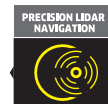


## RCV 3

Интеллектуальный робот-пылесос RCV 3 с точной системой лидарной навигации и возможностью удобного управления из мобильного приложения очищает твердые и коротковорсовые ковровые покрытия в полностью автономном режиме. В нем предусмотрена также возможность влажной уборки твердых покрытий.



Артикул

1.269-620.0

- Точная лидарная система навигации для построения детальных планов помещений и ориентирования в них.
- Комфортное интеллектуальное управление из приложения, установленного на смартфоне или планшете
- Моечное приспособление для влажной уборки твердых напольных покрытий

### Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278965727
Аккумуляторный		1
Время зарядки аккумулятора	мин	230
Тип аккумулятора		Литий-ионный аккумулятор
Емкость аккумулятора	А/ч	3,2
Продолжительность уборки от одного заряда	мин	120
Производительность по площади (в зависимости от режима уборки)	м²/ч	85
Мусоросборник	мл	500
Мусоросборник "2 в 1"	мл	300
Бак для чистой воды "2 в 1"	мл	170
Сила всасывания	Па	2500
Уровень шума	дБ(А)	67
Род тока зарядной станции	~ / В / Гц	1 / 100 – 240 / 50 – 60
Цвет		белый
Масса робота-пылесоса (с моечным приспособлением и салфеткой)	кг	3,7
Масса базовой станции	кг	0,6
Масса (с упаковкой)	кг	6,946
Размеры аппарата (диам. x В)	мм	350 × 94
Размеры базовой станции (Д x Ш x В)	мм	80 × 150 × 102

### Комплектация

Автономная уборка	■
Щетки	■
Боковая щетка	2 x
Фильтр	2 x
Инструмент для очистки	■
Моющий узел	■
Салфетка (для вибрационного очистителя)	2 x
Мусоросборник "2 в 1" с баком для чистой воды	■
Мусоросборник	■
Датчики перепада высот	■
Зарядная станция	■
Управление при помощи мобильного приложения	■
WLAN	■
Голосовой вывод	■
Лазерная навигационная система (LiDAR)	■
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 3 предусмотрена также возможность влажной уборки. При необходимости устанавливается моечное приспособление с микроволоконной салфеткой и наполняется бачок для чистой воды.
- Робот-пылесос RCV 3 способен по отдельности производить только сухую или влажную уборку или работать в режиме их комбинации.



## Точная навигация

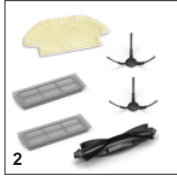
- Датчики лидарной системы аппарата RCV 3 обеспечивают точное построение планов помещений и безопасное перемещение по ним в процессе уборки.
- Быстродействующая система навигации на основе технологии LiDAR надежно сканирует помещения даже в темноте и создает карты для безопасного перемещения по ним.



## Датчики перепада высот

- Датчики перепада высот надежно предотвращают падение аппарата RCV 3 с лестниц или высоких уступов.
- Датчики сканируют пол и при обнаружении большого перепада высот выдают системе управления сигнал разворота.

**АКСЕССАУРЫ RCV 3  
1.269-620.0**



	Артикул	Описание	
<b>РОБОТ-ПЫЛЕСОС</b>			
<b>Cloth kits</b>			
Комплект салфеток для RCV 3	1 2.269-620.0	Комплект высококачественных микроволоконных салфеток для робота-пылесоса RCV 3, позволяющий использовать его для влажной уборки твердых напольных покрытий.	<input type="checkbox"/>
<b>Accessory kits</b>			
Комплект принадлежностей для RCV 3	2 2.269-621.0	Комплект принадлежностей для робота-пылесоса RCV 3 состоит из 1 основной щетки, 1 салфетки для влажной уборки, 2 боковых щеток и 2 фильтров.	<input type="checkbox"/>

Включено в комплект поставки
  Доступные аксессуары
  Чистящие средства.