

ZACO-A10

Robotas-dulkių siurblys

Naudojimo instrukcija



Gerbiamas, pirkėjau,

dėkojame, kad įsigijote robotą-dulkių siurbį ZACO A10.
Jūs prisijungėte prie milijonų žmonių, kurie valo su robotais –
išmanesniu šiuolaikiniu būdu.

Kad kuo geriau išnaudotumėte savo robotą, skirkite šiek tiek laiko šiai
instrukcijai perskaityti ir susipažinti su robotu. Jeigu kiltų kokių nors
problemų, nesivaržydami pirmiausiai kreipkitės į mūsų klientų
aptarnavimo padalinį arba, prireikus daugiau informacijos, apsilankykite
mūsų interneto svetainėje www.zacorobot.eu.

Nuoširdžiausi linkėjimai,
ZACO klientų aptarnavimo padalinys

ZACO klientų aptarnavimo padalinys

Klientų aptarnavimo padalinio telefono numeris:
00800-42377961 (nemokamas skambutis Europoje)
0209-513038-383 (tiesioginė linija – DE)

El. paštas: hello@zacorobot.eu

Turinys

Saugos nurodymai	4
Gaminio dalys.....	6
Pagrindinis korpusas / dulkių rezervuaras / vandens rezervuaras / įkrovimo dokas / nuotolinio valdymo pultelis	6–8
Priedai.....	9
Gaminio naudojimas.....	10
Įkrovimas.....	10
Nuotolinio valdymo pultelis.....	10
Paleidimas / pristabdymas / miego režimas.....	12
Grafiko sudarymas	17
Vandens rezervuaro naudojimas	20
Programėlės atsisiuntimas ir naudotojo instrukcija ...	22
Gaminio priežiūra	23
Pagrindinio šepetio priežiūra	23
Dulkių rezervuaro ir filtrų priežiūra	24
Vandens rezervuaro priežiūra	25
Kritimo jutikliai ir įkrovimo dokas.....	26
Sutrikimų šalinimas	27
Gaminio techniniai duomenys.....	28

Saugos nurodymai

Prieš naudojant elektrinį prietaisą, visuomet reikia imtis pagrindinių atsargumo priemonių.

PRIEŠ NAUDODAMI ŠĮ PRIETAISĄ, PERSKAITYKITE VISĄ INSTRUKCIJĄ. IŠSAUGOKITĖ ŠIĄ INSTRUKCIJĄ.

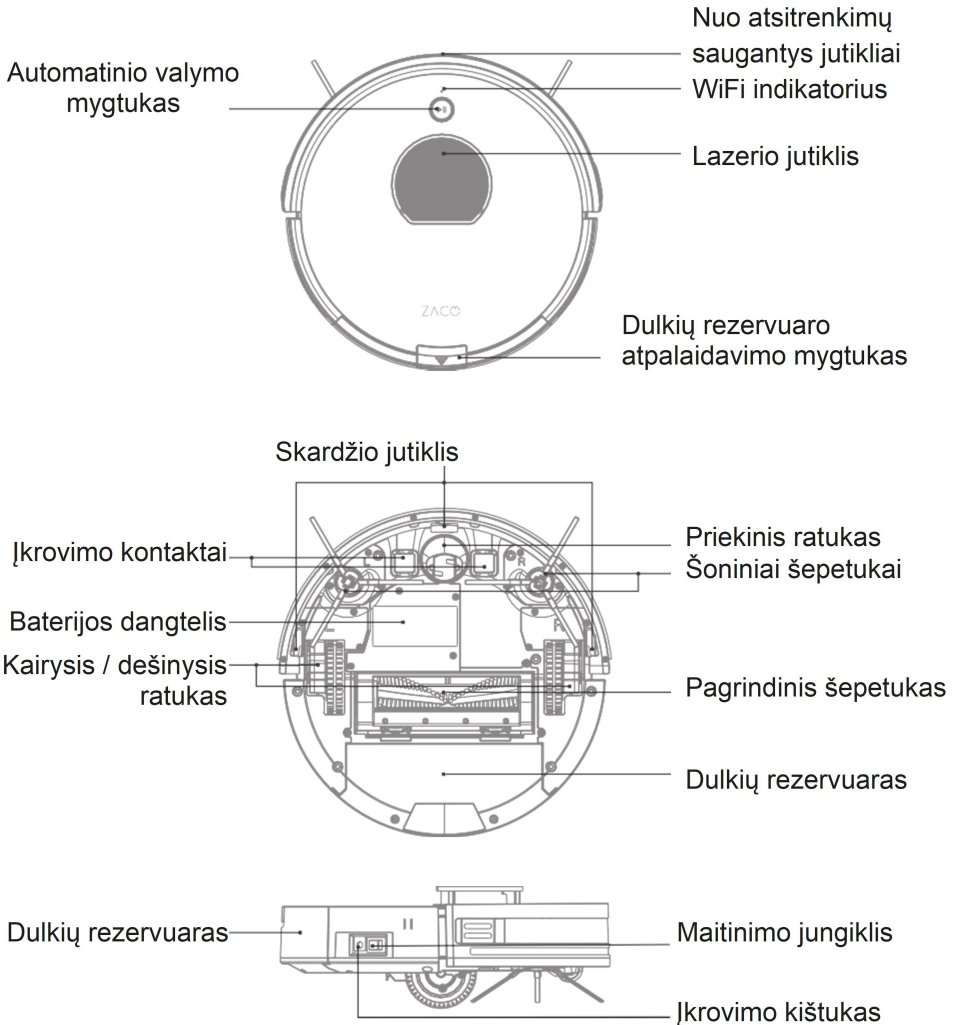
1. Šis prietaisas yra netinkamas naudoti vaikams iki 8 metų amžiaus ir žmonėms su fizine ar psichine negalia. Tokie žmonės prietaisu gali naudotis tik prižiūrimi už juos atsakingo asmens. Neleiskite vaikui sėsti ant roboto ar jį naudoti kaip žaislą.
2. Prieš naudodami robotą, pašalinkite visas kliūtis, pavyzdžiui, maitinimo laidus ar kitus mažus daiktus. Neleiskite, kad užuolaidos ar staltiesės liestų grindis. Naudodami grindų plovimo funkciją, kilimų kraštus užlenkite taip, kad jie veiktų kaip barjeras robotui, arba, pasinaudodami programėle *ZACO Home*, nustatykite „kilimo ribas“.
3. Jeigu yra laiptų, atlikite bandymą, ar robotas aptinka laiptų kraštą.
4. Robotą naudokite taip, kaip aprašyta šioje instrukcijoje.
5. Įsitikinkite, kad elektros tinklo įtampa atitinka ant įkrovimo stotelės (doko) nurodytą įtampą.
6. Robotą naudokite tik patalpose ir tik namų aplinkoje. Jo nenaudokite lauke ar komercinėje arba pramoninėje aplinkoje.
7. Naudokite gamintojo pateiktas originalią įkraunamą bateriją ir įkrovimo stotelę. Naudoti neįkraunamas baterijas yra griežtai draudžiama. Išsamiau apie bateriją žiūrėkite techninių duomenų skyrelyje.
8. Neleiskite robotui turėti sąlytį su vandeniu.
9. Roboto nešluostykite šlapiu skuduru.
10. Roboto nenaudokite ant šlapių grindų.
11. Roboto nenaudokite šalia atviros ugnies ar dužių objektų.
12. Roboto nenaudokite aukštesnėje kaip 40 °C ir žemesnėje kaip –5 °C temperatūroje.
13. Neleiskite, kad prie gaminio angų ir darbinių dalių priartėtų plaukai, drabužiai ar pirštai.

Saugos nurodymai

14. Neleiskite, kad robotas įsiurbtų bet kokias medžiagas ar daiktus, kurie gali užstrigti prietaise, pavyzdžiui, akmenis, popierius ir t. t.
15. Neleiskite robotui siurbti tokių degių medžiagų kaip benziną ar spausdintuvų dažomųjų miltelių.
16. Neleiskite robotui įsiurbti tokių rusenančių daiktų kaip cigaretės, degtukai, pelenai, ar kitų galinčių sukelti gaisrą daiktų.
17. Nenaudokite roboto su užsikišusiu įsiurbimo kanalu. Kad oro srautas galėtų laisvai judėti, išvalykite dulkes, plaukus, vatą ir t. t.
18. Nenaudokite sugedusios įkrovimo stotelės.
19. Robotui ar jo įkrovimo stotelei traukti, nenaudokite maitinimo adapterio. Neleiskite robotui veikti, kai yra prijungtas maitinimo adapteris. Maitinimo adapterį laikykite atokiau nuo šilumos šaltinių.
20. Sugedusį maitinimo adapterį keiskite tik oficialiu ZACO maitinimo adapteriu. Nenaudokite nesertifikuotų trečiųjų šalių dalių.
21. Prieš naudodami robotą, įsitikinkite, kad dulkių rezervuaras ir filtras yra teisingai įdėti.
22. Jeigu kambaryje miega kūdikis, roboto nenaudokite.
23. Kai robotas sugedęs dėl to, kad buvo nukritęs, sušlapęs ar naudotas lauke, prietaiso nenaudokite. Kad galiotų garantija, robotą duokite taisyti tik oficialiam ZACO remonto padaliniiui. Tokiu atveju kreipkitės į ZACO klientų aptarnavimo padalinį.
24. Jeigu roboto nenaudosite ilgesnį laiko tarpą, jį atjunkite nuo maitinimo šaltinio ir išjunkite prietaiso šone esančiu maitinimo jungikliu.
25. Prieš valydami ir tvarkydami gaminį, jį išjunkite maitinimo jungikliu.
26. Prieš valydami ir tvarkydami gaminį, atjunkite maitinimo adapterį.
27. Prieš pašalindami gaminį, jį išimkite iš įkrovimo stotelės, išjunkite maitinimo jungikliu ir išimkite bateriją.
28. Pašalindami bateriją, turite laikytis vietinių įstatymų ir taisyklių.
29. Net ir stipriai pažeisto roboto ar jo baterijos niekuomet nešalinkite, juos įmesdami į ugnį, nes tai gali sukelti sprogamą.
30. Gaminį naudokite, laikydamiesi nurodymų. *Robovox Distributions GmbH* priklausanti ZACO nepisiima jokios atsakomybės už nuostolius ar pažeidimus, kurie atsiranda dėl neteisingo naudojimo.

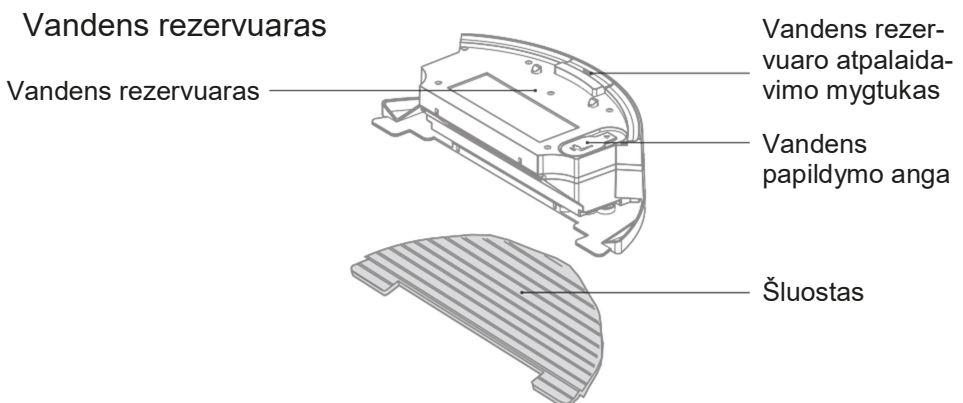
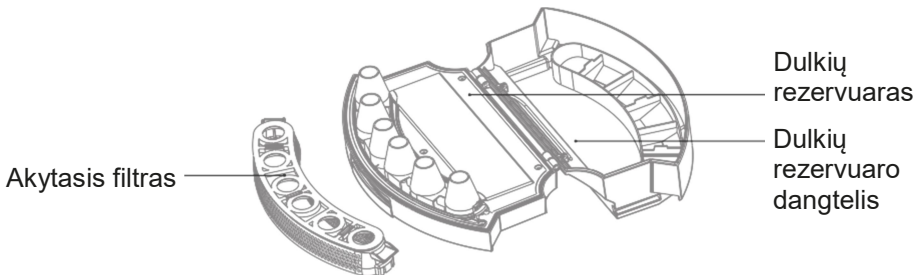
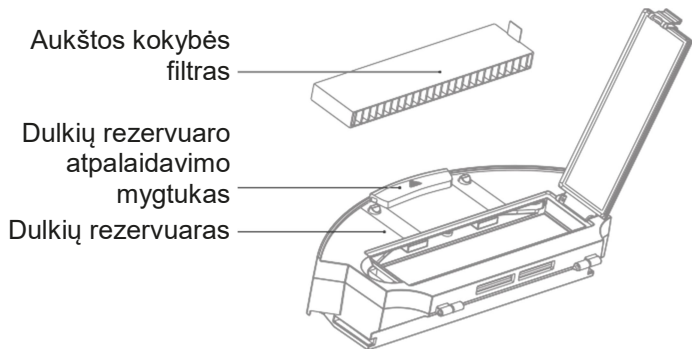
Gaminio dalys

Pagrindinis korpusas ir dalys



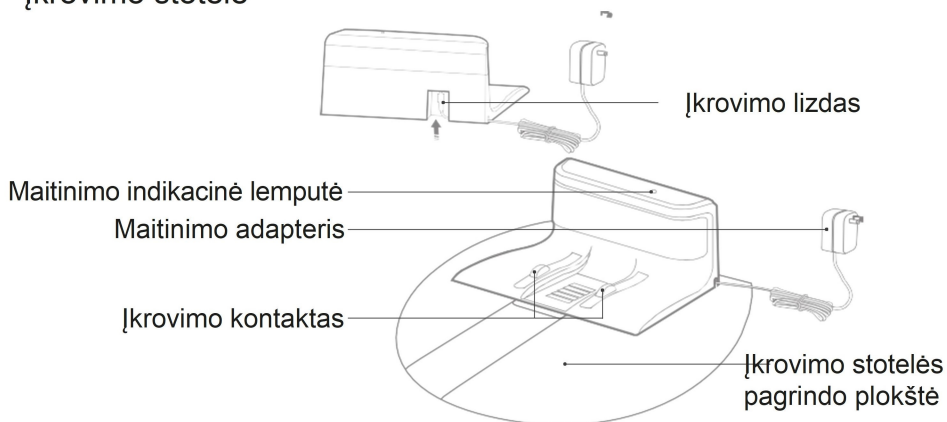
Gaminio dalys

Dulkių rezervuaras

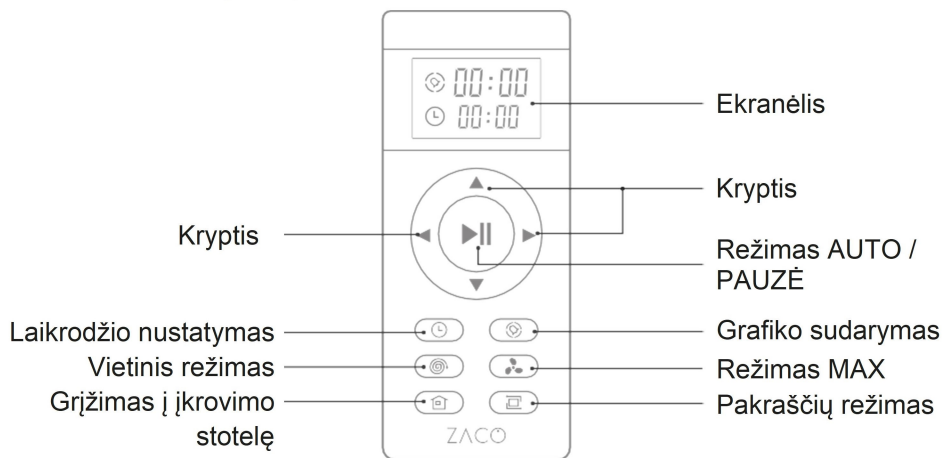


Gaminio dalys

Įkrovimo stotelė



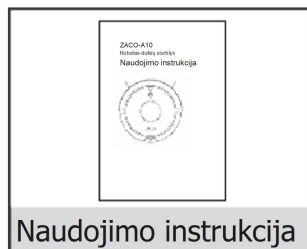
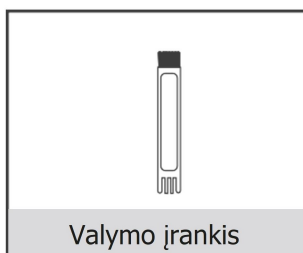
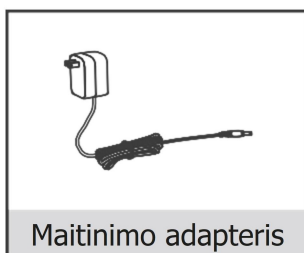
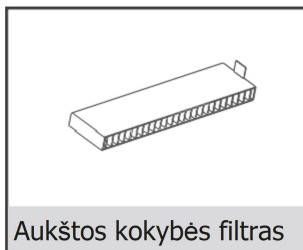
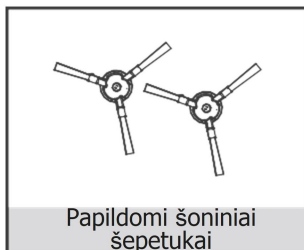
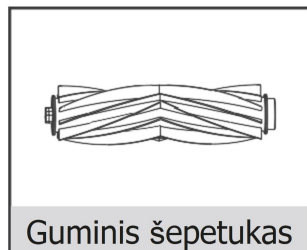
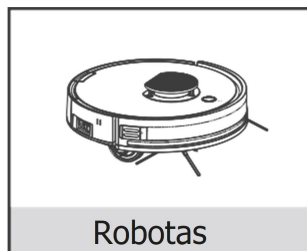
Nuotolinio valdymo pultelis



Pastaba: valymo ciklo metu ▲ / ▼ / ► / ◀ naudoti negalima.

Gaminio dalys

Priedų sąrašas

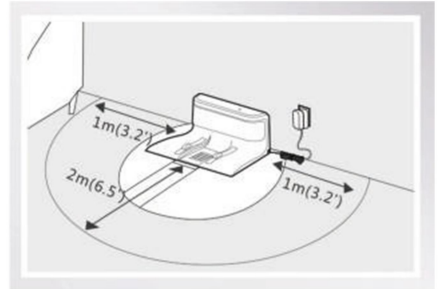
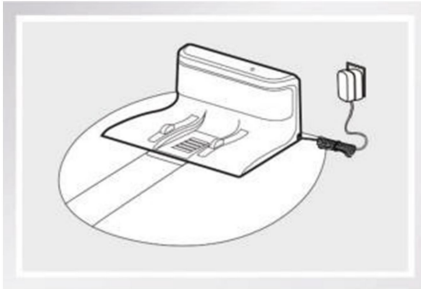


Gaminio naudojimas

Įkrovimo stotelė

❶ Įkrovimo stotelę pastatykite į jai skirtą vietą.

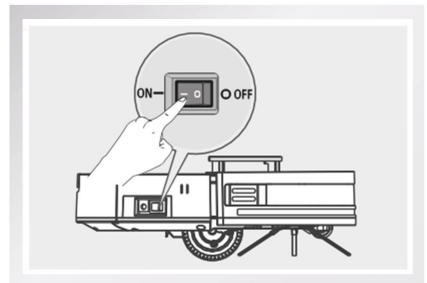
1. Prie įkrovimo stotelės prijunkite adapterį.
2. Įkrovimo stotelę padėkite ant žemės. Per 1 m į kairę ir dešinę nuo stotelės ir per 2 m priešais ją turi nebūti jokių daiktų. Ypač blogai yra atspindintys daiktai, nes dėl jų gali kilti problemos su įkrovimo stotelės suradimu.
3. Prijunkite maitinimą.



Pastaba: prijungus įkrovimo stotelę, įsijungia įkrovimo stotelės viršuje esanti indikacinė lemputė.

❷ Įjunkite robotą.

maitinimo jungiklis yra ant roboto šono. Norėdami įjungti robotą, spauskite „I“, o norėdami išjungti – „O“.




Pastaba: kai robotas baigia valyti, patartina jo neišjungti, bet leisti įsikrauti kitam kartui.

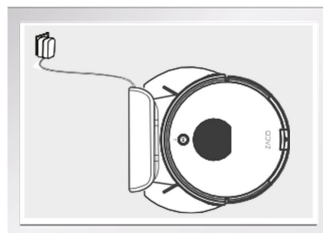
Gaminio naudojimas

❸ Pradėkite įkrovimą.

Robotą taip padėkite ant įkrovimo stotelės, kad roboto apačioje esantys įkrovimo kontaktai liestų ant įkrovimo stotelės esančius įkrovimo kontaktus.

a) Automatinis įkrovimas

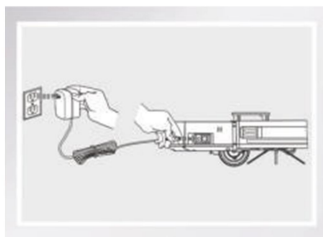
1. Režime „Auto“, kai baterija baigia išsikrauti, robotas pradeda ieškoti įkrovimo stotelės, kad įsikrautų.
2. Kad įkrovimo stotelės robotas pradėtų ieškoti parengties režime, paspauskite nuotolinio valdymo pultelio mygtuką .



Pastaba: atkreipkite dėmesį į įkrovimo kontaktus. Nešvarūs kontaktai daro neigiamą įtaka įkrovimui.

b) Rankinis įkrovimas

Robotą įjunkite jo šone esančiu maitinimo jungikliu. Norėdami įkrauti robotą, tiesiai prie jo prijunkite maitinimo adapterį ir kitą adapterio galą prijunkite prie elektros tinklo lizdo.



1. Kasdieninio naudojimo metu robotą įkrovinėkite įkrovimo stotelėje. Įsitikinkite, kad maitinimo adapteris prijungtas ir kad robotas įjungtas.
2. Jeigu robotas bus nenaudojamas ilgesnį laiko tarpą, prieš išjungdami maitinimo jungikliu jį įkraukite iki pat galo. Robotą laikykite sausoje vėdinamoje vietoje.
3. Jeigu įjungtas darbo pagal grafiką režimas, rankinio įkrovimo nenaudokite. Kitaip, robotas negalės valymo užduočių atlikti numatytu laiku.

Gaminio naudojimas

Nuotolinio valdymo pultelis

1 Ijungimas / išjungimas

1. Paspaudę šį mygtuką, prietaisą iš miego režimo perjungsite į parengties režimą.
2. Šį mygtuką paspaudus parengties režime, prasidės valymas.
3. Mygtuką paspaudus valymo proceso metu, valymas sustos.

2 Laikrodis

Šį mygtuką paspauskite, norėdami nustatyti esamą laiką.

3 Vietinis režimas

Šį mygtuką paspauskite, norėdami nustatyti esamą laiką.

4 Grįžimas į įkrovimo stotelę

Paspaudę šį mygtuką, robotui nurodysite sugrįžti į įkrovimo stotelę.

5 Grafikas

Šį mygtuką paspauskite, norėdami sudaryti valymo grafiką. Robotas valymą pradės pagal sudarytą grafiką. Norėdami pakeisti grafiko laiką, paspauskite mygtuką. Jeigu nuotolinio valdymo pultelio ekranėlyje rodoma „00:00“, grafiko laiko nėra.

6 Pakraščių režimas

Paspaudus šį mygtuką, prasidės pakraščių valymas – robotas valys prie pat sienų. Po šio valymo robotas sugrįš į įkrovimo stotelę arba į vietą, nuo kurios pradėjo.

7 Režimas MAX

Paspaudus šį mygtuką, prasidės valymas MAX režimu – robotas valys naudodamas didžiausią galią.



Pastaba: prieš naudodami nuotolinio valdymo pultelį, į jį įdėkite dvi AAA/R03 baterijas. Jeigu nuotolinio valdymo pultelis nebus naudojamas ilgesnį laiko tarpą, baterijas išimkite.



Gaminio naudojimas

Paleidimas / pristabdymas / miego režimas



- Miego būsena: maitinimo jungiklis yra įjungimo padėtyje, automatinio valymo indikacinė lemputė nemirksi. Tuo metu robotas nevalo.
- Parengties būsena: maitinimo jungiklis yra įjungimo padėtyje, mirksi automatinio valymo mygtuko indikacinė lemputė. Tuo metu robotas nevalo.
- Valymo režimas: mirksi automatinio valymo mygtuko indikacinė lemputė. Tuo metu robotas valo.



1 Paleidimas

Kad prasidėtų valymas, paspauskite ant roboto esantį mygtuką  arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką .


Pastaba: jeigu robotas yra miego būsenoje, paspausdami mygtuką , jį perjunkite į parengties būseną. Kai  paspausite dar kartą, robotas pradės valyti.

2 Pauzė

Pauzės funkcija perjungia tarp valymo režimo ir parengties būsenos. Kad prasidėtų valymo procesas, paspauskite ant roboto esantį mygtuką  arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką .

Pastaba: kai robotas pristabdytas, paspausdami ant prietaiso esantį mygtuką  arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką , valymo procesą paleisite iš naujo.

3 Miego būsena

Perjungimas į miego būseną: paspauskite ir 3 sekundes palaikykite ant roboto esantį mygtuką . Jeigu per 1 minutę robotas negaus daugiau nurodymų, jis persijungs į miego būseną.

Gaminio naudojimas

Roboto naudojimas

Automatinio režimo mygtukas



- Paspaudę šį mygtuką, prietaisą iš miego būsenos perjungsitė į parengties būseną.
- Šį mygtuką paspaudus parengties būsenoje, prasidės valymas.
- Šį mygtuką paspaudus valymo metu, valymo procesas sustos.

Valymo režimai

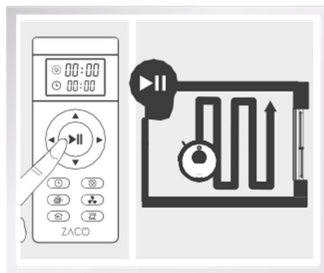
Kad būtų užtikrintas kuo geresnis valymas, robotas turi kelis valymo režimus. Atskirus režimus galima aktyvuoti naudojantis nuotolinio valdymo pulteliu arba programėle ZACOH_{ome}.

Pastaba: kad galėtumėte įjungti bet kurį toliau aprašytą režimą, įsitikinkite, kad robotas įjungtas ir kad mirksi automatinio režimo mygtuko indikatorius.

1 Automatinis režimas

Kad robotas pradėtų veikti automatinio režimu, paspauskite ant roboto esantį mygtuką  arba nuotolinio valdymo pultelio mygtuką .

Veikdamas šiuo režimu, robotas kambarį valys judėdamas paveikslėlyje pavaizduotu efektyviu „zigzago“ formos maršrutu. Jis automatiškai apskaičiuos ir išvalys praleistas zonas.

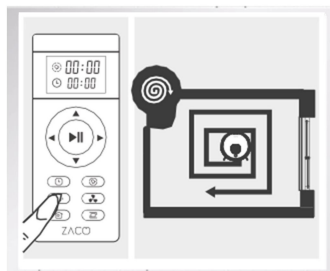


- Darbinio proceso metu robotas valymo maršrutu judės automatiškai. Jeigu robotas bus perkeltas rankiniu būdu arba panaudojant nuotolinio valdymo pultelį, jis iš naujo apskaičiuos valymo maršrutą ir todėl jau išvalytos zonos gali būti valomos dar kartą. Kad būtų užtikrintas efektyvumas, valymo proceso nepertraukite paspausdami kitus mygtukus.
- Valymo proceso metu robotas trumpam sustos, kad apskaičiuotų neišvalytas zonas ir sudarytų naują maršrutą. Kantriai palaukite. Pauzių skaičius ir trukmė priklauso nuo namų aplinkos sudėtingumo.



Gaminio naudojimas

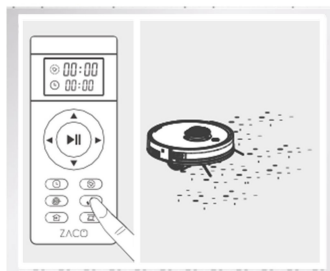
2 Vietinis režimas

Šis režimas taikytinas zonai su didele nešvarumų ar dulkių koncentracija. Veikdamas vietinio valymo režimu robotas apskritiminiu maršrutu valo vieną konkrečią zoną. Baigęs valyti, jis sugrįžta į įkrovimo stotelę.




3 Režimas MAX

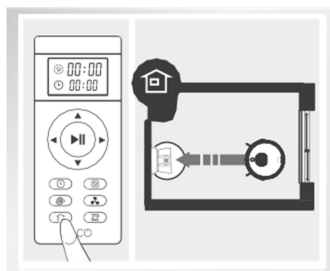
Šis režimas idealiai tinka labai nešvarioms grindims. Kad labai dulketoms zonoms išvalyti būtų padidinta įsiurbimo galia, paspauskite . Norėdami grąžinti normalią įsiurbimo galią,  paspauskite dar kartą.



4 Grįžimas į įkrovimo stotelę


Jeigu valymo proceso metu robotas nustato, kad baterija baigia išsieikvoti ir ją reikia įkrauti, jis automatiškai pradeda ieškoti įkrovimo stotelės.

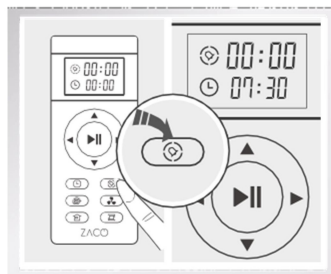
Taip pat, paspausdami nuotolinio valdymo pultelio mygtuką , robotui galite nurodyti sugrįžti į įkrovimo stotelę.



Gaminio naudojimas

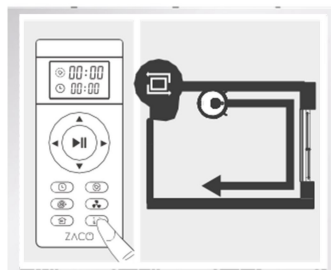
5 Grafikas

Valymo laiką galima suplanuoti. Kai nuotolinio valdymo pultelio ekranėlyje rodoma piktograma  ir mirksi du pirmieji skaitmenys, robotas persijungia į grafiko režimą.



6 Pakraščių režimas

Šis režimas tinka kambario pakraščiams ir kampams išvalyti. Pakraščių valymo režimo metu robotas valydamas juda ties riba (pvz., siena) ir, padaręs visą apskritimą, sustoja.

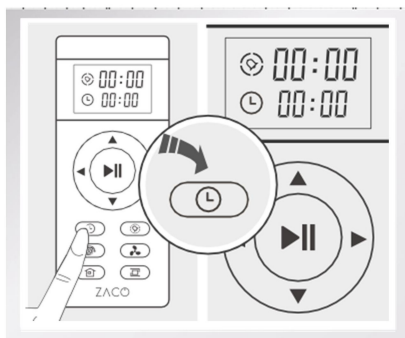




Gaminio naudojimas

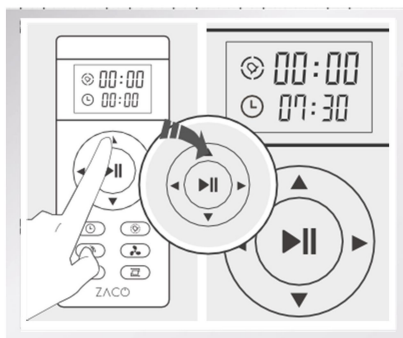
Grafiko sudarymas





Kad būtų patogiau, galite sudaryti reguliaraus valymo grafiką. Tuo tikslu, pasinaudojant nuotolinio valdymo pulteliu ar programėle ZACOHOMe, reikia įvesti esamą laiką ir planuojamus valymo laikus. Tada robotas valys pagal sudarytą grafiką.

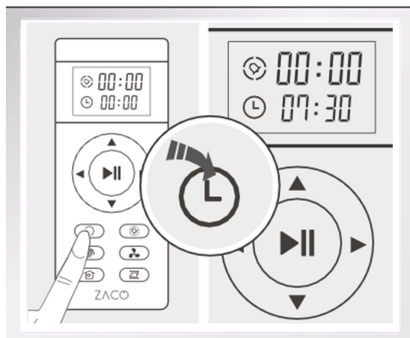
1 Esamo laiko nustatymas




Paspauskite mygtuką . Pradės mirksėti laikrodžio piktograma  ir du pirmieji skaitmenys.



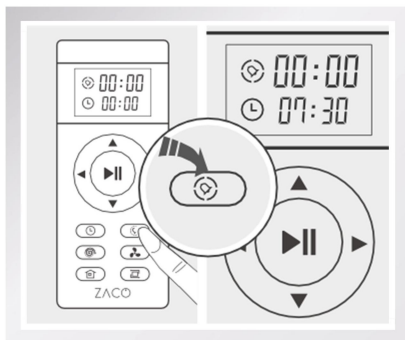
Spaudinėdami mygtukus  , pakeiskite skaitmenis. Paspausdami mygtukus  , pereikite tarp valandų ir minučių.



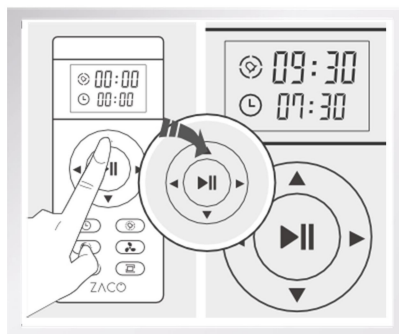
Nustatę laiką, paspausdami mygtuką  įrašykite pakeitimus. Kad nustatytas laikas įrašytas sėkmingai, parodo garsinis signalas.

Gaminio naudojimas

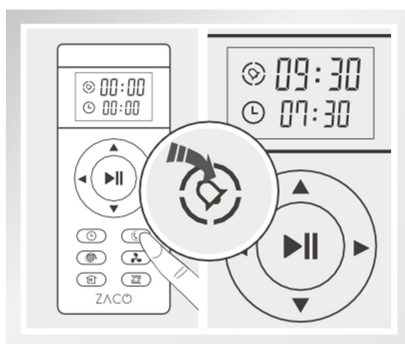
2 Grafiko laiko nustatymas




Paspauskite mygtuką. Pradės mirksėti grafiko piktograma ir du pirmieji skaitmenys.





Spaudinėdami mygtukus ▲▼, pakeiskite skaitmenis. Paspausdami mygtukus ◀▶, pereikite tarp valandų ir minučių.

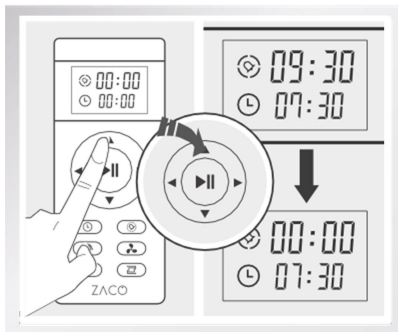


Nustatę laiką, paspausdami mygtuką  įrašykite pakeitimus. Robotas pradės veikti pagal sudarytą grafiką.

Gaminio naudojimas

③ Grafiko atšaukimas

- Paspaudę mygtuką , pakeiskite grafiko laiką. Kai nuotolinio valdymo pultelio ekranėlyje bus rodoma „00:00“, įrašykite, vėl paspausdami mygtuką . Tai padarius, grafiko laikas bus ištrintas.
- Robotą įjunkite maitinimo jungikliu. Grafikas bus atšauktas.



- Keičiant esamo laiko ar grafiko laiko nuostatį, pasigirsta signalas. Jeigu signalas nepasigirsta, tai reiškia, kad pakeitimai neįrašyti.
- Pakeitus nuotolinio valdymo pultelio baterijas, esamą laiką ir grafiko laiką reikės nustatyti iš naujo.

Gaminio naudojimas

Vandens rezervuaro naudojimas

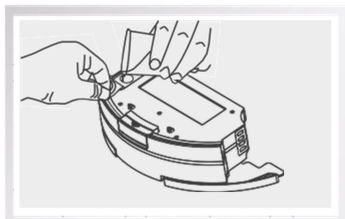
Vandens rezervuaras yra papildoma priemonė. Baigus siurbti dulkes, dulkių rezervuarą galima pakeisti grindų plovimui skirtu vandens rezervuaru.

Dėmesio!

- Jeigu grindų plovimo proceso metu robotas sustabdomas (pvz., norint pripilti vandens ar nuskalauti šluostą), jis iš naujo perprogramuoja valymo maršrutą ir jau išplautos vietos gali būti plaunamos vėl. Siekiant geresnio grindų plovimo efekto grindų plovimo funkciją vienu kartu patartina naudoti viename kambaryje.
- Jeigu reikia išplauti dar vieną kambarį, robotą į tą kambarį perkeltite rankiniu būdu. Jeigu reikia, pripilkite vandens arba išskalaukite šluostą.
- Vandens rezervuaro nenaudokite ant kilimo. Jeigu namuose turite kilimą, kad robotas neužvažiuotų ant kilimo ir jo neužterštų, užlenkite kilimo kraštus. Arba programėlėje *ZACOH* galite nurodyti „kilimo zoną“, kurią robotas laikys zona, kurią reikia išsiurbti be ne plauti.
- Reguliariai pripilkite vandens ir išskalaukite šluostą. Norėdami pripildyti vandens rezervuarą, jį išimkite iš roboto.
- Įkrovimo metu vandens rezervuaras turi būti išimtas.

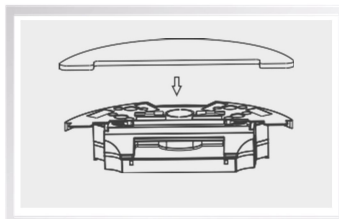
Gaminio naudojimas

1 Vandens pripylimas



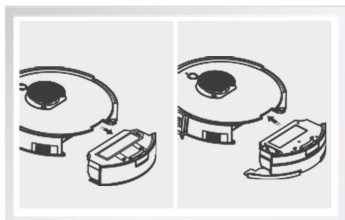
Ištraukite vandens rezervuaro viršuje esantį guminį kamštuką ir per angą lėtai pripilkite švaraus vandens. Po to būtinai kaip reikiant uždarykite vandens rezervuarą.

2 Šluosto įdėjimas



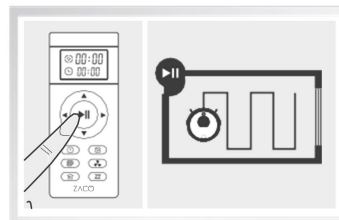
Apverskite vandens rezervuarą ir tada, pirmiausiai įstatydami šluosto kraštus ir po to leisdami prilipti lipukams, uždėkite šluostą.

3 Vandens rezervuaro įstatymas



Išimkite dulkių rezervuarą ir įstatykite vandens rezervuarą.

4 Grindų plovimo funkcija



Paspausdami automatinio valymo mygtuką, pradėkite grindų plovimą.

Programėlės atsisiuntimas ir naudotojo instrukcija

Programėlės atsisiuntimas

Jūsų robotą galima valdyti nuotoliniu būdu per išmaniojo telefono programėlę *ZACOH*me. Programėlę atsisiųskite iš *Google Play Store* arba iš *iOS App Store*.

Laikydami programėlėje pateikiamų nurodymų, robotą susiekite su programėle.



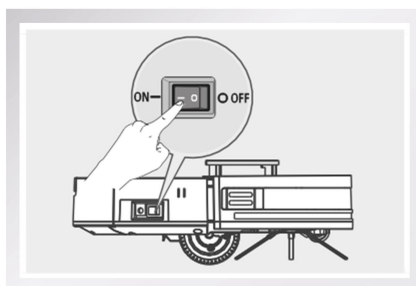
 ZACOHme APP



 ZACOHme APP

Roboto prijungimas

- 1 Įsitikinkite, kad išmanusis telefonas yra prijungtas prie namų Wi-Fi tinklo ir kad yra geras signalas.
- 2 Programėlėje *ZACOH*me sukurkite paskyrą ir prisijunkite.
- 3 Prieš susiedami su Wi-Fi, robotą išjunkite ir vėl įjunkite.



Gaminio priežiūra

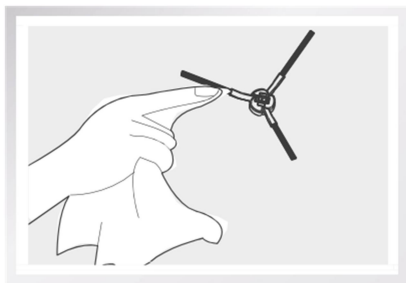
Dėmesio!

Prieš valydami ir tvarkydami robotą ir jo priedus, jį išjunkite maitinimo jungikliu ir nuo įkrovimo stotelės atjunkite maitinimo adapterį.

Pagrindinio šepetuko ir šoninio šepetuko priežiūra

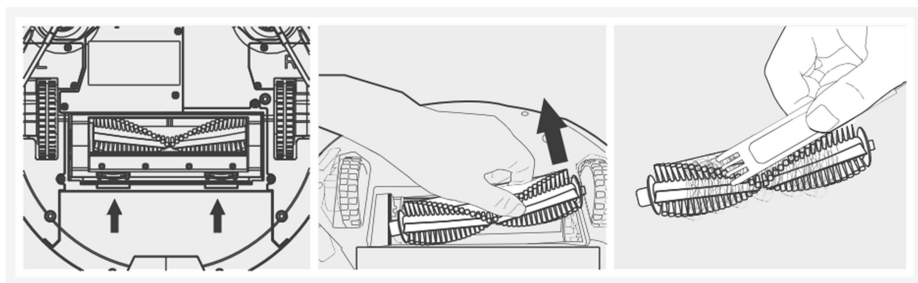
Šoninio šepetuko valymas

Vandens rezervuaras yra papildoma priemonė. Baigus siurbti dulkes, dulkių rezervuarą galima pakeisti grindų plovimui skirtu vandens rezervuaru.



Pagrindinio šepetuko valymas

Išimkite pagrindinį šepetuką ir valymo šepėčiu pašalinkite plaukus bei nešvarumus.

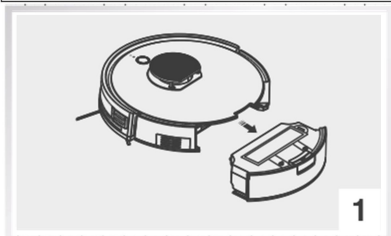


Gaminio priežiūra

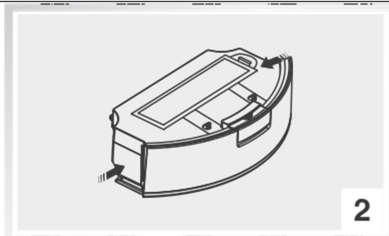
Dulkių rezervuaro ir filtro priežiūra

Po kiekvieno naudojimo išimkite ir ištuštinkite dulkių rezervuarą ir filtrus.

- Kad galėtumėte ištuštinti dulkių rezervuarą, jį išimkite. Taip pat patikrinkite ir išvalykite įsiurbimo rezervuarą.
- Aukštos kokybės filtrą galima išvalyti, iš jo išpurtant nešvarumus. Jo negalima skalauti ar plauti.



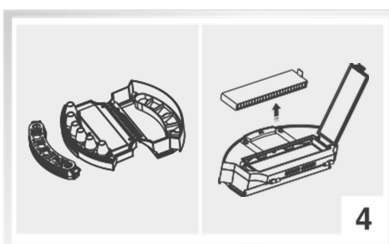
Paspauskite atpalaidavimo mygtuką ir ištraukite dulkių rezervuarą.



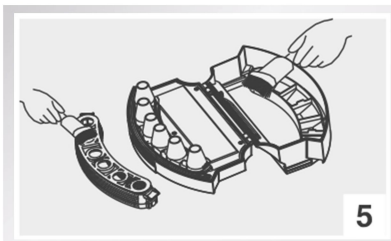
Atidarykite dulkių rezervuarą.



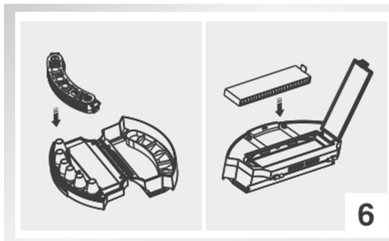
Dulkių rezervuarą ištuštinkite į šiukšlių dėžę.



Išimkite filtrus ir išvalykite juos.



Rezervuarui valyti panaudokite valymo šepetį.

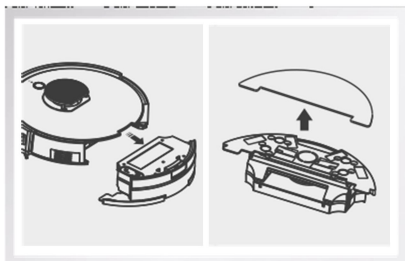


Surinkite rezervuaro dalis.

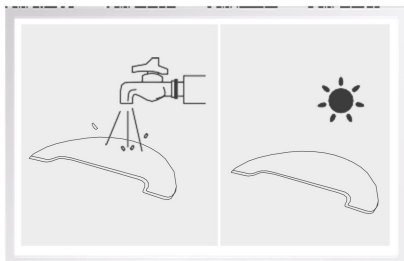
Gaminio priežiūra

Vandens rezervuaro priežiūra

1 Šluosto valymas

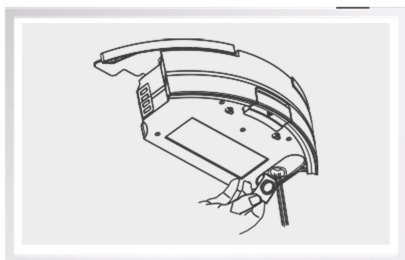


Pasibaigus grindų plovimui, iš roboto išimkite vandens rezervuarą ir nuimkite šluostą.

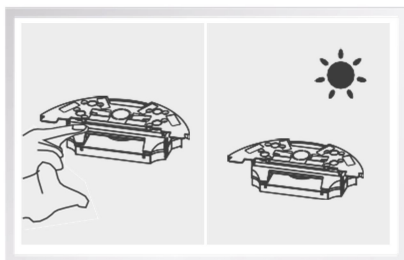


Šluostą išskalaukite vandeniu ir palikite išdžiūti ore.

2 Vandens rezervuaro valymas



Pasibaigus grindų plovimui, iš roboto išimkite vandens rezervuarą, nuimkite šluostą ir išpilkite likusį vandenį.



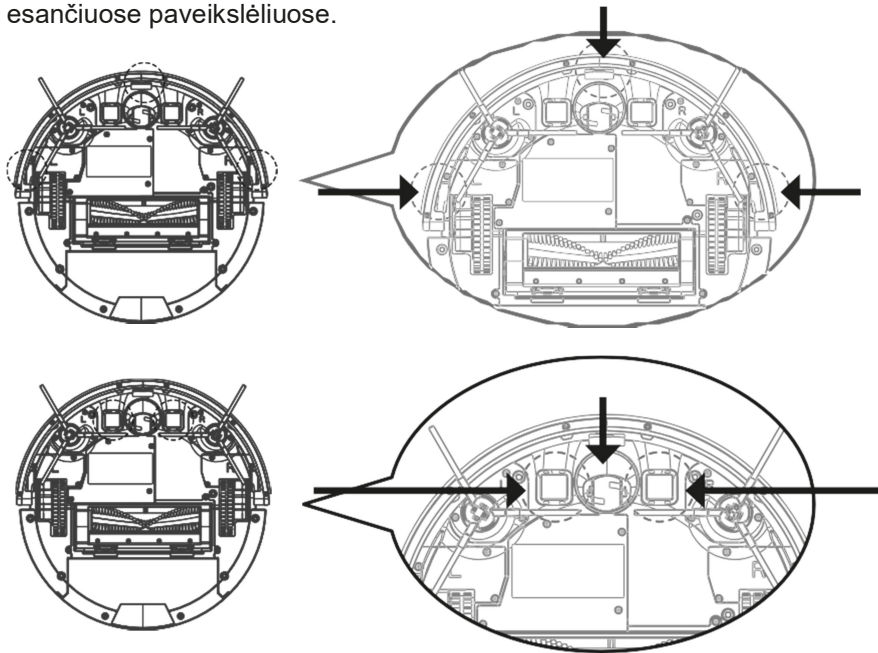
Vandens rezervuarą išvalykite šiek tiek drėgnu švariu skudurėliu. Ištraukę guminį kamštuką, palikite rezervuarą išdžiūti ore.

Dėmesio! Nepanardinkite į vandenį viso rezervuaro!

Gaminio priežiūra

Skardžio jutiklio ir įkrovimo kontaktų priežiūra

Sausu skudurėliu nuvalykite roboto įkrovimo kontaktus ir skardžio jutiklius, kad išlaikytumėte jų jautrumą. Kur yra šie elementai, pavaizduota žemiau esančiuose paveikslėliuose.



Dėmesio!

- Jeigu prietaisas nebus naudojamas ilgesnį laiko tarpą, išimkite bateriją. Jeigu baterija pradėtų leisti, ją išimkite, išvalykite baterijos skyrių ir kreipkitės į ZACO klientų aptarnavimo padalinį.
- Jeigu baterija yra giliai išsikrovusi arba nenaudota ilgesnį laiko tarpą, jos talpa yra sumažėjusi, ir bateriją patartina aktyvuoti. Kad ją aktyvuotumėte, robotą įstatykite į įkrovimo stotelę. Po 3 krovimo minučių robotą išimkite ir tai pakartokite 3 kartus. Po to prietaisą įkrovinėkite 3–5 valandas.
- Šiame gaminyje yra naudojama ilgai tarnaujanti baterija, kurios nereikia dažnai keisti. Tačiau, jeigu panorėtumėte ją pakeisti, kreipkitės į ZACO klientų aptarnavimo padalinį.

Sutrikimų šalinimas

Priežiūros ir priedų keitimo grafikas

Elementas	Priežiūros periodiškumas	Keisti
Dulkių rezervuaras	Po kiekvieno panaudojimo	/
Aukštos kokybės filtras	Kartą per savaitę (arba du kartus per savaitę, jeigu yra naminių gyvūnų)	Kas du mėnesius
Pagrindinis šepetukas	Kartą per savaitę (arba du kartus per savaitę, jeigu yra naminių gyvūnų)	Kai prireikia
Šoniniai šepetukai	Kartą per savaitę	Kai prireikia
Įkrovimo stotelė	Kartą per savaitę	/

Pranešimai balsu

Kai robotas turi problemų, automatinio valymo mygtukas mirksi raudona spalva ir robotas balsu pasako, ką daryti. Problemos ir jų priežastys išvardintos toliau esančioje lentelėje.

Elementas	Pranešimas balsu	Priežastis	Keisti
01	Please clean left side brush (Išvalykite kairiojo šono šepetuką)	Netvarkoje kairysis šepetukas	Išvalykite kairiojo šono šepetuką
02	Please clean right side brush (Išvalykite dešiniojo šono šepetuką)	Netvarkoje dešinysis šepetukas	Išvalykite dešiniojo šono šepetuką
03	Please check left wheel (Patikrinkite kairįjį ratuką)	Netvarkoje kairysis ratukas	Patikrinkite kairįjį ratuką
04	Please check right wheel (Patikrinkite dešinįjį ratuką)	Netvarkoje dešinysis ratukas	Patikrinkite dešinįjį ratuką
05	Please check and clean turbo fan (Patikrinkite ir išvalykite turboventiliatorių)	Netvarkoje variklis	Patikrinkite ir išvalykite įsiurbimo kanalą
06	Please clap front bumper (Trinktelėkite priekinį buferį)	Netvarkoje priekinis buferis	Trinktelėkite priekinį buferį
07	Please clean drop sensors (Nuvalykite skardžio jutiklius)	Netvarkoje skardžio jutikliai	Nuvalykite skardžio jutiklius
08	Please put the robot back on the ground (Padėkite robotą ant žemės)	Robotas ne ant žemės	Padėkite robotą ant žemės
09	Please put the robot back on the charging station to recharge (Robotą įdėkite į įkrovimo stotelę įkrauti)	Robotui nepavyko surasti įkrovimo doko (stotelės)	Robotą įdėkite į įkrovimo doką įkrauti
10	Please pull out the plug from robot (Iš roboto ištraukite kištuką)	Robotą įkraunant iš prie jo prijungtu adapterio, buvo paspaustas mygtukas ☹.	Patikrinkite ir iš roboto ištraukite kištuką.
11	Please turn on the power switch (Įjunkite maitinimo jungiklį)	Robotą įkrovimo stotelėje įkraunant su išjungtu maitinimo mygtuku, buvo paspaustas mygtukas ☹.	Patikrinkite ir įjunkite maitinimo jungiklį.

Pastaba: Jeigu problemos išspręsti nepavyksta, atlikite toliau pateiktus nurodymus.

- Maitinimo mygtuku išjungdami ir vėl įjungdami robotą, jį paleiskite iš naujo.
- Jeigu po paleidimo iš naujo problema išlieka, kreipkitės į ZACO klientų aptarnavimo padalinį.

Gaminio techniniai duomenys

Roboto techniniai duomenys

Tipas	Aprašymas	Parametro vertė
Mechaniniai	Skersmuo	330 mm
	Aukštis	92 mm
	Neto svoris	2,65 kg
Elektriniai	Įtampa	14,4 V
	Baterijos tipas	Li-ion 2900 mAh
	Galia	22 W
	Įkrovimo būdas	Automatinis įkrovimas / rankinis įkrovimas
Valymas	Dulkių rezervuaro talpa	0,45 l
	Valymo režimai	Automatinis / vietinis / pakraščių / pagal grafiką
	Įkrovimo trukmė	< 350 min.
	Valymo trukmė	> 120 min.
Pagrindinis korpusas		Mechaninis mygtukas

