

Philips PowerPro Active
Beutelloser Staubsauger

Energieeffizienzklasse A
TriActive+-Düse
Super-Clean-Air

FC9530/09



Volle Leistung dank PowerCyclone 4

Schnelle und einfache Entleerung

Der neue beutellose Philips Staubsauger PowerPro Active bietet optimale Reinigungsleistung dank PowerCyclone-Technologie und TriActive+-Düse, die für die höchstmögliche Staubaufnahme entwickelt wurden. Der Staubbehälter lässt sich einfach und ohne Staubwolke entleeren.

Bemerkenswerte Reinigungsergebnisse

- Energieeffizienzklasse A
- Die PowerCyclone 4-Technologie trennt Staub und Luft in einem Durchgang.
- Neue 3-in-1-TriActive+-Düse nimmt groben und feinen Staub auf

Mühevolle Reinigung

- Fortschrittliches Design des Staubbehälters für einfaches Entleeren
- ActiveLock-Kupplung für einfache Anpassung an jeden Reinigungsvorgang
- Sie erreichen dank des extra langen ergonomischen Griffs alle Ecken.
- Weiche Bürste in Griff integriert, immer einsatzbereit
- Variable Leistungsstufen

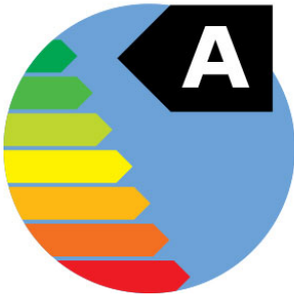
Filtersystem für saubere Luft

- Super-Clean-Abluftfilter

PHILIPS

Besonderheiten

Energieeffizienzklasse A



Dieser Staubsauger wurde speziell dafür entwickelt, um mit der Energieeffizienzklasse A volle Leistung zu erzielen.

PowerCyclone 4-Technologie



Die PowerCyclone 4-Technologie verbessert den Luftstrom und die Leistung. Sie liefert beste Reinigungsergebnisse in einem Durchgang: 1) Luft gelangt dank des geraden und glatten Lufteinlasses schnell in den PowerCyclone. 2) Der geschwungene Luftkanal bringt die Luft in der Zyklonkammer schnell nach oben, wodurch die Luft effektiv vom Staub befreit wird.

TriActive+-Düse



Die TriActive+-Düse führt drei Reinigungsschritte in einem Arbeitsgang aus: 1)

Der Teppich wird mit der speziell entworfenen Unterseite schonend aufgeraut, um tiefliegenden Staub aufzunehmen. 2) Große Teile werden über eine größere Öffnung an der Vorderseite aufgenommen. 3) Staub und Schmutz werden längsseits von Möbeln und Wänden mit ihren zwei Seitenbürsten aufgekehrt.

Leicht entleerbarer Staubbehälter



Durch das optimale Design kann der Staubbehälter entleert werden, ohne dass sich dabei Staubwolken bilden. Die einzigartige Form und glatte Oberfläche sorgt dafür, dass Staub auf einer Seite des Behälters gesammelt wird und gleichmäßig in den Staubbehälter fällt.

Integrierte weiche Bürste



Der Staubsauger ist mit einer weichen Staubbürste ausgestattet, die praktisch im Handgriff des Geräts integriert und somit immer einsatzbereit ist.

ActiveLock-Kupplung



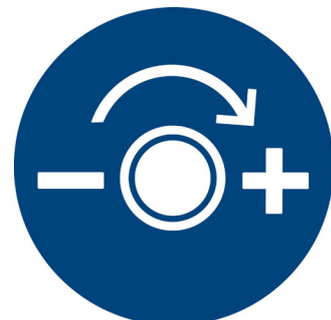
Die ActiveLock-Kupplung ermöglicht es Ihnen, die verschiedenen Düsen und Zubehörteile ganz einfach während der Reinigung am Teleskoprohr anzubringen und wieder abzunehmen.

Extra langer ergonomischer Griff



Der ergonomisch geformte Griff ist bequem in der Anwendung, und dank seiner extra langen Form lassen sich auch schwer erreichbare Stellen mühelos reinigen.

Leistungsregelung



Dank der variablen Leistungsstufen können Sie für die unterschiedlichen Oberflächen die optimale Saugstufe auswählen.

Daten

Leistung

- Bewertung der Energieeffizienz: A
- Staubemissionsklasse: C
- Teppichreinigungsklasse: D
- Hartbodenreinigung – Klasse: E
- Luftwirbel (max.): 27,8 l/Sek.
- Jährlicher Energieverbrauch: 336 kWh
- Eingangsleistung (IEC): 750 W
- Geräuschpegel: 78 dB
- Saugkraft (max.): 16,8 kPa

Verwendbarkeit

- Aktionsradius: 9 m
- Tragegriff: Ober- und Vorderseite
- Kabellänge: 6 m
- Rohrtyp: 2-teiliges Teleskoprohr aus Metall
- Radtyp: Gummi
- Rohranschluss: ActiveLock
- Leistungsregelung: Am Gerät (elektronisch)

Design

- Farbe: Tiefschwarz

Filterung

- Staubaufnahmekapazität: 1,7 l
- Abluftfilter: Mikrofilter
- Motorfilter: Super-Clean-Air

Düsen und Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fugendüse, Integrierte Bürste
- Zubehörhalterung: Am Rohrclip
- Standarddüse: TriActive+-Düse

Nachhaltigkeit

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

Gewicht und Abmessungen

- Produktabmessungen (L x B x H):
473 x 304 x 301 mm
- Produktgewicht: 9 kg



Ausstellungsdatum
2016-01-29

Version: 1.5.1

© 2016 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