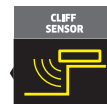


RCV 3

Modelul inteligent RCV 3, cu navigare LiDAR precisă și control comod prin aplicație, curăță covoarele cu peri mici și suprafețele dure în mod complet autonom. Suprafețele dure pot fi, de asemenea, șterse cu mopul umed.



Cod de comandă.

1.269-620.0

- Navigație LiDAR precisă pentru cartografiere detaliată și orientare în spațiu.
- Control inteligent și comod prin intermediul aplicației cu smartphone sau tabletă
- Mop pentru curățarea umedă a pardoselilor dure

Date tehnice

Cod EAN		4054278965727
Dispozitiv alimentat cu baterii.		1
Timp de încărcare acumulator	min	230
Tipul bateriei.		Acumulatori li-ion.
Capacitatea bateriei	Ah	3,2
Durata de curățare per încărcare	min	120
Performanța zonei (în funcție de modul de curățare)	m ² /h	85
Container pentru deșeuri	ml	500
Recipient de murdărie 2 în 1	ml	300
Rezervor de apă curată 2 în 1	ml	170
Putere de aspirație	Pa	2500
Nivelul de putere acustică.	dB(A)	67
Tipul de curent Stație de încărcare	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Greutatea robotului aspirator (inclusiv unitatea de ștergere și laveta de curățare)	kg	3,7
Greutate cu stație de încărcare	kg	0,6
Greutate cu ambalaj.	kg	6,9
Dimensiuni Robot Aspirator (D × H)	mm	350 × 94
Dimensiuni stație de încărcare (L × l × H)	mm	80 × 150 × 102

Dotare

curățare autonomă	■
Perie de curățare	■
Perie laterală	2 x
Filtre	2 x
Instrument de curățare	■
Unitate de ștergere	■
Ștergeți	2 x
Rezervor de murdărie 2 în 1, inclusiv rezervor de apă curată	■
Container pentru deșeuri	■
Senzori de cădere	■
Stație de încărcare	■
Funcționare prin intermediul aplicației	■
WLAN	■
Îeșire vocală	■
Sistem de navigație cu laser (LiDAR)	■
Funcția temporizator	Posibilitate de temporizatoare multiple
Moduri de curățare	Curățare uscată, Curățare umedă, Curățare combinată (umedă și uscată), Automat, Spot

■ Inclus în pachetul de livrare.



Ștergere umedă

- Pentru rezultate de curățare și mai bune, RCV 3 poate fi folosit și pentru a șterge cu mopul umed. Dacă este necesar, se introduce unitatea de ștergere, inclusiv laveta din microfibre, se umple rezervorul de apă curată și este gata de lucru.
- Robotul de curățare RCV 3 poate fi utilizat fie pentru curățare uscată, fie pentru curățare umedă sau poate combina ambele opțiuni în modul de curățare mixtă.



Navigare precisă

- Senzorii LiDAR ai RCV 3 permit o detectare foarte precisă a spațiului și o cartografiere detaliată pentru deplasări sigure de curățare.
- Cu navigația LiDAR rapidă și fiabilă, RCV 3 scanează încăperile și dispune astfel de cele mai bune hărți pentru deplasări de curățare chiar și pe întuneric.



Senzori de cădere

- Senzorii de cădere împiedică în mod sigur căderea RCV 3, de exemplu, pe scări sau pe palieri.
- Senzorii scanează nivelul solului. Dacă este detectat un toc mai mare, controlerul primește un semnal și determină robotul să se întoarcă.

ACCESORII PENTRU RCV 3
1.269-620.0



		Cod de comandă.		
ASPIRATOR ROBOT				
Cloth kits				
Set lavete RCV 3	1	2.269-620.0	Pentru rezultate optime de curățare: Set de lavete din microfibre de înaltă calitate pentru ștergerea umedă a suprafețelor dure cu aspiratorul robot RCV 3.	<input type="checkbox"/>
Accessory kits				
Set de accesorii RCV 3	2	2.269-621.0	Setul de accesorii pentru aspiratorul robot RCV 3 este format din 1 perie principală, 1 lavetă, 2 perii laterale și 2 filtre.	<input type="checkbox"/>

■ Inclus in pachetul de livrare. Accesorii disponibile optional. Detergent.