



Philips Performer Active
Stofzuiger met zak

900W - 99,9% stofopname
Allergy H13 allergiefilter
AirflowMax-technologie



FC8563/09

Maximale prestaties, voor een grondige reiniging

Dankzij gepatenteerde AirflowMax-technologie

De stofzuiger met zak Series 5000 biedt krachtige prestaties in een compact design. De krachtige en efficiënte 900W motor zorgt voor een stofopname van 99,9%*. De AirflowMax-technologie zorgt voor langer behoud van een optimale zuigkracht. Door de hoge zuigkracht is Series 5000 geschikt voor een diepe reiniging. Het TriActive mondstuk verwijdert stof en vuil efficiënt van harde en zachte vloeren.

Superieure prestaties

- Revolutionaire AirflowMax-technologie voor sterke zuigkracht
- 99,9% stofopname* voor grondige reiniging
- Het allergiefilter houdt 99,9% van de deeltjes tegen, ECARF-gecertificeerd
- TriActive-mondstuk voor grondige reiniging in 3 richtingen
- Motor van 900W voor hoge zuigkracht

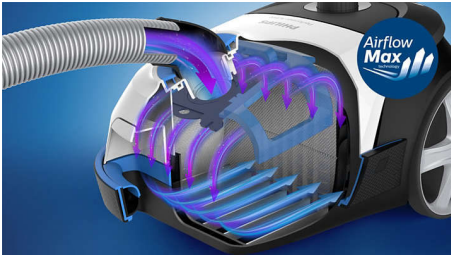
Moeiteloos reinigen

- ActiveLock-koppelingen zijn eenvoudig in te stellen voor elke schoonmaakklus
- Gemakkelijke, duurzame zakken passen in grote stofbak van 4 liter
- Zachte borstel geïntegreerd in handvat, altijd klaar voor gebruik

PHILIPS

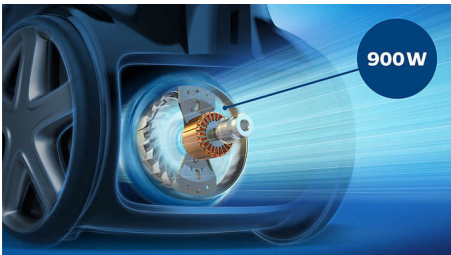
Kenmerken

AirflowMax-technologie



De stofkamer met uniek design maximaliseert de capaciteit en luchtstroom met een niet-verstoppende stofzak. Dit maakt een sterke zuigkracht mogelijk, totdat de stofzak vol is.

Motor van 900 W met hoog rendement



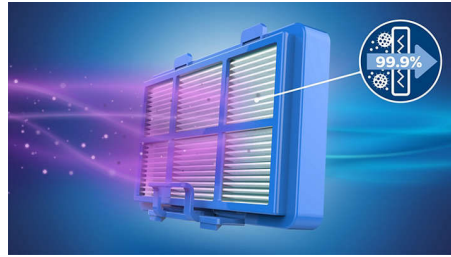
De motor van 900 W met hoog rendement levert een hoge zuigkracht voor grondige reiniging.

99,9% stofopname*



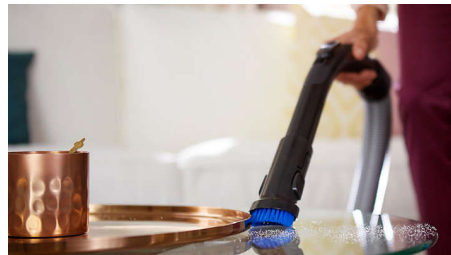
Het TriActive+-mondstuk en de hoge zuigkracht zorgen ervoor dat u 99,9% van de fijne stofdeeltjes* kunt opzuigen.

Gecertificeerd allergiefilter



Het gecertificeerde allergiefilter vangt 99,9% van de stofdeeltjes op, waaronder pollen, huisdierenhaar en huisstofmijt. Dit is ideaal voor mensen met een allergie.

Geïntegreerde borstel



De stofborstel is in het handvat ingebouwd, zodat het apparaat altijd klaar is voor gebruik op meubilair, platte oppervlakken en bekleding.

Duurzame s-zakken van 4 liter



De grote stofbak van 4 liter en de duurzame universele zakken zorgen voor een optimale zuigkracht totdat de bak vol is. Het stof zit in

een afgesloten ruimte, dus u kunt het zonder knoeien afvoeren.

TriActive-mondstuk



Het TriActive-mondstuk voert 3 reinigingshandelingen in één keer uit. De speciaal ontworpen zoolplaat verwijdert stof diep uit tapijt, terwijl de grote opening aan de voorzijde grote deeltjes opzuigt. Luchtkanalen aan beide zijden van het mondstuk nemen stof en vuil op langs muren en meubels.

ActiveLock-koppelingen



Dankzij ActiveLock-koppelingen kunnen hulpstukken met één klik op de telescopische buis worden bevestigd.

Specificaties

Gewicht en afmetingen

- Productgewicht: 5,2 kg
- Afmetingen van product (l x b x h): 447 x 304 x 234 mm

Ontwerp

- Kleur: Opaalgroen

Performance

- Ingangsvermogen (IEC): 650 W
- Luchtsnelheid (max.): 32,17 l/s
- Geluidsniveau: 77 dB
- Onderdruk (max.): 17,5 kPa
- Ingangsvermogen (max.): 900 W

Bruikbaarheid

- Buiskoppeling: ActiveLock
- Actieradius: 9 m
- Handgreep: Voorkant

- Energiebeheer: Draaiknop
- Type buis: 2-delige metalen telescoopbuis
- Snoerlengte: 6 m
- Type wielen: Rubberen

Mondstukken en accessoires

- Standaardmondstuk: TriActive-mondstuk
- Accessoires meegeleverd: Geïntegreerde borstel
- Extra mondstuk: Mondstuk voor harde vloeren

Duurzaamheid

- Omhulsel: > 90% gerecycled materiaal
- Gebruiksaanwijzing: 100% gerecycled papier

Filtering

- Type stofzak: s-bag Classic Long Performance
- Stofinhoud: 4 L
- Uitblaasfilter: Allergiefilter
- Motorfilter: Microfilter



Publicatiedatum
2022-02-03

Versie: 1.1.1

EAN: 08 71010 38088 62

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* 99,9% stofopname op harde vloeren met kieren (IEC62885-2).
Filtering is getest conform DIN EN 60312/11/2008.
**Berekend met vervanging van stofzak bij 80% verlies van zuigkracht in vergelijking met klassieke papieren zak FC8019/01; intern gemeten op een Philips FC895x/09-serie.