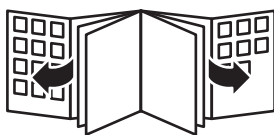


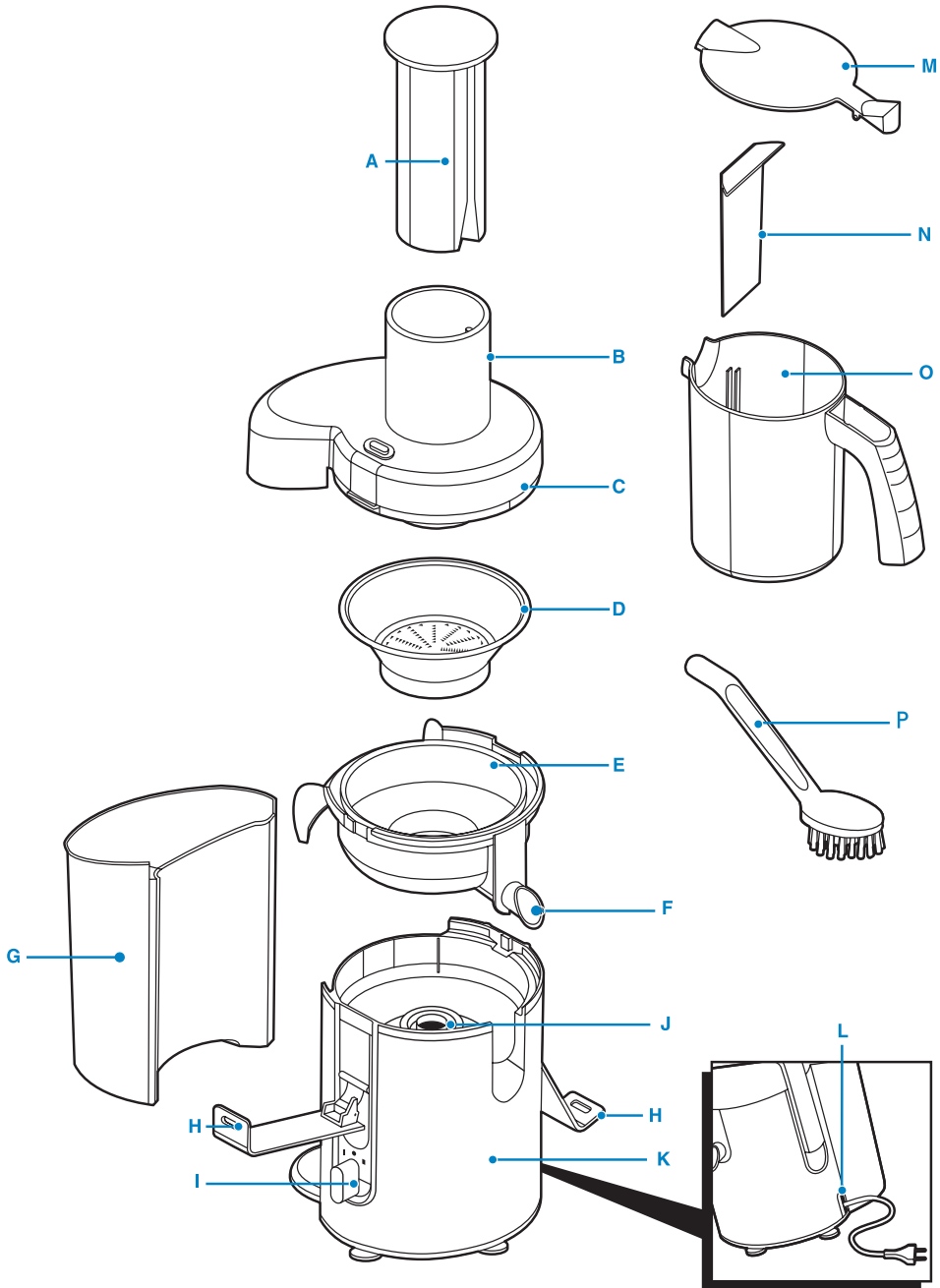
Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HR1861



PHILIPS







ENGLISH 6

한국어 13

HR1861

6 ENGLISH

Introduction

Congratulations on your purchase and welcome to Philips! To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at www.philips.com/welcome.

Your new juicer has a special, slightly tilted design that leans 5° to the side of the juice outflow opening to ensure maximum juice output.

General description (Fig. 1)

- A** Pusher
- B** Feeding tube
- C** Lid
- D** Filter
- E** Juice collector
- F** Spout
- G** Pulp container
- H** Clamps
- I** Control knob
- J** Driving shaft
- K** Motor unit
- L** Cord storage
- M** Juice jug lid
- N** Foam separator
- O** Juice jug
- P** Cleaning brush

Important

Read this user manual carefully before you use the appliance and save it for future reference.

Danger

- Do not immerse the motor unit in water or any other liquid, nor rinse it under the tap.

Warning

- Check if the voltage indicated on the base of the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- Do not use the appliance if the plug, the mains cord or other components are damaged.
- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service centre authorised by Philips or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Never let the appliance operate unattended.
- If you detect cracks in the filter or if the filter is damaged in any way, do not use the appliance anymore and contact the nearest Philips service centre.
- Never reach into the feeding tube with your fingers or an object while the appliance is running. Only use the pusher for this purpose.
- Do not touch the small cutting blades in the base of the filter. They are very sharp.

Caution

- This appliance is intended for household use only.
- Never use any accessories or parts from other manufacturers or that Philips does not specifically recommend. If you use such accessories or parts, your guarantee becomes invalid.
- Make sure all parts are correctly mounted before you switch on the appliance.

- Only use the appliance when both clamps are locked.
- Only unlock the clamps after you have switched off the appliance and the filter has stopped rotating.
- Do not remove the pulp container when the appliance is operating.
- Always unplug the appliance after use.

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF). If handled properly and according to the instructions in this user manual, the appliance is safe to use based on scientific evidence available today.

Preparing for use

- 1 Wash all detachable parts (see chapter 'Cleaning').
- 2 Pull the mains cord out of the cord storage compartment at the back of the appliance (Fig. 2).
- 3 Place the juice collector into the appliance (1). Place the pulp container by tilting it forwards slightly (2). Insert the top end of the pulp container first and then push home the bottom end (Fig. 3).

To empty the pulp container while you are juicing. Switch off the appliance and carefully remove the pulp container:

Note: Reassemble the empty pulp container before you continue juicing.

- 4 Put the filter in the juice collector (1). Hold the lid over the filter and lower it into position (2) (Fig. 4).

Make sure the filter is fitted securely onto the driving shaft ('click')

Always check the filter before use. If you detect any cracks or damage, do not use the appliance and contact the nearest Philips service centre or take the appliance to your dealer.

- 5 Snap the two clamps onto the lid to lock it into place ('click') (1). Align the groove in the pusher with the small protrusion on the inside of the feeding tube and slide the pusher into the feeding tube (2) (Fig. 5).

Make sure the clamps are locked into position on either side of the lid.

- 6 Place the juice jug under the spout (Fig. 6).

Place the lid on the juice jug to avoid splattering or if you want to store the juice in the refrigerator:

Using the appliance

The appliance will only function if all parts have been properly assembled and the lid has been properly locked in place with the clamps.

- 1 Wash the fruit and/or vegetables and cut them into pieces that fit into the feeding tube. (Fig. 7)
- 2 Make sure the juice jug has been placed under the spout.
- 3 Turn the control knob to setting 1 (low speed) or 2 (normal speed) to switch on the appliance. (Fig. 8)
 - Speed 1 is especially suitable for soft fruits and vegetables such as watermelons, grapes, tomatoes, cucumbers and raspberries.
 - Speed 2 is suitable for all kinds of fruits and vegetables.
- 4 Put the pre-cut pieces in the feeding tube and gently press them down towards the rotating filter with the pusher (Fig. 9).

8 ENGLISH

Do not exert too much pressure on the pusher, as this could affect the quality of the end result and it could even cause the filter to come to a halt.

Never insert your fingers or an object into the feeding tube.

After you have processed all ingredients and the juice flow has stopped, switch off the appliance and wait until the filter has stopped rotating.

- 5** Slide the foam separator into the juice jug (1) and place the lid on the juice jug (2). In this way, the foam stays behind in the jug when you pour out the juice. (Fig. 10)

Note: If you want your drink to have a foamy layer, do not use the foam separator.

Tips

- Use fresh fruit and vegetables, as they contain more juice. Pineapples, beetroots, celery stalks, apples, cucumbers, carrots, spinach, melons, tomatoes, pomegranates, oranges and grapes are particularly suitable for processing in the juice extractor.
- You do not have to remove thin peels or skins. Only thick peels, e.g. those of oranges, pineapples and uncooked beetroots need to be removed. Also remove the white pith of citrus fruits because it has a bitter taste.
- When preparing apple juice, remember that the thickness of the apple juice depends on the kind of apple you are using. The juicier the apple, the thinner the juice. Choose a kind of apple that produces the type of juice you prefer.
- Apple juice turns brown very quickly. To slow down this process, add a few drops of lemon juice.
- Fruits that contain starch, such as bananas, papayas, avocados, figs and mangoes are not suitable for processing in the juice extractor. Use a food processor, blender or bar blender to process these fruits.
- Leaves and leaf stalks of e.g. lettuce can also be processed in the juice extractor.
- Drink the juice immediately after you have extracted it. If it is exposed to air for some time, the juice will lose its taste and nutritional value.
- To extract the maximum amount of juice, always press the pusher down slowly.
- The juicer is not suitable for processing very hard and/or fibrous/starchy fruits or vegetables such as sugar cane.

Cleaning

Never use scouring pads, abrasive cleaning agents or aggressive liquids such as alcohol, petrol or acetone to clean the appliance.

The appliance is easier to clean if you do so immediately after use.

- 1** Switch off the appliance. Remove the plug from the wall socket and wait until the filter has stopped rotating.
- 2** Remove the dirty parts from the motor unit. Dissassemble the appliance in the following order:
 - Remove the pulp container;
 - Remove the pusher;
 - Open the clamps;
 - Remove the lid.
- 3** Remove the juice collector together with the filter (Fig. 11).
- 4** Clean these parts with a cleaning brush in warm water with some washing-up liquid and rinse them under the tap (Fig. 12).

Note: All detachable parts are dishwasher-safe. Place the detachable plastic parts on the top tray of the dishwasher. Make sure they are placed well away from the heating element.

- 5** Clean the motor unit with a damp cloth.

Never immerse the motor unit in water nor rinse it under the tap.

Environment

- Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment (Fig. 13).

Guarantee & service

If you need information or if you have a problem, please visit the Philips website at www.philips.com or contact the Philips Customer Care Centre in your country (you find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Customer Care Centre in your country, go to your local Philips dealer or contact the Service Department of Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Recipes

Energy cocktail

- 2 cups carrot, trimmed
- 1/2 cup cucumber
- 12 spinach leaves
- 1 lime, peeled
- 1 cup celery, trimmed
- 1 apple
- 1 tomato
- 2 tablespoons honey

- 1** Process all ingredients except the honey in the juicer. Add honey and mix well.

- 2** Serve immediately, adding a few ice cubes as desired.

Fruit potpourri

- 4 medium-sized apricots, seeded
- 2 cups cubed melon, peeled
- 1 large apple, stalk removed
- 1 orange, peeled

- 1** Process the fruits in the juicer, mix well, add a few ice cubes and serve immediately.

Temptation

- 6 apricots, seeded
- 2 cups melon, peeled
- 1/2 cup orange juice

- 1** Process the fruits in the juicer. Mix the resulting extract well. Add 6 ice cubes.

- 2** Serve immediately in medium-sized glasses garnished with strawberries or maraschino cherries and an orange slice.

Pink cloud

- 1 cup strawberries
- 1 cored orange, peeled
- 1 cup cubed pear; stalk removed
- 1 small carrot, trimmed

10 ENGLISH

- 1 Process in the juicer. Mix thoroughly.
- 2 Serve immediately. Add a few ice cubes.

Miracle extract

- 1 cup pineapple cubes, peeled
- 1 cup cubed apple, stalk removed
- 2 small carrots, trimmed
- 1 orange, peeled
- 2 celery stalks, trimmed
- 1 lime, peeled

- 1 Process the fruits in the juicer. Mix well. Add a few ice cubes. Serve immediately.

Pineapple, peach & pear juice

- 1/2 pineapple, peeled and halved
- 2 peaches, halved and stoned
- 2 small ripe pears, stalks removed

- 1 Process pineapple, peaches and pears in the juicer. Serve immediately.

Horseradish soup

Ingredients:

- 80g butter
- 1 liter vegetable broth
- 50ml horseradish juice (approx. 1 root)
- 250ml whipping cream
- 125ml white wine
- Lemon juice
- salt
- 3-4 tbsps flour

- 1 Peel the horseradish with a knife.
- 2 Juice the horseradish.

Note: This appliance can process 3kg of horseradish in approx. 2 minutes (not including the time required to remove the pulp). When you juice horseradish, switch off and unplug the appliance and remove the pulp from the pulp container, the lid and the sieve after you have processed 1kg. When you have finished processing the horseradish, switch off the appliance and let it cool down to room temperature.

- 3 Melt the butter in a pan.
- 4 Slightly sauté the flour.
- 5 Add the broth.
- 6 Add the horseradish juice.
- 7 Add the whipping cream and white wine.
- 8 Add lemon juice and salt to taste.

Fruit and vegetables facts

Fruit/vegetable	Vitamins/minerals	Kilojoule/calorie count	Juicing speed
Apples	Vitamin C	200g=150kj (72 cal)	high
Apricots	High in dietary fibre, contains potassium	30g=85kj (20 cal)	low
Beetroot	Good source of folate, dietary fibre, vitamin C and potassium	160g=190kj (45 cal)	high
Blueberries	Vitamin C	125g=295kj (70 cal)	low
Brussels sprouts	Vitamin C, B, B6, E, folate and dietary fibre	100g=110kj (26 cal)	low
Cabbage	Vitamin C, folate, potassium, B6 and dietary fibre	100g=110kj (26 cal)	high
Carrots	Vitamin A, C, B6 and dietary fibre	120g=125kj (30 cal)	high
Celery	Vitamin C and potassium	80g=55kj (7 cal)	high
Cucumber	Vitamin C	280g=120kj (29 cal)	low
Fennel	Vitamin C and dietary fibre	300g=145kj (35 cal)	low
Grapes	Vitamin C, B6 and potassium	125g=355kj (85 cal)	low
Kiwi fruit	Vitamin C and potassium	100g=100kj (40 cal)	low
Melons	Vitamin C, folate, dietary fibre and vitamin A	200=210kj (50 cal)	low
Nectarines	Vitamin C, B3, potassium and dietary fibre	180g=355kj (85 cal)	high
Peaches	Vitamin C, B3, potassium and dietary fibre	150g=205kj (49 cal)	high
Pears	Dietary fibre	150g=250kj (60 cal)	high
Pineapples	Vitamin C	150g=245kj (59 cal)	high
Raspberries	Vitamin C, iron, potassium and magnesium	125g=130kj (31 cal)	low
Tomatoes	Vitamin C, dietary fibre, vitamin E, folate and vitamin A	100g=90kj (22 cal)	low

12 ENGLISH

Troubleshooting

This chapter summarises the most common problems you could encounter with your juice extractor. Please read the different sections for more details. If you are unable to solve the problem, please contact the Philips Customer Care Centre in your country (you find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Customer Care Centre in your country, go to your local Philips dealer or the nearest Philips Service Centre.

Problem	Solution
The appliance does not work.	The appliance is equipped with a safety system. It will not work if the parts have not been mounted properly. Check whether the parts have been assembled in the right way, but switch off the appliance before you do so.
The motor unit gives off an unpleasant smell the first few times the appliance is used.	This is not unusual. If the appliance continues to give off this smell after a few times, check the quantities you are processing and the processing time.
The appliance makes a lot of noise, gives off an unpleasant smell, is too hot to touch, gives off smoke etc.	Switch off the appliance and unplug it. Go to the nearest Philips service centre or your dealer for assistance.
The filter is blocked.	Switch off the appliance, clean the feeding tube and the filter and process a smaller quantity.
The filter touches the feeding tube or vibrates strongly during processing.	Switch off the appliance and unplug it. Check if the filter has been properly placed in the juice collector: The ribs in the bottom of the filter should fit properly onto the driving shaft. Check if the filter is damaged. Cracks, crazes, a loose grating disc or any other irregularity may cause malfunction.
	If you detect any cracks or damage in the filter, do not use the appliance anymore and contact the nearest Philips Service Centre.

소개

필립스 제품을 구입해 주셔서 감사합니다! 필립스가 드리는 지원 혜택을 받으실 수 있도록 www.philips.co.kr에서 제품을 등록하십시오.

이 새로운 주서기는 주스가 최대한 잘 나올 수 있도록 주스 배출구가 특별히 5° 기울어지게 디자인되어 있습니다.

각 부의 명칭 (그림 1)

- A** 누름봉
- B** 재료 투입구
- C** 뚜껑
- D** 필터
- E** 주스받이
- F** 주입구
- G** 과육 용기
- H** 클램프
- I** 속도 조절기
- J** 구동축
- K** 본체
- L** 코드 보관
- M** 주스 용기 뚜껑
- N** 거품 분리기
- O** 주스 용기
- P** 청소용 브러시

주의 사항

본 제품을 사용하기 전에 이 사용 설명서를 주의 깊게 읽고 나중에 참조할 수 있도록 잘 보관하십시오.

위험

- 절대 본체를 물 또는 다른 액체에 담그거나 행구지 마십시오.

경고

- 제품을 벽 콘센트에 연결하기 전에 제품 하단에 표시되어 있는 전압이 사용 지역의 전압과 일치하는지 확인하십시오.
- 플러그, 전원 코드 또는 기타 부품이 손상된 경우에는 제품을 사용하지 마십시오.
- 전원 코드가 손상된 경우, 안전을 위해 필립스 서비스 센터 또는 필립스 서비스 지정 점에 의뢰하여 교체하십시오.
- 신체적인 감각 및 정신적인 능력이 떨어지거나 경험과 지식이 풍부하지 않은 성인 및 어린이는 혼자 제품을 사용하지 말고 제품 사용과 관련하여 안전에 책임질 수 있도록 지시사항을 충분히 숙지한 사람의 도움을 받으십시오.
- 어린이가 제품을 가지고 놀지 못하도록 지도해 주십시오.
- 제품이 작동 중일 때는 자리를 비우지 마십시오.
- 필터에 금이 갔거나 필터가 손상된 경우, 더 이상 제품을 사용하지 마시고 가까운 필립스 서비스 센터에 문의하십시오.
- 제품이 작동하는 도중에는 손가락이나 다른 물체를 재료 투입구에 넣지 마십시오. 필요한 경우에는 누름봉만 사용하십시오.
- 필터 바닥의 작은 칼날을 만지지 마십시오. 매우 날카롭습니다.

주의

- 본 제품은 가정용입니다.
- 다른 제조업체에서 만들었거나 필립스에서 권장하지 않은 제품 액세서리 또는 부품은 절대 사용하지 마십시오. 이러한 액세서리나 부품을 사용했을 경우에는 품질 보증이 무효화됩니다.

14 한국어

- 전원을 켜기 전에 모든 부품이 올바르게 장착되어 있는지 확인하십시오.
- 양쪽 클램프가 모두 잠긴 경우에만 제품을 사용하십시오.
- 제품 전원을 끄고 필터가 더 이상 회전하지 않을 때에만 클램프를 여십시오.
- 제품이 작동 중일 때에는 과육 용기를 분리하지 마십시오.
- 사용 후 반드시 전원 코드를 뽑으십시오.

EMF(전자기장)

이 필립스 제품은 EMF(전자기장)와 관련된 모든 기준을 준수합니다. 이 사용 설명서의 지침에 따라 적절하게 취급할 경우 이 제품은 안전하게 사용할 수 있으며 이는 현재까지의 과학적 증거에 근거하고 있습니다.

사용 전 준비

- 1 분리 가능한 모든 부품을 세척하십시오('청소' 란 참조).
- 2 제품 뒷면에 있는 코드 보관함에서 전원 코드를 꺼내십시오 (그림 2).
- 3 주스받이를 제품에 올려 놓고(1) 본체를 약간 앞으로 기울여 과육 용기를 넣으십시오(2). 위쪽을 먼저 넣은 다음 아래쪽을 제자리에 밀어넣으십시오 (그림 3). 주스를 추출하는 도중 내용물을 비우려면 제품을 끄고 과육 용기를 조심스럽게 분리하면 됩니다.

참고: 빈 과육 용기를 제품에 다시 조립한 다음 주스 추출을 계속하십시오.

- 4 주스받이에 필터를 끼우고(1) 필터 위에 뚜껑을 들어올린 다음 내려서 맞추십시오 (2) (그림 4).

필터가 구동축에 올바르게 장착되었는지 확인하십시오('딸깍' 소리가 남).

사용하기 전에 반드시 필터를 확인하십시오. 필터에 금이 갔거나 손상된 경우에는 제품을 사용하지 말고 가까운 필립스 서비스 센터 또는 고객 상담실로 문의하십시오.

- 5 걸쇠 2개를 끼워 뚜껑을 잠그고('딸깍' 소리가 남)(1) 재료 투입구 안쪽의 작은 돌출부와 누름봉의 홈을 맞춰 재료 투입구로 누름봉을 밀어 넣으십시오(2) (그림 5). 클램프가 뚜껑 양쪽에서 올바르게 잠겼는지 확인하십시오.

- 6 배출구 밑에 주스 용기를 놓으십시오 (그림 6).

주스가 튀는 것을 막거나 주스를 냉장고에 보관할 때에는 주스 용기의 뚜껑을 닫으십시오.

제품 사용

제품은 모든 부품이 올바르게 장착되고 걸쇠를 사용하여 뚜껑이 제대로 닫혔을 경우에만 작동됩니다.

- 1 과일이나 채소는 씻어서 재료 투입구에 들어갈 정도의 크기로 자르십시오. (그림 7)

- 2 주스 용기를 배출구 밑에 놓았는지 확인하십시오.

- 3 속도 조절기를 속도 1(낮은 속도) 또는 2(일반 속도)로 돌려 제품 전원을 켜십시오. (그림 8)

- 속도 1은 수박과 포도, 토마토, 오이 그리고 딸기와 같이 부드러운 과일과 채소에 적합합니다.
- 속도 2는 모든 과일과 채소에 적합합니다.

- 4 미리 자른 재료를 투입구에 넣고 누름봉을 이용해 회전하는 필터를 향해 누르십시오 (그림 9).

누름봉을 지나치게 누르면 주스의 상태에 영향을 미칠 수 있으며 필터가 멈출 수도 있습니다.

재료 투입구에 손가락이나 다른 물체를 넣지 마십시오.

재료를 모두 갈아 더 이상 과즙이 나오지 않으면 제품을 끄고 필터가 회전을 멈출 때까지 기다리십시오.

- 5** 과즙 용기에 거품 분리기를 밀어 넣어 장착하고(1) 과즙 용기의 뚜껑을 닫으십시오 (2). 이렇게 하면 주스를 따를 때 거품이 용기 안에 있게 됩니다. (그림 10)

참고: 주스에 거품이 있는 것을 원하면 거품 분리기를 사용하지 마십시오.

도움말

- 과즙이 많은 신선한 과일과 야채를 사용하십시오. 파인애플, 비트, 셀러리, 사과, 오이, 당근, 시금치, 메론, 토마토, 석류, 오렌지와 포도는 주서기를 이용해 과즙을 추출하기에 매우 적합합니다.
- 얇은 껍질은 제거하지 않아도 됩니다. 오렌지, 파인애플, 익히지 않은 비트 등과 같이 두꺼운 껍질만 벗기십시오. 또한 감귤류의 흰색 섬유소는 쓴 맛을 내므로 제거하십시오.
- 사과 주스를 만들 때 주스의 농도는 사용하는 사과에 따라 달라진다는 사실을 기억하십시오. 과즙이 많은 사과를 사용하면 묽은 주스가 추출됩니다. 취향에 맞게 사과를 선택하십시오.
- 사과 주스는 추출 즉시 갈색으로 바뀌는 현상이 있습니다. 레몬 주스를 몇 방울 떨어뜨려 주시면 황화 현상을 지연시킬 수 있습니다.
- 전분 함량이 많은 바나나, 파파야, 아보카도, 무화과, 망고 등은 주서기에 적합하지 않습니다. 이러한 과일은 음식 조리기, 블렌더, 핸드블렌더 등을 이용하는 것이 좋습니다.
- 상추와 같은 야채 잎과 줄기도 주서기를 이용해 과즙을 추출할 수 있습니다.
- 주스를 만드신 후 가능한 빨리 드시는 것이 좋습니다. 시간이 경과하여 공기 중에 오래 노출되면 고유의 맛과 영양이 사라집니다.
- 주스를 최대한 추출하려면 누름봉을 천천히 누르십시오.
- 본 주서기는 사탕수수과 같이 매우 딱딱하거나 섬유질 또는 전분이 많은 과일 또는 야채를 갈기에는 적합하지 않습니다.

세척

제품을 세척할 때 수세미, 연마성 세제나 알콜, 휘발유, 아세톤과 같은 강력 세제를 사용하지 마십시오.

제품은 사용 후 즉시 청소하는 것이 좋습니다.

- 1** 제품을 끄고 벽면 콘센트에서 전원 플러그를 뺀 다음 필터가 회전을 멈출 때까지 기다리십시오.

- 2** 본체에서 지저분한 부품을 분리하십시오. 다음 순서로 제품을 분해하십시오.

- 과육 용기를 분리합니다.
- 누름봉을 분리합니다.
- 클램프를 엽니다.
- 뚜껑을 엽니다.

- 3** 필터가 장착된 주스받이를 분리합니다 (그림 11).

- 4** 이러한 부품은 소량의 세제와 따뜻한 물을 이용하여 청소용 브러시로 씻은 후 흐르는 수돗물로 헹구십시오 (그림 12).

참고: 분리 가능한 모든 부품은 식기 세척기로 청소할 수 있습니다. 분리 가능한 플라스틱 부품은 식기 세척기의 가장 위쪽 선반에 두십시오. 전열선으로부터 충분히 멀리 떨어져 있는지 확인하십시오.

- 5** 본체는 젖은 천으로 닦으십시오.

본체는 절대로 물에 담그거나 헹구지 마십시오.

16 한국어

환경

- 수명이 다 된 제품은 일반 가정용 쓰레기와 함께 버리지 마시고 지정된 재활용 수거 장소에 버리십시오. 이런 방법으로 환경 보호에 동참하실 수 있습니다 (그림 13).

품질 보증 및 서비스

보다 자세한 정보가 필요하시거나, 사용상의 문제가 있을 경우에는 필립스전자 홈페이지 (www.philips.co.kr)를 방문하시거나 필립스 고객 상담실로 문의하십시오. 전국 서비스 센터 안내는 제품 보증서를 참조하십시오. *(주)필립스전자: (02)709-1200 *고객 상담실: (080)600-6600(수신자부담)

요리법

에너지 칵테일

- 손질한 당근 2컵
- 오이 1/2컵
- 시금치 잎 12개
- 껍질 벗긴 라임 1개
- 손질한 셀러리 1컵
- 사과 1개
- 토마토 1개
- 꿀 2 스푼

- 1 주서기에 꿀을 제외한 모든 재료를 넣고 작동하십시오. 꿀을 첨가하고 잘 저으십시오.
- 2 바로 드십시오. 취향에 맞게 얼음 조각을 첨가하셔도 좋습니다.

과일 포푸리

- 씨를 발라낸 중간 크기의 살구 4개
- 껍질 벗긴 메론 조각 2컵
- 씨와 출기가 제거된 큰 사과 1개
- 껍질 벗긴 오렌지 1개

- 1 과일을 주서기에 넣어 작동한 다음 잘 저으십시오. 얼음 조각을 첨가하여 바로 드십시오.

템테이션

- 씨를 발라낸 살구 6개
- 껍질 벗긴 메론 조각 2컵
- 오렌지 주스 1/2컵

- 1 주서기에 과일을 넣어 갈아 주십시오. 결과물을 잘 저으십시오. 얼음 조각 6개를 첨가하십시오.
- 2 중간 크기의 컵에 딸기 또는 마라스키노 세리주에 담근 체리와 오렌지 슬라이스 한 쪽으로 장식한 다음 곧바로 드십시오.

핑크 클라우드

- 딸기 1컵
- 껍질을 벗기고 속을 빼낸 오렌지 1개
- 출기를 제거하고 깎뚝썰기한 배 1컵
- 손질한 작은 당근 1개

- 1 주서기를 작동하십시오. 잘 저으십시오.
- 2 완성 후 바로 드십시오. 얼음 조각 몇 개를 첨가하십시오.

미라클 익스트랙트

- 껍질을 벗기고 깍둑썰기한 파인애플 1컵
- 줄기를 제거하고 깍둑썰기한 사과 1컵
- 손질한 작은 당근 2개
- 껍질 벗긴 오렌지 1개
- 손질한 셀러리 2줄기
- 껍질 벗긴 라임 1개

- 1 과일을 주서기에 넣어 작동한 다음 잘 저으십시오. 얼음 몇 조각을 첨가하여 완성 후 바로 드십시오.

파인애플, 복숭아와 배 주스

- 껍질을 벗겨 반으로 나눈 파인애플 1/2개
- 씨를 발라낸 후 반으로 나눈 복숭아 2개
- 씨와 줄기를 발라낸 잘 익은 작은 배 2개

- 1 주서기에 파인애플과 복숭아 그리고 배를 넣어 갈아 주십시오. 완성 후 바로 드십시오.

서양 고추냉이 수프

재료:

- 버터 80g
- 야채 육수 1리터
- 서양 고추냉이 주스 50ml(약 1뿌리)
- 휘핑크림 250ml
- 화이트와인 125ml
- 레몬 주스
- 소금
- 밀가루 3-4큰 스푼

- 1 서양 고추냉이 껍질을 칼로 벗기십시오.
- 2 서양 고추냉이 주스를 만듭니다.

참고: 이 제품을 사용하여 서양 고추냉이 3kg을 2분 내에 만들 수 있습니다(과육 제거에 필요한 시간 제외). 서양 고추냉이 주스를 만들 때 1kg을 가공한 후에는 제품을 끄고 코드를 뽑은 후 과육 용기에서 과육을 제거하고 뚜껑과 거름망을 꺼냅니다. 서양 고추냉이 가공 완료 후에는 제품의 전원을 끄고 제품이 실온 온도와 비슷해질 때까지 식혀주십시오.

- 3 냄비에 버터를 녹이십시오.
- 4 밀가루를 넣어 살짝 튀깁니다.
- 5 육즙을 넣습니다.
- 6 서양 고추냉이 주스를 넣습니다.
- 7 휘핑크림과 화이트와인을 넣습니다.
- 8 레몬 주스와 소금을 넣어 간을 합니다.

18 한국어

과일과 야채의 영양소			
과일/야채	비타민/미네랄	킬로줄(kJ)/칼로리	주스 추출 속도
사과	비타민 C	200그램 = 150 kJ (72칼로리)	빠른 속도
살구	식이 섬유 풍부, 칼륨 함유	30그램 = 85kJ (20칼로리)	낮은 속도
비트 뿌리	엽산, 식이섬유, 비타민 C 그리고 칼륨 함유량 높음	160그램 = 190kJ (45칼로리)	빠른 속도
블루베리	비타민 C	125그램 = 295kJ (70칼로리)	낮은 속도
쌈양배추	비타민 C, B, B6, E, 엽산 및 식이 섬유	100그램 = 110kJ (26 칼로리)	낮은 속도
양배추	비타민 C, 엽산, 칼륨, B6 및 식이 섬유	100그램 = 110kJ (26 칼로리)	빠른 속도
당근	비타민 A, C, B6 및 식이 섬유	120그램 = 125kJ (30칼로리)	빠른 속도
셀러리	비타민C 및 칼륨	80그램 = 55kJ (7칼로리)	빠른 속도
오이	비타민 C	280그램 = 120kJ (29칼로리)	낮은 속도
펜넬	비타민 C 및 식이섬유	300그램 = 145kJ (35칼로리)	낮은 속도
포도	비타민 C, B6 및 칼륨	125그램 = 355kJ (85칼로리)	낮은 속도
키위	비타민C 및 칼륨	100그램 = 100kJ (40칼로리)	낮은 속도
메론	비타민 C, 엽산, 식이 섬유 및 비타민 A	200그램 = 210kJ (50칼로리)	낮은 속도
승도 복숭아	비타민 C, B3, 칼륨 및 식이 섬유	180그램 = 355kJ (85칼로리)	빠른 속도
복숭아	비타민 C, B3, 칼륨 및 식이 섬유	150그램 = 205kJ (49칼로리)	빠른 속도
배	식이 섬유	150그램 = 250kJ (60칼로리)	빠른 속도
파인애플	비타민 C	150그램 = 245kJ (59칼로리)	빠른 속도
나무딸기	비타민 C, 철분, 칼륨 및 마그네슘	125그램 = 130kJ (31칼로리)	낮은 속도
토마토	비타민 C, 식이 섬유, 비타민 E, 엽산 및 비타민 A	100 그램 = 90kJ (22칼로리)	낮은 속도

문제 해결

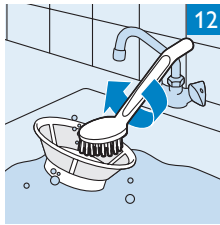
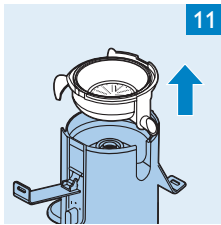
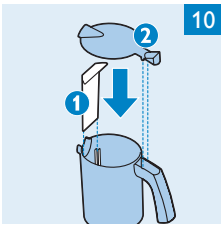
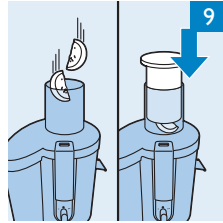
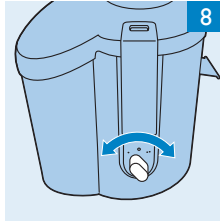
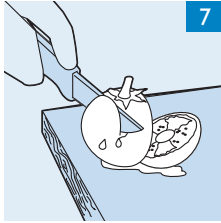
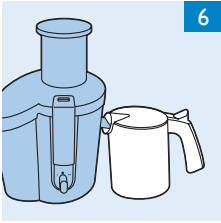
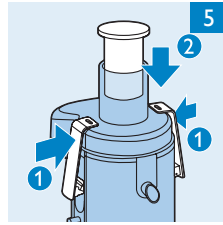
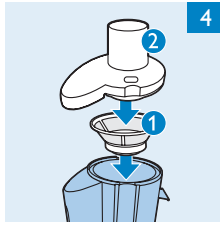
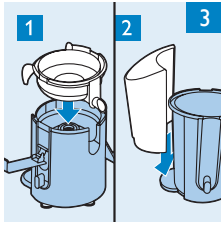
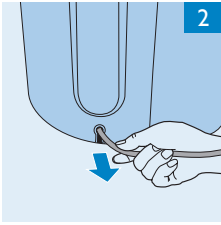
이 란은 주서기를 사용하면서 가장 일반적으로 경험하게 되는 문제와 그 해결 방법을 제시합니다. 자세한 내용은 해당하는 항목에서 확인하십시오. 문제를 해결할 수 없는 경우에는 필립스 소비자 상담실로 문의하십시오. *(주)필립스전자:(02)709-1200 * 고객 상담실:(080)600-6600(수신자부담)

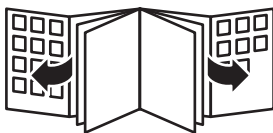
문제점	해결책
제품이 작동하지 않습니다.	본 제품은 안전 장치가 내장되어 있어, 부품이 제대로 장착되어 있지 않을 경우 작동하지 않습니다. 제품의 전원을 끄고 부품이 제대로 장착되어있는지 확인하십시오.
제품을 처음 사용할 때 모터에서 이상한 냄새가 납니다.	정상적인 현상입니다. 몇 번 정도 사용한 후에도 제품에서 이상한 냄새가 나면 너무 많은 재료를 넣었거나 오래 작동하지 않았는지 확인하십시오.
제품에서 소음, 이상한 냄새가 많이 나고 뜨거워서 만질 수 없거나 연기가 납니다.	제품의 전원을 끈 다음 플러그를 뽑으십시오. 가까운 필립스 서비스 센터나 판매점을 방문하십시오.
필터가 움직이지 않습니다.	제품의 전원을 끄고 재료 투입구와 필터를 세척한 다음, 적은 양을 갈아주십시오.
필터가 재료 투입구에 스치거나 작동 중일 때 진동이 심합니다.	제품의 전원을 끄고 플러그를 뽑으십시오. 필터가 주스받이에 올바르게 장착되었는지 확인하십시오. 필터 하단에 있는 뼈대가 구동축에 제대로 끼워져야 합니다. 필터가 손상되었는지 확인하십시오. 찢어지거나 금이 가거나 회전 디스크가 느슨하면 제품이 제대로 작동하지 않습니다.
	필터에 금이 갔거나 손상된 경우 더 이상 제품을 사용하지 말고 가까운 필립스 센터에 문의하십시오.

제조번호 부여기준 : 본 제품의 제조번호는 4자리,5자리,6자리,9자리로 표기될 수 있습니다. **(1) 4자리일 경우** : 앞의 두 자리는 연도를, 뒤의 두 자리는 생산된 주를 의미합니다. 예) 0632 → 2006년 32번째 주에 생산 **(2) 5자리일 경우** : 앞의 두 자리는 연도를,다음 두 자리는 생산된 주를, 마지막 자리는 생산된 요일을 의미합니다.예)06243 → 2006년 24번째 주의 수요일 생산 **(3) 6자리일 경우** : 앞의 두 자리는 연도를,다음 두 자리는 월을, 마지막 두 자리는 일을 의미합니다. 예)061125 → 2006년 11월 25일 생산 **(4) 9자리일 경우** : 앞의 한 자리는 제조국을, 다음 두 자리는 연도를, 다음 두 자리는 생산된 주를, 다음 한 자리는 공장의 생산라인을, 마지막 3자리는 그 주에 생산된 제품의 일련번호를 의미합니다. 예)507402001 → 네덜란드에서 2007년 40번째 주에 2번 생산라인에서 첫 번째 생산 **(5) 기타제조번호**에 대한 문의사항은 (02)709-1200 으로 연락바랍니다.











www.philips.com



100% recycled paper
100% papier recyclé

4222.002.6127.4