



Philips SilentStar
Staubsauger mit Beutel

EnergyCare

FC9302

Die Kraft der Stille

Stark bei der Staubentfernung, sanft zu Ihren Ohren

Genießen Sie Ihr Zuhause entspannt und ungestört mit dem Philips SilentStar. Dank seiner einzigartigen SilentSeal-Düse reinigt dieser Staubsauger nicht nur besonders leistungsstark sondern auch angenehm leise.

Leistungsstarkes Antiallergiesystem

- HEPA-Dichtung und abwaschbarer HEPA-13-Filter
- ECARF-Qualitätssiegel für zuverlässige Ergebnisse

Einfache Verwendung im ganzen Haus

- Zwei praktische Tragegriffe für zusätzlichen Komfort

Niedriger Energieverbrauch, optimale Leistung

- 1.250 Watt HD-Motor mit einer Leistung von 2.000 Watt*

Maximale Saugleistung bei minimaler Geräusentwicklung

- Aerodynamischer Kanal reduziert die Geräusentwicklung auf leise 70 dB
- Optimale Leistung und minimale Geräusentwicklung dank SilentSeal-Düse

PHILIPS

Daten

Gewicht und Abmessungen

- Produktgewicht: 6,8 kg
- Produktabmessungen (L x B x H): 500 x 290 x 250 mm

Design

- Farbe: Nachtblau

Leistung

- Eingangsleistung (IEC): 1250 W
- Eingangsleistung (IEC): 1250 W
- Aufnahmeleistung (max.): 1250 W
- Geräuschpegel (Lc IEC): 70 dB
- Luftstrom (max.): 42 l/Sek.
- Saugleistung (max.): 400 W
- Saugkraft (max.): 32 kPa
- Saugkraft (max.): 32 kPa
- Luftwirbel (max.): 42 l/Sek.
- Aufnahmeleistung (max.): 1250 W
- Saugleistung (max.): 400 W

Verwendbarkeit

- Aktionsradius: 11 m
- Rohranschluss: Leicht zu bedienende Entriegelung
- Aktionsradius: 11 m
- Kabellänge: 8 m

- Tragegriff: Ober- und Vorderseite
- Rohrtyp: 2-teiliges Teleskoprohr aus Metall
- Leistungsregelung: Am Gerät (elektronisch)
- Kabellänge: 8 m
- Staubfüllanzeige
- Radtyp: Gummi
- Komfort-Staubbeutelkassette

Düsen und Zubehör

- Standard-Düse: Geräuscharme SilentSeal-Düse
- Mitgeliefertes Zubehör: Bürste, Fugendüse, Kleine Düse
- Zubehörhalterung: Am Handgriff

Nachhaltigkeit

- Verpackung: > 90 % recycelte Materialien
- Bedienungsanleitung: 100 % recyceltes Papier

Filterung

- Staubaufnahmekapazität: 3,5 l
- Typ des Staubbeutels: S-Bag, grün
- Staubaufnahmekapazität: 3,5 l
- Abluftfilter: Abwaschbarer Ultra Clean Air HEPA 13-Filter
- HEPA-Dichtung

Besonderheiten

SilentSeal-Düse

Die SilentSeal-Düse trägt zu einer besonders geräuscharmen Leistung bei gleichzeitig optimaler Staub- und Fusselentfernung bei. Dank ihrer idealen Abdichtung kann der Luftstrom effizient fließen, wodurch beste Reinigungsergebnisse erzielt werden – hergestellt von WesselWerk.

Aerodynamischer Kanal

Dieser Kanal wurde speziell abgestimmt, um die Luft besonders sanft auszuleiten und so die Geräuschentwicklung zu reduzieren. Außerdem reduziert eine spezielle Motoraufhängung Vibrationen auf ein Minimum.

Neuer HD-Motor mit 1250 Watt Leistung

Der hocheffiziente 1.250 Watt HD-Motor (High Density) erzeugt eine Saugleistung von max. 400 Watt. Das bedeutet, dass er 30 % weniger Energie verbraucht als ein 2.000 Watt Gerät bei gleicher Reinigungsleistung.*

HEPA-Dichtung, HEPA-13-Filter

Dieser Philips Staubsauger wurde so konzipiert, dass die eingesaugte Luft den waschbaren HEPA-13-Filter (99,95 % Filtration) passiert, ehe sie ausgeblasen wird. Es ist unmöglich, dass Partikel entweichen.

Praktische Tragegriffe

Dieser Staubsauger hat nicht nur einen, sondern zwei Tragegriffe. Wenn er auf den Rollen steht, können Sie das Gerät mit dem oberen Griff mühelos tragen, ohne sich zu sehr bücken zu müssen. Mit dem zweiten Tragegriff an der Vorderseite können Sie auch den aufrecht stehenden Staubsauger problemlos tragen.

Mit ECARF-Qualitätssiegel

Dieser ECARF-zertifizierte Staubsauger garantiert mit einer Sicherheit von 99,95 %, dass nahezu die gesamte Luft im Raum während des normalen Saugvorgangs gefiltert wird. Dies entfernt fast alle Allergene aus Teppichen, Möbeln und anderen Orten in Ihrem Zuhause.



Ausstellungsdatum
2022-03-29

Version: 1.0.2

© 2022 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

* Interne Messung von Philips (2010).