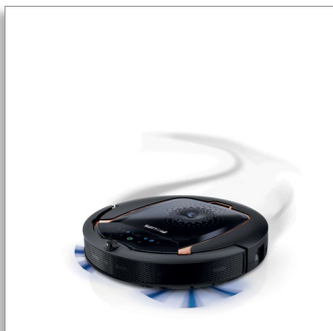


Philips SmartPro Active
Робот-пылесос

3-этапная система очистки

Время работы 120 минут
Съемная насадка для салфеток
Виртуальная стена



FC8820/81

Тщательная и эффективная уборка без усилий

Благодаря умной системе обнаружения Smart Detection и 3-этапной очистке

Philips SmartPro Active — это робот-пылесос, который выполняет уборку за вас. Благодаря системе Smart Detection робот-пылесос выбирает оптимальный режим для тщательной уборки дома.

Делает уборку самостоятельно

- ИК-датчики для обнаружения и объезда препятствий
- Автоматически возвращается на базовую станцию для зарядки
- Расписание уборки на всю неделю
- Мощный литий-ионный аккумулятор для автономной работы до 120 минут
- Система Smart Detection адаптирует режим уборки для конкретных условий

Дополнительные аксессуары в комплекте

- Виртуальная стена устанавливает границы, за которые робот-пылесос не может выйти
- Дистанционное управление роботом-пылесосом

Тщательная очистка

- 3-этапная система очистки с функцией сухой уборки
- Робот-пылесос распознает наиболее загрязненные участки для выполнения более тщательной очистки
- Насадка повторяет контуры для уборки полов с неровной поверхностью
- 4 режима для уборки различных участков
- **ТУРБОРЕЖИМ** для высокой мощности всасывания и эффективной уборки

PHILIPS

Особенности

ИК-датчики



Новый робот-пылесос Philips оснащен шестью ИК-датчиками, которые отслеживают препятствия, например стены, осветительные приборы и кабели. Это позволяет прибору объехать препятствия и в то же время провести тщательную очистку напольного покрытия. Наконец вы можете наслаждаться чистым домом без вашего вмешательства.

Автоматически возвращается на базовую станцию



При низком уровне заряда аккумулятора робот-пылесос Philips автоматически возвращается на док-станцию для выполнения зарядки, после чего он будет снова готов к работе.

Функция составления расписания



Робот-пылесос позволяет создавать расписание на всю неделю, поэтому вы сможете запрограммировать план уборки на ближайшие 7 дней и задать разное время уборки для каждого дня. Даже если вас нет дома, робот-пылесос приступает к работе, чтобы всегда поддерживать чистоту и порядок.

Мощный литий-ионный аккумулятор



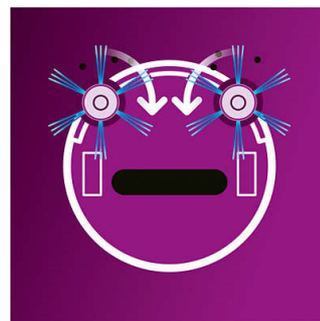
Мощный литий-ионный аккумулятор не требует столь же долгой зарядки, как стандартные элементы питания, и обладает долгим сроком службы. Время работы нового робота-пылесоса составляет 120 минут.

Виртуальная стена



Виртуальная стена представляет собой невидимый барьер, за который робот-пылесос не может выйти. Это позволяет ограничить пространство для уборки в пределах комнаты и не дает прибору наехать на электрические или компьютерные провода, хрупкие объекты и пр. Протяженность виртуальной стены составляет примерно 2 метра.

3-этапная система очистки



Сначала две длинные щетки направляют грязь и пыль по траектории движения робота-пылесоса. Затем насадка собирает всю пыль и грязь благодаря мощному мотору. В конце съемная насадка для салфеток тщательно собирает самую мелкую пыль, улучшая результат уборки.

Робот-пылесос

3-этапная система очистки Время работы 120 минут, Съёмная насадка для салфеток, Виртуальная стена

FC8820/81

Характеристики

Насадки и принадлежности

- Прочие принадлежности: Адаптер питания от сети переменного тока, Боковые щетки (1 пара), Фильтр — 1 шт., Базовая станция, Дистанционное управление с функцией световой указки

Дизайн

- цвет: Насыщенный черный и хромированный медный

Поставляется с принадлежностями

- Тщательная сухая уборка
- Виртуальная стена: 1 шт.

Рабочие параметры

- Тип аккумулятора: Литий-ионный
- Напряжение аккумулятора: 14.8 В
- Время работы: 120 мин
- Уровень шума: 63.4 дБ
- Время зарядки: 4 часов
- Энергопотребление в режиме ожидания:

0.65 Вт

Фильтрация

- Вместительность пылесборника: 0,4 л
- Фильтр: Фильтр 3М

Удобство использования

- Режимы уборки: 4
- Преодолеваем пороги: 15 миллиметра
- ИК-датчики
- Типы напольных покрытий: Ковер, Твердые напольные покрытия
- Система Smart Detection: 25 датчиков
- Датчик пыли
- Составление расписания на неделю

Размеры и масса

- Размеры: 80 x 330 миллиметра
- Масса продукта: 1,95 кг
- Вес с упаковкой: 4,0 кг



Дата выпуска 2023-04-26

Версия: 1.1.1

© 2023 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