

RVM 4 COMFORT EXTRA

RVM 4 Comfort Extra sesa in briše z visoko avtonomijo. Večfunkcijska postaja ter navigacija LiDAR z dvojnim laserjem in kamero zagotavljajo vrhunsko izogibanje oviram.



Številka naročila

1.269-133.0

- LiDAR navigacija, zaznavanje predmetov
- Vrtljivi mopi za mokro čiščenje (dvižni), senzor za preproge
- Večnamenska postaja, 2x krpe za brisanje, 2x stranske krtače, 2x filtra, 4x filter vrečke

Tehnični podatki

		4066529225788
Naprava na baterijo		1
Čas polnjenja baterije	min	230
Tip baterije		Litij-ionska baterija
Napetost baterije	V	14,4
Kapaciteta baterije	Ah	5,2
Zvočna moč	dB(A)	< 67
Sesalna moč	Pa	max. 15000
Posoda za odpadke	ml	300
Čas čiščenja na eno polnjenje	min	160 (vakuum)
Površinska zmogljivost	m ² /h	45
večnamenska postaja za rezervoar za svežo vodo	l	2,5
večnamenska postaja za rezervoar za umazano vodo	l	3
večnamenska postaja za filter vrečko	l	2,3
Omrežni priključek polnilnika	V / Hz	100 / 240 / 50 / 60
Dimenzije robota (D × Š × V)	mm	100
Premer robota	mm	350
Teža robota	Kg	3,84
dimenzije večnamenske postaje (D × Š × V)	mm	310 × 450 × 445,5
teža večnamenske postaje	Kg	6
Barva		Bela

Obseg dobave

Krtača za čiščenje	
Količina filter vrečk:	4 Kos(i)
Stranska krtača:	1 x
Enota za brisanje	
Brisalci diskov:	2 Kos(i)

Oprema

Senzorji proti padcu	
avtonomno čiščenje/avtonomno čiščenje:	Hladna voda
Senzor za preproge	
uporaba s pomočjo aplikacije	
Povezava preko WLAN	
Povezava preko Bluetooth	
pametne storitve/funkcije v aplikaciji	
Glasovni izhod	
Laserski navigacijski sistem (LiDAR)	
Laserski senzor in kamera	
Funkcija časovnika:	možnih več časovnikov
Način suhega čiščenja	
Način mokrega čiščenja	
Kombinirani način čiščenja (mokro in suho)	
Avtomatsko sušenje krpe:	Vroče
Samodejno praznjenje prahu	

Teža brez dodatkov	Kg	4,1
Teža vključno z embalažo	Kg	14,094
Mere (D × Š × V)	mm	350 × 350 × 100

Pometanje tik ob robu

Raztegljiva stranska krpa za čiščenje robov

samodejna raztegljiva enota za brisanje
dvižna krpa

Material filtrske vrečke: Koprana





Natančna navigacija z uporabo umetne inteligence

- Zahvaljujoč dvojnemu laserskemu senzorju RVM 4 zazna ovire, se jim izogne in se tako ne zatakne ali povzroči škode.
- Dvojni laserski senzor omogoča celo prepoznavanje majhnih ali ploščatih predmetov, ki so premajhni za sistem LiDAR (npr. čevlji, nogavice ali kabli).
- S hitro in robustno navigacijo LiDAR robot natančno skenira in kartira prostore, kar zagotavlja najboljšo orientacijo za zanesljivo čiščenje tudi v temi.



Brisalna enota z vrtljivimi brisalnimi diski

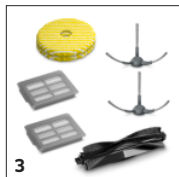
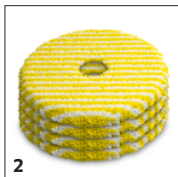
- Vrtljivi krpe za brisanje učinkovito odstranjujejo umazanijo zaradi visoke hitrosti in močnega pritiska na tla.
- Takoj ko robot zazna preprogo, se krpe za brisanje dvignejo, kar preprečuje, da bi se preproga zmočila.
- Desno krpo za brisanje je mogoče izvleči za čiščenje robov, kar zagotavlja najboljše rezultate čiščenja.



Zaznavanje preprog in samodejno povečanje moči

- RVM 4 Comfort Extra samodejno zazna preproge s pomočjo ultrazvočnega senzorja in jih prikaže na zemljevidu v aplikaciji.
- Ko je funkcija brisanja aktivirana, se robot izogne zaznanim preprogam ali pa se premika po preprogi z dvignjenimi brisalnimi enotami.
- Funkcija Auto Boost po potrebi poveča sesalno moč na preprogah za doseganje še boljših rezultatov čiščenja.

PRIBOR ZA RVM 4 COMFORT EXTRA 1.269-133.0



		Številka naročila		
ROBOTSKI SESALNIK				
Filtri				
Filtrirna vrečka za robotsko postajo	1	2.269-623.0	Visokokakovostna filtrirna vrečka iz flisa zagotavlja enostavno in higienično odstranjevanje umazanije in prahu iz postaje. Primerno za sesalno postajo RVC 3 Comfort in RVM 4 Comfort.	<input type="checkbox"/>
Cloth kits				
RVM 4 komplet krp za brisanje	2	2.269-130.0	Za optimalne rezultate čiščenja: visokokakovosten komplet za brisanje trdih tal iz mikrovlaknen visoke kakovosti za robotski sesalnik tal RVM 4 Comfort.	<input type="checkbox"/>
Accessory kits				
Komplet dodatkov RVM 4	3	2.269-131.0	Komplet dodatne opreme za robotski i sesalnik RVM 4 Comfort vključuje 1 glavno krtačo, 2 brisalnika, 2 stranski krtači in 2 filtra.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor