

RCV 5

RCV 5 vysává a vytírá zcela samostatně za pomoci umělé inteligence. Díky přesné navigaci LiDAR, duálnímu laserovému systému a naváděcí kameře se bez námahy vyhne každé překážce.



Číslo produktu 1.269-640.0

- Umělá inteligence a duální laserový systém s navigační kamerou pro detekci objektů lokalizuje a obchází i ploché překážky
- Přesná navigace LiDAR pro podrobné mapování a přesnou navigaci do oblastí, které mají být čišťeny
- Inteligentní detekce koberců a funkce Auto Boost pro zvýšený čisticí výkon a maximální sací výkon pokud je vyžadován

| Technické údaje | | | Vybavení | |
|--|-------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|
| EAN kód | | 4054278965734 | autonomní čištění | ■ |
| Zařízení na baterii | | 1 | Čisticí kartáč | ■ |
| Doba nabití baterie | min | 230 | Boční kartáč | 2 x |
| Typ baterie | | Lithium-iontová baterie | Filtr | 2 x |
| Kapacita baterie | Ah | 5,2 | Čisticí nástroj | ■ |
| Doba čištění na jedno nabití | min | 120 | Stírací jednotka | ■ |
| Plošný výkon | m ² /h | 85 | Utěrka | 2 x |
| Kontejner na odpad | ml | 330 | Kontejner na odpad | ■ |
| Nádrž na čerstvou vodu | ml | 240 | Nádrž na čerstvou vodu | ■ |
| Sací výkon | Pa | 5000 | Senzory proti pádu | ■ |
| Hladina akustického výkonu | dB(A) | 66 | Kobercový senzor | ■ |
| Aktuální typ, nabíjecí stanice | Ph / V / Hz | 1 / 100 - 240 / 50 - 60 | Nabíjecí stanice | ■ |
| Hmotnost robotického vysavače (včetně stírací jednotky a utěrky) | kg | 3,9 | Provoz pomocí aplikace | ■ |
| Hmotnost nabíjecí stanice | kg | 0,4 | Wi-Fi | ■ |
| Hmotnost včetně obalu | kg | 6,5 | Hlasový výstup | ■ |
| Rozměry RoboCleaner (D × H) | mm | 350 × 97 | Laserový navigační systém (LiDAR) | ■ |
| Rozměry nabíjecí stanice | mm | 135 × 150 × 99 | Duální laser a navigační kamera | ■ |
| | | | Funkce časovače | Možnost vícero timerů |
| | | | Režimy čištění | Suché čištění, Mokrý čištění, Kombinace čištění (mokré a suché), Automatický systém, Bod |
| | | | | ■ Obsaženo v objemu dodávky. |



Mokrý vytírání

- Pro ještě lepší výsledky čištění může RCV 5 mopovat. V případě potřeby použijte k tomu určený hadřík z mikrovlákna, naplňte nádržku na čistou vodu a můžete vysavač poslat do akce.
- Robotický vysavač RCV 5 lze použít buď pouze pro suché čištění, pouze pro mokré mopování, nebo s oběma možnostmi dohromady v kombinovaném režimu čištění.



Přesná navigace pomocí umělé inteligence

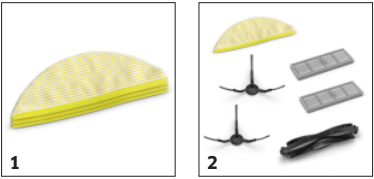
- S rychlou a robustní navigací LiDAR robot s přesností skenuje a mapuje místnosti a zajišťuje nejlepší orientaci pro spolehlivé úklidové cesty i ve tmě.
- Duální laserový senzor a kamera na robotu dokonce umožňují rozpoznat malé nebo ploché předměty, které jsou pro systém LiDAR příliš malé (např. boty, ponožky nebo kabely).
- Pokud systém duální laserové kamery detekuje překážky, začlení je do mapy. Robot kolem nich projíždí inteligentním navigačním manévrem, aby se zabránilo uvíznutí nebo poškození.



Detekce koberec a Auto Boost

- RCV 5 automaticky detekuje kobercové povrchy pomocí ultrazvukového senzoru a zobrazuje je na mapě v aplikaci.
- Pokud je aktivováno mokré mopování, robot se vyhne detekovaným kobercovým povrchům a obejde je.
- Funkce Auto Boost zvyšuje sací výkon na kobercových površích podle potřeby pro ještě lepší výsledky čištění.

PŘÍSLUŠENSTVÍ K RCV 5
1.269-640.0



| | | | | |
|---------------------------|---|----------------|---|--------------------------|
| | | Číslo produktu | | |
| ROBOTICKÝ VYSAVAČ | | | | |
| Cloth kits | | | | |
| Set utěrek k RCV 5 | 1 | 2.269-640.0 | Pro optimální výsledky čištění: Vysoce kvalitní sada utěrek z mikrovlákna pro mokré utírání tvrdých povrchů s robotickým vysavačem RCV 5. | <input type="checkbox"/> |
| Accessory kits | | | | |
| Set příslušenství k RCV 5 | 2 | 2.269-641.0 | Sada příslušenství pro robotický vysavač RCV 5 se skládá z 1 hlavního kartáče, 1 utěrky, 2 bočních kartáčů a 2 filtrů. | <input type="checkbox"/> |

■ Obsaženo v objemu dodávky. ☐ Volitelné příslušenství ☐ Čistící prostředky