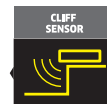


RCV 3

Інтелектуальний робот-пилосос RCV 3 з точною системою лідарної навігації та можливістю зручного управління з мобільного додатка очищає тверді та коротковорсні килимові покриття в повністю автономному режимі. У ньому передбачена також можливість вологого прибирання твердих покриттів.



Артикул

1.269-620.0

- Навігація за допомогою LiDAR
- Серветка для вологого прибирання, датчик килимових покриттів
- Зарядна станція, 2 серветки, 2 бічні щітки, 2 фільтри

Технічні дані

		4054278965727
Акумуляторний		1
Час заряду акумулятора	хв	230
Тип акумулятора		Літій-іонний акумулятор
Ємність батареї	Ач	3,2
Тривалість прибирання від одного заряду	хв	120
Продуктивність за площею (залежно від режиму прибирання)	м²/год	85
Сміттєзбірник	мл	500
Сміттєзбірник "2 в 1"	мл	300
Бак для чистої води "2 в 1"	мл	170
Потужність всмоктування	Па	2500
Рівень шуму	дБ(А)	67
Кількість фаз струму	~	1
Напруга	В	100 – 240
Частота	Гц	50 – 60
Колір		білий
Маса робота-пилососа (з мийним пристроєм і серветкою)	кг	3,7
Маса базової станції	кг	0,6
Вага (з упаковкою)	кг	6,946
Висота робота-пилососа	мм	94
Діаметр	мм	350
Розміри базової станції (Д x Ш x В)	мм	80 × 150 × 102

Комплектація поставки

Щітки
Бічна щітка: 2 x
Фільтр: 2 x
Інструмент для очищення
Мийний вузол
Серветка: 2 x
Сміттєзбірник "2 в 1" з баком для чистої води
Сміттєзбірник
Зарядна станція

Міні-мийка

Автономне прибирання
Датчики перепаду висот
Управління за допомогою мобільного додатку
Підключення через WLAN
інтелектуальні функції в мобільному додатку
Голосовий вивід
Лазерна навігаційна система (LiDAR)
Таймер: кілька таймерів
Режими прибирання: Для сухого прибирання, Вологе прибирання, Комбіноване прибирання (вологе та сухе), Автоматичний режим, Локальний режим



Вологе прибирання

- Для поліпшення результатів прибирання в апараті RCV 3 передбачена також можливість вологого прибирання. За необхідності встановлюється мийне пристосування з мікрОВОЛОКОННОЮ серветкою і наповнюється бачок для чистої води.
- Робот-пилосос RCV 3 здатний окремо проводити тільки сухе або вологе прибирання або працювати в режимі їх комбінації.



Точна навігація

- Датчики лідарної системи апарату RCV 3 забезпечують точну побудову планів приміщень і безпечне переміщення ними в процесі прибирання.
- Швидкодійна система навігації на основі технології LiDAR надійно сканує приміщення навіть у темряві та створює карти для безпечного переміщення ними.



Датчики перепаду висот

- Датчики перепаду висот надійно запобігають падінню апарату RCV 3 зі сходів або високих уступів.
- Датчики сканують підлогу і при виявленні великого перепаду висот видають системі управління сигнал розвороту.

АКСЕСУАРИ RCV 3 1.269-620.0



	Артикул	Опис	
РОБОТ-ПИЛОСОС			
Cloth kits			
Комплект серветок для RCV 3	1 2.269-620.0	Комплект високоякісних мікрОВОЛОКОННИХ серветок для робота-пилососа RCV 3, що дає змогу використовувати його для вологого прибирання твердих підлогових покриттів.	<input type="checkbox"/>
Accessory kits			
Комплект приладдя для RCV 3	2 2.269-621.0	Комплект приладдя для робота-пилососа RCV 3 складається з 1 основної щітки, 1 серветки для вологого прибирання, 2 бічних щіток і 2 фільтрів.	<input type="checkbox"/>

Доступні аксесуари