

Robo Cleaner RC 3000 je soběstačný čistící systém, který zametá a vysává i tehdy, když nejste doma. Je vhodný pro podlahy typické pro domácnost - koberce a tvrdé plochy.

Vybavení:

- Čistící kartáč
- Senzor znečištění
- Senzory proti pádu
- Infračervená navigace
- Kontaktní senzory
- Obvodová lišta k ochraně nábytku
- Nabíjecí a odsávací stanice



Industrie
Forum
Design
Hannover



Objednací číslo: 1.269-101.0

Technické údaje

Rozměry nabíjecí stanice (mm)	500x250x230
Rozměry RoboCleaner (D x H) (mm)	285x105
Hmotnost nabíjecí stanice (kg)	5,8
Hmotnost RoboCleaner (kg)	2
Doba nabití akku	10-20
Doba čištění na jedno nabití	20-60
Čistící výkon (m ² /h)	15
Nádoba na nečistoty nabíjecí stanice (l)	2
Nádoba na nečistoty RoboCleaner (l)	0,2
Hlučnost v Quiet Mode (db(A))	54
Příkon (W)	Max. 600
Napětí (V)	220-240
Frekvence Hz	50

Detaily

Popis

Plug & clean – úklid může být tak jednoduchý. Alespoň s plně automatizovaným čisticím robotem RoboCleaner RC 3000. Jednoduše zastrčit nabíjecí stanici, zapnout přístroj, nastavit délku čištění a RoboCleaner začne pracovat. Čistí naprosto samostatně a překonává bez problémů i překážky jako např. kabel. Je vybaven 4 nárazovými senzory, které spolehlivě rozeznají schody apod. RoboCleaner čistí plně samostatně při kombinaci zametacího válce a odsávání. Senzor rozpozná konkrétní intenzitu nečistoty a čisticí program se jí přizpůsobí. Navigace je na bázi infračerveného paprsku. Robocleaner se automaticky vrátí do základní stanice sám. Integrované dotykové senzory nasměrují RoboCleaner spolehlivě kolem překážek. Díky zavěšeným odpruženým kolům snadno překoná různé podlahy a menší převýšení. Další informace získáte na www.robocleaner.de.

Volitelné příslušenství

Filtry

Sada filtrů

5 papírových filtračních sáčků a 1 mikrofiltr (nabíjecí stanice)

Objednací číslo 6.904-257.0

