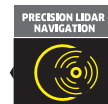
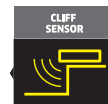


## RVC 3 COMFORT

Робот-пилосос Kärcher RVC 3 Comfort з інтелектуальною лідарною навігацією (LiDAR) та керуванням через застосунок автономно очищає тверді підлогові покриття й килими з низьким ворсом, за потреби виконує легке вологе прибирання та після завершення роботи самостійно повертається на станцію самоочищення для спорожнення пилозбірника й підзарядки.



### Артикул

1.269-120.0

- Навігація за допомогою LiDAR
- Серветка для вологого прибирання, датчик килимових покриттів
- Всмоктуючий модуль, 2 серветки, 2 бічні щітки, 2 фільтри, фільтр-мішок

### Технічні дані

		4066529205995
Акумуляторний		1
Час заряду акумулятора	хв	230
Тип акумулятора		Літій-іонний акумулятор
Ємність батареї	Ач	2,6
Тривалість прибирання від одного заряду	хв	130
Продуктивність за площею (залежно від режиму прибирання)	м²/год	45
Сміттєзбірник "2 в 1"	мл	240
Бак для чистої води "2 в 1"	мл	280
Потужність всмоктування	Па	макс. 15000
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	2,76
Маса базової станції	кг	1,8
Вага (з упаковкою)	кг	6,95
Висота робота-пилососа	мм	97
Розміри базової станції (Д x Ш x В)	мм	212 x 167 x 260

### Комплектація поставки

Щітки
Бічна щітка: 1 x
Фільтр: 1 x
Мийний вузол
Серветка: 1 x
Сміттєзбірник "2 в 1" з баком для чистої води
Кількість фільтр-мішків: 1 шт.

### Міні-мийка

Автономне прибирання
Датчики перепаду висот
Зарядна станція
Матеріал фільтр-мішка: з нетканого матеріалу
Управління за допомогою мобільного додатку
Підключення через WLAN
Підключення через Bluetooth
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)



## Висока сила всмоктування

- Завдяки високій силі всмоктування 15 000 Па ефективно видаляється більшість видів забруднень — навіть перець, арахіс або пластівці.
- Для кожного завдання прибирання можна обрати один із чотирьох різних режимів всмоктування. Комбіноване прибирання з використанням основної та бокової щіток забезпечує особливо ефективне очищення підлоги по всьому дому.



## Основна та бокова щітки, які легко очищуються від волосся

- RVC 3 Comfort оснащений спеціальним елементом на тримачі щітки, який запобігає намотуванню волосся на щітки. Це зменшує зусилля користувача під час обслуговування пристрою.
- Спеціальна конструкція бокової щітки також запобігає намотуванню волосся.
- Спеціальний елемент у вигляді зубців гребінця ефективно перешкоджає намотуванню волосся на основну щітку.

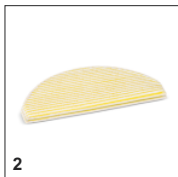


## Автоматичне розвантаження зібраного пилу

- Завдяки автоматичному очищенню пилозбірника час автономної роботи RVC 3 Comfort значно збільшується.
- Пилозбірники роботів серії Comfort не потрібно спорожнювати вручну, що дає змогу уникнути контакту з пилом і брудом.
- Регулярне спорожнення пилозбірника дає змогу постійно підтримувати високу потужність всмоктування RVC 3 Comfort.

## АКСЕСУАРИ RVC 3 COMFORT

### 1.269-120.0



	Артикул	Опис	
<b>РОБОТ-ПИЛОСОС</b>			
<b>Фільтр</b>			
Фільтр-мішки для RVC 3 Comfort та RVM 4 Comfort	1 2.269-623.0	Високоякісні фільтр-мішки з нетканого матеріалу забезпечують просту та гігієнічну утилізацію бруду та пилу зі станції. Підходить для станції всмоктування апаратів RVC 3 Comfort та RVM 4 Comfort.	<input type="checkbox"/>
<b>Cloth kits</b>			
Серветка	2 2.269-670.0	Для оптимальних результатів прибирання: комплект високоякісних мікроволоконних серветок для робота-пилососа RCV 2, що дає змогу використовувати його для вологого прибирання твердих підлогових покриттів.	<input type="checkbox"/>
<b>Accessory kits</b>			
Accessories set RCV 3 Classic	3 2.269-622.0		<input type="checkbox"/>

Доступні аксесуари