

PHILIPS

Saugroboter

SmartPro Active

Dreistufiges Reinigungssystem

120 Minuten Betriebszeit

Aufsteckbarer Wischmopp

Besonders große TriActive Düse

FC8822



Gründliche und fortschrittliche Reinigung – jetzt 2 x schneller*

Der Philips SmartPro Active Saugroboter reinigt doppelt so schnell dank der unschlagbaren Kombination aus bürstenloser TriActive XL Düse, starker Saugleistung dank des Turbomodus mit 1.800 Pa und dreistufigem Reinigungssystem mit Trockenwischfunktion.

Reinigt selbstständig

- Infrarotsensoren für die Erkennung und Vermeidung von Hindernissen
- Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku für 120 Minuten Betriebszeit
- Planen Sie Ihre wöchentliche Reinigung
- Smart Detection System passt Reinigung an Umgebung an
- TriActive XL Düse reinigt einen doppelt so großen Bereich in nur einem Zug

Einschließlich zusätzlichem Zubehör

- Fernbedienung zur Steuerung des Roboters aus der Entfernung
- Virtuelle Wand verhindert, dass der Roboter den vorgesehenen Reinigungsbereich verlässt

Gründliche Reinigung

- Dreistufiges Reinigungssystem einschließlich Trockenwischfunktion
- 4 Reinigungsmodi zur Anpassung an verschiedene Bereiche
- Der Roboter erkennt stark verschmutzte Bereiche für eine gründliche Reinigung
- TURBO-Saugmodus für eine intensive Reinigung

Besonderheiten

Infrarotsensoren



Der neue Philips Saugroboter verfügt über 6 Infrarotsensoren für die Erkennung und Vermeidung von Hindernissen wie Wänden, Lampen oder Kabeln, sodass Ihre Böden sorgfältig gereinigt werden. Jetzt können Sie ein sauberes Zuhause ohne Störungen genießen.

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku



Der leistungsstarke Lithium-Ionen-Akku hat eine längere Lebensdauer und eine kürzere Ladezeit als herkömmliche Akkus. Der neue Saugroboter läuft bis zu 120 Minuten.

Planungsfunktion



Der Staubsauger bietet eine wöchentliche Planungsfunktion, sodass Sie Ihre nächste Reinigung eine Woche im Voraus planen können. Dabei haben Sie die Möglichkeit, für jeden Tag eine andere Zeit festzulegen und einen Tag auszusetzen. Der Roboter wird auch aktiviert, wenn Sie nicht zu Hause sind, sodass Sie immer ein sauberes Zuhause genießen können.

Smart Detection System

Der neue Saugroboter verfügt über das Smart Detection System, eine Kombination aus Smart-Chips, bis zu 25 Sensoren, G-Sensor und Schwingungssensor, durch die der Roboter effizient und selbstständig reinigt. Der Roboter kennt die Umgebung und wählt das optimale Reinigungsmuster zur schnellstmöglichen Reinigung Ihres Zuhauses. Der Roboter blockiert nicht und kehrt bei Bedarf zur Dockingstation zurück.

TriActive XL folgt allen Konturen



Die TriActive XL Düse sorgt für eine effiziente und gründliche Reinigung – und das jetzt doppelt so schnell dank: 1. besonders großer Düse, die eine doppelt so große Bodenfläche in einem Zug erfasst. 2. der drei Saugöffnungen, die Staub vor und neben dem Gerät aufnehmen. 3. der flexiblen Gummierung, die keinen Staub hinterlässt. 4. der Düse, die den Konturen folgt und dadurch Saugverlust auf verschiedenen Böden minimiert.

Dreistufiges Reinigungssystem



Zwei lange Bürsten kehren zunächst Schmutz und Staub vor den Roboter. Dann nimmt die Düse dank des leistungsstarken Motors den Schmutz und Staub auf. Der aufsteckbare Wischmopp sorgt zum Schluss für ultimative Sauberkeit, da er selbst feinsten Staub vom Boden aufnimmt.

Staubsensor



Über den Staubsensor kann der Roboter automatisch die Bereiche erkennen, in denen sich der meiste Staub angesammelt hat. In diesen Bereichen arbeitet er daher für eine gründliche Reinigung ein paar Sekunden länger.

4 Reinigungsmodi



4 Reinigungsmodi zur Anpassung an verschiedene Bereiche in Ihrem Zuhause: Im Z-Modus arbeitet der Roboter in einem parallelen Zick-Zack-Muster, wenn er einen relativ großen Bereich erkennt. Im Aufprallmodus fährt der Roboter entlang einer geraden Linie. Wenn er dabei an ein Objekt stößt, ändert der Roboter seine Richtung. Im Spiralmodus bewegt sich der Roboter in einem größer werdenden Radius spiralförmig fort. Im Wandmodus reinigt der Roboter nah und parallel zur Wand.

Turbo-Modus



Turbo-Saugmodus für eine intensive Reinigung.

Daten

Designspezifikationen

Dekoring: Glanzchrome, Hochglanzring, elektrometallisiert

Düsen und Zubehör

Weiteres Zubehör: 1 Filter, Basisstation, Seitenbürsten (1 Paar), Trockener Mopp, Fernbedienung

Mitgeliefertes Zubehör: Netzadapter, 1 x virtuelle Wand

Design

Farbe: Beluga-Metallic

Gewicht und Abmessungen

Produktabmessungen (L x B x H):
80 x 330 mm

Produktgewicht: 1,95 kg
Gewicht (inkl. Verpackung): 4 kg

Nachhaltigkeit

Standby-Stromverbrauch: 0,65 W

Leistung

Batterietyp: Li-Ion
Geräuschpegel: 63,4 dB
Batteriespannung: 14,8 V
Ladezeit: 4 Stunde(n)
Laufzeit: 120 Min.

Filtration

Staubaufnahmekapazität: 0,4 L

Bedienkomfort

Reinigungsmodi: 4
Infrarotsensoren
Bodenarten: Teppichboden, Hartboden
Staubsensor
Smart Detection System: 25 Sensoren
Schwellenüberquerung: 15 mm
Wöchentliche Planung

