

RCV 5

RCV 5 vysává a vytírá zcela samostatně za pomocí 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 čištěny
- Inteligentní detekce koberců a funkce Auto Boost pro zvýšený čistící výkon a maximální sací výkon pokud je vyžadován

Technické údaje

EAN kód	4054278965734	
Zařízení na baterii	1	
Doba nabítí baterie	min	230
Typ baterie		Lithium-iontová baterie
Kapacita baterie	Ah	5,2
Doba čištění na jedno nabítí	min	120
Plošný výkon	m ² /h	85
Kontejner na odpad	ml	330
Nádrž na čerstvou vodu	ml	240
Sací výkon	Pa	5000
Hladina akustického výkonu	dB(A)	66
Aktuální typ, nabíjecí stanice	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Hmotnost robotického vysavače (včetně stírací jednotky a utěrky)	kg	3,9
Hmotnost nabíjecí stanice	kg	0,4
Hmotnost včetně obalu	kg	6,5
Rozměry RoboCleaner (D x H)	mm	350 x 97
Rozměry nabíjecí stanice	mm	135 x 150 x 99

Vybavení

autonomní čištění	<input checked="" type="checkbox"/>
Čisticí kartáč	<input checked="" type="checkbox"/>
Boční kartáč	2 x
Filtr	2 x
Čisticí nástroj	<input checked="" type="checkbox"/>
Stírací jednotka	<input checked="" type="checkbox"/>
Utěrka	2 x
Kontejner na odpad	<input checked="" type="checkbox"/>
Nádrž na čerstvou vodu	<input checked="" type="checkbox"/>
Senzory proti pádu	<input checked="" type="checkbox"/>
Kobercový senzor	<input checked="" type="checkbox"/>
Nabíjecí stanice	<input checked="" type="checkbox"/>
Provoz pomocí aplikace	<input checked="" type="checkbox"/>
Wi-Fi	<input checked="" type="checkbox"/>
Hlasový výstup	<input checked="" type="checkbox"/>
Laserový navigační systém (LiDAR)	<input checked="" type="checkbox"/>
Duální laser a navigační kamera	<input checked="" type="checkbox"/>
Funkce časovače	Možnost víceho timerů
Režimy čištění	Suché čištění, Mokré čištění, Kombinace čištění (mokré a suché), Automatický systém, Bod

Obsaženo v objemu dodávky.



Mokré vytírání

- Pro ještě lepší výsledky čištění může RCV 5 mopovat. V případě potřeby použijte k tomu určený hadík 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 místo a zajišťuje nejlepší orientaci pro spolehlivé úklidové cesty i ve tmě.
- Duální laserový senzor a kamera na robota 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 povrchem 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****1****2**

		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.
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.

■ Obsaženo v objemu dodávky. □ Volitelné příslušenství ○ Čisticí prostředky