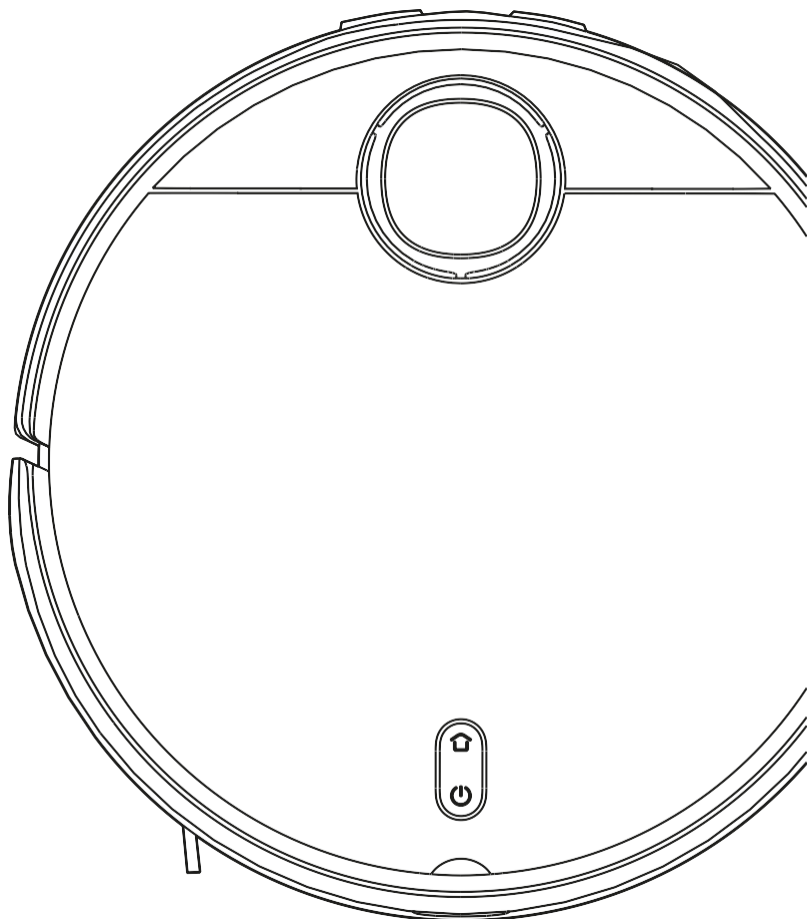


M1S

Robottolmuimeja Kasutusjuhend



Eestikeelne

Lisateavet leiate
www.zaco.eu

| ZACO

Hea klient!

Täname, et ostate robottolmuimeja ZACO M1S!
Olete nüüd ZACO pere liige! ZACOt kasutavad juba miljonid inimesed.

Võtke endale veidi aega, et see kasutusjuhend läbi lugeda ja oma uue seadmega tuttavaks saada. Nii oskate seda kasutada parimal võimalikul viisil. Probleemide korral pöörduge esmalt meie klienditeenindusse või külastage www.zaco.eu, kust leiate rohkem teavet.

ZACO klienditeenindus

ZACO klienditeenindus

Klienditeeninduse telefoninumber
00800-42377961 (tasuta kõne Euroopa piires)
0209-513038-38 (otseliin Saksamaal)
support@zaco.eu | www.zaco.eu

Robovox Distributions GmbH

Hamburger Straße 11 | 45889 Gelsenkirchen | Germany

Sotsiaalmeedia



RobovoxZACO



zaco_robot



ZACO Robot

Ohutusjuhised



HOIATUS!

Navigeerimissensoris on klassi 1 pöörlev laser, mis vastab kõigi töötegevuste ajal standardile IEC/EN 60825-1.

- Ärge suunake laserit teiste inimeste poole.
- Ärge vaadake otse laserisse või laserkiire sisse.
- Hooldustööde ajaks lülitage seade välja.
- Seadet ega navigeerimissensorit ei tohi mingil juhul ümber seadistada (muuta) ega proovida seda teha. Vastasel juhul võib seadmest väljuda ohtlikku kiirgust ja garantiit kaotab kehtivuse.

Kasutusjuhend

1. See toode on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamises pöranda puhastamiseks ning seda ei tohi kasutada välitingimustes, mujal kui pörandal, kommerts- või tööstuslikus keskkonnas.
2. Tavapärastest väiksemate füüsiliste, sensorsete ja vaimsete võimetega isikud ja isikud, kellel puuduvad piisavad kogemused ja teadmised (sh lapsed), tohivad seadet kasutada vaid täiskasvanu juuresolekul, et tagada seadme ohutu kasutamine.
3. Ärge lubage lastel seadmega mängida. Seadme kasutamisel ajal jälgige, et lapsed ja loomad oleksid seadmest võimalikult kaugel.
4. Katkise toitejuhtme saab välja vahetada tootja juures või hooldusosakonnas.
5. Ärge asetage seadme peale lapsi, loomi ega esemeid.
6. Ärge asetage puhastusharja kohta, kus lapsed saavad seda puudutada.
7. Ärge kasutage laserikatet seadme töstmise ajal käepidemena.
8. Ärge kasutage seadet ilma kaitsepiirete või -tõketeta mitmekordse tasapinnaga pörandatel, avatud terrassidel ega mööbli peal.
9. Ärge kasutage seadet temperatuuril üle 35 °C ega alla 0°C. Samuti ärge kasutage seadet kohtades, kus pörandal on vedelikku ja kleepuvaid esemeid.
10. Ärge puhastage seadmega põlevat eset.
11. Enne seadme kasutamist eemaldage pörandalt kõik juhtmed, et töötav seade neisse kinni ei jääks.
12. Palun eemaldage pörandalt kergesti purunevad esemed (nt vaasid), et vältida kallihinnaliste esemete purunemist kokkupõrke tõttu.
13. Ärge kasutage mopirežiimi vaibal. Pöranda puhastamisel paigaldage vaibaga ala ümber virtuaalsed seinad või määrake alad, kuhu seade ei tohi minna.
14. Ärge laske seadmel endasse imeda kõvasid ega teravaid esemeid (nagu kaunistuste jäägid, klaas, naelad jms).
15. Seade ja laadimisjaam peavad puhastamise ja hooldustööde ajaks olema välja lülitatud.
16. Ärge asetage seadet pörandale tagurpidi.
17. Palun jälgige seadme kasutamisel tootejuhendit või lühijuhendit. Seadme sobimatust kasutamisest tuleneda võiva kahju eest vastutab kasutaja.
18. Enne transportimist veenduge, et seade on välja lülitatud.

Kasutusjuhend

1. Ärge kasutage kolmanda poole akut, toitejuhet ega puhastusjaama.
2. Ärge võtke seadet ega puhastusjaama ise koost lahti ega proovige seda remontida või ümber seadistada.
3. Ärge pühkige ega puhastage puhastusjaama laadimispunkte märja lapiga ega märgade kätega.
4. Ärge asetage puhastusjaama soojusallika lähedale (nagu radiaator).
5. Enne seadme kasutusest kõrvaldamist lülitage see välja ja võtke aku seadmest välja.
6. Kui panete seadme pikemaks ajaks hoiule, laadige see täiesti täis ja pange hoiule kuiva, varjulisse kohta.
7. Aku kahjustamise vältimiseks on soovitatav laadida seda vähemalt üks kord iga 3 kuu tagant.

Keskkonnamõjud

Seadmesse sisseehitatud liitium-ioonakus olevad kemikaalid võivad saastada keskkonda. Enne seadme kasutusest kõrvaldamist võtke aku seadmest välja ja kõrvaldage aku kasutusest keskkonnasäästlikult.

Aku eemaldamine

Alltoodud juhised kehtivad vaid seadme hoiustamisel. Need ei ole mõeldud rutiinseks tegevuseks.

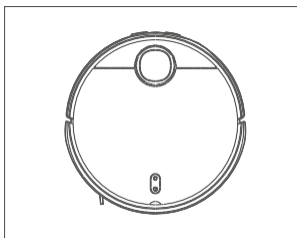
1. Laske seadmel töötada, kuni aku saab tühjaks.
2. Lülitage seade välja.
3. Eemaldage seadme alumine kate.
4. Vajutage klambrit, et tõmmata pistik välja ja eemaldada aku.

Märkus.

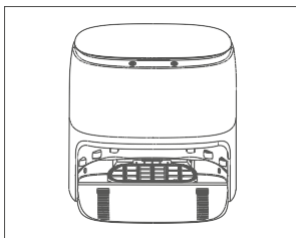
1. Eemaldage terve akupakk ja jälgige, et te ei kahjusta selle ümbrist, sest vastasel juhul võib tekkida lühis või ohtlike ainete leke.
2. Kui kasutaja puutub kokku akust lekkiva vedelikuga, loputage kokkupuutunud kohta kohe rohke veega ja pöörduge arsti poole.

Toote ülevaade

Pakendi sisu



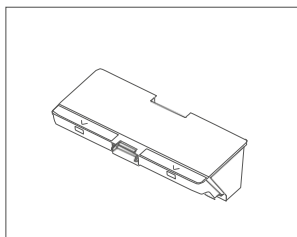
Seade



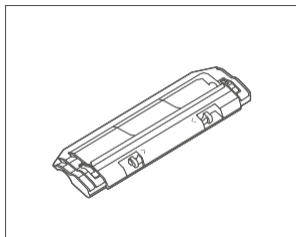
Puhastusjaam



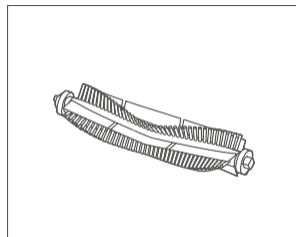
Puhta ja musta vee anum



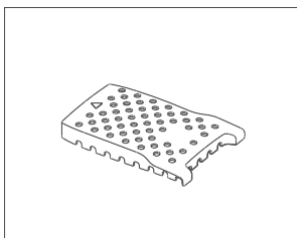
Tolmu anum



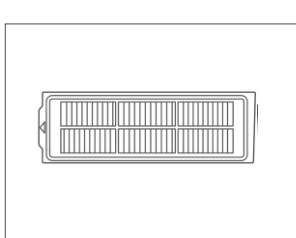
Peamise harja kate



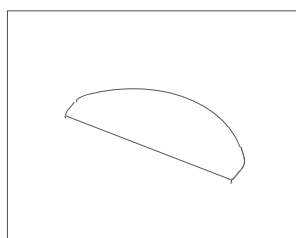
Peamine hari



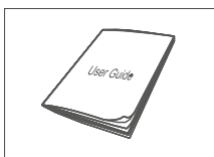
Musta vee sõel



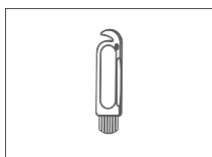
Filtrisõel



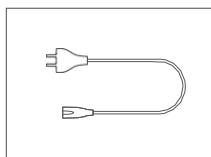
2x mopp



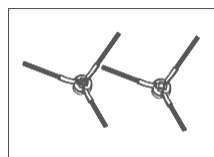
Kasutusjuhend



Puhastustööriist

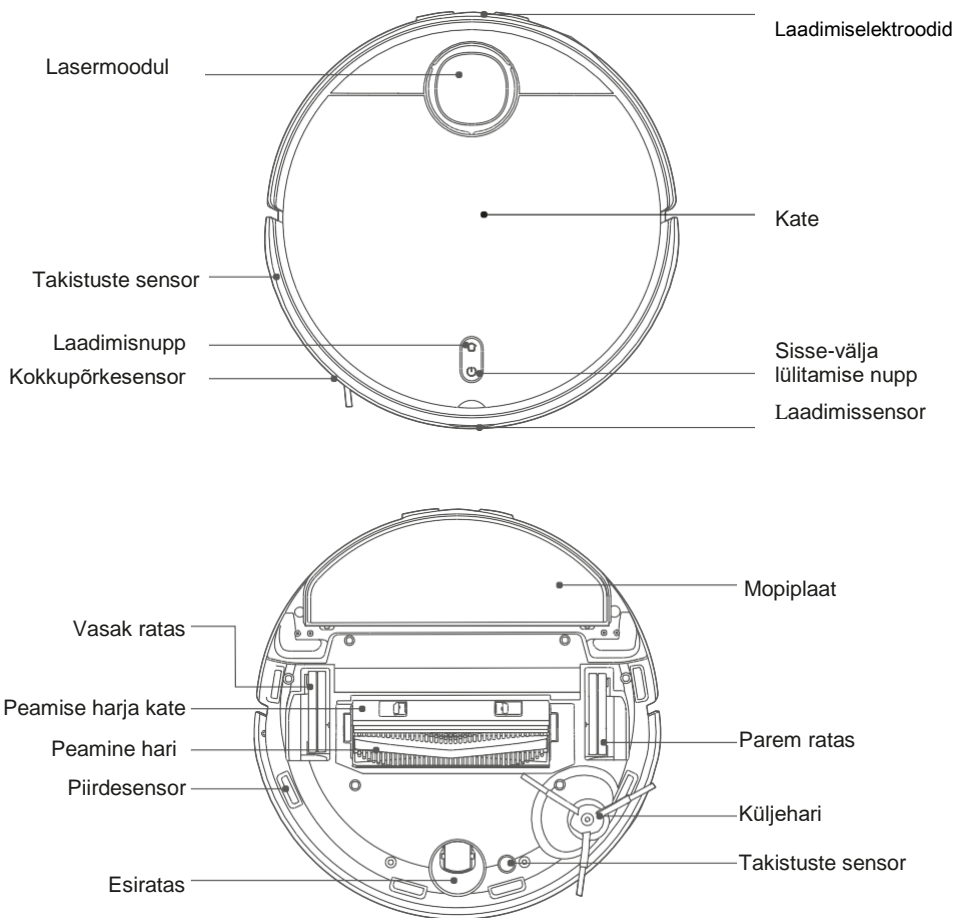


Toitejuhe



2x küljehari

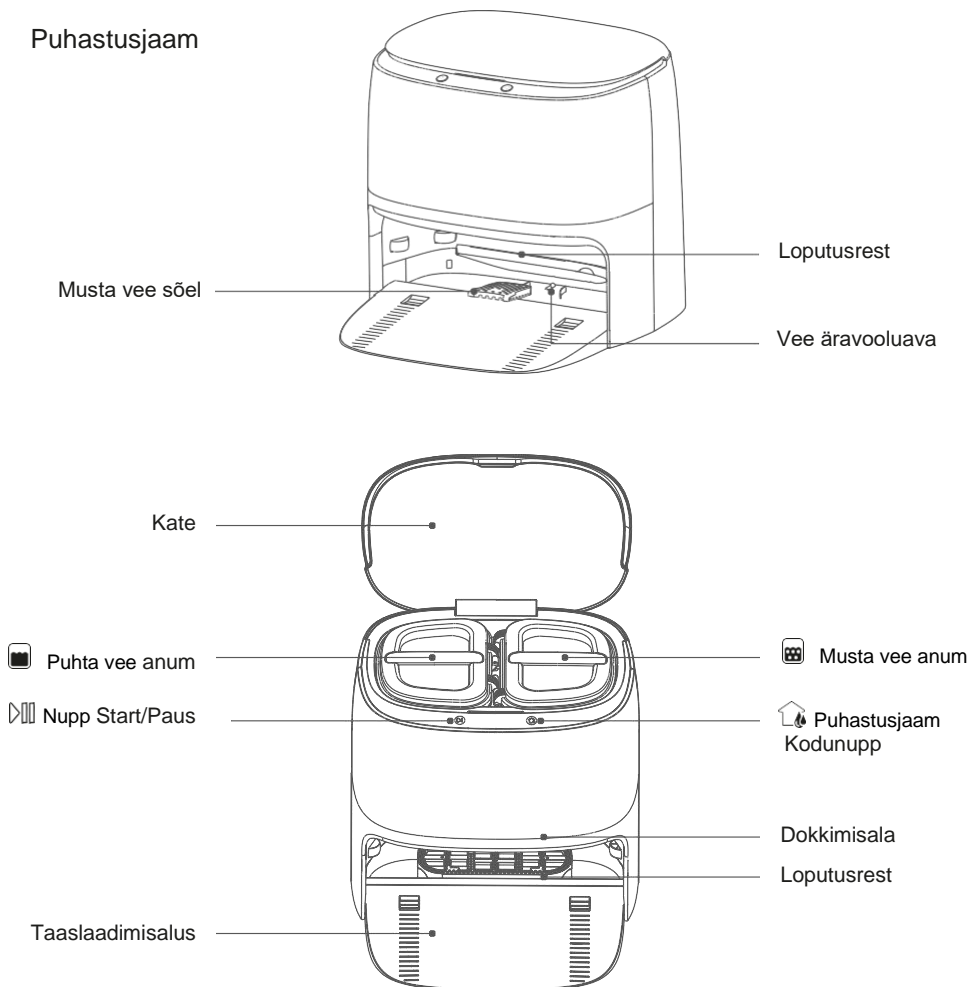
Robot



P

Toote ülevaade

Puhastusjaam



Seadme olek

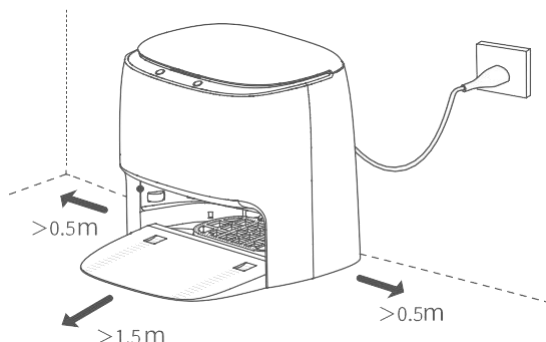
Märgutuli	Tähendus
Valge tuli põleb püsivalt	Seade töötab tavapäraselt
Valge tuli vilgub	Seadme laadimine
Valge tuli vilgub	Seadme laadimine / püsivara värskendamine
Kollane tuli põleb püsivalt	Seadme Wi-Fi on võrgust väljas
Kollane tuli vilgub	Seadme tõrge
Seadme tuli ei põle	Seade on välja lülitatud

Puhastusjaama olek

Märgutuli	Tähendus
Valge tuli põleb püsivalt	Puhastusjaam töötab tavapäraselt
Valge tuli vilgub	Seade töötab
Valge tuli vilgub	Puhastusjaama tõrge

Puhastusjaam

1. Paigaldamine
Paigaldage puhastusjaam vastu seinu ja sisestage toitejuhe.

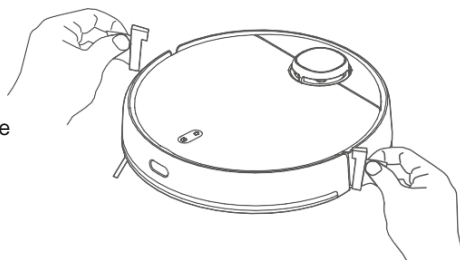


Märkus.

1. Ärge asetage puhastusjaama otsese päikesevalguse kätte.
2. Jätke puhastusjaama külgedele vähemalt 0,5 m ruumi ja ette vähemalt 1,5 m ruumi, nagu on näidatud joonisel.
3. Pöörake tähelepanu toitejuhtmele. Vastasel juhul võib seade selle kaasa vedada, põhjustades nii puhastusjaama kohalt liigutamise või toitekatkestuse.
4. Puhta vee anum, musta vee anum ja loputusplaat peavad olema paigaldatud oma kohale.

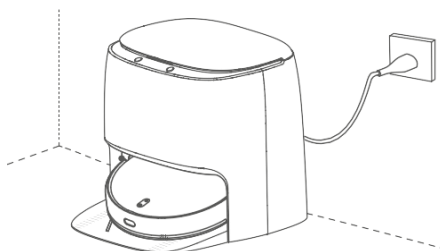
2. Eemaldage kokkupörkevastased ribad

Enne kasutamist eemaldage kindlasti seadme mõlemalt küljelt kokkupörkevastased ribad.



3. Sisselülitamine ja laadimine

Esimesel kasutuskorral asetage seade laadimiseks puhastusjaama laadimiskontakti vastu. Igapäevasel kasutamisel vajutage laadimise alustamiseks otse puhastusjaama nuppu.



Puhastusjaam

▶▶ Nupp Start / paus

1. Kui seade on seisurežiimis, vajutage nuppu, et puhastamist alustada.
2. Kui seade töötab, vajutage nuppu, et seadme töö katkestada.
3. Vajutage laadimise katkestamiseks.

🏠 Puhastusjaama kodunupp

1. Kui seade on puhastusjaamas, vajutage loputamise katkestamiseks korraks nuppu.
2. Kui seade töötab, vajutage nuppu, et seade naaseks puhastusjaama ja hakkaks laadima.
3. Kui seade on jaamas või seisurežiimis, vajutage ja hoidke all, et alustada/katkestada õhus käes kuivamine.

Märkus.

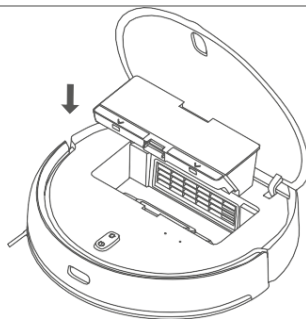
1. Seade käivitub pärast puhastusjaamaga dokkimist automaatselt ja seda ei saa laadimise ajal välja lülitada.
2. Puhta vee anum, musta vee anum ja loputusplaat peavad olema paigaldatud oma kohale.

Tolmuanuma paigaldamine

Avage ava ülemine kate, asetage tolmu anum seadmesse ja veenduge, et riiv on turvaliselt suletud.

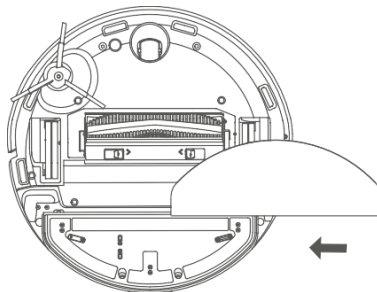
Märkus.

Parima võimaliku puhastusvõimsuse säilitamiseks puhastage tolmu anumat regulaarselt.

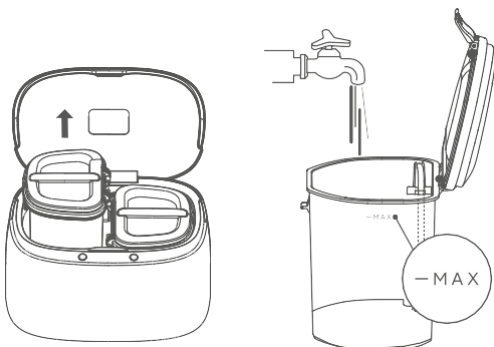


Puhta vee anuma ja mopi paigaldamine

1. Nagu ülal toodud, sisestage mopilapp mopiplaadi avatud küljelt. Suruge moppi kindlalt alla.



2. Võtke puhta vee anum välja ja lisage kraanivett alla maksimaalse veetaseme, nagu on näidatud.



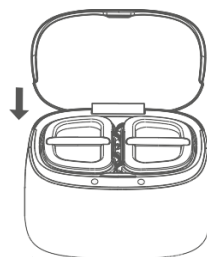
Märkus.

Kontrollige musta vee anum regulaarselt. Kui see on täis, siis tühjendage.

3. Paigaldage puhta vee anum ja musta vee anum puhastusjaama ja sulgege selle kate.


Märkus.

1. Ärge kasutage steriliseeritud vett ega puhastusvahendeid.
2. Ärge kasutage veeanumas kuuma vett.
3. Puhastage puhastusjaama regulaarselt liigest veest.



Kasutamine


1. Sisse-välja lülitamine

Vajutage ja hoidke all nuppu , kuni seade lülitub sisse või välja.

2. Puhastamise alustamine

Puhastamise alustamiseks vajutage nuppu .

3. Paus

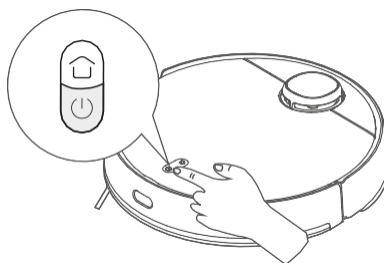
Puhastamise katkestamiseks või jätkamiseks vajutage töötava seade nuppu .

4. Kaardi mällu jätmine

Kui seade on koristamise lõpetanud ja laadimisalusele naasnud, salvestab see kaardi automaatselt äpi mällu. Selle kaardiga saate luua tsoone, anda ruumidele nimesid ja palju muud.

5. Vibreeriv mopirežiim


Vibreeriv mopirežiim aktiveeritakse vaikimisi äpist. See režiim tagab suurema puhastusjõudluse.



6. Režiimi / taseme valimine

Äpis saate valida erinevaid puhastusrežiime ja võimsustasemeid.

7. Roboti laadimine

Kui seade on puhastamise lõpetanud, hakkab see automaatselt laadima ja määrab vastavalt puhastusrežiimile kindlaks, kas kasutada moppi või mitte. Kui seade on väljaspool jaama, vajutage laadimise alustamiseks seadme nuppu .

8. Veeanumate täitmine ja tühjendamine (kus kohane)

Palun täitke puhta vee anum enne seadme käivitamist kraaniveega, Tühjendage musta vee anumat regulaarselt.

Märkus.

Rooste ja kahjustuste vältimiseks ärge kasutage puhastusvahendeid (pesuaine, desinfitseerimisvahend ja tahke puhastusvahend).




9. Graafikujärgne puhastamine

Äpist saate seadistada puhastusgraafiku, nii et seade töötab automaatselt teatud päevadel ja kellaaegadel.

Märkus.

Graafikujärgset puhastamist ei viida läbi ajal, kui äpis on aktiveeritud mittehäirimise režiim.

10. Seadme laadimine

Seade läheb töötamise ajal automaatselt puhastusjaama, et puhastada mopilappi regulaarselt. Pärast loputamist läheb seade automaatselt tagasi samasse punkti ja jätkab puhastamist. Vajutage seadme töötamise ajal korraks puhastusjaama nuppu  ning seade läheb puhastusjaama ja loputab mopilappi. Vajutage seadme töötamise ajal korraks puhastusjaama nuppu  ning seade läheb puhastusjaama, loputab mopilappi ja läheb siis seisurežiimi. Vajutage seisurežiimis oleva seadme korral korraks nuppu , et mopilappi loputada. Pärast puhastamist läheb seade seisurežiimi.

11. Virtuaalsed seinad / Alad, kuhu seade ei tohi minna

Kasutaja saab äpis määrata seadme jaoks kindlaks virtuaalse seina / alad, kuhu seade ei tohi minna.

Märkus.

1. Enne selle funktsiooni kasutamist peate äpis looma kaardi ja selle salvestama.
2. Seadme kohalt liigutamine või mööbli ümbertõstmine võib viia originaalkaardi kadumiseni, millega kaovad ka virtuaalseinad / alad, kuhu seade ei tohi minna.

12. Automaatne jätkamine

Seadmel on automaatse jätkamise funktsioon. Puhastamise ajal leiab seadme automaatselt puhastusjaama ja läheb sinna laadima, kui aku hakkab tühjenema. Pärast laadimist läheb seade samasse punkti tagasi ja jätkab puhastamist. Kui puhastamine

katkestatakse käsitsi või kui seadet liigutatakse või kasutatakse laadimise ajal, siis automaatselt jätkamise funktsioon tühistatakse.

13. Vaikimisi puhastamine

Kui ühtegi kaarti pole salvestatud ja on valitud vaikimisi puhastamine, alustab seadet puhastamist 6 m x 6 m intervallidega. Pärast kaardi salvestamist ja vaikimisi valitud puhastusrežiimi valimist alustab seade ruumide puhastamist kavandatud marsruuti mööda.

14. Servade puhastusrežiim

Kui valite äpis servade puhastusrežiimi, alustab seade puhastamist automaatselt mööda ruumi servi.

Märkus.

Puhastamise ajal võib seade minna kindlaks määratud alast välja, seega veenduge, et eemaldate pörandalt kindlaks määratud ala ümber kõik takistused, sest vaid ala piiride kindlaks määramisest ei piisa seadme ohutu töö tagamiseks.

15. Ühe koha puhastamine

Kui valite äpis ühe koha puhastamise režiimi, puhastab seade valitud ala 2 m x 2 m ruuduna.

16. Mittehäirimise režiim

Kui on aktiveeritud mittehäirimise režiim, on graafikujärgne puhastamine ja aktiivne häälraporteerimine kättesaamatud. Mittehäirimise režiim aktiveeritakse vaikimisi vahemikus 23.00 kuni 9.00. Mittehäirimise režiimi saab desaktiveerida äpist.

17. Vaiba tuvastamine

Kui seade tuvastab töötamise ajal vaiba, lülitatakse automaatselt sisse tolmuimemise funktsioon ja mopp tõstetakse üles. Selle funktsiooni saab lülitada välja, kasutades äpis vaibast hoidumise režiimi. Sel juhul väldib seade automaatselt vaipu.

Märkus.

Laste pörandamattide, joogamattide, käsnmattide ja lühikeste narmastega vaipade korral ei pruugi seade neid õigesti tuvastada, kuid see ei mõjuta seadme tavapärasel kasutamisel. Saate seadistada virtuaalsed seinad / alad, kuhu seade ei tohi minna, et takistada seadmel sisenemast aladesse, mida ei ole vaja puhastada.



18. Seisurežiim

Kui seadet 5 minuti jooksul ei kasutata, läheb see automaatselt seisurežiimi.

Märkus.

Seade ei lähe puhastusjaamas automaatselt seisurežiimi.

19. Wi-Fi lähtestamine

Ruuteri või Wi-Fi parooli muutmisel peate lähtestama Wi-Fi ühenduse, vajutades ja hoides sisselülitatud seadmel 7 sekundi jooksul all nuppe  ja . Wi-Fi ühendus on lähtestatud, kui kõlab häälkäsklus „Wi-Fi reset and network configuration activated“.

20. Süsteemi lähtestamine

Vajutage 3 sekundit lähtestusnupp. Kui kuulete teadet „succesfully reset the system“, taaskäivitub seade automaatselt ning asjakohased seadistused nagu graafikujärgne puhastamine ja Wi-Fi lähtestatakse tehaseseadetele. Vajutage 10 sekundit lähtestusnupp. Kui kuulete teadet „succesfully reset the system“, taaskäivitub seade automaatselt ning asjakohased seadistused nagu graafikujärgne puhastamine ja Wi-Fi lähtestatakse tehaseseadetele ning süsteem lähtestatakse eelmisele püsivara versioonile.

Märkus.

Pärast süsteemi lähtestamist peab seade äpiga taasühenduma ning äpi kõik eelmised seaded kustutatakse.

Äpi alla laadimine

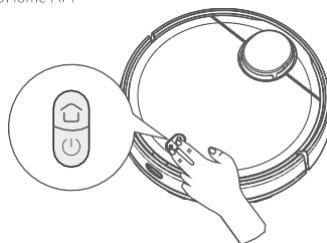
1. Äpp ZACO Home

Äpi allalaadimiseks ja installimiseks skannige alltoodud QR-kood.



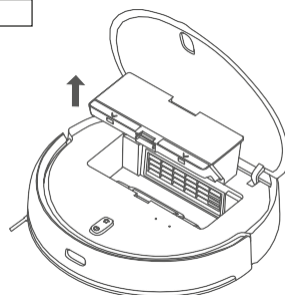
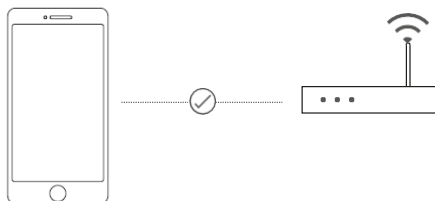
2. Võrgu konfiguratsioon

Võrguga sidumise režiimi minemiseks vajutage ja hoidke 7 sekundit all nuppe  ja .



3. Võrgu konfiguratsioon

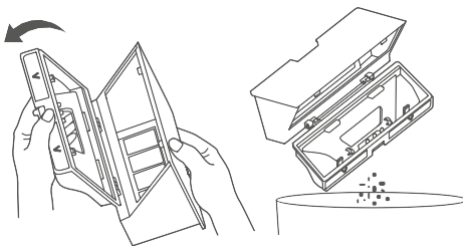
Kontrollige, et teie Wi-Fi võrgu nimi ei sisaldaks erimärke.



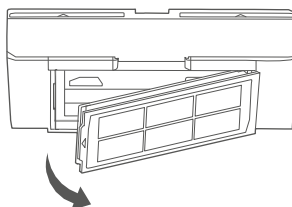
Tolmu anum

1. Avage seadme kate, vajutage tolmu anumala lahti lukustamise nuppu ja võtke tolmu anum välja.

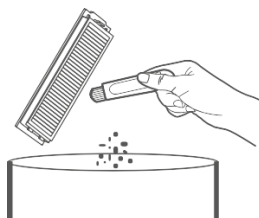
2. Avage seadme kate, vajutage tolmu anumalahtilukustamise nuppu ja võtke tolmu anum välja.



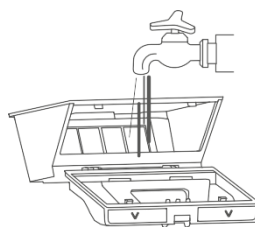
3. Võtke filtrisõel välja, nagu on näidatud joonisel.



4. Puhastage tolmu anum ja filtrisõel puhastusharjaga.



5. Puhastage puhta veega, kuivatage ja pange oma kohale tagasi.

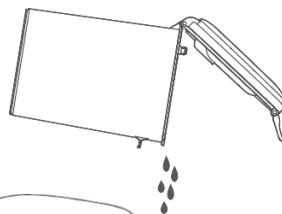


Märkus.

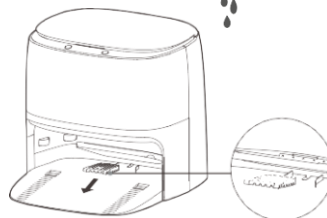
Soovitav on tolmu anumata põhjalikult puhastada vähemalt üks kord nädalas. Kuivatage tolmu anum ja filtrisõel enne kasutamist.

Musta vee anum / musta vee sõel

1. Võtke musta vee anum välja ja tühjendage see.

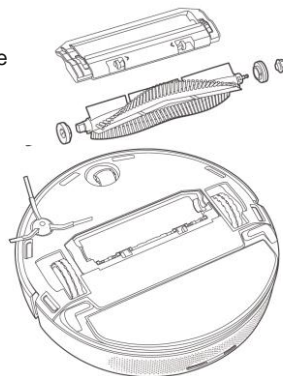


2. Tõstke üles loputusrest ja võtke musta vee sõel puhastamiseks välja.



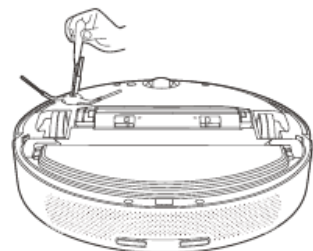
Peamine hari

- Keerake seade tagurpidi ja hoidke mõlemat lahti lukustamise nuppu alla, et eemaldada peamise harja kate.
- Tõmmake peamist harja üles.
- Eemaldage peamise harja külgedelt klambrid.
- Peamise harja puhastamiseks lõigake harja külge jäänud karvad puhastustööriistaga ära ja eemaldage need.
- Pange hari kokku tagasi.
- Pange peamine hari ja selle kate oma kohale tagasi.



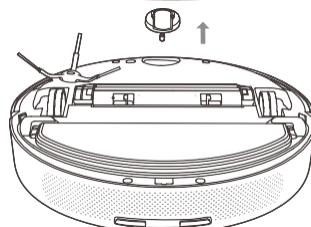
Küljehari

- Keerake küljehari tagurpidi ja eemaldage küljeharja fikseerimiskruvi.
- Võtke küljehari seadmest välja ja puhastage see.
- Pange küljehari oma kohale tagasi ja lukustage kruvi.



Esiratas

- Keerake seade tagurpidi ja tõmmake esiratas üles.
- Puhastage esiratas ja pange see oma kohale tagasi.

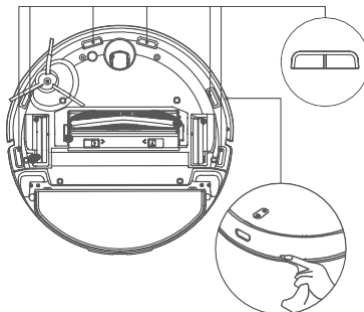


Piirdesensor

- Puhastage piirdesensoreid ja infrapunasensoreid regulaarselt pehme, kuiva lapiga.

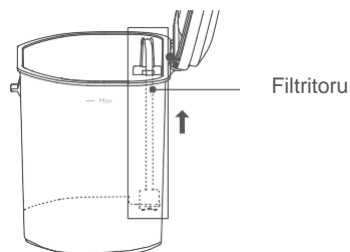
Märkus.

Ärge puhastage sensoreid kemikaalidega (pesuaine või pihus).

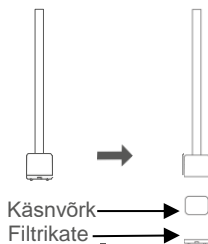


Puhta vee anuma filtritoru

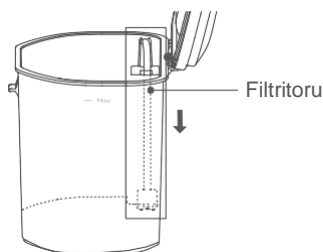
- Tõmmake välja puhta vee anum asuv filtritoru.



- Avage filtrikate ning puhastage filtrikate ja käsivõrk.



- Pange filtritoru oma kohale tagasi.



Veaotsing

Probleem	Lahendus
Seadet ei saa sisse lülitada.	Aku on tühi. Laadige seadet enne kasutamist.
Seade ei hakka tööle.	Aku on tühi. Laadige seadet enne kasutamist.
Seade ei naase laadimisjaama.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Puhastusjaama ümber on liiga palju takistusi. Paigaldage puhastusjaam, nagu eespool kirjeldatud. 2. Seade on puhastusjaamast liiga kaugel. Asetage seade puhastusjaama lähedale ja proovige uuesti.
Seade käitub ebatavaliselt.	Lülitage seade välja ja taaskäivitage.
Seade teeb töötamise ajal ebatavalist heli.	Lülitage seade välja. Kontrollige ja puhastage peamise harja välised osad, küljehari, vasak / parem ratas.
Puhastusvõime väheneb või seadmest tuleb tolmu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tolmuanum on täis. Tühjendage tolmuanum. 2. Filtrisõel on blokeeritud. Puhastage filtrisõel. 3. Peamine hari on blokeeritud. Puhastage peamine hari.
Seade on võrgust väljas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wi-Fi signaal on nõrk. Veenduge, et seade on Wi-Fi levialas ja kontrollige võrguseadeid. 2. Lähtestage Wi-Fi ühendus, laadige alla uusim äpp ja proovige uuesti.
Seade ei jätka automaatselt tööd.	Veenduge, et mittehäirimise režiim pole aktiveeritud.
Seade ei lae.	Veenduge, et laadimisjaama ümber on piisavalt ruumi ning et puhastusjaama elektroodidel ei ole tolmu ega takistusi.
Seade ei puhasta graafikujärgselt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kui seade pole ühendatud Wi-Fi-ga, ei saa ajaseadeid sünkronida ning graafikujärgset puhastamist ei saa käivitada. 2. Veenduge, et seade pole mittehäirimise režiimis, sest selles režiimis ei saa graafikujärgset puhastamist aktiveerida. 3. Veenduge, et seade pole lukustatud režiimis, sest selles režiimis ei saa graafikujärgset puhastamist aktiveerida.
Seade on kogu aeg võrgust väljas.	Veenduge, et seadme võrk on konfigureeritud ja et seade on alati Wi-Fi signaali levialas.
Seade ei ühendu äpiga.	Veenduge, et seade ja puhastusjaam on Wi-Fi signaali levialas ning lähtestage Wi-Fi vastavalt kirjeldatud sammudele. Seejärel ühendage Wi-Fi uuesti.
Moppi ei puhastata.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige, ega puhta vee anum pole tühi. Täitke tühi anum. 2. Kui puhta vee anum on täis, kontrollige vee äravooluava.

	3. Kontrollige, ega musta vee anum ole täis. Kui anum on täis, tühjendage see.
Kontrollige, ega lasersensor ole blokeeritud.	Lasersensor on blokeeritud või kinni kiilunud. Eemaldage ummistus ettevaatlikult.
Puhastage piirdesensor ja asetage seade teise kohta.	1. Seade on ebastabiilses asendis või pörandalt üles tõstetud. Asetage seade teise kohta ja taaskäivitage. 2. Piirdesensor on määrdunud. Puhastage piirdesensor.
Kontrollige kokkupörkesensorit ja eemaldage vajaduse korral võõrkehad.	Kokkupörkesensor on kinni kiilunud. Eemaldage võõrkeha, sensorit koputades. Kui võõrkeha pole, lähtestage seade.
Asetage seade horisontaalpinnale ja käivitage seade.	On tuvastatud, et seade ei ole siledal pinnal. Asetage seade siledale pinnale ja käivitage see või seadke seade äpis tasakaalu ja taaskäivitage seade.
Asetage seade käivitamiseks maapinnale.	Rattad on seisma jäänud. Liigutage seade käivitamiseks uude asendisse.
Kõrvaldage seadme kõrvalt takistused ja proovige uuesti..	1. Seade võib olla kinni kiilunud või kinni jäänud. Eemaldage seadme ümbert kõik takistused. 2. Vahetage välja tolmu anum ja filtrisõel ning veenduge, et mõlemad on paigaldatud oma kohale.
Veenduge, et tolmu anum on paigaldatud oma kohale.	Vahetage välja tolmu anum ja filtrisõel ning veenduge, et mõlemad on paigaldatud oma kohale.
Veenduge, et puhta vee anum on paigaldatud.	Paigaldage puhta vee anum uuesti ja veenduge, et see on oma kohal.
Veenduge, et musta vee anum on paigaldatud.	Paigaldage musta vee anum uuesti ja veenduge, et see on oma kohal.
Veenduge, et äravooluvõrk on paigaldatud.	Puhastage musta vee sõel ja veenduge, et sõel on oma kohal.
Puhta vee anum on tühi. Lisage aegsasti puhast vett.	Kontrollige ja täitke puhta vee anum.
Musta vee anum on täis. Puhastage seda aegsasti.	Tühjendage musta vee anum regulaarselt ja puhastage seda.
Musta vee anum on täis. Puhastage seda aegsasti.	Kontrollige anumat ja puhastage see.
Asetage seade tagasi puhastusjaama.	Seade ei suuda puhastusjaama leida. Asetage seade laadimiseks puhastusjaama tagasi.
Aku tühjeneb. Laadige seadet.	Seade ei suuda laadimisjaama kindlaks määrata. Asetage seade käsitsi puhastusjaama.

Toote tehnilised andmed

M1S

Klassifikatsioon	Osa	Üksikasjad
Mehaaniline teave	Suurus	353 x 353 x 96,5 mm
	Kaal	4,1 kg
Elektriline teave	Võimsus	40 W
	Aku tüüp	5200 mAh
	Laadimistüüp	Automaatne laadimine
Puhastamisteave	Puhastusrežiim	Spot, Edge, MAX, Daily schedule
	Laadimisaeg	250-300 min
	Puhastusaeg	≈180 min
Korpuse nuputüüp	-	Mehaaniline nupp
Juhtmevaba ühendus	-	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz Bluetooth 4.2, RF 433 MHz

Puhastusjaam

Klassifikatsioon	Osa	Üksikasjad
Mehaaniline teave	Suurus	410 x 450 x 390 mm
	Juhtmevaba ühendus	RF 433 MHz
Elektriline teave	Nimisisend	00-240 V~ 50/60 Hz
	Nominaalne väljundvõimsus	20 V 3,25 A
	Laadimissisend	45 W

Sagedus

Sagedus ja väljundvõimsus

TX sagedus	2,4~2,4835 GHz
RX sagedus	2,4~2,4835 GHz
Antenn	2,6 dBi
RF väljundvõimsus	802.11b 17+-2 dBm 802.11g 17+-1.5 dBm 802.11n 16+-1.5 dBm

ELi vastavusdeklaratsioon

Robovox Distributions GmbH kinnitab käesolevaga, et seade ZACO M1S vastab direktiivile 2014/53/EL.

ELi vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval aadressil

<https://conformity.zaco.eu/download/m1s.pdf>

Hooldustöökoja: Renerki Kaubanduse OÜ, Tel. 640 6400, klienditeenindus@renerk.ee, Avatud E-R 9:00-18:00

Maaletooja: Sandmani Grupi AS, Laki põik 6, Tallinn 12918