



Philips Performer Silent  
Sáčkový vysavač

Zachytí 99,9% prachu  
750 W  
66 dB pro tiché vysávání



FC8784/09

## Maximální výkon. Minimální hlučnost\*

Zachytí a odsaje >99,99 %\*\* prachu a alergenů

Čistá podlaha znamená zdravější domácnost. Nový vysavač Philips Performer Silent s vylepšenou technologií hubice důkladně zachytí špínu a jemný prach a zajistí vám zdravější prostředí. Hlučnost pouhých 66 dB z něj navíc dělá náš vůbec nejtišší vysavač.

### Vynikající výkon

- Protialergický filtr zadržuje více než 99,9 % částic – certifikát ECARF
- 750W motor se silným sacím výkonem
- Mini Turbo kartáč pro snadné odstranění zvířecích chlupů a chomáčů
- Hubice na parkety s měkkými štětinami pro ochranu před poškrábáním
- Vysávejte kdykoli, tiše, aniž byste někoho rušili
- Hubice TriActive Pro zachytí i nejjemnější prach pro hlubší čištění
- Zachytí 99,9% prachu\*\* pro hloubkový úklid

### Čištění bez námahy

- Praktické sáčky s dlouhou životností se snadno vejdou do velké, 4litrové prachové komory
- Měkký kartáč uložený v rukojeti, vždy připravený k použití
- Dlouhý dosah 12 m umožňuje větší pohyblivost bez nutnosti vypojit kabel

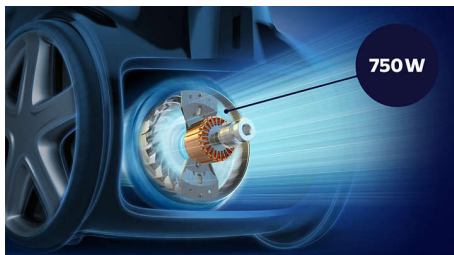
# PHILIPS

Sáčkový vysavač  
Zachytí 99,9% prachu 750 W, 66 dB pro tiché vysávání

FC8784/09

## Přednosti

### Vysoce výkonný 750W motor



Vysoce výkonný 750W motor zajistí vždy výkonné a dokonalé čištění.

### Zachytí 99,9 % prachu\*\*



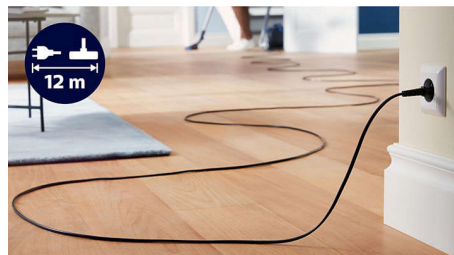
Hubice TriActive Pro a vysoký sací výkon umožňují zachytit 99,9 % jemného prachu\*\*.

### Tiché vysávání



Navrženo pro nízkou úroveň hluku, takže můžete kdykoli tiše vysávat, aniž byste ve svém domově kohokoli rušili. Certifikace Quiet Mark.

### Dlouhý dosah 12 m



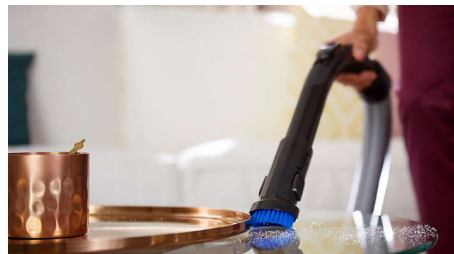
Mimořádně dlouhý kabel o délce 12 m umožňuje delší použití bez nutnosti odpojování.

### Certifikovaný protialergický filtr



Certifikovaný protialergický filtr zachytí 99,9 % prachových částic – včetně pylů, chlupů domácích zvířat a roztočů – což je ideální pro alergiky.

### Integrovaný kartáč



Kartáč na prach je vestavěný přímo do rukojeti a je tak možné jej kdykoli použít na nábytek, rovné povrchy nebo čalounění.

### 4l sáčky s-bag s dlouhou životností



Velká 4litrová prachová komora a univerzální sáčky s dlouhou životností umožňují optimální sací výkon až do úplného naplnění, a navíc neprodyšnou likvidaci bez nepořádku.

### Hubice TriActive Pro



Vysoce výkonná hubice TriActive Pro důkladně čistí všechny typy podlah, od dřeva po koberce, a zachytí i ten nejmenší prach.

### Hubice na parkety



S touto hubicí s měkkými štětinami již nebudete riskovat poškrábání: je speciálně zkonstruována pro šetrné čištění tvrdých podlah.

# Specifikace

## Hubice a příslušenství

- Včetně příslušenství: Nástavec pro štěrbinu, Malá hubice, Integrovaný kartáč
- Standardní hubice: TriActive Pro
- Přídavná hubice: Hubice na parkety, Mini turbokartáč

## Vzhled

- Barva: Kardinálská červená
- Barva: Královská červená

## Hmotnost a rozměry

- Rozměry výrobku (D x Š x V):  
470 x 320 x 280 mm
- Hmotnost výrobku: 5,4 kg

## Udržitelnost

- Balení: >90 % recyklovaných materiálů
- Uživatelská příručka: 100% recyklovaný papír

## Výkon

- Příkon (IEC): 650 W

- Úroveň síly zvuku: 66 dB
- Příkon (max.): 750 W

## Filtrace

- Typ prachového sáčku: Sáček s-bag Ultra Long Performance
- Kapacita nádoby na prach: 4 L
- Výstupní filtr: Protialergický filtr
- Filtr motoru: Mikrofiltr

## Použitelnost

- Spojka trubice: SmartLock
- Akční rádius: 12 m
- Rukojeť pro přenášení: Na horní a přední straně
- Typ trubice: Kovová dvoudílná teleskopická trubice
- Délka kabelu: 9 m
- Ovládání napájení: Elektronika ve spotřebiči
- Indikátor naplnění prachem
- Typ koleček: Pryžový



Datum vydání 2023-08-09

Verze: 3.3.1

EAN: 87 10103 86054 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

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

\* ze všech sáčkových vysavačů Philips.

\* \*odsávání prachu na tvrdých podlahách (IEC62885-2) a filtrace částic o velikosti jen 0,3 µm, dle energetického štítku EU.