

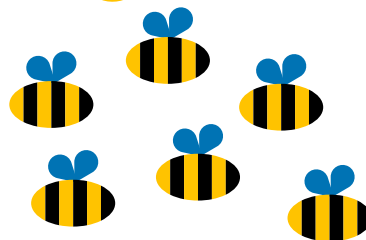
KAS PARNEŠ DAUGIAU MEDAUS?

vienas didelis



ar

daug mažų, bet greitų?



ROBOTIZUOKITE SAVO VALYMO PROCESĄ!

PROFESIONALUS
ROBOTAS SIURBLYS



MRobot

Profesionalus dulkių siurblys robotas su savaiminio išsivalymo stotele ir grupės valdymo funkcija

M-Robot

Unikalus dulkių siurblys robotas specialiai sukurtas naudoti profesionalams ant kietos grindų dangos ir kilimų su trumpais šereliais (skirtas plotui iki 300 m²). Dulkių siurblys robotas „M-Robot“ iš grindų keičia profesionalų atliekamą grindų valymą dideliuose administraciniuose pastatuose (bankuose, draudimo bendrovėse, programinės įrangos bendrovėse, valdžios institucijose), viešbučiuose, globos įstaigose, kruiziniuose laivuose ir t. t. Jis tinkamas naudoti mažo arba vidutinio ploto paviršiams, ir gali ilgą laiką veikti be žmogaus įsikišimo, nes turi savaiminio išsivalymo stotelę su keičiamais šiukšlių maišeliais. Dulkių siurblys robotas „M-Robot“ visiškai autonomiškai valo esant poreikiui arba pagal grafiką, 24 valandas per parą, 7 dienas per savaitę. Patogiai ir centralizuotai galima valdyti kelių šimtų robotų grupes. Įsigijus dulkių siurblių robotą suteikiami mokymai, pirminis paleidimas, užtikrinamas aptarnavimas, eksploatacinių medžiagų ir atsarginių dalių įsigijimas*.

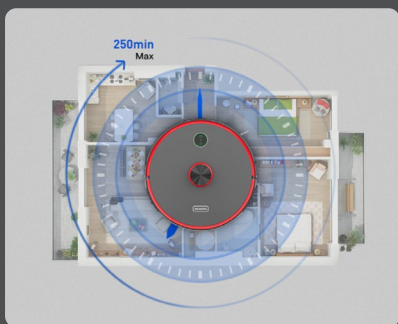
„M-Robot“ tinka naudoti ant kietos grindų dangos arba kilimų su trumpais šereliais.

Jis valo savarankiškai, pagal algoritmą (jokio chaotiško valymo atsitiktine tvarka), ir išmaniai prisitaiko prie aplinkos pokyčių. Savaiminio išsivalymo stotelė įkrauna akumuliatorių ir automatiškai ištuština dulkių talpyklą. Įkrovus dulkių siurbį ir (arba) ištuštinus dulkių talpyklą, dulkių siurblys robotas tęsia valymą.

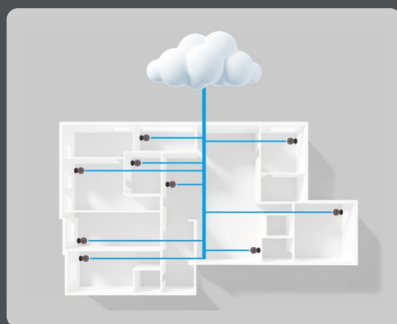
Puikiai veikia:

- ✓ mažmeninės prekybos patalpose
- ✓ viešbučiuose
- ✓ ligoninėse
- ✓ biuruose
- ✓ koridoriuose
- ✓ drabužinėse
- ✓ slaugos namuose
- ✓ kambariuose
- ✓ įėjimo zonos
- ✓ ir kitur

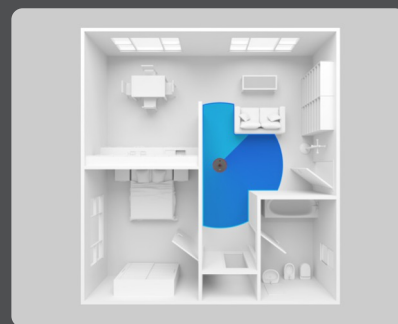
Dėl savaiminio išsivalymo stotelės su išsiurbimo funkcija nereikia kasdien ištuštinti dulkių talpyklos, todėl reikšmingai sumažinamas su priežiūra susijęs darbo krūvis. Ritininis guminis šepetys su šereliais padeda surinkti net giliai esančius nešvarumus. Įmontuotas HEPA filtras ir reguliarus siurbimas padeda sumažinti dulkių taršą Jūsų patalpose, ir padidinti Jūsų darbuotojų ir klientų gerovę. Dėl aukšto automatizavimo lygio išvengiama papildomų darbo sąnaudų ir sudaroma galimybė kasdien siurbti visus paviršius.



Iki 300 m² ploto paviršiams, su iki 250 min. veikiančiu akumuliatoriumi.



Sukurta grupiniam naudojimui.



Automatinis žemėlapių sudarymas, virtualios sienos ir lazerinė navigacija („LiDAR“).

Specifikacijos

Darbinis plotis (be šoninio šepetio)	170 mm
Darbinis plotis (su šoniniu šepetiu)	275 mm
Dulkių talpyklos talpa	0,28 l
Dulkių rinktuvo talpa	3,4 l
Paviršius (vienu įkrovimu)	iki 320 m ²
Rekomenduojamas naudojimas	20–300 m ²
Valymo modelis	systemingai
Akumuliatoriaus talpa	5 200 mAh
Akumuliatoriaus veikimo laikas	iki 250 min
Akumuliatoriaus įkrovimo laikas	5,5–6 val.

Akumuliatoriaus tipas	ličio jonų
Įveikiama įkalnė	≤ 20 mm
Roboto matmenys (l x P x A)	350 x 350 x 98 mm
Prijungimo stotelės matmenys (l x P x A)	202 x 282 x 361 mm
Maitinimo tinklo įtampa	110–240 V KS
Maitinimo tinklo dažnis	50–60 Hz
Komunikacija	WLAN
Dulkių filtras	HEPA filtras
Jutikliai	bamperis, ultragarsinis jutiklis, „LiDAR“ jutiklis

Programinė įranga

Kontrolė ir grupės valdymas su „FieldBots“.

- Valymo darbų planavimas, grupinis prietaisų paleidimas darbui
- Valymo apžvalga
- Statistika ir ataskaitos
- Mobiliesiems telefonams, planšetėms ir asmeniniams kompiuteriams

