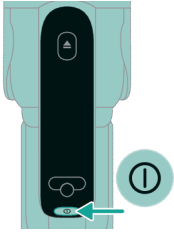
⚠ Внимание: Чешмяната вода, която се налива в резервоара за чиста вода, не трябва да е по-топла от 50°C.




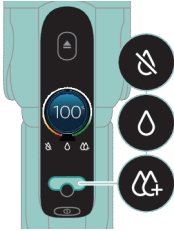
- 7 Поставете капачката на място върху резервоара за чиста вода.



- 8 Поставете резервоара за чиста вода на място в уреда.



- 9 За да включите уреда, натиснете бутона за включване/изключване  и изчакайте, докато уредът стане готов за употреба.



- 10 Използвайте бутона за режим на почистване, за да изберете между три различни настройки:

- Нормален мокър режим
- Интензивен мокър режим
- Режим на абсорбиране на вода

Чрез избиране на нормален воден режим можете да използвате уреда за нормално мокро почистване. Интензивният мокър режим е за почистване на изключително упорити петна.

Ако има мокри петна по пода след почистване, можете да изберете режим на абсорбиране, за да ги почистите. Препоръчваме също да го използвате, когато повдигате уреда над праг, килим или стълби (вж. 'Съвети и друга важна информация').

Ако изберете режим на абсорбиране на вода, уредът ще спре подаването на вода и ще увеличи мощността на засмукване в продължение на 45 секунди, за да абсорбира водата от пода.

i Забележка: По-старите модели разполагат с нормален мокър режим и интензивен мокър режим, но нямат режим на абсорбиране на вода.

Система за активна защита

- Този уред е оборудван със система за активна защита. Тази система за активна защита е проектирана да разпознава, когато чужд предмет, различен от мръсотия или течност, бъде вдигнат от пода.
- Когато системата е активирана, уредът се изключва и на дисплея се показва съобщението iЗ (вж. 'Икони на дисплея и тяхното значение'). Системата за активна защита може да се активира и когато микрофибърните четки са прекалено мокри, когато движите уреда по килим или мокет или когато го движите по подова настилка, която не е добре закрепена.

Съвети и друга важна информация

- Не е необходимо да почиствате пода с прахосмукачката преди миене с парцала, тъй като устройството за изсмукване и миене активно измива твърдия под от всички видове замърсявания, включително течности и петна. За килими и черги използвайте устройството само за изсмукване.
- Ако твърдите ви подове не се нуждаят от миене, просто използвайте устройството само за изсмукване, което разполага с LED индикатори и технология PowerCyclone 12 за прецизно и мощно събиране на мръсотията.

- Можете да местите уреда толкова бързо, колкото прахосмукачка. За да отстраните трудни за почистване петна, щракнете върху бутона за режим на почистване, за да активирате интензивния мокър режим, и движете уреда бавно над петната.
- Препоръчваме да активирате режима за абсорбиране на вода, когато вдигате уреда над праг, килим или стълби по време на почистване. Това ще предотврати капенето на мръсна вода от найкрайника AquaSpin.
- Уредът може да остави малка локва вода по пода, когато го изключите. Можете да намалите размера на локвата, като активирате режима за абсорбиране на вода преди изключването на уреда. Движете уреда напред и назад няколко пъти с включен режим на абсорбиране на вода. Ако е необходимо, можете да отстраните последните капки с кърпа.
- Когато движите уреда, препоръчваме да изпъвате ръката си, за да намалите ненужното напрежение в мускулите. В тази позиция имате най-добър контрол над уреда при почистване и ще ви е най-удобно.

i **Забележка:** По-старите модели разполагат с нормален мокър режим и интензивен мокър режим, но нямат режим на абсорбиране на вода. При тези модели движете уреда, докато го изключвате, за да намалите количеството вода, останало по пода. Препоръчва се също така да оставите уреда включен, когато го вдигате над праг, килим или стълби по време на почистване. Това ще предотврати капенето на мръсна вода от найкрайника AquaSpin.

Ограничения за употреба

- Устройството за изсмукване и миене е подходящо за почистване и миене на всички видове твърди подове с изключение на голи дървени подове.
- Устройството за изсмукване и миене е предназначено за редовно почистване на твърди подове. Винаги следвайте инструкциите за почистване на вашия твърд под, когато използвате този уред.
- Ако искате да добавите течен препарат за почистване на подове, различен от XV1792 на Philips, към водата в резервоара за чиста вода, се уверете, че използвате малко пенлив или непенлив течен препарат за подове, който може да се разрежда във вода, като препаратата за почистване на подове XV1792 на Philips.
- Тъй като резервоарът за чиста вода е с вместимост 400 мл, трябва да добавите само няколко капки (максимум 10 мл) течен препарат за почистване на подове към водата.
- Ако използвате устройството за изсмукване и миене за подове с линолеум, линолеумът трябва да бъде добре закрепен, за да предотвратите засмукването му в найкрайника AquaSpin.
- Не използвайте устройството за изсмукване и миене за почистване на килими.
- Ако движите/повдигнете уреда над килим или черга, когато е изключен, върху тях може да попаднат капки мръсна вода.
- Не бутайте уреда над подовите решетки на конвекторни отоплителни уреди. Тъй като той не може да поема водата, която излиза от найкрайника, когато го движите над решетката, водата попада на дъното на конвекторната шахта.

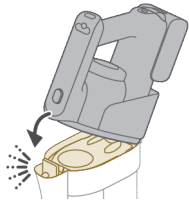
- По време на почистването не вдигайте накрайника AquaSpin от пода, не го движете настрани и не правете силни завъртания, тъй като това оставя следи от вода. Движете го само напред и назад.

i Забележка: Времето на работа зависи от нивото на мощност, използвано по време на почистването.

i Забележка: По-старите модели разполагат само с нормален мокър режим и интензивен мокър режим, но нямат режим на абсорбиране на вода.

Почистване на меки и твърди подове

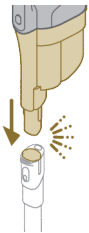
Използване на устройството само за изсмукване



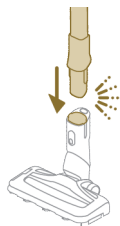
- 1 За да почистите меки или твърди подове, прикрепете дръжката 3 в 1 към отделението за прах („щракване“).



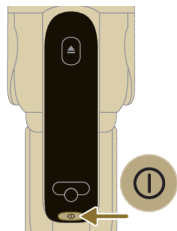
⚠ Внимание: Не прикрепвайте дръжката 3 в 1 към отделението за прах, без филтърната кутия да е поставена в отделението за прах.




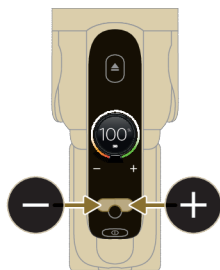
- 2 Прикрепете отделението за прах към тръбата („щракване“).





3 Поставете тръбата в LED накрайника.




4 За да включите уреда, натиснете бутона за включване/изключване  и изчакайте, докато уредът стане готов за употреба.




5 Използвайте бутоните отляво  и отдясно , за да изберете между двете различни настройки на мощността.



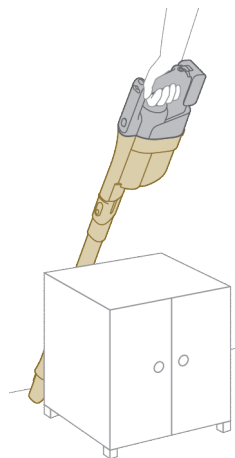
 **Съвет:** Светодиодите в LED накрайника помагат по-лесно да забележите замърсяванията по пода. Тръбата и LED накрайникът ви позволяват да достигате под ниски мебели, без да се налага да завъртате уреда.

 **Предупреждение:** Не изсмуквайте вода или други течности.

 **Внимание:** Не гледайте директно към светодиодите в LED накрайника и не ги насочвайте към нечи очи. LED светлината е много ярка.



Използване на тръбата




Можете да прикрепите тръбата към дръжката и да я използвате без накрайник за почистване на тесни пространства между мебели или зад тях с края на тръбата.



 **Съвет:** Можете също да прикрепите мини турбо четката към тръбата.



 **Съвет:** Можете също да прикрепите дългия накрайник за процепи към тръбата.

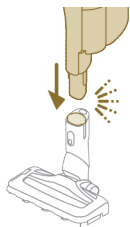
Използване на дръжката



Без накрайника и тръбата можете да използвате дръжката за почистване на малки петна от прах и замърсявания, като например разсипани трохи, или да почиствате стълбища и рафтове.

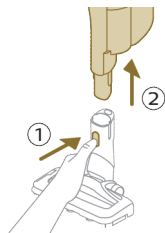
 **Предупреждение:** Не изсмуквайте вода или други течности.

Използване на LED накрайника



Можете да използвате LED накрайника за почистване на зони, като стъпала на стълбище, за изсмукване на мръсотия в ъгли или тесни первази или за почистване на малки петна от замърсявания, например разсипани трохи.

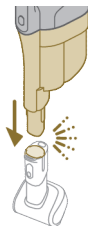
1 За да прикрепите LED накрайника, пхнете тръбата или дръжката в накрайника.



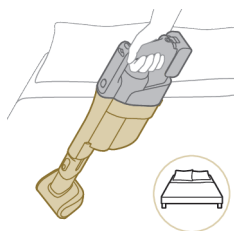
2 За да разкачите LED накрайника, натиснете бутона за освобождаване (1) и издърпайте тръбата или дръжката от накрайника (2).

⚠ Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.

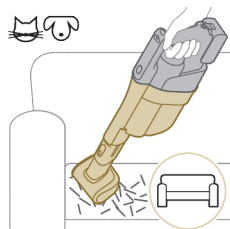
Използване на мини турбо четката



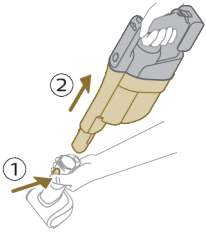
1 За да прикрепите мини турбо четката, пхнете тръбата на дръжката в нея.



2 Можете да използвате мини турбо четката за стандартно почистване, например за меки повърхности, като легла и дивани. Можете да регулирате настройката на мощността според вашите нужди от почистване.



3 Можете да използвате мини турбо четката за по-обстойно почистване, например за изсмукване на косми от домашни любимци или за почистване на малки частици боклук, като например разпилени трохи. Можете да регулирате настройката на мощността според вашите нужди от почистване.



- 4 За да разкачите мини турбо четката, натиснете бутона за освобождаване (1) и извадете дръжката от мини турбо четката (2).

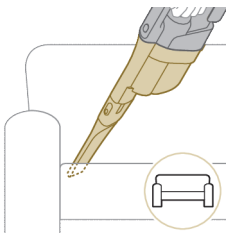


⚠ Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.

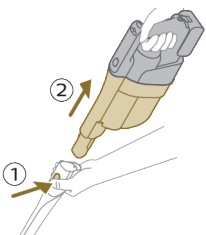
Използване на дългия накрайник за процепи



- 1 За да прикрепите дългия накрайник за процепи, пхнете тръбата или дръжката в него.



- 2 Използвайте дългия накрайник за процепи за почистване на тесни ъгли или труднодостъпни места. Можете да регулирате настройката на мощността според вашите нужди от почистване.



- 3 За да разкачите дългия накрайник за процепи, натиснете бутона за освобождаване (1) и извадете тръбата или дръжката от дългия накрайник за процепи (2).



⚠ Предупреждение: Не изсмуквайте вода или други течности.

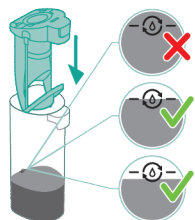
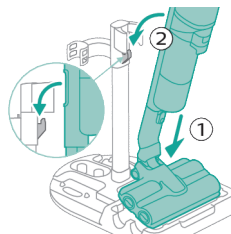


Почистване на устройството за изсмукване и миене

AUTOCLEAN след всяка употреба

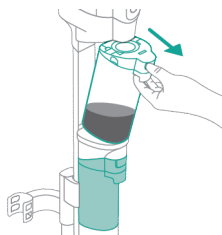
За да предотвратите появата на миризми и отлагания от котлен камък, използвайте функцията AUTOCLEAN след всяка употреба. Режимът AUTOCLEAN ви помага да почистите целия уред за около 4 минути.

- 1 Поставете устройството за изсмукване и миене в станцията за последващо почистване и съхранение.



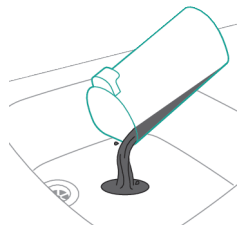
i Забележка: Ако нивото на мръсната вода е под нивото на AUTOCLEAN, не е необходимо да изпразвате резервоара, преди да стартирате програмата AUTOCLEAN. Можете да пропуснете следващите стъпки и да преминете към стъпка 6.

- 2 Натиснете бутона, за да отключите резервоара за мръсна вода и го извадете.

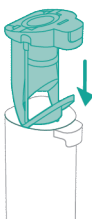




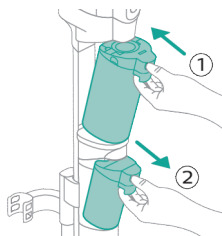
3 Извадете мокрия филтър от резервоара за мръсна вода.



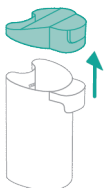
4 Излейте водата от резервоара за мръсна вода в мивката.



5 Поставете мокрия филтър на място върху резервоара за мръсна вода.



6 Поставете празния резервоар за мръсна вода на място в уреда и извадете резервоара за чиста вода.



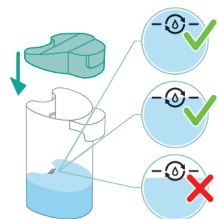
7 Свалете капачката от резервоара за чиста вода.



- 8 Излейте в мивката останалия течен почистващ препарат от резервоара за чиста вода.

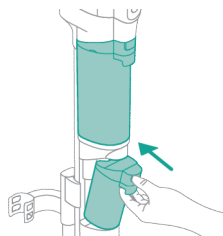


- 9 Напълнете резервоара за чиста вода със студена или хладка чешмяна вода поне до обозначението AUTOCLEAN.

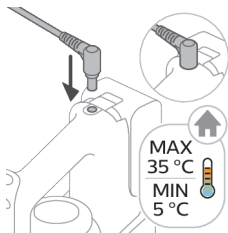


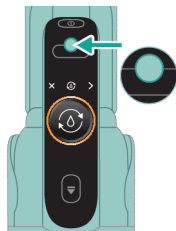
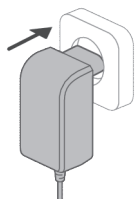
⚠ Внимание: Чешмяната вода, която се налива в резервоара за чиста вода, не трябва да е по-топла от 50°C.
⚠ Внимание: Не използвайте почистващ препарат за AUTOCLEAN, тъй като това може да доведе до прекомерно образуване на пяна.



- 10 Поставете резервоара за чиста вода на място в уреда.

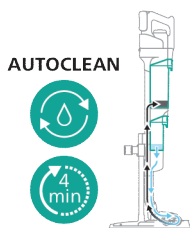


- 11 Заредете уреда. Пъхнете захранващия щепсел в гнездото на гърба на уреда. След това пъхнете адаптера в стенния контакт.





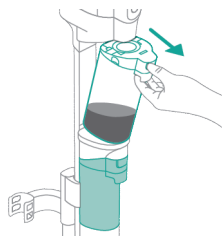
- 12** За да стартирате цикъла AUTOCLEAN, натиснете средния бутон . Ако видите черен екран, натиснете най-напред бутон за включване/изключване , за да активирате екрана.



- 13** Уредът изпълнява цикъла за AUTOCLEAN.

i Забележка: Цикълът за Autoclean продължава около 4 минути. За постигане на най-добри резултати оставете уреда да премине напълно през цикъла за AUTOCLEAN. Можете по всяко време да поставите на пауза или да отмените цикъла за AUTOCLEAN.

i Забележка: Ако отмените програмата AUTOCLEAN, уредът ще изсмуче останалата вода в тавичката за последващо почистване за около 10 секунди.

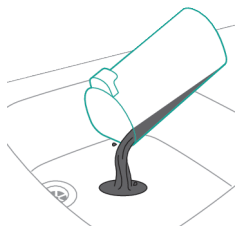


- 14** Натиснете бутон, за да отключите резервоара за мръсна вода и го извадете.

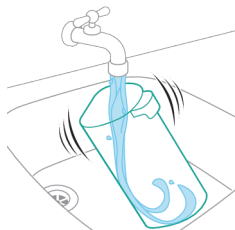


- 15** Извадете мокрия филтър от резервоара за мръсна вода.

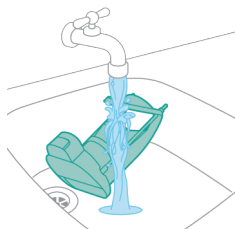
16 Излейте водата от резервоара за мръсна вода в мивката.



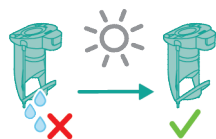
17 Почистете резервоара за мръсна вода под течаща вода.



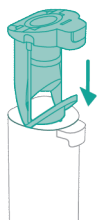
18 Почистете мокрия филтър под течаща вода.

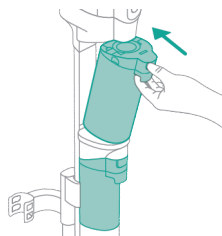


19 Оставете мокрия филтър на резервоара за мръсна вода и неговия елемент за воден поток да изсъхнат напълно, преди да ги поставите отново върху резервоара за мръсна вода.

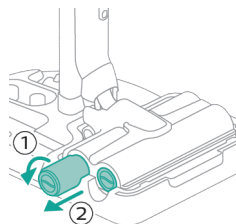


20 Поставете мокрия филтър на място върху резервоара за мръсна вода.

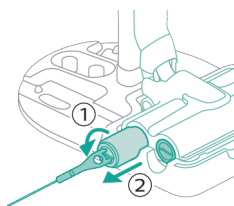




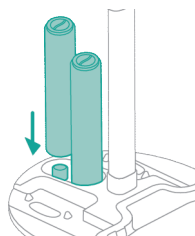
21 Поставете резервоара за мръсна вода на място в уреда.



22 Завъртете микрофибърните четки обратно на часовниковата стрелка (1) и ги извадете от накрайника AquaSpin (2).



☛ Съвет: Ако микрофибърната четка се изважда трудно, можете да използвате ръкохватката на почистващата четка, за да отключите микрофибърната четка.

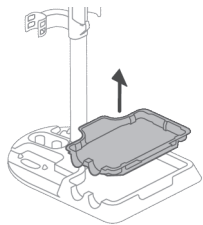


23 За да може микрофибърните четки да изсъхнат, поставете отворените им краища върху предназначения за това държачи на станцията за последващо почистване и съхранение.

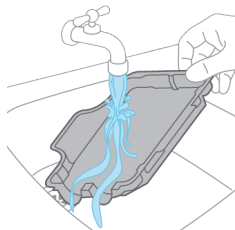
i Забележка: Съхненето може да отнеме около 24 часа.

Почистване на тавичката за последващо почистване

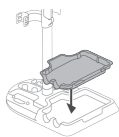
Ако тавичката за последващо почистване се замърси, можете да я почистите, като следвате стъпките по-долу.



- 1 Извадете тавичката за последващо почистване от станцията за съхранение.

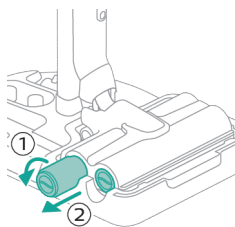


- 2 Изплакнете тавичката за последващо почистване под течаща вода и я оставете да изсъхне, преди да я поставите отново в станцията за съхранение.

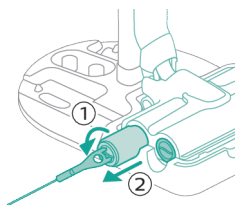


- 3 Уверете се, че винаги поставяте на място тавичката за последващо почистване в станцията за съхранение. Тавичката за последващо почистване е от съществено значение за правилното изпълнение на функцията AUTOCLEAN.

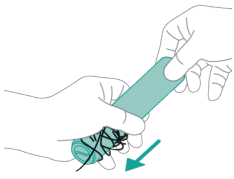
Почистване на накрайника AquaSpin



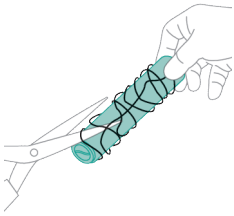
- 1 Завъртете микрофибърните четки обратно на часовниковата стрелка (1) и ги извадете от накрайника AquaSpin (2).




☛ Съвет: Ако микрофибърната четка се изважда трудно, можете да използвате ръкохватката на почистващата четка, за да отключите микрофибърната четка.



- 2 Можете да отстраните заплетените косми или нишки от микрофибърните четки, като плъзнете надолу микрофибърните четки с една ръка.



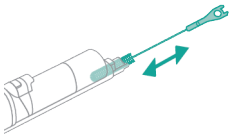
 **Съвет:** Можете също да използвате ножица, за да отрежете космите и нишките, които са се заплели около микрофибърните четки.

Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене

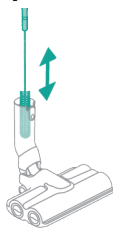
Устройството за изсмукване и миене може да се задръсти. Това може да се забележи, когато върху пода попадне повече вода от обикновено или когато по-големи частици вече не се засмукват и падат обратно върху пода. По-долу можете да намерите инструкциите за отстраняване на задръствания от различни части на устройството за изсмукване и миене.

Отстраняване на задръствания в мокрия модул

Ако има задръстване в мокрия модул, най-напред изключете уреда и извадете накрайника AquaSpin и дръжката 3 в 1. След това премахнете задръстването, като движите почистващата четка нагоре-надолу в смукателния канал на мокрия модул.



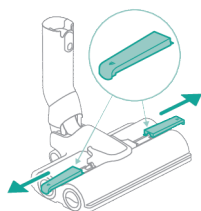
Отстраняване на задръствания от накрайника AquaSpin



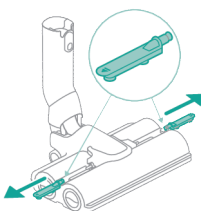
Ако в накрайника AquaSpin има задръстване, то може да се отстрани, като почистващата четка се движи нагоре-надолу в смукателния канал на накрайника AquaSpin.

Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin

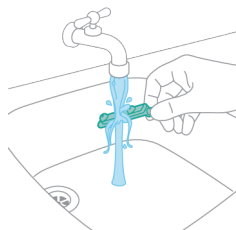
След дълга и честа употреба на уреда овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin може в даден момент да се задръстят. Следвайте стъпките по-долу, за да отстраните задръстването на овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin.



- 1 Свалете капачице на овлажняващите ленти от накрайника AquaSpin, като ги преместите настрани.



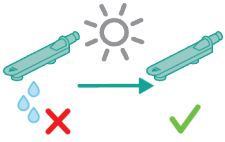
- 2 Извадете овлажняващите ленти от накрайника AquaSpin, като ги издърпате настрани.



- 3 Изплакнете овлажняващите ленти под течаща вода.

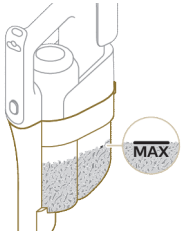


- 4 Оставете овлажняващите ленти да изсъхнат, преди да ги поставите отново в накрайника AquaSpin.



Почистване на устройството само за изсмукване

Изпразване на отделението за прах

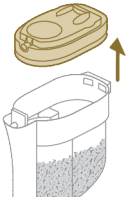


Редовно изпразвайте отделението за прах и се уверявайте, че съдържанието му никога не надвишава обозначението „Max“. Това предотвратява ускореното задръстване на филтъра.



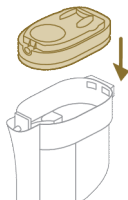
- 1 Натиснете бутона за освобождаване (1), за да освободите дръжката 3 в 1 от отделението за прах, след което извадете нагоре дръжката 3 в 1 от уреда (2).

- 2 Извадете филтърната кутия от отделението за прах.

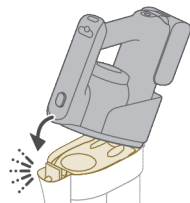




3 Изпразнете отделението за прах в контейнер за отпадъци.

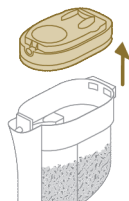


4 Поставете филтърната кутия отново върху отделението за прах.

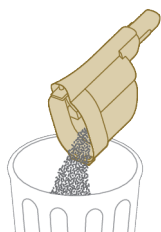


5 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах. Уверете се, че най-напред свързвате задната част, след това свържете предната част, така че да се заключи на мястото си с щракване.

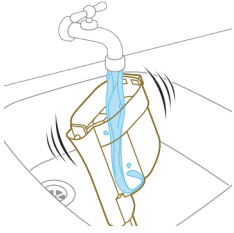
Почистване на отделението за прах



1 За да почистите отделението за прах и циклона, свалете филтърната кутия.



2 Изпразнете отделението за прах в контейнер за отпадъци.



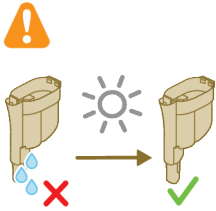
3 Изплакнете вътрешността на отделението за прах под течаща вода.

! Забележка: Докато изплаквате вътрешността на отделението за прах, електронните съединители може да се намокрят. Преди да използвате устройството отново, оставете тези електронни съединители да изсъхнат. Винаги използвайте уреда със сухи електронни съединители, тъй като това предотвратява повредата му с течение на времето.

! Предупреждение: Не мийте контейнера за смет в съдомиялна машина.

4 Оставете отделението за прах да изсъхне.

! Внимание: Преди да поставите филтърната кутия на място върху отделението за прах, се уверете, че то е напълно сухо. Съхненето може да отнеме около 24 часа.



5 Прикрепете на място филтърната кутия, когато отделението за прах е сухо.

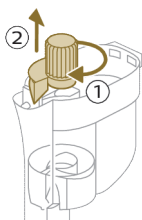


6 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах.

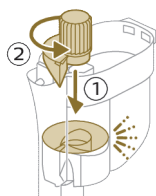


! Внимание: Не свързвайте отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах, ако филтърната кутия не е поставена в отделението за прах.

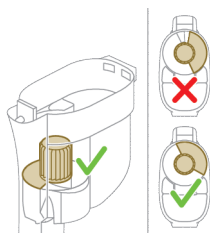
Почистване на циклона



- 1 Завъртете циклона по посока на часовниковата стрелка (1) и го извадете от отделението за прах (2).
- 2 Отстранете космите и мръсотията, които са заседнали във и под циклона.



- 3 Поставете на място циклона (1) и го завъртете обратно на часовниковата стрелка (2), за да го закрепите отново в отделението за прах.



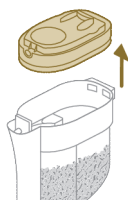
⚠ Внимание: Уверете се, че сте затегнали докрай циклона, когато го поставяте на място. Завъртете циклона, докато вече не може да се върти и е затегнат докрай.

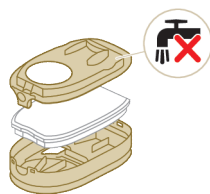
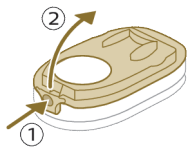
Почистване на филтъра



Когато филтърът трябва да се почисти, на екрана се появява иконата за почистване на филтъра.

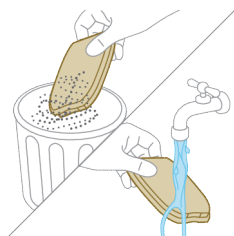
- 1 Извадете филтърната кутия от отделението за прах.





- 2 Натиснете бутона за освобождаване, за да освободите капака на филтърната кутия и да извадите порестия филтър.

⚠ Внимание: Уверете се, че капакът на кутията на филтъра не се мокри по време на почистването.

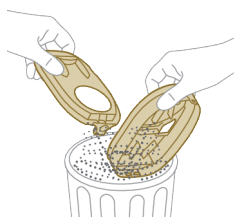


- 3 За да отстраните събралия се слой мръсотия върху порестия филтър, изтръскайте филтъра над кошче за отпадъци. След това изплакнете порестия филтър под течаща вода.

- 4 Стиснете порестия филтър, за да отстраните водата.



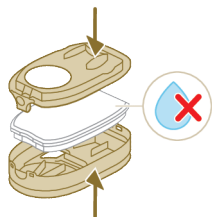
- 5 За да отстраните праха от филтърната кутия и капака, ги изтръскайте над кошче за отпадъци.





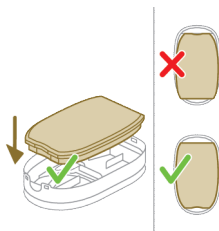
6 Почистете държача на филтъра с влажна кърпа.

⚠ Внимание: Не почиствайте белия материал на капака на филтърната кутия с обикновена прахосмукачка или четка. Не почиствайте белия материал на капака на филтърната кутия с вода или друг почистващ препарат. Това ще повреди материала. Белият материал може да се изтупа над кошче за боклук.

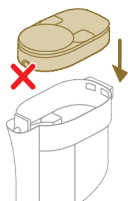
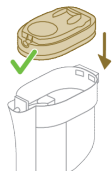
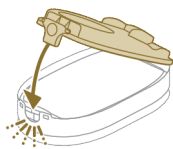


7 Оставете порестия филтър да изсъхне и се уверете, че е напълно сух, преди да го поставите на място във филтърната кутия.

⚠ Внимание: Уверете се, че порестият филтър е поставен правилно във филтърната кутия.



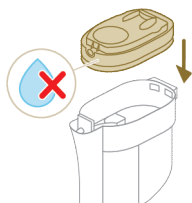
8 Затворете филтърната кутия.



9 Поставете филтърната кутия, включително порестия филтър, на място в отделението за прах.

⚠ Внимание: Уверете се, че белият материал на капака на филтърната кутия е обърнат с лице нагоре.

⚠ Внимание: Уверете се, че филтърната кутия, включително порестият филтър, са напълно сухи, преди да ги поставите на място в отделението за прах.

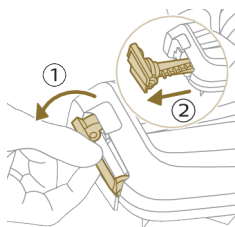


10 Свържете отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах.

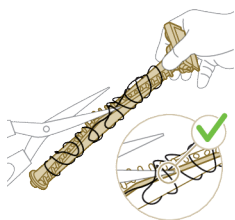
⚠ Внимание: Не свързвайте отново дръжката 3 в 1 към отделението за прах, ако филтърната кутия не е поставена в отделението за прах.

i Забележка: Сменяйте филтъра на всеки 6 месеца, за да осигурите максимална производителност. Резервни филтри се предлагат под номер на част XV1791 (вж. 'Смяна').

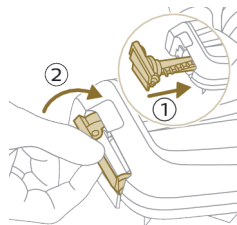
Почистване на въртящата се четка



1 Издърпайте надолу фиксиращия лост от страната на LED накрайника (1) и извадете въртящата се четка от LED накрайника (2). Можете да отстраните заплетените косми или нишки от въртящата се четка, като я плъзнете надолу с една ръка.



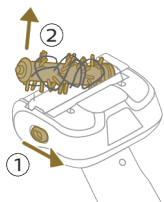
💡 Съвет: Можете също да вмъкнете едното острие на ножица през жлеба на въртящата се четка, за да отрежете космите и нишките, които са се заплели около въртящата се четка.




- 2 Плъзнете въртящата се четка на място в LED накрайника (1) и натиснете нагоре фиксиращия лост, за да я заключите в LED накрайника („щракване“).

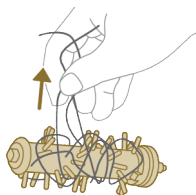
Почистване на мини турбо четката

- 1 Отключете бутона за освобождаване (1) от страни на мини турбо четката и извадете нагоре въртящата се четка от мини турбо четката (2).

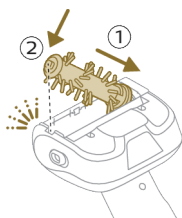


- 2 Почистете мръсотията и космите, заплетени около въртящата се четка.






 **Съвет:** Можете също да вмъкнете едното острие на ножица през жлеба на въртящата се четка, за да отрежете космите и нишките, които са се заплели около въртящата се четка.



- 3 Натиснете едната страна на въртящата се четка на място в мини турбо четката (1) и след това натиснете надолу другата страна, за да я заключите в мини турбо четката („щракване“).



Икони на дисплея и тяхното значение

Код за грешка	Причина	Решение
 <p>E1</p>	Има системна грешка.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Извадете батерията от уреда и след това я поставете отново. Опитайте да рестартирате уреда. 2. Изключете уреда от адаптера и след това го включете отново към адаптера. Опитайте да рестартирате уреда. <p>Ако нито едно от двете решения не помогне, занесете уреда в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на потребители.</p>
 <p>E2</p>	Температурата е твърде ниска.	Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е над 5°C.
 <p>E3</p>	Температурата е твърде висока.	Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е под 35°C. Не излагайте устройството на пряка слънчева светлина или високи температури (в близост до горещи печки, микровълнови фурни или върху индукционни котлони). Батериите може да избухнат при силно нагряване.
Код за информация	Причина	Решение
 <p>i1</p>	Резервоарът за мръсна вода е пълен.	Изпразнете резервоара за мръсна вода.
 <p>i2</p>	Накрайникът AquaSpin не е свързан (правилно).	Свържете накрайника AquaSpin.

Код за информация

Причина

Решение



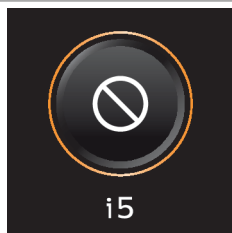
Накрайникът AquaSpin е блокиран. Това е предпазно изключване, ако нещо заседне в накрайника (например захранващ кабел или играчка).

Проверете четките, лагерите, частите на двигателя и капачките за косми или други препятствия и ги отстранете. Ако няма препятствия, проблемът може да се реши чрез изключване и включване на уреда.



LED накрайникът е блокиран. Това е предпазно изключване, ако нещо заседне в накрайника (например захранващ кабел или играчка).

Проверете въртящата се четка и останалата част от накрайника за косми или други препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на въртящата се четка'). Ако няма препятствия, проблемът може да се реши чрез изключване и включване на уреда.



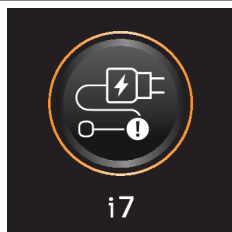
Отворите за входящ въздух са задръстени.

Проверете отворите за входящ въздух за задръствания и ги отстранете. Ако това не реши проблема, проверете целия въздушен канал за задръствания и ги отстранете. При устройството само за изсмукване това се отнася за накрайника, тръбата, филтъра, вихровия търсач, дългия накрайник за процепи и мини турбо четката. При устройството за изсмукване и миене това се отнася за накрайника, тръбата и мокрия филтър.



Изключете щепсела от контакта.

Изключете уреда от контакта. В противен случай той няма да се включи. Само по време на AUTOCLEAN уредът може да е включен в контакта.



Свързано е неподходящо зарядно устройство.

Зареждайте уреда само с доставения към него адаптер. Използвайте само адаптер 34 V S036-1A340100HE. Може да намерите съответния номер на адаптера върху самия адаптер.

Икони

Значение



AUTOCLEAN



Напомняне за почистване на филтъра (вж. 'Почистване на филтъра')



Необходима е смяна на микрофибърната четка



Необходима е смяна на филтъра

Смяна

За да закупите аксесоари или резервни части, посетете **www.philips.com/parts-and-accessories** или се обърнете към вашия търговец на Philips. Можете също така да се свържете с центъра за обслужване на потребители на Philips във вашата държава (за данни за контакт вижте листовката за международната гаранция).

Резервни части и типови номера:

- Резервен филтър XV1791
- Препарат за почистване на подове XV1792 на Philips

- Резервни микрофибърни четки XV1793
- Комплект литиево-йонна батерия 25.2V XV1797

Сменяйте филтъра и микрофибърните четки на всеки 6 месеца, за да осигурите максимална ефективност.




i Забележка: Можете да изхвърлите стария филтър и микрофибърните четки при обикновените битови отпадъци.

Отстраняване на неизправности

В тази глава са обобщени най-честите проблеми, които може да срещнете при използване на уреда. Ако не можете да разрешите проблема с помощта на информацията по-долу, вижте списъка с често задавани въпроси на адрес www.philips.com/support или се свържете с центъра за обслужване на потребители във вашата държава.

Използване на устройството за изсмукване и миене

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи, когато натисна бутона за  включване/изключване.	Батерията не е свързана.	Свържете батерията към дръжката 3 в 1.
	Батерията е изтощена.	За да заредите батерията, свържете дръжката 3 в 1 със зарядното устройство (вж. 'Зареждане').
	Не сте извадили уреда от станцията за последващо почистване и съхранение.	Извадете устройството за изсмукване и миене от станцията за последващо почистване и съхранение, преди да включите уреда.
	Натискали сте бутона за включване/изключване  повече от един път.	Изчакайте няколко секунди и натиснете отново бутона за включване/изключване  още веднъж.
	Не сте свързали правилно дръжката 3 в 1 към уреда.	Поставете долната част на тялото на уреда върху станцията за последващо почистване и съхранение. След това свържете дръжката 3 в 1 към него.
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или дръжката 3 в 1. След това намерете и отстранете причината за задръстването (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене'). После рестартирайте уреда. Ако не можете да установите причината за задръстването, рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.

Проблем	Възможна причина	Решение
	Микрофибърните четки са заседнали.	<p>Извадете микрофибърните четки и ги върнете отново на място (вж. 'Почистване на крайника AquaSpin').</p> <p> Съвет: Ако микрофибърната четка се изважда трудно, можете да използвате ръкохватката на почистващата четка, за да отключите микрофибърната четка (вж. 'Почистване на крайника AquaSpin').</p>
Уредът спря да работи.	Случайно сте докоснали бутона за  включване/изключване с ръката си.	Включете уреда, като натиснете бутона за  включване/изключване.
	Резервоарът за мръсна вода може да е пълен. В този случай на екрана се показва информационна икона (вж. 'Икони на дисплея и тяхното значение').	Изпразнете резервоара за мръсна вода (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба').
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или дръжката 3 в 1. След това намерете и отстранете причината за задръстването (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене'). После рестартирайте уреда. Ако не установите причината за задръстването, просто рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.
Подът е по-малко мокър от обикновено.	Овлажняващите ленти са задръстени.	Извадете двете микрофибърни четки, напълнете малко вода в резервоара за чиста вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на крайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.

Проблем**Възможна причина****Решение**

Едната страна на пода под накрайника е по-малко мокра от другата.

Едната от двете овлажняващи ленти е задръстена.

Извадете двете микрофибърни четки, напълнете резервоара за чиста вода с вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.

На пода няма вода.

Резервоарът за чиста вода е празен.

Напълнете отново резервоара за чиста вода (вж. 'Използване на устройството за изсмукване и миене').

Овлажняващите ленти са задръстени.

Извадете двете микрофибърни четки, напълнете резервоара за чиста вода с вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.

Ако сте проверили горепосоченото и все още няма вода на пода, занесете уреда в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на потребители.

Има повече вода от обикновено на пода или тавичката за последващо почистване.

Водният канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin е замърсен или задръстен.

Използвайте почистващата четка и почистете водния канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене').

Резервоарът за мръсна вода не е поставен правилно.

Поставете резервоара за мръсна вода в уреда правилно (вж. 'AUTOCLEAN след

Проблем	Възможна причина	Решение
		всяка употреба'). Той е затворен правилно, когато чуete щракване.
Уредът оставя следи от вода по пода.	Движили сте уреда на страни.	Движете уреда само напред и назад (вж. 'Ограничения за употреба').
	Въртели сте силно уреда.	Опитайте да въртите не толкова силно уреда (вж. 'Ограничения за употреба').
	Повдигнали сте уреда над праг, килим или стълби.	Уверете се, че микрофибърните четки са в контакт с пода. Уверете се, че режимът за абсорбиране на вода е включен, преди да вдигнете уреда над праг, килим или стълби, за да предотвратите появата на следи от вода по пода или да предотвратите пръскането на вода от накрайника AquaSpin (вж. 'Ограничения за употреба').
	Вдигнали сте уреда от пода веднага след като сте го изключили.	Ако е наличен, включете режима на абсорбиране на вода, за да попиете останалата вода. Преди да изключите уреда, го движете няколко пъти напред и назад с включен режим на абсорбиране на вода. Ако изключите уреда и го вдигнете веднага след това, водата, която се е намирала между четките, оставя мокри следи по пода (вж. 'Ограничения за употреба').
	Колелцата са блокирани.	Проверете състоянието на колелцата. Отстранете мръсотията, която блокира колелцата.
Уредът не почиства така добре, както преди.	Резервоарът за чиста вода е празен.	Напълнете отново резервоара за чиста вода (вж. 'Използване на устройството за изсмукване и миене').
	Овлажняващите ленти са задръстени.	Извадете двете микрофибърни четки, напълнете резервоара за чиста вода с вода и включете уреда. Правете малки движения напред и назад в една и съща позиция в продължение на около 15 секунди. Трябва да можете да видите четири водни ивици на пода. Ако това не е така или ако една или повече водни ивици се състоят само от няколко капки, овлажняващите ленти са частично или напълно задръстени и можете да ги изплакнете под течаща вода (вж. 'Отстраняване на задръствания от овлажняващите ленти на накрайника AquaSpin'). Ако това не помогне, можете да опитате внимателно да отворите дупките с игла.

Проблем	Възможна причина	Решение
	Вътрешността на найкрайника AquaSprin е твърде замърсена.	Изпълнете програмата AUTOCLEAN, преди да се върнете към почистването. Ако в краищата на найкрайника се е натрупала мръсотия, отстранете я. Уверете се, че използвате функцията AUTOCLEAN след всяка употреба (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба').
	Микрофибърните четки не са поставени.	Поставете микрофибърните четки на място в найкрайника AquaSprin (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба').
		Ако сте проверили гореописаното и уредът все още не почиства добре, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на потребители.
По-големите частици мръсотия вече не се засмукват и падат обратно на пода.	Водният канал на мокрия модул и/или найкрайника AquaSprin е замърсен или задръстен.	Използвайте почистващата четка и почистете водния канал на мокрия модул и/или найкрайника AquaSprin (вж. 'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене').
Подът изсъхва на ивици.	Възможно е да сте използвали твърде много почистващ препарат.	Уверете се, че използвате правилното количество почистващ препарат (вж. 'Използване на устройството за изсмукване и миене').
	Колелцата са замърсени.	Почистете колелцата от мръсотията.
Има твърде много пяна по време на почистването, както и по време на изпълнението на функцията AUTOCLEAN.	Възможно е да сте използвали твърде много почистващ препарат.	Уверете се, че използвате правилното количество почистващ препарат (вж. 'Използване на устройството за изсмукване и миене').
	По пода все още има остатъци от почистващ препарат.	Почистете няколко пъти пода без препарат. Изчакайте малко, преди да преминете отново върху същото петно.
Петната се почистват трудно.	Възможно е да сте използвали твърде малко вода или да сте отделили твърде малко време за почистване на петното.	Намокнете го и изчакайте малко. Например можете да минете с уреда върху петното, за да го намокрите и да се върнете към същото петно в края на почистването.
Шумът от уреда се променя по време на почистването.	Може да има косми или други препятствия, заплетени около микрофибърните четки.	Извадете микрофибърните четки, проверете за препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на найкрайника AquaSprin').
Дисплеят показва, че резервоарът за мръсна вода е пълен (код: i1) и се изключва, въпреки че	Възможно е да има пяна или замърсяване на резервоара за мръсна вода.	Рестартирайте уреда. Ако това не реши проблема, почистете резервоара за мръсна вода. Ако проблемът е в образуването на пяна, се уверете, че не

Проблем	Възможна причина	Решение
резервоарът за мръсна вода все още не е пълен.		използвайте повече от препоръчаното количество почистващ препарат (вж. 'Използване на устройството за изсмукване и миене').
След изключване на уреда от него капе вода.	Уредът оставя локва на пода, защото не сте го движили, докато сте го изключвали. Това е нормално.	Ако е наличен, включете режима на абсорбиране на вода, за да попиете останалата вода. Преди да изключите уреда, го движете няколко пъти напред и назад с включен режим на абсорбиране на вода. Ако изключите уреда и го вдигнете веднага след това, водата, която се е намирала между четките, оставя мокри следи по пода (вж. 'Ограничения за употреба').
	Уредът капе, когато го пренасяте над пода (като го държите във въздуха).	Докато почиствате, не повдигайте накрайника AquaSpin от пода, тъй като оставя следи от вода. Движете го само напред и назад.
	От резервоара за чиста вода изтича вода, защото сте го препълнили.	Не пълнете резервоара за чиста вода над обозначението MAX. Ако го направите, водата може да се разлее от резервоара за чиста вода, когато затворите капачката (вж. 'Използване на устройството за изсмукване и миене').
	В единия от резервоарите има пукнатина.	Ако някой от резервоарите е повреден, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на потребители.
Не мога да сваля микрофибърните четки.	Може да има мръсотия и/или косми, заплетени в микрофибърните четки.	Използвайте ръкохватката на почистващата четка, за да извадите микрофибърните четки от накрайника AquaSpin. Отстранете заплетените косми или мръсотията (вж. 'Почистване на накрайника AquaSpin'). Ако е трудно да извадите четките, можете да ги избутате откъм долната страна на накрайника AquaSpin.
Не мога да движа уреда напред или назад.	Едно или няколко колелца може да са блокирани от малък предмет.	Изключете уреда и извадете накрайника. След това проверете малките и големите колелца дали са блокирани. Отстранете всички предмети, които биха могли да блокират колелцата. Поставете уреда отново в изправено положение и продължете почистването.
Уредът има по-ниска засмукваща мощност от обикновено.	Водният канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin е замърсен или задръстен.	Използвайте почистващата четка и почистете водния канал на мокрия модул и/или накрайника AquaSpin (вж.

Проблем	Възможна причина	Решение
		'Премахване на задръствания от устройството за изсмукване и миене').
	Мрежата в резервоара за мръсна вода не е била достатъчно суха, преди да бъде използвана отново.	Почистете и подсушете резервоара за мръсна вода.
	Заплитане на косми в микрофибърните четки.	Изключете уреда и отстранете космите от микрофибърните четки (вж. 'Почистване на найкрайника AquaSpin').
	Резервоарът за мръсна вода не е поставен правилно.	Поставете резервоара за мръсна вода в уреда правилно (вж. 'AUTOCLEAN след всяка употреба'). Той е затворен правилно, когато чуе щракване.
Микрофибърните четки вече не се въртят	Микрофибърните четки са задръстени от косми или мръсотия.	Почистете микрофибърните четки с ножица или на ръка (вж. 'Почистване на найкрайника AquaSpin').
Микрофибърните четки се изваждат.	Микрофибърните четки не са заключени правилно.	Поставете микрофибърните четки на място в правилната позиция, като ги заключите.
Уредът не се зарежда.	Захранващият щепсел не е включен правилно в гнездото или адаптерът не е пъхнат правилно в контакта.	Уверете се, че захранващият щепсел е включен правилно в гнездото и че адаптерът е пъхнат правилно в контакта.
	Батерията не е поставена в уреда.	Поставете батерията в уреда.
	Батерията не е пъхната докрай.	Пъхнете батерията, така че да чуе щракване.
	Свързали сте неподходящ адаптер.	Моля, използвайте оригиналния адаптер.
		Ако сте проверили всичко по-горе и уредът продължава да не се зарежда, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с Центъра за обслужване на потребители.
Когато използвам прахосмукачката, понякога усещам удари от статично електричество.	По прахосмукачката се натрупва статично електричество. Колкото по-ниска е влажността на въздуха, толкова повече статично електричество се натрупва по уреда.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.
	Засмукали сте прах и мръсотия. Това също така	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.

Проблем	Възможна причина	Решение
	предизвиква статично електричество.	

Използване на устройството само за изсмукване

Проблем	Възможна причина	Решение
Уредът не работи, когато натисна бутона за  включване/изключване.	Не сте свързали батерията.	Свържете батерията към дръжката 3 в 1.
	Батерията е изтощена.	За да заредите батерията, свържете дръжката 3 в 1 със зарядното устройство (вж. 'Зареждане').
	Натискали сте бутона за включване/изключване  повече от един път.	Изчакайте няколко секунди и натиснете отново бутона за включване/изключване  още веднъж.
	Не сте свързали правилно дръжката 3 в 1 към уреда.	Свържете правилно дръжката 3 в 1 към отделението за прах.
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или захранващия блок. След това намерете и отстранете причината за задръстването. После рестартирайте уреда. Ако не можете да установите причината за задръстването, рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.
	Въртящата се четка е блокирана.	Извадете въртящата се четка, отстранете космите около нея и двигателя и я поставете на място (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
Не е възможно да свържете дръжката 3 в 1 към отделението за прах.	Филтърната кутия е сглобена наопаки.	Обърнете филтърната кутия. Кръглият отвор трябва да се вижда (вж. 'Почистване на отделението за прах').
	Филтърната кутия не е затворена добре.	При затваряне на филтърната кутия трябва да чуете щракване. Ако е трудно да се затвори, порестият филтър вероятно е поставен наопаки.
Уредът спря да работи.	Случайно сте докоснали бутона за  включване/изключване с ръката си.	Включете уреда, като натиснете бутона за  включване/изключване.
	Уредът се е задръстил.	Изключете уреда и извадете батерията или захранващия блок. След това намерете и отстранете причината за задръстването. После рестартирайте

Проблем	Възможна причина	Решение
		уреда. Ако не можете да установите причината за задръстването, рестартирайте уреда. Това вече може да реши проблема.
Шумът от уреда се променя по време на почистването.	Около въртящата се четка може да има заплетени косми или други препятствия.	Проверете за препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
	Препятствия блокират циклона.	Проверете циклона за препятствия и ги отстранете (вж. 'Почистване на циклона').
Уредът има по-ниска засмукваща мощност от обикновено.	Филтърът и/или циклонът са замърсени.	Изпразнете отделението за прах. Почистете филтъра и циклона. Проверете дали сте отстранили всички косми и мръсотия, които са заседнали в циклона. Можете да извадите циклона за по-лесна поддръжка (вж. 'Почистване на циклона'). Мийте филтъра поне веднъж, ако използвате уреда редовно (вж. 'Почистване на филтъра').
	Нещо блокира циклона.	Проверете дали в циклона има заседнали предмети и, ако има, ги отстранете. Проверете дали сте отстранили всички косми и мръсотия, които са заседнали в циклона (вж. 'Почистване на циклона').
	Смукателният канал зад въртящата се четка е задръстен.	Извадете въртящата се четка, проверете смукателния канал за препятствия и ги отстранете.
	Не сте прикрепили правилно филтърната кутия към отделението за прах или не сте прикрепили правилно отделението за прах към уреда. И в двата случая мощността на засмукване ще бъде намалена.	Проверете дали сте прикрепили правилно филтърната кутия към отделението за прах и отделението за прах към уреда (вж. 'Почистване на отделението за прах').
	Четката е задръстена с косми или прах.	Изключете уреда и почистете въртящата се четка с ножица или с ръка (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
Уредът изпуска прах.	Порестият филтърът не е поставен във филтърната кутия или горният капак липсва.	Уверете се, че филтърът е в уреда и че е монтиран правилно (вж. 'Почистване на филтъра').
При отваряне на отделението за прах от него излиза прах.	Това е нормално и се дължи на разреждането на налягането.	По възможност отворете уреда навън.


Проблем	Възможна причина	Решение
На дисплея се показва иконата за почистване на филтъра и уредът се изключва.	Възможно е филтърът да е замърсен.	Съветваме ви да почистите филтъра. Ако наскоро сте почиствали филтъра, можете да пренебрегнете тази икона. За да продължите почистването с прахосмукачката, щракнете върху иконата със стрелка.
При почистване на килим уредът не се движи гладко по пода.	Избрали сте твърде голяма мощност на засмукване.	Намалете силата на засмукване, като изберете настройка 1, или се движете по-бавно по килима.
Въртящата се четка вече не се върти.	Въртящата се четка е задръстена с косми или мръсотия.	Почистете въртящата се четка с ножица или с ръка (вж. 'Почистване на въртящата се четка').
	Възможно е въртящата се четка да спре да се върти, когато срещне твърде голямо съпротивление при килим с дълъг косъм.	Изключете уреда и след това го включете отново.
	След почистване не сте поставили правилно въртящата се четка в крайника.	Следвайте инструкциите в това ръководство за потребителя, за да плъзнете въртящата се четка в крайника правилно (вж. 'Почистване на въртящата се четка'). Фиксирайте въртящата се четка в крайника, като щракнете заключващото лостче на мястото му.
Светодиодите в крайника не се включват.	Не сте поставили правилно крайника към тръбата или уреда.	Прикрепете правилно крайника към тръбата или уреда. Ако това не помогне, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с центъра за обслужване на потребители.
Уредът не се зарежда.	Щепселът не е включен правилно в изходното гнездо или адаптерът не е пъхнат правилно в контакта.	Уверете се, че щепселът е включен правилно в изходното гнездо и че адаптерът е пъхнат правилно в контакта.
	Батерията не е поставена в уреда.	Поставете батерията в уреда.
	Батерията не е пъхната докрай.	Пъхнете батерията, така че да чуете щракване.
	Свързали сте неподходящ адаптер.	Моля, използвайте оригиналния адаптер.
		Ако сте проверили всичко по-горе и уредът продължава да не се зарежда, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с Центъра за обслужване на потребители.

Проблем	Възможна причина	Решение
Мини турбо четката не работи правилно.	Въртящата се четка е запушена.	Отстранете космите от четката с ножица (вж. 'Почистване на мини турбо четката').
	Въртящата се четка е запушена от тъкан или повърхности по време на почистване.	Дръжте мини Turbo четката подравнена с повърхността и не притискайте Turbo четката към меки повърхности.
	Въртящата се четка не е поставена правилно в накрайника.	Уверете се, че въртящата се четка е пхната правилно в накрайника и че няма разстояние между частите (вж. 'Почистване на мини турбо четката').
Когато използвам прахосмукачката, понякога усещам удари от статично електричество.	По прахосмукачката се натрупва статично електричество. Колкото по-ниска е влажността на въздуха, толкова повече статично електричество се натрупва по уреда.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.
	Засмукали сте прах и мръсотия. Това също така предизвиква статично електричество.	Уверете се, че докосвате металния щифт с ръка, докато държите уреда.
На дисплея се показва код за грешка E2.	Температурата е твърде ниска.	Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е над 5°C.
На дисплея се показва код за грешка E3.	Температурата е твърде висока.	Уверете се, че температурата в помещението, в което се използва, съхранява или зарежда уредът, е под 35°C. Не излагайте устройството на пряка слънчева светлина или високи температури (в близост до горещи печки, микровълнови фурни или върху индукционни котлони). Батериите може да избухнат при силно нагриване.
		Ако сте проверили всичко по-горе и уредът продължава да не се зарежда, занесете го в сервизен център на Philips или се свържете с Центъра за обслужване на потребители.

© 2023 Philips Domestic Appliances B.V.
All rights reserved

3000.076.0213.2 (01/2023)



 >75 % recycled paper
>75 % papier recyclé