

Philips PowerPro Compact
Безмешковый пылесос с
технологией
PowerCyclone 5

1800 Вт

Фильтр HEPA 10
1,5 л

FC9349/01



Более высокая мощность всасывания* благодаря PowerCyclone

5

Компактный, но мощный

Новый пылесос Philips PowerPro Compact обеспечивает впечатляющие результаты уборки благодаря технологии PowerCyclone 5 и насадке MultiClean. Конструкция пылесборника создана для гигиеничной очистки.

Впечатляющие результаты очистки

- Мотор 1800 Вт обеспечивает высокую мощность всасывания
- Технология PowerCyclone 5 мгновенно отделяет пыль от воздуха
- Новая насадка MultiClean обеспечивает великолепную уборку для всех типов напольных покрытий

Уборка без усилий

- Усовершенствованная конструкция пылесборника для гигиеничной очистки
- Мягкая щетка, встроенная в ручку, всегда готова к использованию
- Элементы соединения ActiveLock позволяют легко выполнять разные задачи во время уборки
- Легкий и компактный прибор удобно перемещать во время уборки
- Большие колеса для плавного движения

PHILIPS

Особенности

Мотор мощностью 1800 Вт



Мотор 1800 Вт обеспечивает высокую мощность всасывания и гарантирует отличные результаты уборки.

Технология PowerCyclone 5



Технология PowerCyclone 5 усиливает воздушный поток и повышает эффективность, мгновенно отделяя пыль от воздуха. Идеальный результат обеспечивается за счет одновременного выполнения следующих действий: 1) благодаря своей конструкции, воздухозаборник PowerCyclone всасывает воздух с большой скоростью; 2) быстрая циркуляция воздуха обеспечивает эффективное отделение воздуха и оседание частичек пыли в циклонической камере; 3) воздух выходит из камеры через лопасти, которые эффективно отделяют пыль от воздуха, направляя ее в контейнер.

Насадка MultiClean



Новая насадка MultiClean гарантирует тщательную очистку всех типов напольных покрытий. Насадка плотно прилегает к полу и собирает даже самую мелкую пыль.

Удобный для очистки контейнер



Благодаря специальной конструкции во время очистки пылесборника не образуется облако пыли. Благодаря его особому дизайну и гладженным поверхностям вы сможете легко опустошить контейнер даже одной рукой.

Мягкая щетка, всегда готовая к использованию



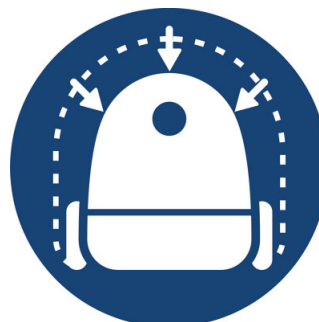
Щетка для пыли встроена в ручку, поэтому при необходимости очистки мебели и обивки она всегда будет под рукой.

Элементы соединения ActiveLock



Элементы соединения ActiveLock обеспечивают удобную установку и отсоединение различных насадок и аксессуаров от телескопической трубки.

Легкий и компактный



Легкая и компактная конструкция обеспечивает удобное перемещение прибора во время уборки.

Большие задние колеса



Большие задние колеса обеспечивают плавное движение.

Характеристики

Высокое качество

- Воздушный поток (макс): 37 л/с
- Входная мощность (IEC): 1600 Вт
- Входная мощность (макс): 1800 Вт
- Уровень интенсивности звука: 82 дБ
- Мощность всасывания (макс.): 350 Вт
- Вакуум (макс): 33 кПа

Простота использования

- Радиус действия: 9 м
- Ручка для переноски: Передний
- Длина шнура: 6 м
- Тип трубки: Металлическая телескопическая трубка из двух частей
- Тип колес: Пластик
- Соединительная деталь трубки: ActiveLock

Дизайн

- цвет: Черные чернила

Фильтрация

- Вместительность пылесборника: 1,5 л

- Выходной фильтр: Фильтр EPA 10
- Фильтр защиты электродвигателя: Моющийся фильтр

Насадки и принадлежности

- Аксессуары в комплекте: Щелевая насадка, Встроенная щетка
- Хранение принадлежностей: На защелке трубки
- Стандартная насадка: Насадка MultiClean

Забота об окружающей среде

- Упаковка: изготовлена из переработанного сырья не менее чем на 90 %
- Инструкция по эксплуатации: из 100 % переработанной бумаги

Вес и габариты

- Размеры изделия (ДхШхВ): 410 x 281 x 247 миллиметра
- Вес изделия: 4,5 кг
- Размеры упаковки (Д x Ш x В): 525 x 320 x 315 миллиметра



Дата выпуска 2018-08-25

Версия: 3.0.1

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com

* По сравнению с PowerPro Compact FC8471/01