

RCV 3

Robotický vysavač RCV 3 s přesnou navigací LiDAR a pohodlným ovládním pomocí aplikace čistí koberce s nízkým vlasem a tvrdé povrchy plně autonomně a systematicky.



Číslo produktu

1.269-620.0

- Přesná navigace LiDAR pro detailní mapování a orientaci v místnosti
- Chytré, pohodlné ovládní pomocí aplikace na chytrém telefonu nebo tabletu
- Sěrka pro mokré čištění tvrdých podlah

Technické údaje

| | | |
|--|-------------------|-------------------------|
| EAN kód | | 4054278965727 |
| Zařzení na baterii | | 1 |
| Doba nabití baterie | min | 230 |
| Typ baterie | | Lithium-iontová baterie |
| Kapacita baterie | Ah | 3,2 |
| Doba čištění na jedno nabití | min | 120 |
| Plošný výkon | m ² /h | 85 |
| Kontejner na odpad | ml | 500 |
| Nádoba na odpad 2 v 1 | ml | 300 |
| Nádrž na čerstvou vodu 2 v 1 | ml | 170 |
| Sací výkon | Pa | 2500 |
| Hladina akustického výkonu | dB(A) | 67 |
| Aktuální typ, nabíjecí stanice | Ph / V / Hz | 1 / 100 - 240 / 50 - 60 |
| Hmotnost robotického vysavače (včetně stírací jednotky a utěrky) | kg | 3,7 |
| Hmotnost nabíjecí stanice | kg | 0,6 |
| Hmotnost včetně obalu | kg | 6,9 |
| Rozměry RoboCleaner (D × H) | mm | 350 × 94 |
| Rozměry nabíjecí stanice | mm | 80 × 150 × 102 |

Vybavení

| | |
|--|--|
| autonomní čištění | ■ |
| Čisticí kartáč | ■ |
| Boční kartáč | 2 x |
| Filtr | 2 x |
| Čisticí nástroj | ■ |
| Stírací jednotka | ■ |
| Utěrka | 2 x |
| Nádoba na odpad 2 v 1 včetně nádrže na čerstvou vodu | ■ |
| Kontejner na odpad | ■ |
| Senzory proti pádu | ■ |
| Nabíjecí stanice | ■ |
| Provoz pomocí aplikace | ■ |
| Wi-Fi | ■ |
| Hlasový výstup | ■ |
| Laserový navigační systém (LiDAR) | ■ |
| Funkce časovače | Možnost vícero timerů Suché čištění, Mokrě čištění, Kombinace čištění (mokrě a suché), Automatický systém, Bod |
| Režimy čištění | |

■ Obsaženo v objemu dodávky.



Mokrý vytírání

- Pro ještě lepší výsledky čištění může RCV 3 také mopovat. V případě potřeby použijte k tomu určený hadřík z mikrovlákna, naplňte nádržku na čistou vodu a pusťte vysavač do akce.
- Robotický vysavač RCV 3 lze použít buď pouze pro suché čištění, pouze pro mokré mopování, nebo s oběma možnostmi dohromady v kombinovaném režimu čištění.



Přesná navigace

- Senzory LiDAR na RCV 3 umožňují velmi přesné zmapování místnosti a vytvářejí podrobné mapování pro bezpečný úklid.
- Díky své rychlé a robustní navigaci LiDAR, RCV 3 skenuje jednotlivé pokoje a má tak nejlepší mapu cest pro bezpečnou a spolehlivou navigaci místnostmi i ve tmě.



Senzory proti pádu

- Pádové senzory spolehlivě zabraňují pádu RCV 3 ze schodů apod.
- Senzory snímají podlahu. Pokud je detekován velký pokles, řídicí jednotka obdrží signál, aby se vysavač otočil.

PŘÍSLUŠENSTVÍ K RCV 3
1.269-620.0



| | | Číslo produktu | | |
|---------------------------|---|----------------|---|--------------------------|
| ROBOTICKÝ VYSAVAČ | | | | |
| Cloth kits | | | | |
| Set utěrek k RCV 3 | 1 | 2.269-620.0 | Pro optimální výsledky čištění: Vysoce kvalitní sada utěrek z mikrovlákna pro mokré utírání tvrdých povrchů s robotickým vysavačem RCV 3. | <input type="checkbox"/> |
| Accessory kits | | | | |
| Set příslušenství k RCV 3 | 2 | 2.269-621.0 | Sada příslušenství pro robotický vysavač RCV 3 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