



Volle Leistung

Weniger Energieverbrauch

Der neue Philips Performer Expert liefert dank der AirflowMax-Technologie und der einzigartigen TriActiveMax-Düse eine hervorragende Leistung bei der Staubaufnahme* – und das auf allen Böden.

Der Performer Expert erzielt grossartige Reinigungsergebnisse, auch wenn sich der Beutel füllt!

Höchster Komfort

- 5 l Staubaufnahmekapazität für längeres Reinigen
- SmartLock-Anschluss für einfache Einstellung bei jedem Reinigungsvorgang
- Variable Leistungsstufen

Integriertes Antiallergiesystem

- Allergikerfreundliche Qualität, von ECARF bestätigt
- Der S-Bag Ultra Long Performance nimmt sogar noch mehr feinen Staub auf.

Integriertes Antiallergiesystem

- HEPA13 mit HEPA AirSeal fängt mehr als 99 % Staub

Hervorragende Reinigungsergebnisse

- Revolutionäre AirflowMax-Technologie für extreme Saugleistung
- Energieeffizienter Motor für leistungsstarke Ergebnisse
- Neue TriActiveMax-Düse mit 3-in-1 Reinigungsvorgängen maximiert Staubaufnahme

Besonderheiten

AirflowMax-Technologie



Die AirflowMax-Technologie maximiert den Luftstrom, sodass sich der Staubbeutel gleichmäßig entfalten kann – damit Sie eine hohe Saugleistung erhalten, auch wenn sich der Beutel füllt!

Energieeffizienter Motor



Der energieeffiziente Motor wurde dahingehend optimiert, dass weniger Energie verbraucht und mehr Luftstrom generiert wird.

TriActiveMax-Düse



Die TriActiveMax-Düse mit 3-in-1 Reinigungsvorgängen bietet perfekte

Bodenhaftung für eine maximale Staubaufnahme. 1) Mit der speziell entworfenen Unterseite wird der Teppich schonend aufgeraut, um tiefliegenden Staub aufzunehmen. 2) Große Teile des Staubs werden über die größere Öffnung an der Vorderseite aufgenommen. 3) Staub und Schmutz werden längsseits gekehrt und von Möbeln und Wänden mit den zwei Seitenbürsten aufgenommen.

ECARF-zertifiziert



Dieser Staubsauger mit HEPA 13-Filter wurde von der Europäischen Stiftung für Allergieforschung als allergikerfreundlich eingestuft. Der HEPA 13-Filter reinigt die Abluft um bis zu 99,95 % von Allergenen aus Katzen- und Hundehaaren, Staubmilben sowie Pollen und unterstützt so ein allergikerfreundliches Zuhause.

HEPA13-Antiallergifilter



Der HEPA13-Filter fängt zusammen mit AirSeal selbst die feinsten Staubteilchen auf, bevor die Luft ausgeblasen wird. Dies sorgt für eine staubfreie Umgebung und saubere,

allergenfreie Luft. Die Abluft ist sogar sauberer als die Luft im Zimmer.

S-Bag Ultra Long Performance



Eine höhere Reinigungsleistung für eine längere Zeit, dank des XXL 5 Liter S-Bag Ultra Long Performance. Aufgrund der hochwertigen, mehrschichtigen, nicht verstopfenden Poren garantiert der S-Bag Ultra Long Performance eine ausgezeichnete Saugkraft und Filterung, die bis zu 80 % länger anhält als bei Standardstaubbeuteln.

5 l Staubaufnahmekapazität



Die speziell entworfene 5 l Staubkammer ermöglicht Ihnen, Ihren Staubbeutel optimal zu nutzen, damit Sie ihn länger verwenden können.

Daten

Leistung

- Eingangsleistung (IEC): 650 W
- Luftstrom (max.): 30,2 l/Sek.
- Geräuschpegel: 78 dB
- Saugkraft (max.): 16,3 kPa

Design

- Farbe: Dunkelgrau

Bedienkomfort

- Aktionsradius: 11 m
- Rohranschluss: SmartLock
- Kabellänge: 8 m
- Tragegriff: Ober- und Vorderseite
- Röhrentyp: 2-teiliges Teleskoprohr aus Metall
- Leistungsregelung: Am Gerät (elektronisch)
- Radtyp: Gummi
- Staubfüllanzeige

Düsen und Zubehör

- Standard-Düse: TriActiveMax Düse

- Mitgeliefertes Zubehör: Fugendüse, 2-in-1-Bürste/
kleine Düse
- Zusatzbürste: Hartbodendüse

Gewicht und Abmessungen

- Produktabmessungen (L x B x H):
500 x 310 x 300 mm
- Produktgewicht: 5 kg

Nachhaltigkeit

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

Filtration

- Staubaufnahmekapazität: 5 L
- Typ des Staubbeutels: S-Bag Ultra Long
Performance
- Abluftfilter: HEPA 13
- Motorfilter: Dreischichtiger Mikrofilter
- HEPA-Dichtung



Ausstellungsdatum
2023-04-02

Version: 1.0.1

© 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

* Innerhalb des Philips Sortiments