

## RCV 5

Робот-пылесос RCV 5, оснащенный системой искусственного интеллекта, осуществляет сухую и влажную уборку в полностью автономном режиме. Оснащение лидарной навигационной системой, дуальной лазерной системой и камерой позволяет ему распознавать препятствия и огибать их.



Артикул

1.269-640.0

- Система искусственного интеллекта в комбинации с дуальной лазерной системой и камерой для распознавания объектов обнаруживает даже препятствия малой высоты и обеспечивает их огибание.
- Лидарная навигация обеспечивает построение детальных планов помещений и точное перемещение по ним в процессе уборки.
- Интеллектуальная система распознавания ковров и автоматическое повышение силы всасывания улучшают результат уборки.

### Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278965734
Аккумуляторный		1
Время зарядки аккумулятора	мин	230
Тип аккумулятора		Литий-ионный аккумулятор
Емкость аккумулятора	А/ч	5,2
Продолжительность уборки от одного заряда	мин	120
Производительность по площади (в зависимости от режима уборки)	м²/ч	85
Мусоросборник	мл	330
Объем бака для чистой воды	мл	240
Сила всасывания	Па	5000
Уровень шума	дБ(А)	66
Род тока зарядной станции	~ / В / Гц	1 / 100 – 240 / 50 – 60
Масса робота-пылесоса (с моечным приспособлением и салфеткой)	кг	3,9
Масса базовой станции	кг	0,4
Масса (с упаковкой)	кг	6,49
Размеры аппарата (диам. х В)	мм	350 × 97
Размеры базовой станции (Д х Ш х В)	мм	135 × 150 × 99

### Комплектация

Автономная уборка	■
Щетки	■
Боковая щетка	2 x
Фильтр	2 x
Инструмент для очистки	■
Моющий узел	■
Салфетка (для вибрационного очистителя)	2 x
Мусоросборник	■
Объем бака для чистой воды	■
Датчики перепада высот	■
Датчик для ковров	■
Зарядная станция	■
Управление при помощи мобильного приложения	■
WLAN	■
Голосовой вывод	■
Лазерная навигационная система (LiDAR)	■
Дуальный лазер и камера	■
Таймер	несколько таймеров
Режимы уборки	Для сухой уборки, Влажная уборка, Комбинированная уборка (влажная и сухая), Автоматический режим, Локальный режим

■ Включено в комплект поставки



## Влажная уборка

- Для улучшения результатов уборки в аппарате RCV 5 предусмотрена также возможность влажной уборки. При необходимости устанавливается моечное приспособление с микроволоконной салфеткой и наполняется бачок для чистой воды.
- Робот-пылесос RCV 5 способен по отдельности производить только сухую или влажную уборку или работать в режиме их комбинации.



## Точная навигация с использованием системы искусственного интеллекта

- Быстродействующая система навигации на основе технологии LiDAR надежно сканирует помещения и создает точные планы для безопасного перемещения робота-пылесоса даже в темноте.
- Благодаря оснащению дуальной лазерной системой и камерой робот-пылесос способен огибать даже небольшие препятствия малой высоты, не распознаваемые лидарной навигационной системой (например, обувь, носки или кабели).
- Препятствия, распознанные дуальной лазерной системой и камерой, включаются в план помещения. Робот-пылесос совершает интеллектуальные маневры для их объезда, исключая его застревание или повреждение.

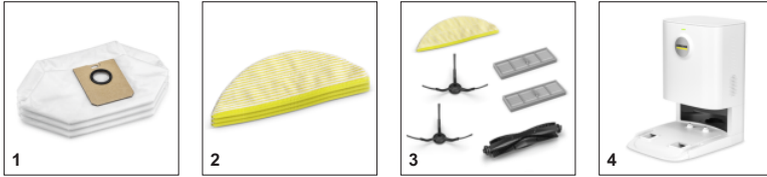


## Распознавание ковров и повышение силы всасывания

- Аппарат RCV 5 автоматически распознает ковровые покрытия при помощи ультразвукового датчика и отмечает их на плане, сохраненном в приложении.
- В случае активации режима влажной уборки робот-пылесос объезжает распознанные ранее ковры.
- Функция Auto Boost обеспечивает улучшенную очистку ковровых покрытий за счет повышения силы всасывания.

**АКСЕССАУРЫ RCV 5**

**1.269-640.0**



	Артикул	Описание	
<b>РОБОТ-ПЫЛЕСОС</b>			
<b>Фильтр</b>			
Фильтр-мешки для базовой станции RCV 5 (комплект из 3 шт.)	1 2.269-644.0	Высококачественные фильтр-мешки из нетканого материала, разработанные для базовой станции робота-пылесоса RCV 5, обеспечивают легкую и гигиеничную утилизацию собираемых пыли и мусора.	<input type="checkbox"/>
<b>Cloth kits</b>			
Комплект салфеток для RCV 5	2 2.269-640.0	Для оптимального результата уборки: комплект высококачественных салфеток из микроволокна для робота-пылесоса RCV 5 для влажной уборки твердых напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
<b>Accessory kits</b>			
Комплект принадлежностей для RCV 5	3 2.269-641.0	Комплект принадлежностей для робота-пылесоса RCV 5 состоит из 1 основной щетки, 1 салфетки для влажной уборки, 2 боковых щеток и 2 фильтров.	<input type="checkbox"/>
<b>Vacuum station</b>			
Базовая станция для робота-пылесоса RCV 5	4 2.269-643.0	Новое интеллектуальное решение для полностью автономной уборки: базовая станция для робота-пылесоса RCV 5, предусматривающая функцию регулярной автоматической разгрузки его пылесборника.	<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары
  Чистящие средства.