



DEEBOT   
Naudojimo instrukcija

## Svarbūs saugos nurodymai

### SAUGOS NURODYMAI

Naudojant elektrinį prietaisą, būtina laikytis pagrindinių atsargumo priemonių, tokių kaip:

### **PRIEŠ NAUDODAMI PRIETAISĄ, PER- SKAITYKITE VISUS NURODYMUS NEIŠMESKITE ŠIŲ NURODYMŲ**

1. Šiuo prietaisu gali naudotis vaikai nuo 8 m. ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo ar protiniai gebėjimai yra riboti, arba neturintys pakankamai patirties bei žinių, jei jie prižiūrimi arba išmokomi saugiai naudotis prietaisu ir supažindinami su galimais pavojais. Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu. Neprižiūrimi vaikai negali prietaiso valyti ir atlikti jo priežiūros.
2. Atlaisvinkite teritoriją, kurią norite išvalyti. Nuo grindų nurinkite visus smulkius daiktus ir patraukite laidus, kad prietaisas neįsipainiotų. Kilimėlio kutus pakiškite po juo, pakelkite užuolaidas, staltieses ir panašius daiktus nuo grindų.
3. Jei valytinoje vietoje yra staigus pažemėjimas, pavyzdžiui, slenkstis ar laiptai, turite prižiūrėti prietaisą, kad įsitikintumėte, jog prietaisas ap-

tinka laiptus, nuo jų nenukrisdamas. Gali prireikti pastatyti fizinį barjerą teritorijos pakraštyje, kad prietaisas nenukristų. Pasirūpinkite, kad pastatomas barjeras nekeltų pavojaus apvirsti.

4. Naudokite tik pagal aprašymą naudojimo instrukcijoje. Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus ar jo paties parduodamus priedus.
5. Įsitikinkite, kad jūsų maitinimo tiekimo šaltinio įtampa atitinka įtampą, nurodytą ant automatinio ištuštinimo stotelės.
6. Skirtas naudoti TIK buitinėmis sąlygomis VI-DUJE. Nenaudokite prietaiso lauke, komercinėje ar pramoninėje aplinkoje.
7. Naudokite tik originalų įkraunamą akumuliatorių ir su prietaisu pateikiamą gamintojo automatinio ištuštinimo stotelę. Draudžiama naudoti vienkartinius akumuliatorius. Informacija apie akumuliatorius pateikiama skyriuje „Specifikacijos“.
8. Nenaudokite į vietą neįstatę dulkių talpos ir (arba) filtrų.
9. Nenaudokite prietaiso ten, kur yra uždegtų žvakių ar lengvai dūžtančių daiktų.
10. Nenaudokite labai karštoje ar šaltoje aplinkoje (žemesnėje nei  $-5^{\circ}\text{C}$  /  $23^{\circ}\text{F}$  ar aukštesnėje nei  $40^{\circ}\text{C}$  /  $104^{\circ}\text{F}$  temperatūroje).

11. Prie prietaiso angų ar judančių dalių neikiškite plaukų, laisvų drabužių, pirštų ar kitų kūno dalių.
12. Nenaudokite prietaiso kambaryje, kuriame miega naujagimis ar mažas vaikas.
13. Nenaudokite prietaiso ant šlapio paviršiaus ar ten, kur yra susitelkusių vandens balučių.
14. Neleiskite prietaisui siurbti didelių daiktų, tokių kaip akmenys, didelės popieriaus skiautės ar kitokių, kurie gali prietaisą užkimšti.
15. Prietaisu nesiurbkite degių ir sprogių medžiagų, tokių kaip benzinas, dažomųjų spausdintuvo ar kopijavimo aparato miltelių ar naudoti ten, kur tokių medžiagų gali būti.
16. Prietaisu nesiurbkite jokių degančių ar smilks-tančių daiktų, tokių kaip cigaretės, degtukai, karšti pelenai ar bet ko kito, kas gali sukelti gaisrą.
17. Neikiškite jokių daiktų į įsiurbimo angą. Nenaudokite prietaiso, jei įsiurbimo anga yra užsikimšusi. Prižiūrėkite, kad įsiurbimo angoje nebūtų dulkių, pūkelių, plaukų ar bet ko kito, kas trukdytų oro srautui.
18. Stenkitės nepažeisti maitinimo laido. Prietaiso ar automatinio ištuštinimo stotelės netempkite ar neneškite už maitinimo laido, nenaudokite

maitinimo laido kaip rankenos, nepriverkite jo durimis ir netieskite aplink aštrias briaunas ar kampus. Neleiskite prietaisui pervaziuoti maitinimo laido. Maitinimo laidą laikykite atokiau nuo karštų paviršių.

19. Jei maitinimo laidas pažeistas, jį privalo pakeisti gamintojas arba techninės priežiūros atstovas, kad išvengtumėte pavojaus.
20. Nenaudokite su pažeistu maitinimo laidu ar kištukiniu lizdu. Jei prietaisas ar automatinio ištuštinimo stotelė tinkamai neveikia, buvo numesti, pažeisti, palikti lauke ar sušlapo, nenaudokite jų. Remontą turi atlikti gamintojas arba techninės priežiūros atstovas, kad išvengtumėte pavojaus.
21. Nenaudokite su pažeistu maitinimo laidu ar kištukiniu lizdu. Jei prietaisas ar automatinio ištuštinimo stotelė tinkamai neveikia, buvo numesti, pažeisti, palikti lauke ar sušlapo, nenaudokite jų. Remontą turi atlikti gamintojas arba techninės priežiūros atstovas, kad išvengtumėte pavojaus.
22. Prieš valydami prietaisą ar atlikdami priežiūros darbus, išjunkite įjungimo mygtuką (OFF padėtis).
23. Prieš valydami automatinio ištuštinimo stotelę

ar atlikdami techninės priežiūros darbus, ištraukite maitinimo laidą kištuką iš lizdo.

24. Prieš šalindami prietaiso akumuliatorių, nukelkite prietaisą nuo automatinio ištuštinimo stotelės, išjunkite įjungimo mygtuką (OFF padėtis) ir išimkite akumuliatorių.
25. Prieš išmetant prietaisą, akumuliatorius turi būti išimtas ir išmestas pagal galiojančius vietos įstatymus ir reglamentus.
26. Panaudotus akumuliatorius išmeskite pagal galiojančius vietos įstatymus ir reglamentus.
27. Nedeginkite prietaiso, net jei jis smarkiai pažeistas. Ugnyje gali sprogti akumuliatorius.
28. Jei ilgesnį laiką nenaudojate automatinio ištuštinimo stotelės, atjunkite ją nuo maitinimo tinklo.
29. Prietaisą būtina naudoti pagal šioje Naudojimo instrukcijoje pateikiamus nurodymus. ECOVACS ROBOTICS neatsako už jokių nuostolių ar susižeidimų, jei prietaisas netinkamai naudojamas.
30. Robote naudojami akumuliatoriai, kuriuos pakeisti turi patyrę specialistai. Norėdami pakeisti roboto akumuliatorių, susisieki su Klientų aptarnavimo centru.
31. Jei ilgai nenaudosite roboto, išjunkite patį

robotą, o automatinio ištuštinimo stotelę išjunkite iš maitinimo tinklo.

32. **ĮSPĖJIMAS:** Norėdami įkrauti akumuliatorių, naudokite tik prijungiamą įkrovimo įrenginį CH1822, esantį prietaiso komplekte, arba CH1918, parduodamą kaip atskirą priedą.

Norint patenkinti RD poveikio reikalavimus, reikia išlaikyti 20 cm arba didesnę atstumą tarp šio įrenginio ir asmenų, kai įrenginys naudojamas.







Kad būtų užtikrinta atitiktis, nerekomenduojama atlikti operacijų arčiau nei šiuo atstumu. Šiam siųstuvui naudojama antena negali būti bendroje vietoje su kita antena ar siųstuvu.

Norėdami išjungti DEEBOT prietaiso Wi-Fi modulį, įjunkite robotą.

Padėkite DEEBOT ant automatinio ištuštinimo stotelės ir įsitikinkite, kad DEEBOT įkrovimo jungtys ir automatinio ištuštinimo stotelės kištukai susijungia.

20 sekundžių palaikykite nuspaudę roboto AUTOMATINIO režimo mygtuką, kol DEEBOT 3 kartus supysės.

Norėdami įjungti DEEBOT prietaiso Wi-Fi modulį, išjunkite robotą, o tada įjunkite. Wi-Fi modulis įsijungia, kad DEEBOT paleidžiamas iš naujo.

	II klasė
	Nuo trumpojo jungimo apsaugantis izoliuojantis transformatorius
	Perjungimo režimo maitinimo tiekimas
	Skirta naudoti tik viduje
	Nuolatinė srovė
	Kintamoji srovė

## Taikytina ES šalims

ES atitikties deklaracijos ieškokite svetainėje <https://www.ecovacs.com/global/compliance>



## Tinkamas gaminio utilizavimas

Šis ženklas reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti su buitineis atliekomis ES šalyse. Kad išvengtumėte galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo šiukšlių utilizavimo, rūšiuokite šiukšles antriniam medžiagų panaudojimui. Norėdami utilizuoti panaudotą prietaisą, naudokite grąžinimo ir surinkimo sistemas arba susisiekite su pardavėju, iš kurio jį įsigijote. Jie gali saugiai perdirbti produktą.

Oro gaiviklio kapsulė

Pagrindinės sudedamosios dalys: Etilenas / vinilo acetato kopolimeras, kvapiklis

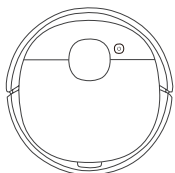
Pagaminimo data, galiojimo laikas ir partijos numeris nurodyti ant pakuotės.

\*Kiekvienas elementas tarnaus iki 60 dienų, naudojant po 1 valandą per dieną įprastos temperatūros aplinkoje.

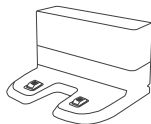
## **ATSARGIAI:**

NAUDOKITE TIK TAIP, KAIP NURODYTA. LAIKYKITE VAIKAMS IR GYVŪNAMS NEPASIEKIAMOJE VIETOJE. DIRGINA AKIS. Venkite sąlyčio su akimis, oda ir drabužiais. Patekus ant odos ar į akis, nedelsdami 15 minučių gausiai plaukite vandeniu. Jei akių sudirgimas nepraeina, kreipkitės į gydytoją. Neprarykite. PRARIJĘ, dirbtinai neskatinkite vėmimo; nedelsdami skambinkite gydytojui arba apsinuodijimų centrui. NEPADEKITE ŠALIA ŠILUMOS ŠALTINIO AR ATVIROS LIEPSNOS. Šio gaminio neturėtų naudoti asmenys su ribotais fiziniais, jautimo ir protiniais gebėjimais. Naudoti tik su DEEBOT patalpų oro kvėpinimui. Neardykite kapsulės. Pačiupinėję, nusiplaukite rankas. Laikykite toliau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašaro. Laikykite sausoje ir gerai vėdinamoje vietoje. Išmeskite pagal savo gyvenamojoje vietoje taikomas taisykles.

## Pakuotės turinys



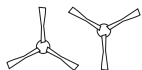
Robotas



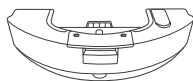
Įkrovimo stotelė



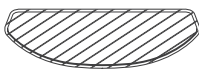
Naudojimo instrukcija



Šoniniai šepečiai



OZMO Pro  
vibravimo sistema



Vienkartiniai grindų  
plovimo pagrindai



Oro gaiviklis  
(įstatytas iš anksto)



Oro gaiviklio kapsulė

## Gaminio paveikslėlis

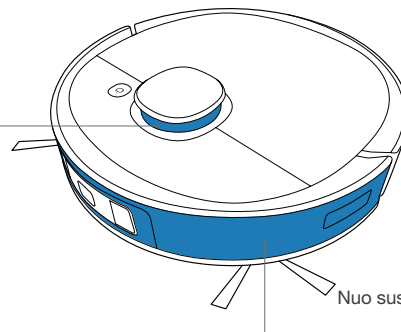
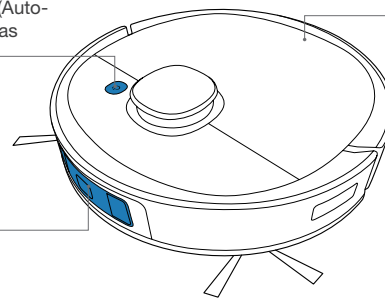
### Robotas

Režimo AUTO (Auto-  
matinis) mygtukas

TrueDetect  
Trimatis jutiklis

TrueMapping  
atstumo jutiklis

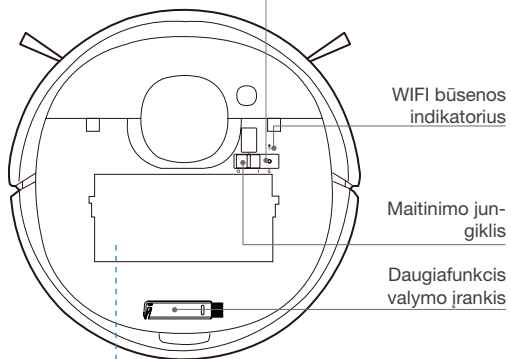
Viršutinis dangtis



Nuo susidūrimo apsau-  
gantis buferis

**Pastaba:** Paveikslėliai ir iliustracijos pateikiami tik kaip pavyzdžiai, o tikroji gaminio išvaizda gali skirtis. Gaminio dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be įspėjimo.

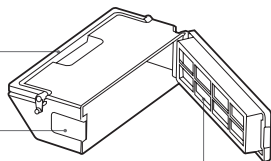
Mygtukas RESET (Nustatymas iš naujo)



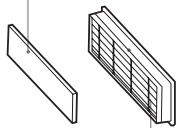
Dulkių talpos rankena

Atlaisvinimo mygtukas

Filtro tinklelis



Skysčio filtras



Didelio efektyvumo filtras

## Vaizdas iš apačios

Įkrovimo jungtys

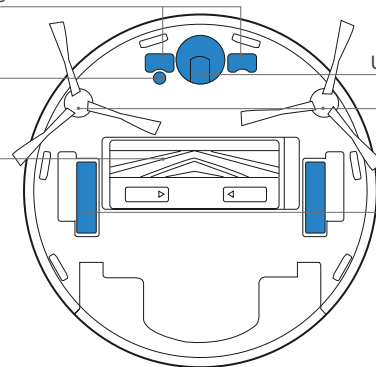
Kilimo aptikimo jutiklis

Pagrindinis šepetys

Universalus ratukas

Šoniniai šepetiai

Varantieji ratai

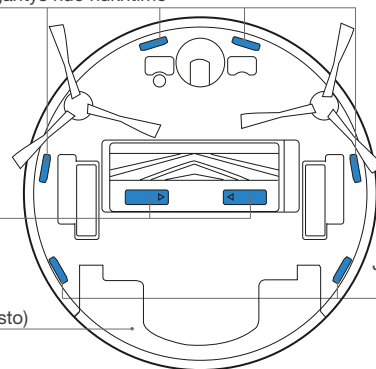


Jutikliai, apsaugantys nuo nukritimo

Pagrindinio šepetio atlaisvinimo mygtukas

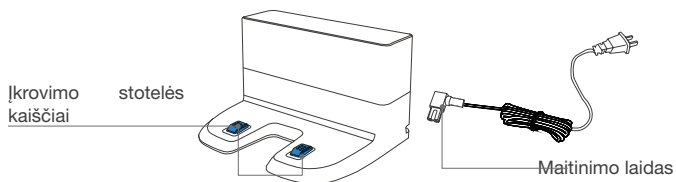
Oro gaiviklis (įstatytas iš anksto)

Jutikliai, apsaugantys nuo nukritimo

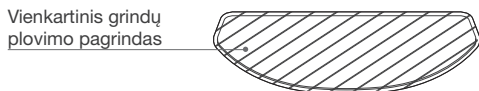
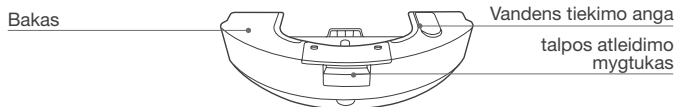




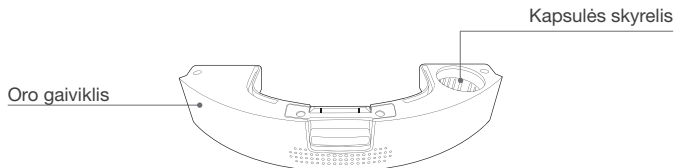
## Įkrovimo stotelė



## OZMO Pro vibravimo sistema



## Oro gaiviklis (įstatytas iš anksto)



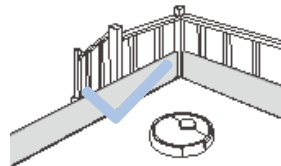
## Pastabos prieš valymą



Sutvarkykite valytiną sritį į tinkamas vietas pastatydami baldus, pavyzdžiui, kėdes.



Prieš naudodami pirmą kartą, pasirūpinkite, kad visų kambarių durys būtų atidarytos. Taip DEEBOT bus lengviau ištyrinėti jūsų visus namus.



Gali prireikti pastatyti fizinį barjerą pažėmėjimo pakraštyje, kad prietaisas nenukristų.



Patraukite nuo grindų tokius daiktus kaip laidai, šluostės, šlepetės ir pan., kad siurbimas būtų efektyvesnis.



Nestovėkite siaurose erdvėse, pavyzdžiui, koridoriuje, kad neužstotumėte jutiklio.



Prieš naudodami gaminį ant kilimo su kutais, užlenkite kilimo kraštus.

## „ECOVACS HOME“ programėlė

Kad išnaudotumėte visas galimas funkcijas, rekomenduojama valdyti savo DEEBOT ECOVACS HOME programėlę.

### Prieš pradėdami, pasirinkite, kad:

- Jūsų mobilusis telefonas yra prijungtas prie WIFI tinklo.
- Jūsų maršrutizatoriuje įjungtas 2,4 GHz dažnio belaidis signalas.
- DEEBOT esanti WIFI indikatorius lemputė lėtai mirkčioja.



### WIFI indikatoriaus lemputė

	Lėtai mirkčioja	Neprisijungta prie WIFI tinklo arba laukiama WIFI ryšio
	Greitai mirkčioja	Jungiamasi prie WIFI tinklo
	Šviečia	Prisijungta prie WIFI tinklo

## Wi-Fi ryšys

Prieš WIFI ryšio nustatymą, įsitikinkite, kad DEEBOT, mobilusis telefonas ir WIFI tinklas atitiktų tokius reikalavimus.

### Reikalavimai DEEBOT ir mobiliam telefonui

- DEEBOT yra visiškai įkrautas, ir jo įjungimo mygtukas yra įjungtas.
- WIFI būklės indikatorius lėtai mirkčioja.
- Mobiliajame telefone išjunkite savo ryšio operatoriaus duomenų tiekimą (atlikę nustatymus, galėsite vėl įjungti).

### Reikalavimai WIFI tinklui

- Naudojate 2,4 GHz arba 2,4/5 GHz derinamą dažnį.
- Jūsų maršrutizatorius palaiko 802.11b/g/n ir IPv4 protokolus.
- Nenaudokite VPN (virtualaus privataus tinklo) arba tarpinio serverio.
- Nenaudokite užslėpto tinklo.
- WPA ir WPA2 naudoja TKIP, PSK, AES/CCMP kodavimą.
- Nėra palaikomas WEP EAP (angl. Enterprise Authentication Protocol).
- Naudokite Wi-Fi kanalus 1-11 Šiaurės Amerikoje ir 1-13 už Šiaurės Amerikos ribų (pasitikrinkite vietos reguliavimo tarnyboje).
- Jei naudojate tinklo kortovą, tinklo pavadinimas (SSID) ir slaptažodis yra tokie patys, kaip ir pagrindinio tinklo.

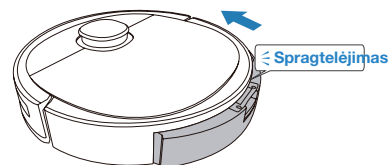
## DEEBOT naudojimas

### Pirmo valymo metu:

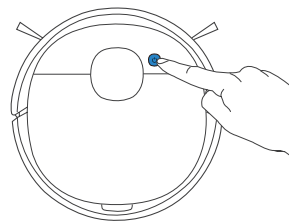
1. Būtinai įdėkite oro gaiviklį, kad galėtumėte sukurti namų žemėlapią ECOVACS HOME programėlėje.
2. Naudodami DEEBOT, prižiūrėkite jį ir padėkite, jei išskiltų kokių nors nesklaidumų.

### 1 Pradžia

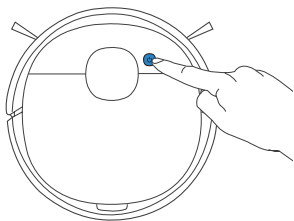
Įdėkite oro gaiviklį



Spausdoje



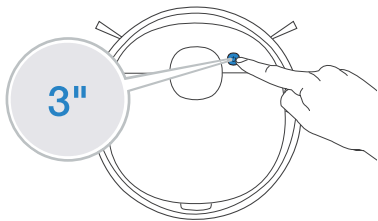
## 2 Sustabdymas



**Pastaba:** Roboto valdymo skydelis nustoja šviesti, kai robotas pristabdomas kelioms minutėms. Norėdami pažadinti robotą, nuspauskite ant DEEBOT esantį režimo AUTO (Automatinis) mygtuką.

## 3 Sugražinimas prie įkrovimo stotelės

Norėdami nušviesti DEEBOT prie įkrovimo stotelės, 3 sekundes palaikykite nuspaužę .

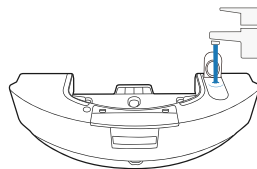


## OZMO Pro vibravimo sistema

### Pastaba:

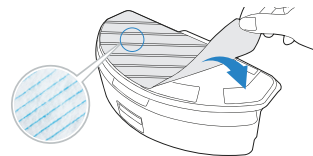
1. Uždėkite OZMO Pro vibravimo sistemą grindų šveitimui.
2. Su elektrine iki 480 kartų per minutę vibravimų sistema, OZMO Pro tinka naudoti vietose, kur itin susikongruavęs purvas ar dulkės.
3. Prieš įstatydami OZMO Pro, pasirūpinkite, kad kontaktai būtų visiškai sausi.
4. Nenaudokite OZMO Pro ant kilimų.

### 1 Vandens įpylimas

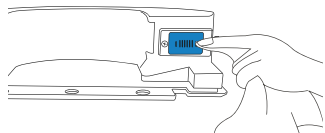


- \* Norėdami, kad OZMO Pro ilgiau tarnautų, rekomenduojama naudoti išvalytą arba paminkštintą vandenį.
- \* Nemerkitė OZMO Pro į vandenį.

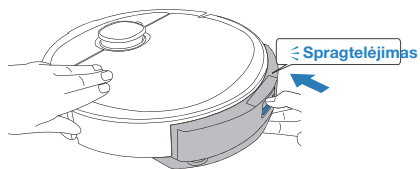
### 2 Pritvirtinkite vienkartinį grindų plovimo pagrindą



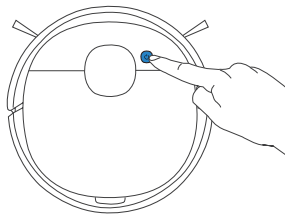
**3** Kruopščiai nusauskite kontaktus



**4** Uždėkite OZMO™ Pro

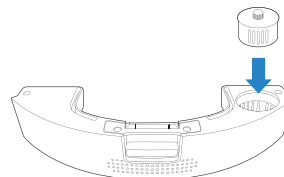


**5** Pradėkite valyti

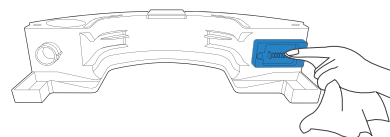


## Oro gaiviklis

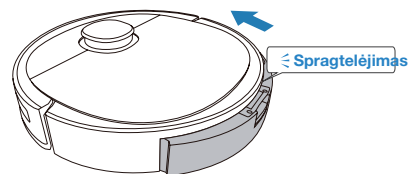
**1** Įdėkite oro gaiviklio kapsulę



**2** Kruopščiai nusauskite kontaktus



**3** Įdėkite oro gaiviklį



**4** Įjunkite oro gaivinimą per ECOVACS HOME programėlę

# Reguliarūs priežiūros darbai

Kad DEEBOT veiktų sklandžiai, atlikite techninę priežiūrą ir keiskite dalis pagal rekomenduojamą dažnį.

Roboto dalis	Techninės priežiūros dažnumas	Keitimo dažnumas
Vienkartinis grindų plovimo pagrindas	Kiekvieną kartą po panaudojimo	Pakeiskite po kiekvieno panaudojimo
Šoninis šepetys	Kartą kas 2 savaites	Kas 3–6 mėn.
Pagrindinis šepetys	Kartą per savaitę	Kas 6–12 mėn.
Skysčio filtras / didelio našumo filtras	Kartą per savaitę	Kas 3–6 mėn.
TrueDetect trimatis jutiklis Universalus ratukas Jutikliai, apsaugantys nuo nukritimo Buferis Įkrovimo jungtys Įkrovimo stotelės kaiščiai	Kartą per savaitę	/

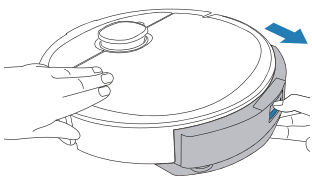
Prieš atlikdami DEEBOT valymą ir techninę priežiūrą, IŠJUNKITE robotą ir atjunkite įkrovimo stotelę.

Universalus valymo įrankis pateiktas lengvai techninei priežiūrai atlikti. Būkite atsargūs, šio valymo įrankio kraštai aštrūs.

**Pastaba:** ECOVACS gamina įvairias atsargines ir tvirtinimo detales. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą norėdami daugiau informacijos apie atsargines detales.

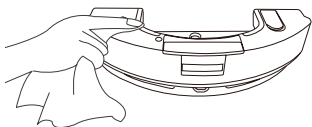
## Prižiūrėkite OZMO Pro vibravimo sistemą

### 1 Ištraukite OZMO Pro modulį



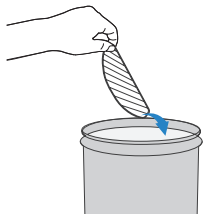
\* Kai DEEBOT baigia plauti grindis, ištuštinkite rezervuarą.

### 2 Nuvalykite OZMO Pro



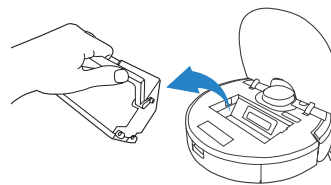
\* Nušluostykite OZMO Pro vibravimo sistemą su švaria, sausa šluoste. Nemerkite į vandenį.

### 3 Vienkartinis grindų plovimo pagrindas

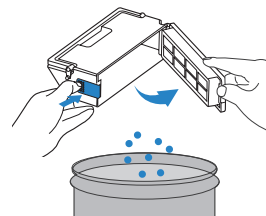


## Atlikite automatinio ištuštinimo dulkių krepšio ir filtrų priežiūros darbus

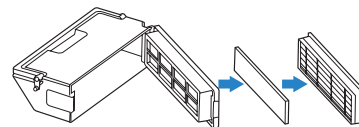
### 1



### 2



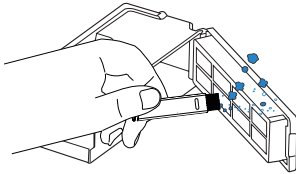
### 3



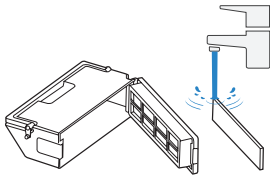
## Atlikite pagrindinio šepėčio ir šoninių šepėčių priežiūros darbus

### Pagrindinis šepetys

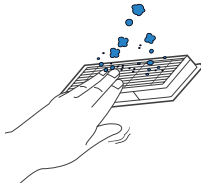
4



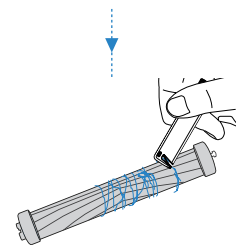
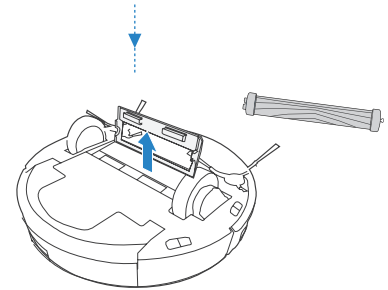
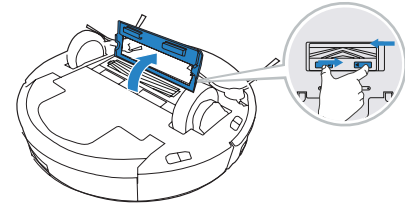
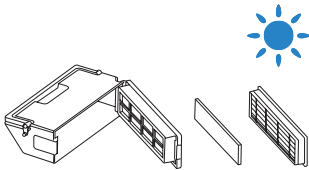
5

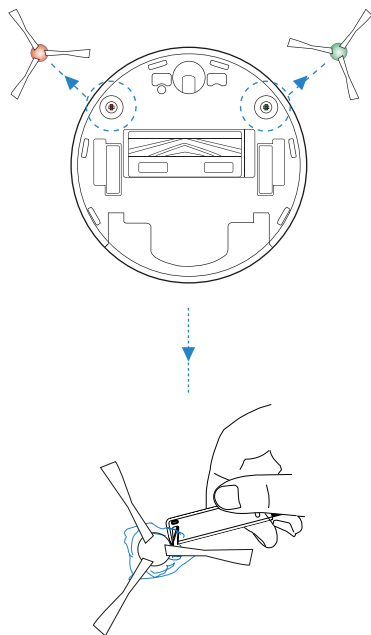


6



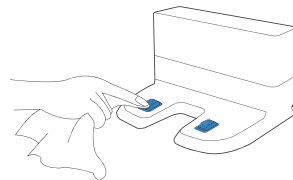
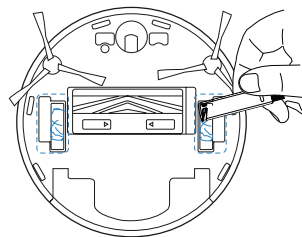
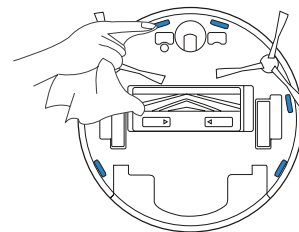
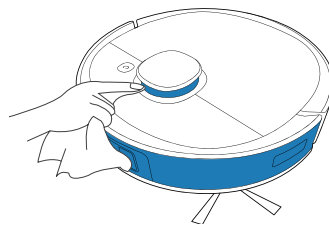
7





## Atlikite kitų dalių priežiūros darbus

**Pastaba:** prieš valydami roboto įkrovimo kontaktus ir įkrovimo stotelės kaiščius, robotą IŠJUNKITE ir atjunkite nuo įkrovimo stotelės. Nušluostykite dalis švaria, sausa šluoste. Nenaudokite purškiamų valiklių ir ploviklių.





# Indikatoriaus lemputė

Aliarmo indikacine lempute ir ataskaita balsu DEEBOT nurodo, kad kažkas yra blogai. Išsamesnis palaikymas galima naudojant programėlę ECOVACS HOME ir internetu.

Indikatoriaus lemputė	Scenarijus
Režimo AUTO (Automat.) mygtukas šviečia BALTAI.	Robotas valo.
	Robotas pristabdytas bevalant.
Režimo AUTO (Automatinis) mygtukas mirksi BALTAI.	Robotas yra įkraunamas.
	Robotas paleidžiamas.
	Robotas keičia vietą.
Režimo AUTO (Automat.) mygtukas šviečia RAUDONAI.	Roboto akumulatoriaus energija senka.
Režimo AUTO (Automatinis) mygtukas mirksi RAUDONAI.	Robotas sugedo.

## Trikčių nustatymas ir šalinimas

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
1	Neįmanoma įkrauti DEEBOT.	DEEBOT nėra įJUNGTAS.	Įjunkite DEEBOT.
		DEEBOT neprisijungė prie įkrovimo stotelės.	Įsitikinkite, kad roboto įkrovimo jungtys prisijungė prie įkrovimo stotelės kištukų.
		Maitinimo laidas neprijungtas prie įkrovimo stotelės.	Įsitikinkite, kad maitinimo laidas gerai prijungtas prie įkrovimo stotelės.
		Įkrovimo stotelė neprijungta prie maitinimo šaltinio.	Įsitikinkite, kad įkrovimo stotelė prijungta prie maitinimo šaltinio.
		Akumuliatorius visiškai išsikrovęs.	Susisiekite su klientų aptarnavimo specialistais.
2	DEEBOT nepavyksta grįžti ant įkrovimo stotelės.	Įkrovimo stotelė netinkamai įjungta.	Patikrinkite, kad įkrovimo stotelė būtų tinkamai įjungta.
		Siurbimo metu įkrovimo stotelė buvo pajudinta.	Rekomenduojama siurbimo metu nejudinti įkrovimo stotelės.
		DEEBOT buvo sustabdytas ilgiau nei 90 minučių.	Rekomenduojama nesustabdyti DEEBOT ilgiau nei 90 minučių.
		DEEBOT pradėjo darbą ne nuo įkrovimo stotelės.	Pasirūpinkite, kad DEEBOT pradėtų darbą nuo įkrovimo stotelės.
3	DEEBOT sugenda veikdamas ir sustoja.	Į DEEBOT kažkas nuo grindų įsipainioja (elektros laidai, užuolaidos, kilimų tvirtinimo dalys ir t. t.).	DEEBOT bandys išsilaisvinti įvairiais būdais. Jei nepavyks, pašalinkite kliūtis ir paleiskite iš naujo.
		DEEBOT gali būti užstrigęs po baldais, po kuriais tarpelis yra panašaus aukščio, kaip ir robotas.	Prie tokio baldo padėkite kliūtį arba ECOVACS HOME programėlėje pažymėkite virtualią ribą.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
4	DEEBOT grįžta ant įkrovimo stotelės prieš baigdamas valymą.	Darbo laikas priklauso nuo grindų paviršiaus, kambario sudėtingumo ir pasirinkto valymo režimo. Kai akumulatorius senka, DEEBOT automatiškai persijungia į grįžti į įkrovimo režimą ir grįžta prie įkrovimo stotelės įkrauti akumuliatorių.	ECOVACS HOME programėlėje įjunkite tęstinio tvarkymo (angl. <i>Continuous cleaning</i> ) režimą. Esant įjungta tęstinio tvarkymo režimui, DEEBOT automatiškai pratęsia nebaigtą tvarkymo ciklą.
		DEEBOT nepasiekia tam tikrų vietų, kurias užstoja baldai ar kliūtys.	Sutvarkykite valytiną sritį į tinkamas vietas pastatydami baldus ir smulkius daiktus.
		Įkrovimo stotelė pernelyg toli nuo namų centro.	Pastatykite įkrovimo stotelę prie sienos namų centre esančiame kambaryje.
5	DEEBOT nevalo automatiškai suplanuotu laiku.	Planavimo funkcija atšaukta.	Naudodami ECOVACS HOME programėlę, užprogramuokite DEEBOT valyti konkrečiu laiku.
		DEEBOT yra IŠJUNGTA.	Įjunkite DEEBOT.
		Roboto akumulatorius išseko.	Laikykite DEEBOT įjungtą ir ant įkrovimo stotelės, kad jis būtų visiškai įkrautas ir paruoštas naudoti.
6	Naudojamas su OZMO Pro DEEBOT užstringa.	DEEBOT gali būti sudėtinga pervaziuoti per kliūtis, kai naudojamas su OZMO Pro.	Jei iškyla problema, padėkite DEEBOT.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
7	DEEBOT praleidžia valymo vietas, kurias reikia išvalyti, arba pakartoja valymo ciklą išvalytai sričiai.	Tvarkymo ciklui sutrukde ant grindų esantys maži daiktai ar kliūtys.	Nuo grindų nurinkite visus smulkius daiktus ir patraukite laidus, kad siurbimas būtų efektyvesnis. DEEBOT automatiškai siurbs praleistoje vietoje. Stenkitės neatsistoti prieš judantį DEEBOT tvarkymo ciklo metu.
		DEEBOT siurbia nuo slidžių lakuotų grindų.	Įsitikinkite, kad prieš DEEBOT pradėdant siurbti vaškas būtų išdžiuvęs.
		DEEBOT nepasiekia tam tikrų vietų, kurias užstoja baldai ar kliūtys.	Sutvarkykite valytiną sritį į tinkamas vietas pastatydami baldus ir smulkius daiktus.
		Užstojamas TrueMapping atstumo jutiklis.	Patraukite daiktus, kurie užstoja TrueMapping atstumo jutiklį.
8	DEEBOT negali prisijungti prie namų WIFI tinklo.	Įvestas netinkamas namų WIFI vartotojo vardas arba slaptažodis.	Įveskite tinkamą WIFI vartotojo vardą ir slaptažodį.
		Įdiegta netinkama programėlė.	Atsisiųskite ir įdiekite ECOVACS HOME programėlę.
		DEEBOT nėra jūsų namų WIFI signalo diapazone.	Įsitikinkite, kad DEEBOT patenka į jūsų WIFI tinklo signalo diapazoną.
		Tinklo sąranka paleista prieš pasirošiant DEEBOT.	Įjunkite maitinimo jungiklį. Paspauskite mygtuką RESET (atstatyti). DEEBOT pasirošęs tinklo sąrankai, kai WIFI indikatorius lemputė lėtai mirkčioja.
		DEEBOT nepalaiko 5 GHz WIFI.	Junkite DEEBOT prie 2,4 GHz WIFI tinklo.
9	DEEBOT nesutvarko viso ploto.	Valytina sritis yra netvarkinga.	Prieš DEEBOT valymo ciklą surinkite ant grindų besimėtančius smulkius daiktus ir kitaip sutvarkykite valytiną vietą.
10	Naudojimo metu DEEBOT šoniniai šepėčiai nukrenta.	Šoniniai šepėčiai yra netinkamai įstatyti.	Pasirūpinkite, kad, įstatant šoninius šepėčius, jie spragtelėtų.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
11	Naudojant oro gaiviklį, nesklinda kvapas.	Ventiliatoriaus gedimas.	Nuvalykite kontaktus ir įsitinkite, kad oro gaiviklis būtų prisiglaudęs.
		Neįdėta oro gaiviklio kapsulė.	Įdėkite oro gaiviklio kapsulę.
		Oro gaiviklio kapsulė pasiekė tarnavimo laiko ribą.	Pakeiskite oro gaiviklio kapsulę. Išsamesnės informacijos apie keičiamas dalis ieškokite <a href="https://www.ecovacs.com/global">https://www.ecovacs.com/global</a> .
12	Oro gaiviklis skleidžia neįprastą garsą.	Į oro gaiviklį įkrito kokių nors daiktų.	Kreipkitės į klientų aptarnavimo specialistus pagalbos.

## Techniniai duomenys

<b>Modelis</b>	<b>DLX13</b>			
Vardinė įvestis	20 V $\equiv$ 1 A			
<b>Įkrovimo stotelės modelis</b>	<b>CH1822</b>		<b>CH1918 (parduodama atskirai)*</b>	
Vardinė įvestis	100-240 V $\sim$ 50-60 Hz 0,5 A	Vardinė įvestis	Taikoma tik Europos Sąjungoje	220-240 V $\sim$ 50-60 Hz 0,3 A
			Taikoma tik Rusijai	220 V $\sim$ 50-60 Hz 0,3 A
Vardinė išvestis	20 V $\equiv$ 1 A	Nominali išvesties srovė (įkrovimo)		20 V $\equiv$ 1 A
	/	Galia (automatinio ištuštinimo)		1000 W
Dažnių diapazonai	2400-2483,5 MHz			
Sąnaudos išjungus	Mažiau nei 0,50 W			
Prie tinklo prijungtas parengties maitinimas	Mažiau nei 2,00 W			

WiFi modulio išvesties galia yra mažesnė nei 100 mW.

**Pastaba:** techninės ir dizaino specifikacijos gali būti pakeistos dėl nuolatinio gaminio tobulinimo.

\* CH1918 yra atskirai parduodama automatinė ištuštinimo stotelė, kuri automatiškai ištuština jūsų DEEBOT šiukšlių skyrelį. Daugiau priedų rasite <https://www.ecovacs.com/global>.



**Ecovacs Robotics Co., Ltd.**

No. 18 You Xiang Road, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, Kinijos liaudies Respublika

451-2010-0701