



DEEBOT TURBO

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 aptinka 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. Įsitinkite, kad jūsų maitinimo tiekimo šaltinio įtampa atitinka įtampą, nurodytą ant ištuštinimo stotelės.
6. Skirtas naudoti TIK buitiniems sąlygoms VIDUJE. Nenaudokite prietaiso lauke, komercinėje ar pramoninėje aplinkoje.
7. Naudokite tik originalų įkraunamą akumuliatorių ir su prietaisu pateikiamą gamintojo ištuštinimo stotelę. Draudžiama naudoti vienkartinius akumuliatorius.
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 $-5\text{ }^{\circ}\text{C}/23\text{ }^{\circ}\text{F}$ ar aukštesnėje nei $40\text{ }^{\circ}\text{C}/104\text{ }^{\circ}\text{F}$).
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 milteilių ar naudoti ten, kur tokių medžiagų gali būti.
16. Prietaisu nesiurbkite jokių degančių ar smilkstančių 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 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 pervažiuoti 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. Jei pažeista ištuštinimo stotelė, nenaudokite jos. Maitinimo tiekimo negalima remontuoti ir, esant jo pažeidimui arba defektui, nebegalima jo naudoti.
21. Nenaudokite su pažeistu maitinimo laidu ar kištukiniu lizdu. Jei prietaisas ar 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 ištuštinimo stotelę ar atlikdami techninės priežiūros darbus, ištraukite maitinimo laido kištuką iš lizdo.
24. Prieš šalindami prietaiso akumuliatorių, nukelkite prietaisą nuo 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 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 ir išjunkite ištuštinimo stotelę iš maitinimo tinklo.
- 32. PERSPĖJIMAS:** Norėdami įkrauti akumuliatorių, naudokite tik prijungiamą įkrovimo įrenginį CH2128, esantį prietaiso komplekte.







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.

Prietaiso naujinimas

Paprastai kai kurių prietaisų naujinimas vykdomas kas du mėnesius, bet ne visada taip tiksliai.

Kai kurie prietaisai, ypač tie, kurie buvo parduodami prieš daugiau nei trejus metus, naujinami tik tada, kai aptinkamas kritiškai svarbus pažeidžiamumas ir jis išsprendžiamas.

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

Taikytina ES šalis

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

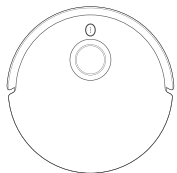


Tinkamas gaminio utilizavimas

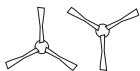
Šis ženklas reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti su buitineis atliekomis ES šalyse. Kad išvengtumėte galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo šiukšlių utilizavimo, rūšiuokite šiukšles antriniam medžiagų panaudojimui. Norėdami utilizuoti panaudotą prietaisą, naudokite grąžinimo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

Nuotolinis stebėjimas yra skirtas naudoti visiškai privačiai neviešose, privačios nuosavybės teise priklausančiose vietose tik dėl savisaugos ir vienkartinėi kontrolei. Prieš naudojant prašome susipažinti su savo gyvenamojoje vietoje galiojančiomis teisinėmis prievolėmis, susijusiomis su duomenų apsauga. Negalimas joks stebėjimas viešose vietose, ypač slapta ir (arba) darbdavio be pagrįstų priežasčių. Rizika dėl tokio nepagrįsto naudojimo yra tik paties naudotojo atsakomybė.

Pakuotės turinys



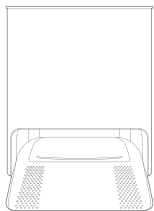
Robotas



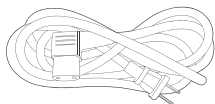
Šoniniai šepetėliai



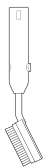
Plaunamos grindų plovimo šluostės



Ištuštinimo stotelė



Maitinimo laidas



Valymo šepetėlis



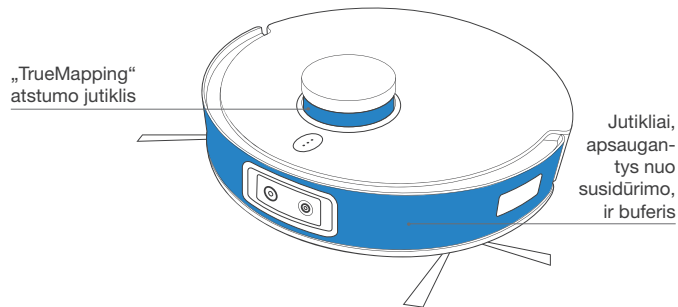
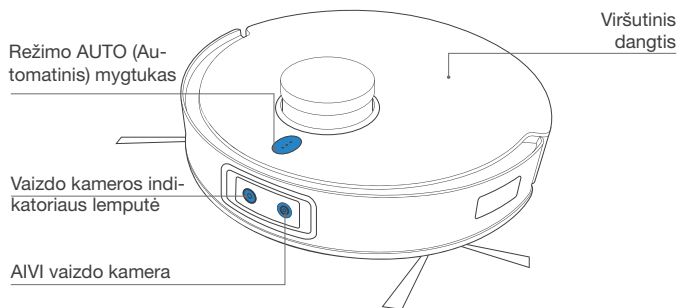
Naudojimo instrukcija



Daugiafunkcis valymo įrankis

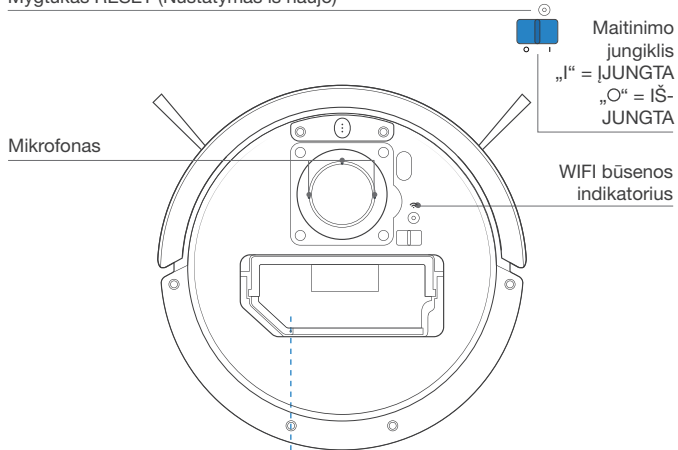
Gaminio paveikslėlis

Robotas

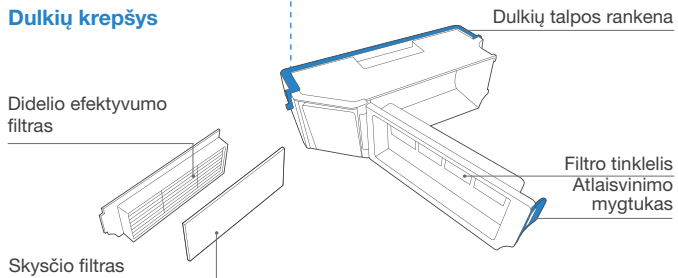


Pastaba: Paveikslėliai ir iliustracijos pateikiami tik kaip pavyzdžiai, o tikroji gaminio išvaizda gali skirtis. Gaminio dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be įspėjimo.

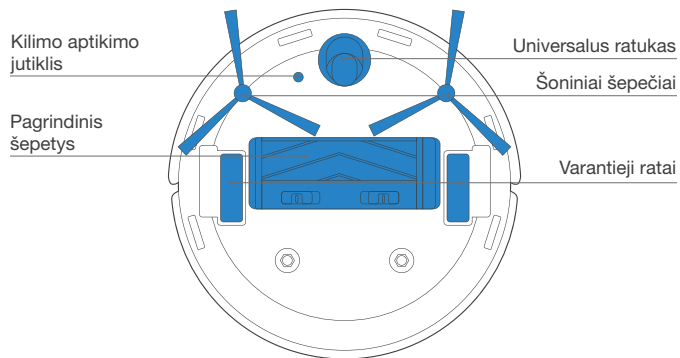
Mygtukas RESET (Nustatymas iš naujo)



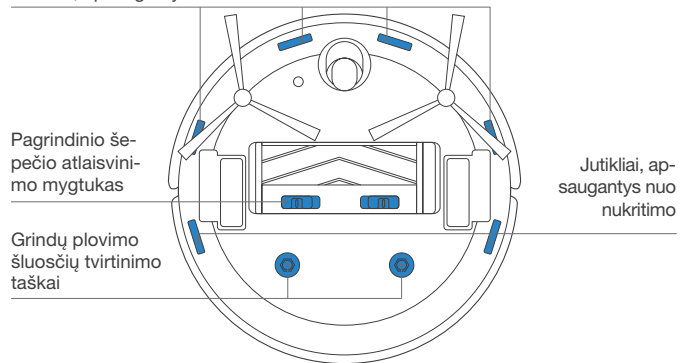
Dulkių krepšys



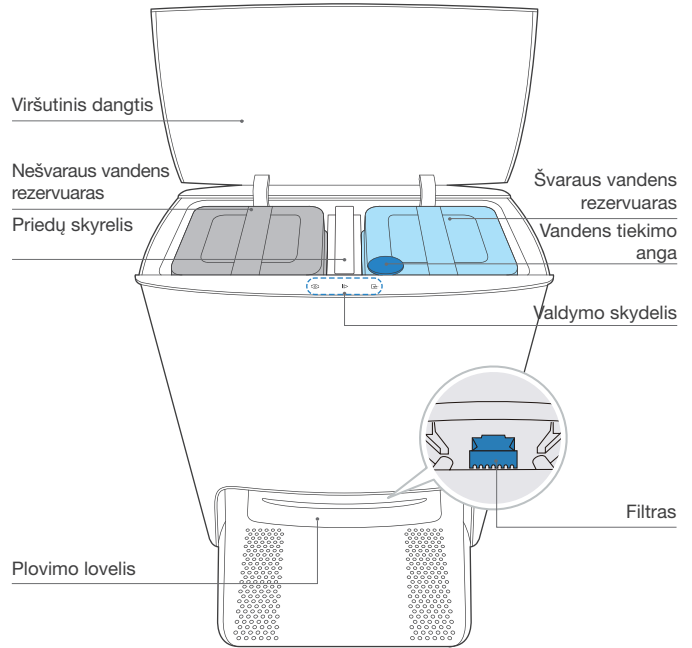
Vaizdas iš apačios



Jutikliai, apsaugantys nuo nukritimo



Ištušinimo stotelė



Valdymo skydelio mygtukas

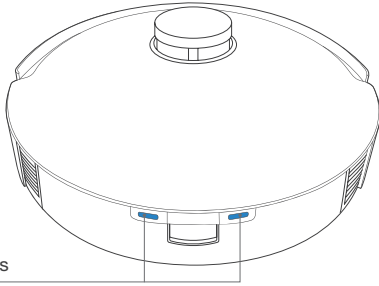
Savaiminio išsivalymo mygtukas



Gražinimo / išėjimo mygtukas

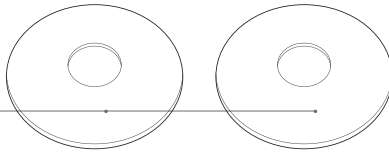
Paleidimo / pristabdymo mygtukas

Įkrovimo jungtys

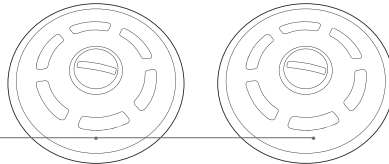


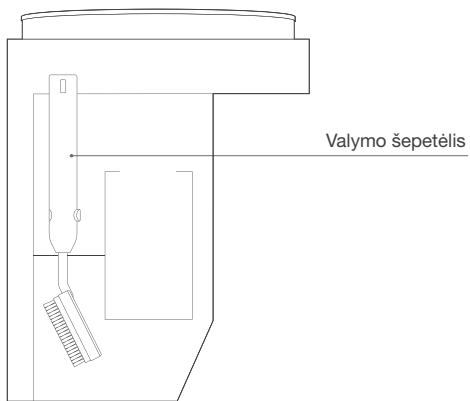
Grindų plovimo šluosčių tvirtinimas

Plaunamos grindų plovimo šluostės

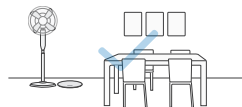


Grindų plovimo šluosčių plokštelės





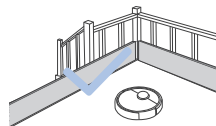
Pastabos prieš valymą



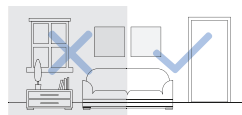
Sutvarkykite valytiną sritį į tinkamas vietas pastatydami baldus, pavyzdžiui, kėdes.



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



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



Pasirūpinkite, kad tvarkomos vietos būtų gerai apšviestos, kad tinkamai veiktų AIVI vaizdo kamera. Nuo grindų nurinkite visus smulkius daiktus ir patraukite laidus, kad siurbimas būtų efektyvesnis.



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



Švaria šluoste nuvalykite AIVI vaizdo kamerą ir „TrueMapping“ atstumo jutiklį. Nevalykite su plovikliais ar purškalais.



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



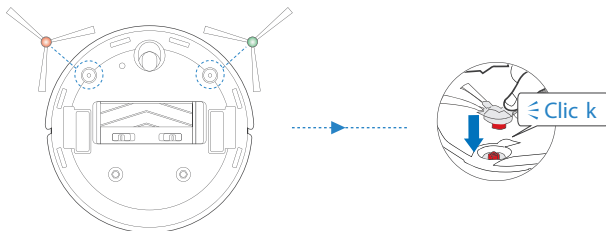
Nestovėkite siaurose erdvėse, pavyzdžiui, koridoriuje, kad neužstotumėte AIVI vaizdo kameros.

Greitoji paleistis

Prieš naudodami DEEBOT, nulupkite visas apsaugines plėveles ar apsaugines juosteles, esančias ant DEEBOT ir ištušinimo stotelės.

Istatykite šoninį šepetį

Išitikinkite, kad šoninio šepetio spalva atitiktų esančią montavimo tašką.



ECOVACS HOME programėlė

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

Prieš pradėdami, pasirūpinkite, kad:

- Jūsų mobilusis telefonas yra prijungtas prie WIFI tinklo.
- Jūsų maršrutizatoriuje būtų įjungtas 2,4/5 GHz dažnio belaidis signalas.
- DEEBOT esanti WIFI indikatorius lemputė lėtai mirkčioja.



WIFI indikatorius 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, įsitinkite, 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

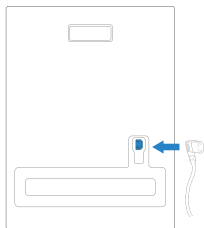
- Naudojate 2,4 GHz arba 2,4/5 GHz derinamą dažnį.
- Jūsų maršrutizatorius palaiko 802.11b/g/n ir IPv4 protokolus.
- Nenaudokite VPN (virtualaus privataus tinklo) arba tarpinio serverio.
- Nenaudokite užslėpto tinklo.
- WPA ir WPA2 naudoja TKIP, PSK, AES/CCMP kodavimą.
- Nėra palaikomas WEP EAP (angl.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

Prijungtas prie WIFI ryšio, jei 10 minučių neatliekamas joks veiksmas, DEEBOT išjungsia parengties su tinklu režimu.

Prašome atkreipti dėmesį, kad, norint naudoti išmaniąsias funkcijas, tokias kaip paleidimas nuotoliniu būdu, valdymas balsu, 2D/3D žemėlapių atvaizdavimas ir valdymo nustatymai, suasmenintas valymas (priklausomai nuo gaminio), naudotojui būtina atsisiųsti ir naudoti ECOVACS HOME programėlę, kuri yra nuolatosa naujinama. Kad galėtume tvarkyti bazinę ir reikalingą informaciją apie jus ir galėtumėte naudoti gaminį per ECOVACS HOME programėlę, turite patvirtinti, jog sutinkate su mūsų Privatumo politika ir Naudojimo sutartimi. Jei su mūsų Privatumo politika ir Naudojimo sutartimi nesutinkate, kai kurios anksčiau minėtos išmaniosios funkcijos negalės būti naudojamos per ECOVACS HOME programėlę, tačiau pagrindines šio gaminio funkcijas vis vien galėsite naudoti rankiniu valdymu.

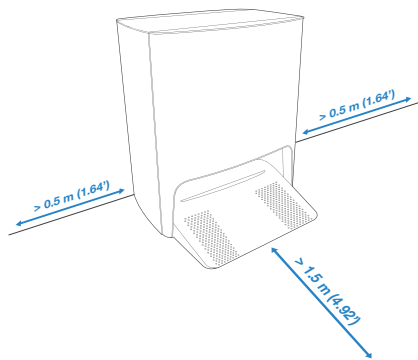
DEEBOT įkrovimas

1 Ištuštinimo stotelės surinkimas



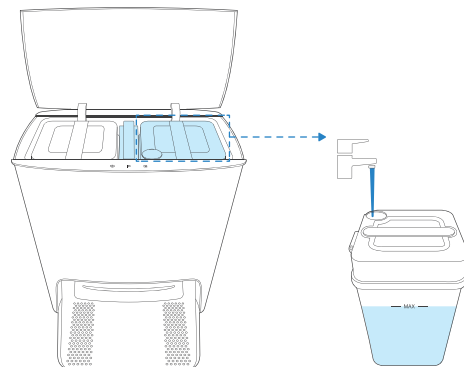
2 Ištuštinimo stotelės padėjimas

Zonoje aplink stotelę negali būti jokių daiktų ar atspindinčių paviršių.



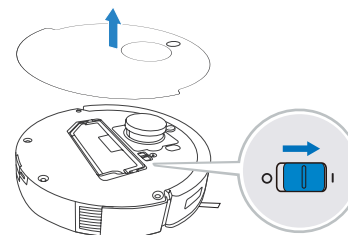
* Jeigu netoli stotelės yra atspindinčių daiktų, tokių kaip veidrodžiai ar atspindinčios grindjuostės, jie turėtų būti uždengti 14 cm nuo apačios. Nestatykite stotelės kur šviečia tiesioginiai saulės spinduliai. Kad robotas veiktų pagal visas funkcijas, rekomenduojama pastatyti stotelę ant grindų kietų paviršių.

3 Įpilkite vandens į švaraus vandens rezervuarą



Pastaba: rekomenduojama naudoti ECOVACS DEEBOT ploviklį (parduodamas atskirai). Dėl naudojamų kitų ploviklių DEEBOT gali praslysti, užsikimšti vandens rezervuaras ir pasireikšti kitų problemų.

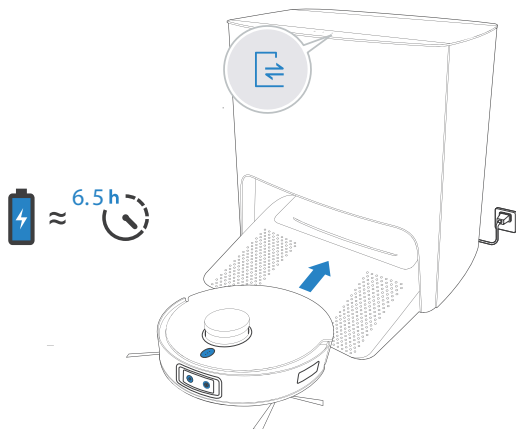
4 Maitinimo įjungimas



Pastaba: I = ĮJUNGTA, O = IŠJUNGTA.

DEEBOT negali būti įkraunamas, jei yra išjungtas.

5 DEEBOT įkrovimas



Rekomenduojama, kad tvarkymo darbus DEEBOT pradėtų nuo stotelės. Nejudinkite stotelės, kol vyksta tvarkymas.

DEEBOT naudojimas

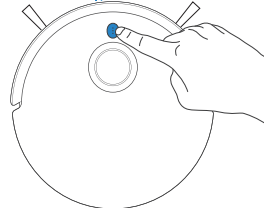
Kol pirmą kartą sudaromas žemėlapis, pasekite DEEBOT, kad galėtumėte padėti išvengti nedidelių problemų.

Pavyzdžiui, jei DEEBOT užstrigtų po žemais baldais. Atlikite tokius veiksmus joms pašalinti:

- 1 Jei turite galimybę, pakelkite baldus;
- 2 Uždenkite baldų apačią;
- 3 Nustatykite virtualią ribą programėlėje.

1 Pradžia

Norėdami paleisti prietaisą, paspauskite mygtuką ant DEEBOT arba ► ant ištuštinimo stotelės

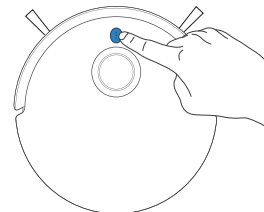


Pastaba:

1. Prieš pirmą naudojimą įsitinkinkite, kad DEEBOT akumulatorius būtų iki galo įkrautas.
2. Pirmą kartą naudojant patariama uždėti grindų plovimo šluosčių plokšteles.

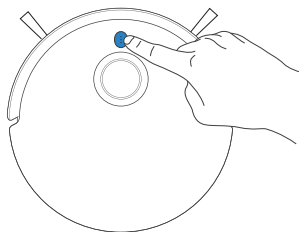
2 Sustabdymas

Norėdami pristabdyti prietaisą, paspauskite mygtuką ◯ ant DEEBOT arba ► ant ištuštinimo stotelės



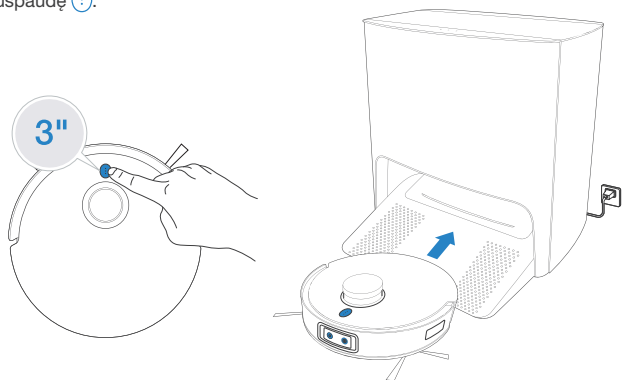
3 Pažadinimas

Indikatoriaus lemputė užges, robotui kelias minutes esant pristabdytam. Norėdami pažadinti robotą, paspauskite ⓘ ant DEEBOT.



4 Grįžti prie stotelės

Norėdami nusiųsti DEEBOT prie ištuštinimo stotelės, 3 sekundes palaikykite nuspaužę ⓘ.

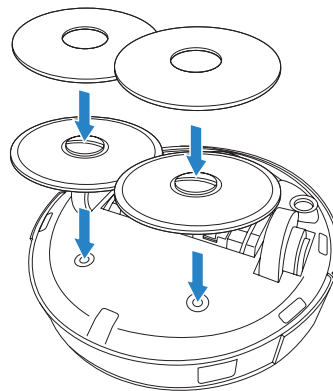


Pastaba: kai DEEBOT neveikia, rekomenduojama jį palikti ĮJUNGTA ir įkrauti.

Grindų plovimas

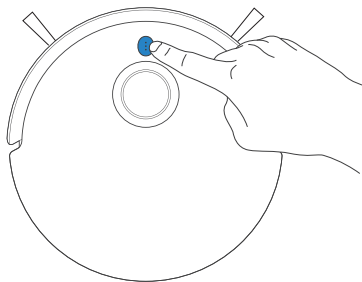
Nenaudokite grindų plovimo funkcijos ant kilimo.

1 Uždėkite grindų plovimo šluostas ir šluosčių plokšteles.



2 Paleiskite grindų plovimą

Norėdami paleisti grindų plovimo programą, paspauskite ⓘ ant DEEBOT arba ▶ ant ištuštinimo stotelės



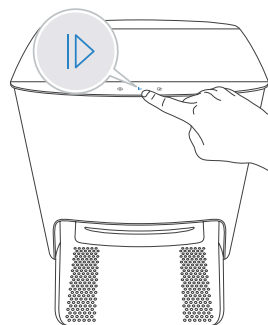
Pastaba:

1. Nenuimkite plaunamų grindų plovimo šluosčių pernelių dažnai.
2. Negrandykite grindų plovimo šluosčių skuduru ar kitokiais daiktais.
3. ECOVACS HOME programėlei pranešus, kad reikia keisti šluostes, pakeiskite jas laiku.

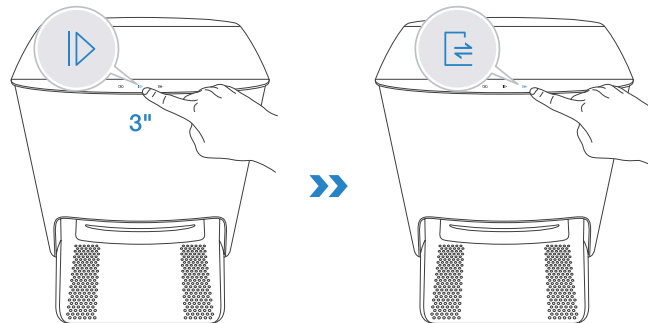
Daugiau priedų ieškokite ECOVACS HOME programėlėje arba adresu <https://www.ecovacs.com/global>.

Ištuštinimo stotelė

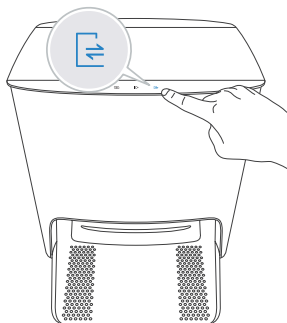
1 Paleiskite / pristabdykite DEEBOT



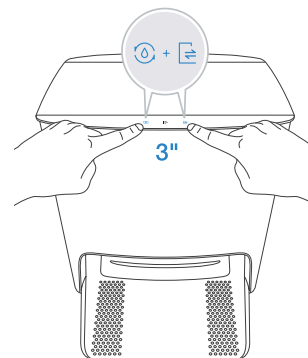
2 Gražinkite DEEBOT į stotelę



3 Nurodykite DEEBOT išvažiuoti iš ištuštinimo stotelės



4 Užraktas nuo vaikų



Ijungus užraktą nuo vaikų, DEEBOT ir stotelėje esantys lietimui jautrūs mygtukai užrakunami dėl saugumo. Norėdami išjungti užraktą nuo vaikų, atlikite tą patį žingsnį.

Reguliarūs priežiūros darbai

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

Roboto dalis	Techninės priežiūros dažnumas	Keitimo dažnumas
Plaunama grindų plovimo šluostė	/	Kas 1–2 mėn.
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.
AIVI vaizdo kamera TrueMapping atstumo jutiklis Universalus ratukas Jutikliai, apsaugantys nuo nukritimo Buferis Įkrovimo jungtys Ištuštinimo stotelės kontaktai	Kartą per savaitę	/
Plovimo lovelis	Kartą kas 2 savaites	/
Švaraus vandens rezervuaras	Kartą per 3 mėnesius	/
Nešvaraus vandens rezervuaras	Po kiekvieno grindų plovimo	/
Ištuštinimo stotelė	Kartą per mėnesį	/
Filtras	Kartą per mėnesį	/

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

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

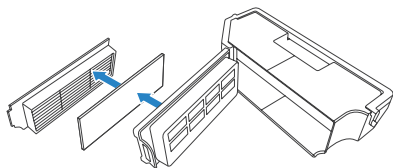
Pastaba: ECOVACS gamina įvairias atsargines ir tvirtinimo detales. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą norėdami daugiau informacijos apie atsargines detales.

Dulkių skyrelio priežiūra

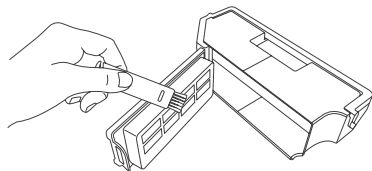
1



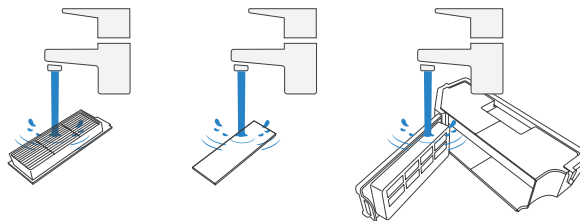
2



3



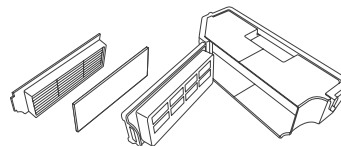
4



Pastaba:

1. Kaip pavaizduota aukščiau praskalaukite filtrą.
2. Nevalykite efektyvaus filtro pirštu arba šepetėliu.

5

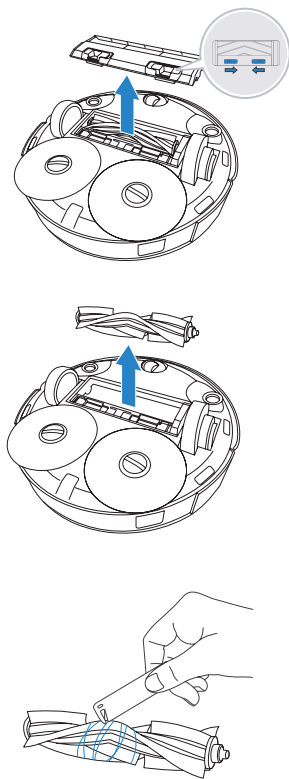


Pastaba:

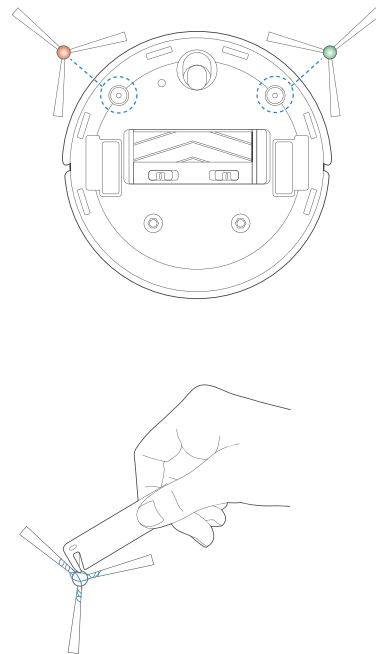
prieš naudodami, visiškai išdžiovinkite filtrą.
Daugiau priedų ieškokite ECOVACS HOME programėlėje arba adresu <https://www.ecovacs.com/global>.

Pagrindinio šepčio ir šoninių šepčių priežiūra

Pagrindinis šepetys

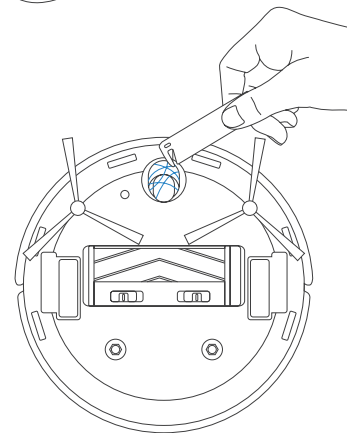
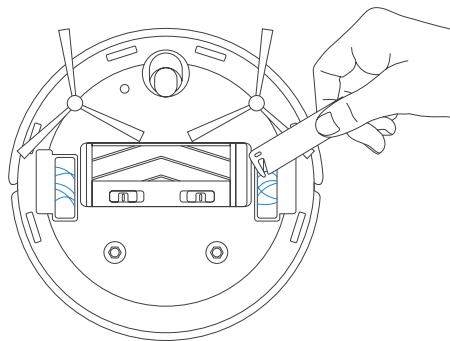
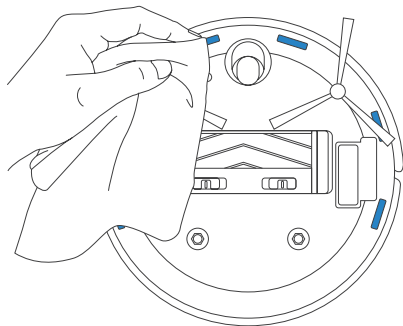
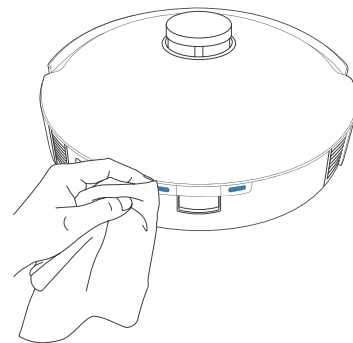
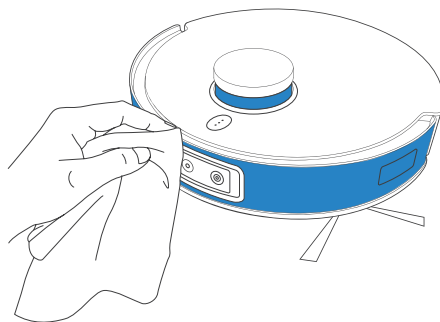
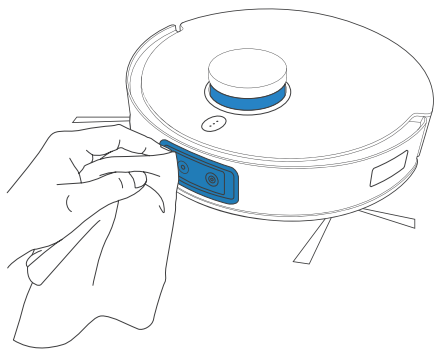


Šoniniai šepčiai



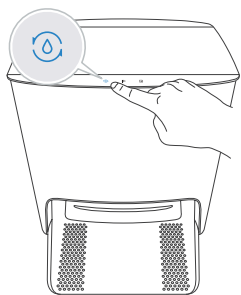
Atlikite kitų dalių priežiūros darbus

Pastaba: Nušluostykite dalis švaria, sausa šluoste. Nenaudokite purškiamų valiklių ir ploviklių.

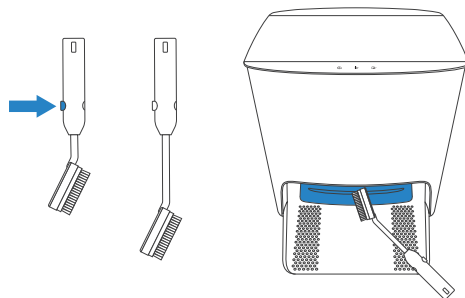


Ištuštinimo stotelės priežiūra

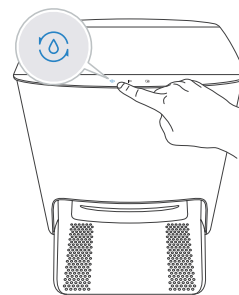
1 Įpilkite vandens į plovimo levelį



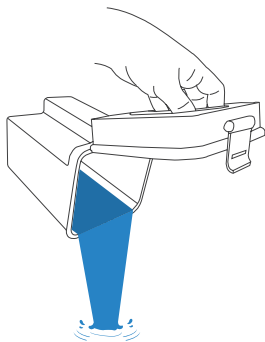
2 Išvalykite plovimo levelį



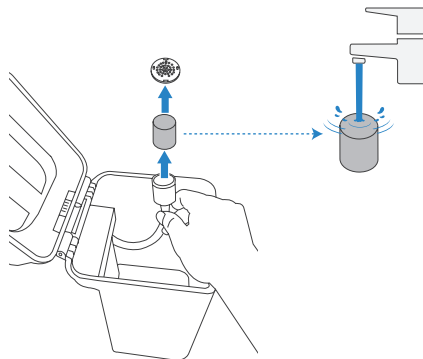
3 Išleiskite vandenį iš plovimo levelio



4 Ištuštinkite nešvaraus vandens rezervuarą

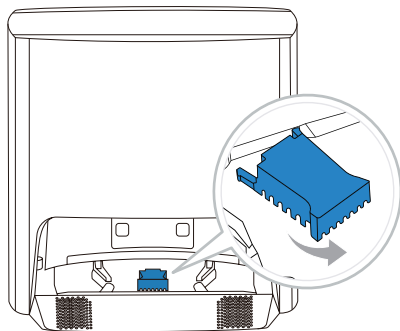


5 Išvalykite švaraus vandens rezervuaro filtrą

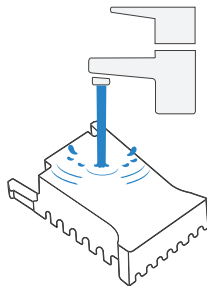


Filtro priežiūra

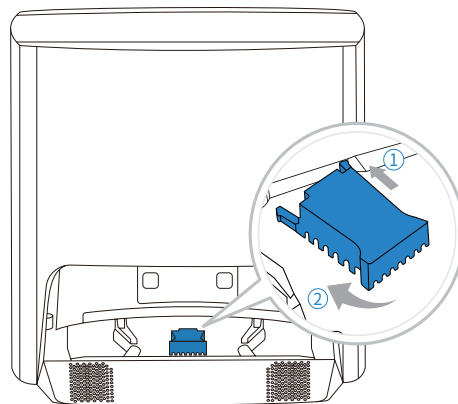
1 Išimkite filtrą



2 Išplaukite filtrą



3 Įdėkite filtrą






Trikčių nustatymas ir šalinimas

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
1	DEEBOT negali prisijungti prie ECOVACS HOME programėlės.	Ivestas netinkamas namų WIFI vartotojo vardas arba slaptažodis.	Iveskite tinkamą WIFI vartotojo vardą ir slaptažodį.
		DEEBOT nėra jūsų namų WIFI signalo diapazone.	Išitikinkite, kad DEEBOT patenka į jūsų WIFI tinklo signalo diapazoną.
		DEEBOT nėra sukonfigūruotas.	Išitikinkite, kad pats DEEBOT prietaisas būtų įjungtas ir įjungtas į maitinimo šaltinį. Atidarykite dangtelį ir paspauskite mygtuką RESET (nustatyti iš naujo). Išgirdus garsiniam pranešimui, DEEBOT įsijungs konfigūravimo režimas.
		Įdiegta netinkama programėlė.	Atsisiųskite ir įdiekite ECOVACS HOME programėlę.
		Naudojate ne 2,4 GHz arba 2,4/5 GHz derinamą dažnį.	DEEBOT nepalaiko 5G ryšio. Naudojate 2,4 GHz arba 2,4/5 GHz derinamą dažnį.
2	Žemėlapis prarastas.	Jei, kol vyksta tvarkymas, pajudinsite DEEBOT, žemėlapis gali būti prarastas.	Norėdami grąžinti žemėlapi, nuneškite DEEBOT prie stotelės. Norėdami atkurti žemėlapi, suraskite žemėlapi „Map Management“ (žemėlapių tvarkymas) meniu ir paspauskite „Use This Map“ (naudoti šį žemėlapi). Jei, išbandžius šiuos sprendimus, problema išlieka, paleiskite žemėlapių sudarymą iš naujo.
3	Programėlėje neišsina sukurti baldų žemėlapi.	DEEBOT pradeda darbą ne nuo stotelės.	DEEBOT turi pradėti darbą nuo stotelės.
		Jei perkeliate DEEBOT, kai jis atlieka darbą, gali nukristi grindų plovimo šluostė.	Tvarkymo metu neperkelkite DEEBOT kuo toliau.
		Automatinis tvarkymas neužbaigtas.	Išitikinkite, kad DEEBOT automatiškai grįžtų į stotelę, baigęs tvarkyti.
4	Naudojimo metu DEEBOT šoniniai šepėčiai nukrenta.	Šoniniai šepėčiai yra netinkamai įstatyti.	Pasirūpinkite, kad, įstatant šoninius šepėčius, jie spragtelėtų.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
5	Signalas nerastas. Negali grįžti į stotelę.	Neteisingai pastatyta stotelė.	Pastatykite stotelę pagal instrukciją skyriuje [DEEBOT įkrovimas].
		Stotelė nemaitinama arba perkelta.	Patikrinkite, ar stotelė įjungta į maitinimo šaltinį. Neperkelkite stotelės.
		DEEBOT pradeda darbą ne nuo stotelės.	Rekomenduojama, kad tvarkymo darbus DEEBOT pradėtų nuo stotelės.
		Užblokuotas kelias įkrovimui. Pavyzdžiui, uždarytos durys į kambarį su stotele.	Pasirūpinkite, kad kelias įkrovimui nebūtų užstotas.
6	DEEBOT grįžta ant įkrovimo stotelės nebaigęs tvarkyti.	Patalpa tokia didelė, kad DEEBOT turi sugrįžti įkrauti akumuliatorių.	Įjunkite tęstinį tvarkymą. Išsamesnė informacija pateikiama programėlėje esančiuose nurodymuose.
		DEEBOT nepasiekia tam tikrų vietų, kurias užstoja baldai ar kliūtys.	Sutvarkykite valytiną sritį į tinkamas vietas pastatydami baldus ir smulkius daiktus.
7	DEEBOT negali įkrauti akumuliatoriaus.	DEEBOT nėra ĮJUNGTAS.	Įjunkite DEEBOT.
		DEEBOT akumuliatoriaus įkrovimo kontaktai nesusijungia su stotelės kontaktais.	Pasirūpinkite, kad roboto akumuliatoriaus įkrovimo kontaktai susijungtų su stotelės kontaktais ir mirkčiotų (🔌). Patikrinkite, ar DEEBOT akumuliatoriaus įkrovimo ir stotelės kontaktai nėra purvini. Nuvalykite šias dalis pagal nurodymus skyriuje [Techninė priežiūra].
		Įkrovimo stotelė neprijungta prie maitinimo šaltinio.	Pasirūpinkite, kad įkrovimo būtų stotelė prijungta prie maitinimo šaltinio.
		Ilgai nenaudojamo DEEBOT akumuliatorius patirs perkrovą.	Rekomenduojama reguliariai naudoti DEEBOT. Jei akumuliatoriaus nėra įkrauti dėl to, kad DEEBOT buvo ilgai nenaudojamas, kreipkitės pagalbos į klientų aptarnavimo skyrių.
8	Tvarkymo metu prietaisas garsiai ūžia.	Susivėlę šoniniai ir pagrindinis šepečiai. Užblokuoti dulkių skyrelis ir filtras.	Rekomenduojama reguliariai išvalyti šoninius bei pagrindinį šepečius, dulkių skyrelį, filtrą ir t. t.
		DEEBOT veikia maksimaliu režimu.	Įjunkite standartinį režimą.
9	DEEBOT užstringa darbo eigoje ir sustoja.	DEEBOT įsipainiojo į ant grindų esantį objektą (elektros laidus, užuolaidas, kilimą ir pan.).	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
10	Tvarkymo metu DEEBOT atrodo išsiderinęs nuo maršruto, pakartotinai tvarko kai kurias vietas, praleidžia kuriuos nors plotus ir pan. (Jei kurį laiką lieka didelis netvarkytas plotas, DEEBOT jį sutvarkys pats. Kartais DEEBOT pakartotinai įvažiuos į sutvarkytą kambarį susirasti netvarkytą plotą.)	Tokie daiktai kaip laidai ar šlepetės ant grindų turi įtakos įprastam DEEBOT darbui.	Prieš paleisdami prietaisą, susitvarkykite laidus, šlepetes ir kitus ant grindų gulinčius daiktus. Kuo labiau sumažinkite ant grindų išsimėčiusių daiktų kiekį. Jei kuris nors plotas lieka netvarkytas, DEEBOT pats prie jo sugrįš. Neįsikiškite į jo darbą (pavyzdžiui, neperkelkite DEEBOT arba neužstokite jam kelio).
		Gali būti, kad, kai DEEBOT važiuoja ant laiptų ar slenksčių, praslysta varantieji ratukai, todėl sutrinka prietaiso gebėjimas įvertinti aplinką.	Rekomenduojama uždaryti tokios patalpos duris ir ją tvarkyti atskirai. Baigęs tvarkyti, DEEBOT sugrįš į pradinę vietą. Galite ramiai naudoti toliau.
		Darbas ant šviežiai nuvaškuotų ir nupoliruotų grindų ar lygių plytelių, dėl ko sumažėja trintis tarp paviršiaus ir ratukų.	Prieš įjungdami robotą, palaukite, kol vaškas nudžius.
		Dėl skirtingos aplinkos kai kurios zonos namuose negali būti tvarkomos.	Sutvarkykite aplinką, kad DEEBOT tikrai galėtų įvažiuoti ir tvarkyti.
		„TrueMapping“ atstumo jutiklis nešvarus arba užstojamas.	Nuvalykite „TrueMapping“ atstumo jutiklį švaria šluoste arba nuimkite tai, kas jį užstoja.
11	Neatsidaro vaizdo tvarkyklė arba nėra ekrano.	Nutrūko WIFI ryšys.	Patikrinkite WIFI ryšio būseną. Kad veiktų vaizdo tvarkyklė, DEEBOT turi būti zonoje su stipriu WIFI signalu.
		Vaizdo tvarkyklė neleidžiama.	Patikrinkite, ar esate davę sutikimą Privatumo politikoje prieš naudodami robotą.
		Gali būti, kad kurį laiką negalite atverti vaizdo tvarkyklės dėl tinklo delsos.	Bandykite dar kartą vėliau.
		Užstojama AIVI vaizdo kamera.	Nuimkite apsaugą.
12	Nuotolinio valdymo vėlavimas.	Silpnas WIFI ryšys, dėl kurio vaizdo įkėlimas vyksta lėtai.	Naudokite DEEBOT tokiose vietose, kur stiprus WIFI ryšys.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
13	AIVI vaizdo kamera neatpažįsta objektų.	<p>Valytina sritis yra nepakankamai apšviesta.</p> <p>AIVI vaizdo kameros lęšis yra apsinešęs nešvarumais arba užstojamamas.</p>	<p>Išmaniajam objektų atpažinimui reikalingas apšvietimas. Pasirūpinkite, kad tvarkytinos vietos būtų gerai apšviestos.</p> <p>Nuvalykite jutiklį minkšta šluoste ir pasirūpinkite, kad jo niekas neužstotų. Stenkitės nenaudoti jokio ploviklio ar valymo purškalo.</p>
14	Grindų plovimo šluostės padėkliukas neprasisuka.	Grindų plovimo šluostės padėkliukas yra užstrigęs.	Išvalykite patekusius daiktus.
15	DEEBOT nereaguoja į stotelės nurodymus.	<p>DEEBOT yra per toli nuo stotelės.</p> <p>DEEBOT nėra susietas su stotele.</p>	<p>Jis nutolo labiau, nei siekiamas atstumas. DEEBOT gali būti valdomas ir ECOVACS HOME programėle.</p> <p>Išjunkite stotelės maitinimą ir po 10 sekundžių vėl įjunkite. Išjunkite robotą ir vėl įjunkite. Rankiniu būdu pristumkite robotą prie stotelės ir įsitikinkite, kad akumuliatoriaus įkrovimo kontaktai būtų tinkamai susijungę. Prasidės DEEBOT akumuliatoriaus įkrovimas, pasigirs garsinis pranešimas apie sėkmingą susiejimą.</p>
16	Nepavyksta įjungti užrakto nuo vaikų.	Ryšio sutrikimas tarp stotelės ir DEEBOT (pavyzdžiui, dėl per didelio atstumo ar kelių sieninių pertvarų)	Perkelkite DEEBOT arčiau stotelės ir užtikrinkite netrikdomą ryšį, o tada įjunkite užraktą nuo vaikų.
17	Varantieji ratukai užblokuoti.	Ratukai užstrigę dėl pašalinių daiktų.	Pasukite ir paspauskite ratukus patikrinti, ar nėra įstrigusių ar apsivyniojusių pašalinių daiktų. Jei yra pašalinių daiktų, prašome juos laiku išvalyti. Jei problemos pašalinti nepavyksta, susisiekite su klientų aptarnavimo specialistais.

Nr.	Gedimas	Galimos priežastys	Sprendimai
18	Prisipildžius plovimo leveliui, kai iš jo nepavyksta išleisti vandens, garsinis pranešimas nurodo, kad plovimo levelis pilnas.	Netinkamai įstatytas nešvaraus vandens rezervuaras.	Patapšnokite nešvaraus vandens rezervuarą įsitikinti, kad jis tinkamai įstatytas.
		Netinkamai įstatyti kamšteliai nešvaraus vandens rezervuare.	Pasirūpinkite, kad kamšteliai būtų tinkamai įstatyti.
		Stotelė negali išleisti vandens kaip įprasta.	Du kartus palieskite  patikrinti, ar stotelė gali tinkamai siurbti vandenį. Jei problema pasireiškia kol plaunamos grindų plovimo šluostės, paspauskite  ir palaikykite, kad užbaigtumėte procesą, o tada du kartus palieskite  patikrinti, ar stotelė gali tinkamai siurbti vandenį. Jei vanduo tinkamai susiurbiamas, nusausinkite plovimo levelio vandens perviršio jutiklį. Jei stotelė netraukia vandens, patikrinkite, ar nešvaraus vandens rezervuare bei stotelėje nėra pašalinių daiktų ir juos išvalykite.
		Plovimo levelio siurbimo angoje įstrigęs pašalinis daiktas.	Pasirūpinkite, kad plovimo levelio siurbimo angoje nebūtų pašalinių daiktų.
		Garsinis pranešimas toliau veikia, net ir išbandžius nurodytus sprendimus.	Išjunkite stotelę iš maitinimo šaltinio ir vėl įjunkite. Jei problemos pašalinti nepavyksta, susisiekite su klientų aptarnavimo specialistais.

Techniniai duomenys

Modelis	DBX23
Vardinė įvestis	20 V $\overline{\text{---}}$ 2 A
Ištuštinimo stotelės modelis	CH2128
Nominali įvado srovė (įkrovimo)	220-240 V \sim 50-60 Hz 0,3 A
Galia (džiovinimo)	100 W
Vardinė išvestis	20 V $\overline{\text{---}}$ 2 A
Dažnių diapazonai	2400-2483,5 MHz
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.

Daugiau priedų rasite <https://www.ecovacs.com/global>.

Ecovacs Robotics Co., Ltd.

Nr.518 Songwei gatvė, Wusongjiang pramonės parkas, Guoxiang gatvė,
Wuzhong rajonas, Suzhou, Jiangsu, Kinija.