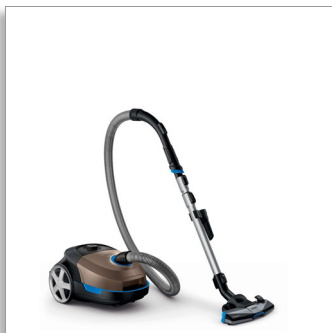




Philips Performer Active  
Stofzuiger met zak -  
Refurbished

**99,9% stofopname**  
900 W  
4 l



**FC8577**

## Krachtigste stofzuiger met zak van Philips

Vangt > 99,9%\* van de stofdeeltjes op en de zak gaat 50% langer mee\*\*

De Philips Performer-stofzuiger maakt perfect schoon en verbruikt weinig energie. Houd de lucht in uw huis schoon en gezond met ons allergiefilter dat 99,9%+ van alle schadelijke deeltjes opvangt.

### 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 hoge prestaties op alle vloeren
- Motor van 900W voor hoge zuigkracht

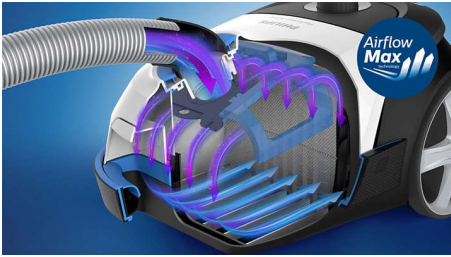
### Moeiteloos reinigen

- 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.

### ActiveLock-koppelingen



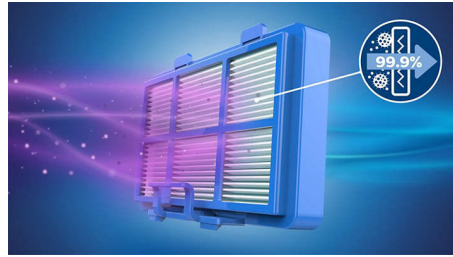
Dankzij ActiveLock-koppelingen kunnen hulpstukken met één klik op de telescopische buis worden bevestigd.

### 99,9% stofopname\*



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

### Gecertificeerd allergiefilter



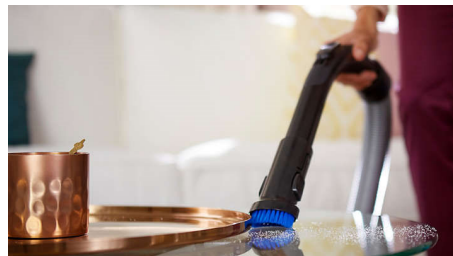
Het gecertificeerde allergiefilter vangt 99,9% van de stofdeeltjes op, waaronder pollen, huisdierenhaar en huisstofmijt. Dit is ideaal voor mensen met een allergie.

### Duurzame s-zakken van 4 liter



De grote stofzak 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.

### Geïntegreerde borstel



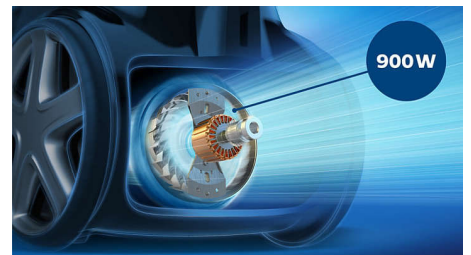
De stofborstel is in het handvat ingebouwd, zodat het apparaat altijd klaar is voor gebruik op meubilair, platte oppervlakken en bekleding.

### TriActive+-mondstuk



Het TriActive+-mondstuk voert 3 reinigingshandelingen in één keer uit. Aan de voorzijde zit een grotere opening om grotere vuildeeltjes op te zuigen, terwijl de speciaal ontworpen zoolplaat stof diep uit tapijt verwijdert. Luchtkanalen aan beide zijden van het mondstuk nemen stof en vuil op langs muren en meubels.

### Motor van 900 W met hoog rendement



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

# Specificaties

## Mondstukken en accessoires

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

## Ontwerp

- Kleur: Koper/grijs

## Gewicht en afmetingen

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

## Duurzaamheid

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

## Performance

- Ingangsvermogen (IEC): 650 W

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

## Filtering

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

## Bruikbaarheid

- Buiskoppeling: ActiveLock
- Actieradius: 9 m
- Handgreep: Voorkant
- Energiebeheer: Draaiknop
- Snoerlengte: 6 m
- Type buis: 2-delige metalen telescoopbuis
- Type wielen: Rubberen



Publicatiedatum  
2023-07-20

Versie: 4.4.1

© 2023 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](http://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.