

Philips Gladiator  
Sáčkový vysavač

HomeCare

FC8440/01



## Spolehlivá čisticí síla

### Příslušenství na dosah

Tento vysavač s příkonem 1800 W a 3litrovou nádobou na nečistoty je dodáván se štěrbinovou hubicí a malou hubicí, které pomáhají dosahovat do koutů a škvír. Tento vysavač je také vybaven výstupním filtrem, teleskopickými trubicemi a pogumovanými kolečky.

#### **Snadné použití**

- Kovová teleskopická trubice

#### **Vysoká čisticí síla**

- 1 800W motor se silným sacím výkonem

#### **Hygienické odstranění prachového sáčku**

- Sáček S-bag je standardní prachový sáček pro jednorázové použití

#### **Šetrný k podlaze**

- Měkká gumová kolečka

#### **Příslušenství na dosah**

- Integrované příslušenství

# PHILIPS

# Specifikace

## Výkon

- Příkon (IEC): 1600 W
- Proud vzduchu (max.): 37 l/s
- Podtlak (max.): 29 kPa
- Příkon (max.): 1800 W
- Sací výkon (max.): 275 W

## Vzhled

- Barva: Světle modrá

## Použitelnost

- Spojka trubice: Kónická
- Typ trubice: Kovová dvoudílná teleskopická trubice

- Ovládání napájení: Elektronika ve spotřebiči
- Indikátor naplnění prachem
- Typ koleček: Pryžový

## Hubice a příslušenství

- Včetně příslušenství: Nástavec pro štěrbinu, Malá hubice
- Standardní tryska: Univerzální hubice
- Prostor pro příslušenství: Integrováno

## Filtrace

- Typ prachového sáčku: Sáček S-bag
- Výstupní filtr: Mikrofiltr AFS

# Přednosti

## 1 800W motor



1 800W motor vytváří silný sací výkon pro vynikající výsledky čištění.

## Integrované příslušenství

Integrované příslušenství

## Kovová teleskopická trubice

Kovová teleskopická trubice

## Elektronické ovládání napájení

Elektronické ovládání napájení v přístroji umožňuje zvolit správný sací výkon pro povrch, který vysáváte.

## Sáček S-bag



Sáček S-bag je standardní prachový sáček pro jednorázové použití, který je široce dostupný a díky svému logu lehce rozpoznatelný. Je vhodný pro sáčkové vysavače značek Philips, Electrolux, AEG, Volta a Tornado.

## Měkká gumová kolečka



Tento vysavač má pogumovaná kolečka, která umožňují hladký pohyb po pevných podlahách bez nebezpečí poškrábání.

