

Philips HomeRun 7000
Series Aqua
Saug- und Wischroboter

mit Ladestation
Tiefschwarz und Gold
Mit HomeRun App verbunden

XU7000/01



Tägliche mühelose Tiefenreinigung nass und trocken

Genießen Sie jeden Tag eine gründliche Reinigung mit deutlich weniger Anstrengung. Der Roboter verfügt über eine besonders hohe Saugkraft und verbindet Saugen und Wischen in einem Zug. Er erkennt kleine im Weg liegende Gegenstände wie Schuhe oder Spielzeug und reinigt um sie herum, ohne sich zu verfangen.

Tag für Tag ein sauberes Zuhause genießen

- Entfernt mehr Feinstaub als nur mit Staubsaugen
- Dank der ultrahohen Saugleistung wird auch grober Schmutz aufgenommen
- Der Vibrationswischer entfernt Fußabdrücke schonend und dennoch wirksam
- Maximale Bodenreinigungsfläche ohne ausgelassene Stellen

Dieser intelligente Helfer spart Ihnen Zeit und Aufwand

- Erkennt und umgeht kleinere Objekte, wie z.B. Schuhe oder Spielzeug
- Reinigt mit nur einer Akkuladung bis zu 180 Minuten lang
- Reinigt auch schwer erreichbare Stellen

Für Ihre Anforderungen konzipiert

- Intuitive Bedienung – ideal für Erstbenutzer
- Reinigen Sie jeden Raum, genauso wie Sie es möchten
- Steuern Sie, wo der Roboter reinigen darf

PHILIPS

Besonderheiten

Saugen und Wischen auf einmal

Der Roboter saugt und wischt Hartböden in einem Arbeitsgang und entfernt die feine Staubschicht, die sich täglich auf dem Boden ansammelt. Das Gerät entfernt mehr Feinstaub als nur mit Staubsaugen, sodass Ihre Fußsohlen selbst barfuß in der Wohnung sauber bleiben.

Erkennung kleiner Hindernisse

Das Prüfen der Fahrtwege des Roboters gehört der Vergangenheit an: Er erkennt kleine im Weg liegende Gegenstände wie Schuhe oder Spielzeug und reinigt um sie herum, ohne sich zu verfangen oder an andere Gegenstände zu stoßen. Der moderne 3D-ToF-Sensor an der Vorderseite des Roboters erkennt Objekte mit einer Größe von 2,0 x 2,0cm (Breite x Höhe). Zudem erkennen 8 ToF-Sensoren im vorderen Stoßdämpfer kontinuierlich die Umgebung vor und seitlich neben dem Roboter. Die Sensoren funktionieren auch bei schlechten Lichtverhältnissen, sodass der Roboter auch bei ausgeschaltetem Licht, z.B. wenn Sie unterwegs sind, den Boden reinigen kann.

Ultrahohe Saugleistung

Mit der ultrahohen Saugleistung (für eine Leistung von bis zu 5000 Pa* strengen Tests unterzogen) wird grober Schmutz, wie z.B. Krümel und Tierhaare, aufgenommen. So werden nicht nur alltägliche Schmutzablagerungen am Boden, sondern auch tiefsitzender, feinerer Staub aus Fugen, Teppichen und Vorlegern entfernt.

HomeRun App

Die Philips HomeRun App des Roboters wurde für eine hervorragende Benutzerfreundlichkeit und intuitive Bedienung entwickelt und ist somit ideal für Erstbenutzer geeignet. Sie bietet Schritt-für-Schritt-Anleitungen und hilfreiche Videos, damit Sie Ihren Roboter optimal nutzen können. Die App kommuniziert mit Ihrem Roboter, um seine Reinigungsleistung ortsunabhängig zu steuern, zu aktualisieren und über diese zu

berichten, und zeigt in Echtzeit die vom Roboter gereinigten Flächen an.

Technologie mit Vibrationswischer

Der waschbare Wischer besteht aus ultrafeinen Fasern, um 99,99% der Bakterien durch Keimüberträger, wie z.B. schmutzige Schuhe oder Tierhaare, effizient zu entfernen. Durch die Technologie mit Vibrationswischer werden Fußabdrücke schonend und dennoch wirksam entfernt: Für eine innovative Reinigung, die über bloßes Staubsaugen hinausgeht. Dank des Wasserbehälters mit 240 ml Fassungsvermögen kann der Saug- und Wischroboter 300 qm Fläche ohne Nachfüllen des Wasserbehälters reinigen.

Lange Akkulaufzeit

Der leistungsstarke Lithium-Ionen-Akku mit 5200 mAh ermöglicht eine Laufzeit von bis zu 180 Minuten, sodass mit nur einer Akkuladung mehr als 150 m Fläche gereinigt werden können und die Stromversorgung des Roboters stets gewährleistet ist. Wenn der Akku schwach ist, fährt das Gerät zum Aufladen automatisch zur Station zurück. Sobald der Akku wieder aufgeladen ist, fährt der Roboter wieder an die zuletzt gereinigte Stelle, um mit der Reinigung fortzufahren.

Individueller Reinigungsplan

In der Philips HomeRun App können Sie auf der Karte auswählen, welche Räume in welcher Reihenfolge gereinigt werden sollen. Für jeden Raum können Sie einen Reinigungsmodus festlegen, z.B. Nass- und Trockenreinigung zum regelmäßigen Reinigen von Hartböden im Wohnzimmer, Trockenreinigung zum Staubsaugen im Schlafzimmer und Intensivreinigung zum gründlichen Reinigen der Küche. Zudem können Sie Einstellungen, wie z.B. die Saugleistung oder Feuchtigkeit des Wischers, individuell anpassen.

360-Grad-Lasernavigation (LiDAR)

Der Roboter verwendet eine 360-Grad-Lasernavigation (LiDAR), um alle Räume zu

scannen und so in kürzester Zeit eine genaue Karte zu erstellen. Diese interaktive Karte kann mit der Philips HomeRun App genutzt werden, um einen maßgeschneiderten Reinigungsplan für Ihren Wohnbereich anzulegen. Erstellen und speichern Sie detaillierte Karten für bis zu 5 Etagen Ihres Hauses. Intelligente Algorithmen helfen dem Roboter, den effizientesten Weg zwischen Räumen und um Möbelstücke herum zu finden. Gleichzeitig erreicht das Gerät so auch Ecken und reinigt näher an Wänden, sodass keine Stelle ausgelassen wird.

Manövrierbarkeit

Dank seiner niedrigen Höhe (97 mm) reinigt der Saug- und Wischroboter auch schwer erreichbare Stellen unter Sofas, Betten und anderen Möbelstücken. Für eine gründlichere Reinigung verfügt der Roboter über eine Seitenbürste, um an Kanten entlang zu reinigen und Verschmutzungen so in die Saugöffnung zu befördern. Das Gerät kann sich ohne manuelles Justieren in Ihrer Wohnung bewegen. Es überquert mühelos Hürden mit einer Höhe von bis zu 20 mm, z.B. in Form von Türschwellen, Teppichen oder Vorlegern. Zudem wird der Saug- und Wischroboter durch sechs Fallschutzsensoren an der Unterseite vor Stürzen, z.B. von Treppen, geschützt.

Reinigungsbereiche mit Beschränkung

Mit der intuitiven App können Sie genau steuern, wo der Roboter reinigen darf. Der Roboter ist so konzipiert, dass er keinen Bereich auslässt. Für Flächen, die der Roboter nicht reinigen soll, kann ein verbotener Bereich angelegt werden. Eine virtuelle Wand legt eine gedachte Linie in Ihrem Zuhause fest, die der Roboter nicht überschreiten darf. Erstellen und speichern Sie auf der Karte Bereiche, die nicht gewischt werden sollen, damit der Roboter während des Wischvorgangs Teppiche und Vorleger umfährt.

Daten

Sonstiges

- Height: 171
- Width: 80
- Length: 120
- GTIN: 68720389022199

Roboter-Highlights

- Saugen und Wischen auf einmal
- Wischtechnologie: Vibrationswischer
- Saugleistung (max.): 5000 Pa
- Art der Navigation: 360-Grad-Lasernavigation (LiDAR)
- Erkennung kleiner Hindernisse
- Akku-Kapazität: 5200 mAh
- Akkulaufzeit (max.): Bis zu 180 Minuten
- Geräuschpegel (min.): ≤ 65 dB
- Farbe: Tiefschwarz und Gold

Dockingstation

- Ladefunktion
- Philips Dual Wave Technologie: --
- Art des Staubbeutel: --
- Größe Staubbeutel: --
- Wischer-Reinigungsfunktion
- Wischer-Trocknungsfunktion: Nein
- Nachfüllfunktion für frisches Wasser: Nein
- Schmutzwasser-Entsorgungsfunktion: Nein

App

- Name der App: Philips HomeRun
- Verbindung über WLAN: Ja, Dual-Band (2,4 GHz und 5 GHz)
- Verbindung über Bluetooth: Nein
- Sprachen in der App: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Spanisch, Türkisch, Arabisch, Malaysisch, Bulgarisch, Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Estnisch, Finnisch, Ungarisch, Lettisch, Litauisch, Norwegisch, Portugiesisch, Rumänisch, Slowakisch, Slowenisch, Schwedisch, Vietnamesisch
- Anleitungsvideos
- Schnellvermessungsfunktion
- Vermessung mehrerer Etagen: Ja, bis zu 5 Karten speichern
- Zu reinigende/n Raum/Räume auswählen
- Raum-Reinigungssequenz auswählen
- Reinigungsmodus je Raum auswählen
- Reinigungsmodi: Nass und trocken, Trocken, Intensiv, Leise, Individuell
- Saugleistung (Stufen): 4 Stufen: Eco, Normal, Hoch, Max
- Wischfeuchtigkeit (Stufen): 4 Stufen: Keine, Niedrig, Mittel, Hoch
- Wiederholen des Reinigungswegs: 1 Durchgang, 2 Durchgänge oder 5 Durchgänge
- Reinigungsbereiche mit Beschränkung: Virtuelle Wand, Verbotener Bereich, Kein Wischbereich, Schonender Bereich
- Reinigen auch unterwegs mit der Echtzeit-Karte
- Warnmeldungen und Benachrichtigungen innerhalb der App
- Bericht und Verlauf der Reinigungsvorgänge
- Wartungsdashboard

- Geplante Reinigung
- CHILD LOCK (Kindersicherung)
- Kundendienst kontaktieren: Chat, Telefon

Feuchtreiniger

- Anzahl Wischvibrationen pro Minute: 430/min
- Elektrischer Wasserbehälter zur Regulierung der Feuchtigkeit des Wischers
- Abnehmbarer Wischer: Nein
- Waschbarer und widerstandsfähiger Mikrofaserwischer
- Kann mit Reinigungsmitteln verwendet werden: Nein

Trockenreiniger

- Teppich-Funktion
- Art der Kehrwalze: Gummibürste mit Borsten für verschiedene Oberflächen
- Anzahl Seitenbürsten: 1 x
- Filterart: Abwaschbarer EPA11-Filter

Sensoren

- Navigationstechnologie: Lasernavigation mit Laserdistanzsensoren (LDS)
- Technologie zur Erkennung kleiner Hindernisse: 3D ToF, 8 ToF-Sensoren
- Sensor zur Teppicherkenntnis: Nein
- Fallschutzsensoren zur Erkennung von Kanten: Ja, 6 Sensoren
- Suchvorrichtung für Station: Ja, Infrarotsignal-Empfänger und -Sender
- Sensor für leeren Wasserbehälter
- Sensor für vollen Staubbehälter
- Sensor für vollen Staubbeutel

Manövrierbarkeit und Autonomie

- Raumweise Reinigung
- Funktion zur Überquerung von Hindernissen: Bis zu 20 mm (leerer Wasserbehälter)
- Automatische Ladefunktion
- Automatische Fortsetzungsfunktion

Akustischer Alarm und Sprachsteuerung

- Akustische Alarmfunktion über integrierten Lautsprecher
- Sprachen für akustischen Alarm: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Spanisch, Türkisch, Arabisch, Tschechisch, Niederländisch, Estnisch, Ungarisch, Litauisch, Norwegisch, Rumänisch, Slowakisch, Slowenisch, Schwedisch, Vietnamesisch
- Digitale Sprachassistenten: Alexa

Leistung

- Batterietyp: Lithium-Ionen
- Akkulaufzeit (min.): Bis zu 85 Minuten
- Akku-Ladedauer: Bis zu 6,5 Stunden
- Batteriespannung: 14,4 V
- Standby-Stromverbrauch: 108 mA
- Der Akku kann entfernt und ausgetauscht werden.

Kapazität

- Kapazität des Staubbehälters: 300 ml

- Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 240 ml
- Reichweite: Quadratmeter, die ohne Nachfüllen des Behälters gewischt werden können: Bis zu 300 qm

Gewicht und Abmessungen

- Durchmesser Roboter: 350 mm
- Höhe Roboter: 97 mm
- Breite x Länge x Höhe der Station: 136 x 150 x 98 mm
- Gewicht Roboter: 3,9 kg
- Gewicht der Station: 0,4 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 6,5 kg
- Verpackungsabmessungen (L x B x H): 469 x 152 x 392 mm

Mitgeliefertes Zubehör

- Station: Ladestation
- Waschbarer Wischer: 2
- Einweg-Wischer: --
- Abwaschbarer Filter: 1
- Kehrwalze: 1
- Seitenbürste: 1
- Bürsten-Reinigungswerkzeug
- Staubbeutel: --
- Unterlage
- Fernbedienung: Nein
- Netzkabel
- Startanleitung: Ja, gedruckt
- Benutzerhandbuch: Digital



Ausstellungsdatum
2023-04-02

Version: 2.2.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com