



Philips PowerPro Compact  
Bezvreckový vysávač

**900 W**

PowerCyclone 5  
Allergy H13 filter



**FC9330/09**

## Povysáva 99,9 %\* jemného prachu

### Hygienické vyprázdňovanie jednou rukou

V bezvreckovom vysávači Philips série 3000 sa spája kompaktný dizajn s parádnym výkonom. Užite si dôsledné upratovanie v celej svojej domácnosti vďaka technológii PowerCyclone 5 a našej hubici TriActive, ktorá zabezpečí 3 čistiace úkony v jednom.

#### Vynikajúci výkon

- 900 W motor pre vysoký sací výkon
- Zachytáva až 99,9 % prachu\* a poskytuje vysoký čistiaci výkon
- Hubica TriActive na 3-smerné dôkladné čistenie
- Technológia PowerCyclone 5 zaisťuje vysoký sací výkon dlhšiu dobu
- Filtračný systém Allergy H13 zachytáva > 99,9 % jemného prachu

#### Čistenie bez námahy

- Zásobník na prach určený na hygienické vyprázdnenie jednou rukou
- V rukoväti je integrovaná jemná kefa vždy pripravená na použitie
- Kompaktný dizajn s ľahkou váhou pre jednoduchšie zaobchádzanie

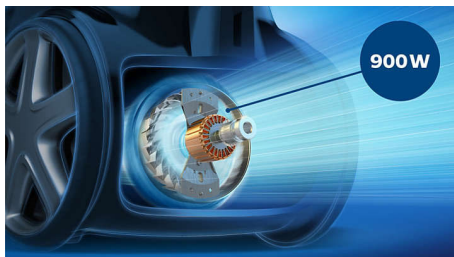
#### Čistenie bez námahy

- Spájacie prvky ActiveLock sa jednoducho prispôbia ľubovoľnému úkonu

**PHILIPS**

## Hlavné prvky

### Vysokoučinný 900 W motor



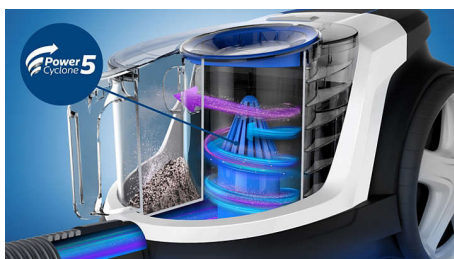
Vysokoučinný 900 W motor dodáva vysoký sací výkon pre dôkladné čistenie.

### Zachytáva 99,9 % prachu\*



Hubica TriActive a vysoký sací výkon sa postarajú o povysávanie 99,9 % jemných častí prachu\*.

### Technológia PowerCyclone 5



Technológia PowerCyclone 5 zrýchli prúdenie vzduchu vo valcovej komore, čím zabezpečí oddelenie prachu od vzduchu a udrží dlhšie vysoký výkon a silné nasávanie.

### Hubica Tri-Active



Hubica TriActive využíva naraz 3 čistiace úkony. Špeciálne navrhnutá plocha hĺbkovo odstráni prach z kobercov, kým veľký predný otvor povysáva veľké kusy. Vzduchové kanály a kefy na oboch stranách hubice povysávajú všetok prach a nečistoty pozdĺž stien alebo nábytku.

### Hygienické vyprázdnenie prachu



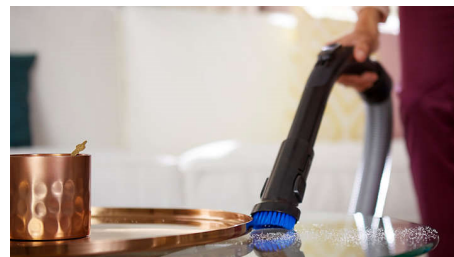
Nádoba s jednoduchým vyprázdňovaním je určená na hygienické vyprázdnenie jednou rukou, čo pomáha minimalizovať rozptýlenie prachu do okolia.

### Kompaktný a ľahký



Kompaktný dizajn s ľahkou váhou zabezpečí jednoduché skladovanie a prenášanie vysávača.

### Integrovaná kefa



Kefa na prach je vstavaná do rukoväti, takže je vždy pripravená na čistenie nábytku, rovných povrchov a čalúnenia.

### Allergy H13 filter



Úplne utesnený filtračný systém, ktorý zachytáva > 99,9 % jemného prachu vrátane peľu, chlupov domácich zvierat a prachových roztočov. Pomáha tak alergikom a komukoľvek, kto vyžaduje vyššiu úroveň hygieny. Úroveň filtrácie zodpovedá filtru HEPA 13\*.

### Spájacie prvky ActiveLock



Spájacie prvky ActiveLock umožňujú jednoduché zapadnutie nastavcov do teleskopickej trubice jediným zacvaknutím.

# Technické údaje

## Hubice a príslušenstvo

- Bežná hubica: TriActive nozzle
- Vratane príslušenstva: Crevice tool, Integrated brush
- Uskladnenie príslušenstva: On tubeclip

## Príslušenstvo

- Súprava náhradných filtrov: FC8010/02

## Dizajn

- Farba: Monza Red

## Hmotnosť a rozmery

- Rozmery balenia (D x Š x V): 525 x 320 x 315 mm
- Rozmery produktu (D x Š x V): 410 x 281 x 247 mm
- Hmotnosť produktu: 4,5 kg

## Udržateľnosť

- Balenie: > 90 % recyklovaných materiálov
- Návod na použitie: 100% recycled paper

## Charakteristika

- Príkion (IEC): 750 W
- Prietok vzduchu (max): 27,8 l/s
- Hladina úrovne zvuku: 76 dB
- Podtlak (max): 16,8 kPa
- Vstupný výkon (max): 900 W

## Filtrácia

- Kapacita na prach: 1,5 L
- Výstupný filter: Allergy H13 filter
- Filter motora: Washable filter
- Úroveň filtrácie: HEPA13 level\*\*

## Využitie

- Akčný rádius: 9 m
- Rukoväť na prenášanie: Front
- Dĺžka kábla: 6 m
- Typ trubice: Metal 2-piece telescopic tube
- Typ koliesok: Plastic



Dátum vydania  
2023-05-07

Verzia: 1.1.1

EAN: 87 10103 79626 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

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

\* Zachytáva 99,9 % prachu na tvrdých podlahách s drážkami (IEC62885-2).

\*\* Úroveň filtrácie sa testujú v súlade s normou EN 60312-1-2017 a zodpovedajú filteru HEPA 13