

Philips 3000 Series  
Usisavač s vrećicom

Usisava 99,9 % prašine\*  
900 W  
Antialergijski filter

XD3112/09



## Hvata i zadržava 99,9 %\* prašine i alergena

u kompaktnom i laganom dizajnu

Novi usisavač Performer Compact tvrtke Philips kombinira kompaktni dizajn i maksimalan učinak čišćenja. Uživajte u dubinskom čišćenju kuće koje omogućuje tehnologija AirflowMax i naš usisni nastavak TriActive s tri istodobne radnje čišćenja.

### Superiorna učinkovitost

- Usisava 99,9 % prašine\* za rezultate temeljitog čišćenja
- Revolucionarna tehnologija AirflowMax za veliku usisnu snagu
- Sustav filtracije Allergy H13 zadržava >99,9 % sitne prašine
- Antialergijski ECARF certifikat.
- Motor od 900 W za veliku usisnu snagu
- Usisni nastavak TriActive za 3-smjerno temeljito čišćenje

### Čišćenje bez muke

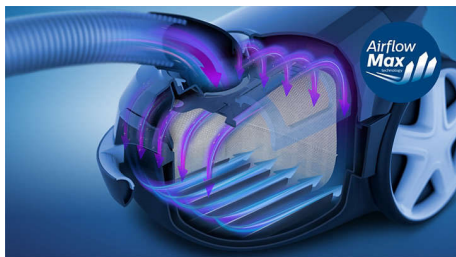
- Kompaktan i lagan za lako prenošenje
- Meka četka integrirana je u dršku i uvijek je spremna za uporabu
- Zahvaljujući velikom dosegu od 9 metara, možete doseći udaljenije površine bez iskopčavanja usisavača

**PHILIPS**

Usisavač s vrećicom  
Usisava 99,9 % prašine\* 900 W, Antialergijski filter

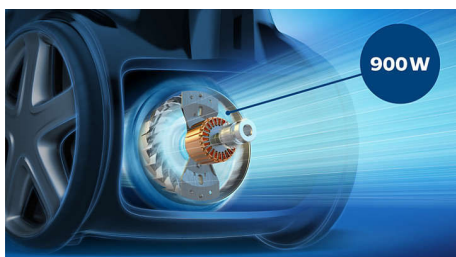
## Istaknute značajke

### Tehnologija AirflowMax



Jedinstveno dizajniran spremnik prašine maksimalno povećava zapreminu i protok zraka s vrećicom koja sprječava začepljenje, što osigurava visoku snagu usisavanja sve dok se vrećica ne napuni.

### Vrlo učinkovit motor od 900 W



Visoko učinkoviti motor od 900 W razvija veliku usisnu snagu za temeljite rezultate čišćenja.

### Usisava 99,9 % prašine\*



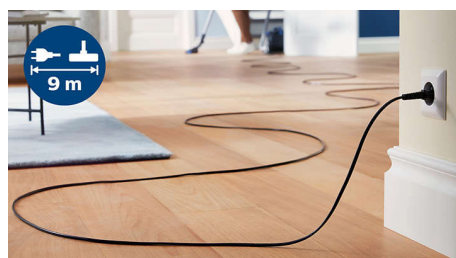
Usisni nastavak TriActive i snažna usisna snaga osiguravaju usisavanje 99,9 % sitne prašine\*.

### Kompaktan, male težine



Kompaktan i lagan dizajn osigurava lako spremanje i prenošenje usisivača.

### Velik doseg od 9 metara



Zbog dosega od 9 metara od utičnice do usisnog nastavka, moći ćete dulje usisavati bez iskopčavanja.

### Filter Allergy H13



Sustav filtracije Allergy H13 zadržava > 99,9 % čestica sitne prašine – uključujući pelud, životinjske dlake i grinje – idealno za osobe koje pate od alergija. Razina filtracije odgovara onoj filtra HEPA 13\*\*.

XD3112/09

### S ECARF certifikatom



Antialergijski ECARF certifikat.

### Integrirana četka



Nastavak s četkom za prašinu ugrađen je u dršku, tako da je uvijek spreman za uporabu na namještaju, ravnim površinama i navlakama.

### Usisna četka TriActive



Usisni nastavak TriActive ima trostruko djelovanje u jednom potezu. Posebno dizajnirana donja površina dubinski uklanja prašinu iz tepiha, a u veliki prednji otvor usisavaju se veći komadi. Zračni kanali s obje strane nastavka kupe prašinu i onečišćenja uz zidove i namještaj.

# Specifikacije

## Usisni nastavci i dodatna oprema

- Standardna usisna cijev: Usisna četka TriActive
- Dodatna oprema u kompletu: Nastavak za uske površine, Integrirana četka

## Dizajn

- Boja: Tamnocrna

## Težina i dimenzije

- Dimenzije proizvoda (LxŠxV): 400 x 282 x 251 mm
- Masa proizvoda: 4,6 kg

## Održivost

- Ambalaža: > 90% recikliranih materijala
- Upute: 100% reciklirani papir

## Odlične performanse

- Ulazna snaga (IEC): 899 W

- Razina snage zvuka: 79 dB
- Usisavač (maks.): 22 kPa
- Ulazna snaga (maks.): 900 W

## Filtracija

- Vrsta vrećice za prašinu: s-bag Classic Long Performance
- Kapacitet za prašinu: 3 l
- Ispušni filter: Antialergijski filter
- Filter za motor: Spužvasti filter s 1 slojem

## Upotrebljivost

- Radni domet: 9 m
- Spojnicica cijevi: ActiveLock
- Ručka za nošenje: Prednja strana
- Vrsta cijevi: Metalna dvodijelna teleskopska cijev
- Duljina kabela: 6 m
- Vrsta kotačića: Guma



Datum izdavanja  
2024-02-13

Verzija: 2.2.1

EAN: 87 10103 93912 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Sva prava pridržana.

Specifikacije su podložne promjeni bez prethodne obavijesti. Trgovačke marke su u vlasništvu tvrtke Koninklijke Philips N.V. ili njihovih odgovarajućih vlasnika.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Usisavanje prašine na tvrdim podovima (IEC62885-2). Snaga filtriranja testirana je u skladu sa standardom DIN EN 60312/11/2008.

\*\* Razine filtracije testirane su sukladno EN60312-1-2017 i jednake su onima koje pruža HEPA 13