

RCV 5

RCV 5 usisava i briše potpuno nezavisno uz pomoć veštačke inteligencije. Opremljen preciznom LiDAR navigacijom, dvostrukim laserskim sistemom i kamerom, prepreke se izbegavaju bez napora.



Kataloški br.

1.269-640.0

- Veštačka inteligencija i dvostruki laserski sistem sa kamerom za detekciju objekata locira i zaobilazi čak i ravne prepreke
- Precizna LiDAR navigacija za detaljno mapiranje i tačnu navigaciju do oblasti koje treba očistiti
- Inteligentna detekcija tepiha i funkcija Auto Boost za poboljšanu snagu čišćenja i maksimalnu snagu usisavanja na zahtev

Tehnički podaci

		4054278965734
Baterijski uređaj		1
Vreme punjenja baterije	min	230
Tip baterije		Litijum-jonska baterija
Kapacitet baterije	Ah	5,2
Trajanje čišćenja po punjenju	min	120
Performanse područja (zavisno od režima čišćenja)	m ² /h	85
Posuda za otpad	ml	330
Rezervoar sveže vode	ml	240
Usisna snaga	Pa	5000
Nivo jačine zvuka	dB(A)	66
Trenutni tip, stanica za punjenje	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Težina robotskog usisivača (uključujući jedinicu za brisanje i krpu za brisanje)	kg	3,9
Težina stanice za punjenje	kg	0,4
Težina sa ambalažom	kg	6,5
Dimenzije RoboCleaner (D × H)	mm	350 × 97
Dimenzije stanice za punjenje (D × Š × V)	mm	135 × 150 × 99

Oprema

autonomno čišćenje	■
Četka za čišćenje	■
Bočna četka	2 x
Filteri	2 x
Alat za čišćenje	■
Jedinica za brisanje	■
Krpa za brisanje	2 x
Posuda za otpad	■
Rezervoar sveže vode	■
Senzori protiv pada	■
Senzor za tepih	■
Stanica za punjenje	■
rukovanje preko aplikacije	■
WLAN	■
Glasovni izlaz	■
Laserski navigacioni sistem (LiDAR)	■
Dvostruki laser i kamera	■
Programiranje preko tajmera	moгуće više tajmera
Vrste čišćenja	Suvo čišćenje, Mokra čišćenje, Kombinovano čišćenje (mokra i suvo), Automatski sistem, Mesto

■ Sadržano u obimu isporuke



Mokro brisanje

- Za još bolje rezultate čišćenja, RCV 5 također može navlažiti krpu. Ako je potrebno, koristite jedinicu za brisanje krpom od mikrovlakana, napunite rezervoar sveže vode i spremni ste za polazak.
- Robot za čišćenje RCV 5 se može koristiti samo za hemijsko čišćenje, samo za mokro brisanje ili sa obe opcije zajedno u kombinovanom režimu čišćenja.



Precizna navigacija pomoću veštačke inteligencije

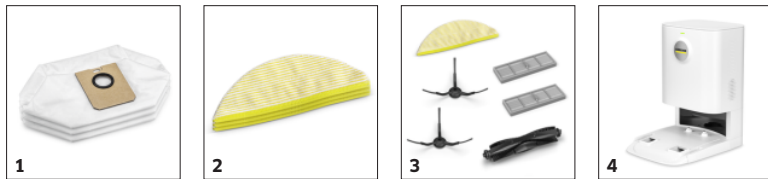
- Uz brzu, robusnu LiDAR navigaciju, robot skenira i mapira sobe sa preciznošću, obezbeđujući najbolju orijentaciju za pouzdano čišćenje čak i u mraku.
- Dvostruki laserski senzor i kamera na robotu čak mu omogućavaju da prepozna male ili ravne objekte koji su premali za LiDAR sistem (npr. cipele, čarape ili kablovi).
- Ako sistem dvostruke laserske kamere otkrije prepreke, ugrađuje ih u mapu. Robot prolazi oko njih inteligentnim navigacionim manevrom, izbegavajući da se zaglavi ili izazove štetu.



Detekcija tepiha i Auto Boost

- RCV 5 automatski detektuje površine prekrivene tepihom pomoću ultrazvučnog senzora i prikazuje ih na mapi u aplikaciji.
- Ako se aktivira mokro brisanje, robot izbegava otkrivene površine tepiha i obilazi ih.
- Funkcija Auto Boost povećava snagu usisavanja na površinama sa tepihom po potrebi za još bolje rezultate čišćenja.

PRIBOR RCV 5 1.269-640.0



		Kataloški br.	
ROBOT ČISTAČ			
Filteri			
Filter bag RCV 5 Base (Set of 3)	1	2.269-644.0	<input type="checkbox"/>
Cloth kits			
Wipe set RCV5	2	2.269-640.0	<input type="checkbox"/>
Accessory kits			
Accessories set RCV5	3	2.269-641.0	<input type="checkbox"/>
Vacuum station			
Suction station RCV 5	4	2.269-643.0	<input type="checkbox"/>

■ Sadržano u obimu isporuke dodatni pribor Detergent.