

## RCV 5

Η σκούπα ρομπότ RCV 5 σκουπίζει και σφουγγαρίζει εντελώς ανεξάρτητα με τη βοήθεια της τεχνητής νοημοσύνης. Εξοπλισμένο με ακριβή πλοήγηση LiDAR, σύστημα διπλού λέιζερ και κάμερα, τα εμπόδια αποφεύγονται εύκολα.



Αριθμός παραγγελίας

1.269-640.0

- Η τεχνητή νοημοσύνη και το σύστημα διπλού λέιζερ με κάμερα για ανίχνευση αντικειμένων εντοπίζει και παρακάμπτει ακόμη και επίπεδα εμπόδια
- Ακριβής πλοήγηση LiDAR για λεπτομερή χαρτογράφηση και ακριβή πλοήγηση στις περιοχές που πρόκειται να καθαριστούν
- Έξυπνη ανίχνευση χαλιού και λειτουργία Auto Boost για βελτιωμένη καθαριστική ισχύ και μέγιστη ισχύ αναρρόφησης κατά παραγγελία

### Τεχνικά Στοιχεία

		4054278965734
Συσκευή με μπαταρία		1
Χρόνος φόρτισης μπαταρίας	min	230
Τύπος μπαταρίας		Μπαταρία λιθίου
Χωρητικότητα μπαταρίας	Ah	5,2
Χρόνος λειτουργίας ανά φόρτιση	min	120
Απόδοση επιφάνειας	m <sup>2</sup> /h	85
Κάδος απορριμμάτων	ml	330
Δοχείο καθαρού νερού	ml	240
Απόδοση αναρρόφησης	Pa	5000
Στάθμη ηχητικής ισχύος	dB(A)	66
Τρέχων τύπος, σταθμός φόρτισης	Ph / V / Hz	1 / 100 – 240 / 50 – 60
Βάρος ρομποτικής ηλεκτρικής σκούπας (συμπεριλαμβανομένης της μονάδας σκουπίσματος και του πανιού σκουπίσματος)	kg	3,9
Βάρος, βάση αποθήκευσης	kg	0,4
Βάρος συμπεριλαμβανόμενη η συσκευασία	kg	6,5
Διαστάσεις, RoboCleaner (Δ × Υ)	mm	350 × 97
Διαστάσεις, βάση στήριξης (Μ × Π × Υ)	mm	135 × 150 × 99

### Εξοπλισμός

Αυτόνομος καθαρισμός	■
Βούρσα καθαρισμού	■
Φίλτρα	2 x
Πανί	2 x
Κάδος απορριμμάτων	■
Δοχείο καθαρού νερού	■
Αισθητήρας πτώσης	■
Σταθμός φόρτισης	■
Λειτουργία με χρήση εφαρμογής	■
Έξοδος φωνής	■
Πρόγραμμα χρονοδιακόπτη	δυνατότητα ρύθμισης περισσότερων του ενός χρονοδιακοπών
Λειτουργίες καθαρισμού	Υγρό καθαρισμα

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία



### Σφουγγάρισμα

- Για ακόμα καλύτερα αποτελέσματα καθαρισμού, το RCV 5 μπορεί επίσης να σφουγγαρίζει. Εάν χρειάζεται, χρησιμοποιήστε τη μονάδα σκουπίματος με πανί μικροϊνών, γέμισε τη δεξαμενή φρέσκου νερού και είσαι έτοιμος.
- Το ρομπότ καθαρισμού RCV 5 μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για στεγνό καθαρισμό, μόνο για σφουγγάρισμα ή και με τις δύο επιλογές μαζί στη λειτουργία συνδυασμένου καθαρισμού.



### Ακριβής πλοήγηση με χρήση τεχνητής νοημοσύνης

- Ο αισθητήρας διπλού λέιζερ και η κάμερα στο ρομπότ του επιτρέπουν να αναγνωρίζει μικρά αντικείμενα που είναι πολύ μικρά για το σύστημα πλοήγησης LiDAR (π.χ. παπούτσια, κάλτσες ή καλώδια).
- Το ρομπότ χρησιμοποιεί τον αισθητήρα διπλού λέιζερ και την κάμερα για να ανιχνεύσει ακόμη και μικρά ή επίπεδα εμπόδια (π.χ. παπούτσια, κάλτσες ή καλώδια) και τα επικαλύπτει στον χάρτη της εφαρμογής.
- Εάν το σύστημα διπλού λέιζερ και η κάμερα του ρομπότ εντοπίσουν ένα εμπόδιο, χρησιμοποιεί έξυπνους ελιγμούς πλοήγησης για να τα παρακάμψει και έτσι αποφεύγει να κολλήσει ή να προκαλέσει ζημιά.



### Ανίχνευση χαλιού και αυτόματη ενίσχυση

- Το RCV 5 ανιχνεύει αυτόματα επιφάνειες με μοκέτα χρησιμοποιώντας έναν αισθητήρα υπερήχων και τις εμφανίζει στον χάρτη της εφαρμογής.
- Εάν ενεργοποιηθεί το υγρό σφουγγάρισμα, το ρομπότ αποφεύγει τις ανιχνευμένες επιφάνειες με μοκέτα και τις περιτριγυρίζει.
- Η λειτουργία Auto Boost αυξάνει την ισχύ αναρρόφησης σε επιφάνειες με μοκέτα, όπως απαιτείται για ακόμα καλύτερα αποτελέσματα καθαρισμού.

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ RCV 5 1.269-640.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΣΚΟΥΠΑ ΡΟΜΠΟΤ ROBOCLEANER</b>			
<b>Cloth kits</b>			
Wipe set RCV5	1	2.269-640.0	<input type="checkbox"/>
<b>Accessory kits</b>			
Σετ εξαρτημάτων RCV5	2	2.269-641.0	<input type="checkbox"/>
		Το σετ εξαρτημάτων για τη σκούπα-ρομπότ RCV 5 περιλαμβάνει 1 κύρια βούρτσα, 1 πανί σκουπίσματος, 2 πλαϊνές βούρτσες και 2 φίλτρα.	

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία
  Διαθέσιμα εξαρτήματα