



DEEBOT **119** +
Kasutusjuhend

Tähtsad ohutusjuhised

TÄHTSAD OHUTUSJUHISED

Elektriseadme kasutamisel tuleb alati kinni pidada põhilistest ettevaatusabinõudest sh alljärgnevatest.

LUGEGE KÕIK JUHISED ENNE SEADME KASUTAMIST HOOLIKALT LÄBI HOIDKE JUHISED ALLES

1. Seda seadet võivad kasutada üle 8 aastased lapsed ning piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega või kogemuste ja teadmisteta isikud, kui neid on juhendatud seadme ohutu kasutamise osas ja nad mõistavad sellega kaasnevaid ohtusid. Lastel ei ole lubatud seadmega mängida. Lastel ei ole lubatud seadet ilma järelevalveta hooldada ega puhastada.
2. Eemaldage puhastatavatelt aladelt kõrvalised esemed. Kõrvaldage põrandalt toitejuhtmed ja teised väikesed esemed, mis võiksid seadme ümber kerida. Lükake vaibanarmad vaiba alla ja tõstke kardinad, laudlinad jms põrandalt üles.
3. Kui puhastatavas piirkonnas on langus treppide vms kujul, jälgige, et seade suudab astme tuvastada ja ei kuku üle ääre. Võimalik, et

seadme üle ääre kukkumise vältimiseks tuleb ääre juurde paigaldada füüsiline tõke. Veenduge, et üle füüsilise tõkke ei oleks võimalik komistada.

4. Kasutage ainult käesolevas juhendis kirjeldatud viisil. Kasutage ainult tootja poolt soovitatud või müüdnud tarvikuid.
5. Veenduge, et teie majapidamise vooluvõrgu toitepinge vastab automaattühendusjaamal märgitud toitepingele.
6. AINULT kodumajapidamistes SISERUUMIDES kasutamiseks. Ärge kasutage seadet õues ega kaubanduslikes või tööstuslikes keskkondades.
7. Kasutage ainult tootja poolt koos seadmega tarnitud akut ja automaattühendusjaama. Mitteleatavate patareide kasutamine on keelatud. Akut puudutava teabe leiate tehniliste andmete jaotisest.
8. Ärge kasutage seadet, kui tolmuahuti ja/või filtrid ei ole oma kohale asetatud.
9. Ärge kasutage seadet piirkondades, kus on põlevaid küünlaid või kergesti purunevaid esemeid.
10. Ärge kasutage väga kuumas või külmas keskkonnas (alla $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ või üle $40\text{ }^{\circ}\text{C}$).
11. Hoidke juuksed, lahtised riided, sõrmed ja kõik kehaosad kõikidest avadest ja liikuvatest osadest eemal.

12. Ärge kasutage seadet ruumis, kus magab imik või sülelaps.
13. Ärge kasutage seadet märgadel või seisva veega pindadel.
14. Ärge laske seadmel korjata üles suuri esemeid, nagu kive, suuri paberitükke vms, mis võiks seadet ummistada.
15. Ärge laske seadmel korjata üles kergsüttivaid materjale, nagu bensiini, printeri või koopiamašina toonerit, ega töötada piirkondades, kus leidub selliseid materjale.
16. Ärge laske seadmel korjata üles põlevaid või suitsevaid materjale, nagu sigarette, tikke, kuuma tuhka vms, mis võiks põhjustada süttimist.
17. Ärge pange objekte imiavasse. Ärge kasutage seadet, mille imiava on ummistunud. Hoidke imiava puhas tolmust, ebemetest, karvadest jms, mis võiks õhuvoolu vähendada.
18. Olge ettevaatlik ja ärge kahjustage toitejuhet. Ärge tõmmake ega kandke seadet ega automaattühendusjaama toitejuhtmest, ärge kasutage toitejuhet kandesangana, ärge jätke toitejuhet ukse vahele ja ärge tõmmake toitejuhet üle teravate servade või nurkade. Ärge laske seadmel liikuda üle toitejuhtme. Hoidke toitejuhe eemal kuumadest pindadest.
19. Kui toitejuhe on kahjustatud peab selle võimalike ohtude vältimiseks asendama tootja või tootja teenindusesindaja.
20. Ärge kasutage kahjustatu toitejuhtme või pistikupesa korral. Ärge kasutage seadet või automaattühendusjaama, kui see ei tööta korralikult, kui see on kukkunud, kahjustatud, jäänud õue või puutunud kokku veega. Ohtude vältimiseks peab selle remontima tootja või tootja teenindusesindaja.
21. Ärge kasutage kahjustatu toitejuhtme või pistikupesa korral. Ärge kasutage seadet või automaattühendusjaama, kui see ei tööta korralikult, kui see on kukkunud, kahjustatud, jäänud õue või puutunud kokku veega. Ohtude vältimiseks peab selle remontima tootja või tootja teenindusesindaja.
22. Lülitage toitelüliti enne seadme puhastamist või hooldamist VÄLJA.
23. Enne automaattühendusjaama hooldamist või puhastamist tuleb toitepistik pistikupesast välja tõmmata.
24. Enne seadme utiliseerimist aku eemaldamiseks eemaldage seade automaattühendusjaamast ja lülitage seadme toitelüliti VÄLJA.
25. Enne seadme utiliseerimist tuleb kohalike seaduste ja eeskirjade kohaselt eemaldada ja utiliseerida seadme aku.
26. Utiliseerige kasutatud akud kooskõlas kohalike seaduste ja eeskirjadega.
27. Ärge põletage seadet isegi siis, kui seade on

tõsiselt kahju saanud. Akud võivad tules plahvatada.

28. Kui automaattühendusjaama pika aja vältel ei kasutata, eraldage see vooluvõrgust.
29. Seadet tuleb kasutada kooskõlas käesolevas juhendis toodud juhistega. ECOVACS ROBOTICS ei vastuta ega teda ei saa pidada vastutavaks valest kasutamist põhjustatud kahjustuste või vigastuste eest.
30. Robot sisaldab akusid, mida saavad vahetada ainult vastavate oskustega isikud. Aku asendamiseks võtke ühendust klienditeenindusega.
31. Kui robotit pikka aega ei kasutata, laadige robot täis, lülitage hoiustamiseks VÄLJA ja eraldage automaattühendusjaam vooluvõrgust.
32. **HOIATUS!**: Kasutage aku laadimiseks ainult seadme komplekti kuuluvat eraldatavat tüüpi toiteseadet CH1918 või eraldi tarvikuna müüdavad mudelit CH1822.

Raadiosagedusliku kiirgusega kokkupuutumise nõuete täitmiseks tuleb seadme kasutamise ajal säilitada seadme ja seadet kasutavate isikute vahel vähemalt 20 cm vahemaa.







Vastavuse tagamiseks pole sellest lühema vahemaa juures kasutamine soovitatav. Selle saatjaga kasutatavat antenni ei tohi kasutada ühendatuna mistahes teise antenni või saatjaga.

DEEBOTI Wi-Fi-mooduli deaktiveerimiseks lülitage robot SISSE.

Asetage robot automaattühjendusjaama ja veenduge, et DEEBOTI laadimiskontaktid ja automaattühjendusjaama kontaktid puuduksid omavahel kokku.

Vajutage ja hoidke robotil 20 sekundi vältel AUTO-režiimi nappu, kuni kostub 3 piiksu.

DEEBOTI Wi-Fi-mooduli aktiveerimiseks lülitage robot VÄLJA ja seejärel uuesti SISSE. DEEBOTI taaskäivitamisel lülitatakse Wi-Fi-moodul sisse.

	Klass II
	Lühisekindel ohutusisolatsiooniga trafo
	Režiimi lülitamisega vooluvarustus
	Ainult siseruumides kasutamiseks
	Alalisvool
	Vahelduvvool

EL-i riikide puhul

EL-i vastavusdeklaratsiooni teabe leiate aadressilt:

<https://www.ecovacs.com/global/compliance>



Toote õige utiliseerimine

See märgistus tähistab, et kogu Euroopa Liidus ei tohi antud toodet utiliseerida koos teiste olmejäätmetega. Kontrollimatust jäätmete äraviskamisest keskkonnale ja inimeste tervisele põhjustatavate võimalike kahjude vältimiseks käideldes jäätmeid vastutustundlikult, edendades materiaalsete ressursside jätkusuutlikku taaskäitlust. Kasutatud seadme taaskäitlemiseks kasutage tagastus- ja kogumissüsteeme või võtke ühendust edasimüüjaga, kelle käest toode osteti. Nemad saavad toote ohutult taaskäidelda.

Õhuvärskenduskapsel

Põhilised koostisained: Etüleen-vinüülatsetaat
kopolümeer, lõhnaine

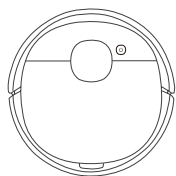
Vaadake pakendilt tootmiskuupäeva, aegumistähtaega ja partii numbrit.

*Iga kapsel kestab kuni 60 päeva kasutades 1 tun-
di päevas ja tavalistes temperatuuritingimustes.

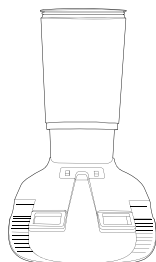
ETTEVAATUST:

KASUTAGE AINULT NÄIDATUD VIISIL. HOIDKE LASTE JA LOOMADE KÄEULATUSEST VÄLJAS-
POOL. PÕHJUSTAB SILMADE ÄRRITUST. Vältige kontakti silmade, naha ja riietega. Kui satub nahale või silmadesse peske koheselt rohke veega 15 minutit. Kui silmade ärritus on püsiv konsulteerige arstiga. Ärge neelake alla. ALLANEELAMISE KORRAL ärge kutsuge esile okserefleksi; helistage koheselt arstile või mürgistuskeskusesse. ÄRGE PANGE KUUMUSE VÕI LAHTISE LEEGI LÄHE-
DUSSE. Toodet ei või kasutada vähenenud füüsilise, sensoorse või vaimse võimekusega isikud. Kasutatav ainult DEEBOTIGA ja tubase õhu lõhnastamiseks. Ärge võtke kapslit lahti. Peale puutumist peske käsi. Hoidke eemale toiduainetest, karastusjookidest ja toidust. Hoiustage kuivas ja hästi ventileeritud kohas. Visake ära vastavalt kohalikele regulatsioonidele.

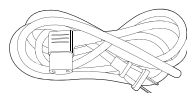
Pakendi sisu



Robot



Automaattühendusjaam



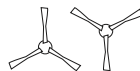
Toitejuhe



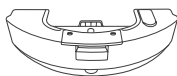
Tolmukott



Kasutusjuhend



Külgharjad



OZMO Pro
võnkuv süsteem



Ühekordselt kasutatavad
puhastuspadjad



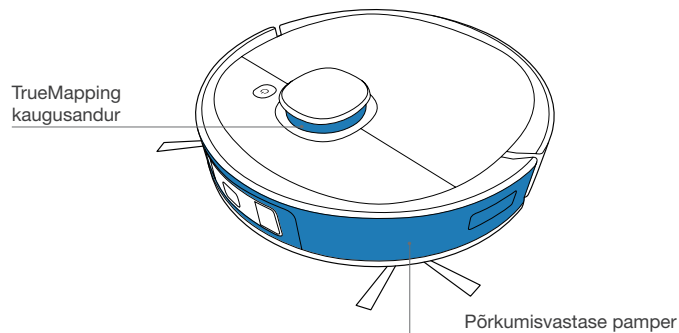
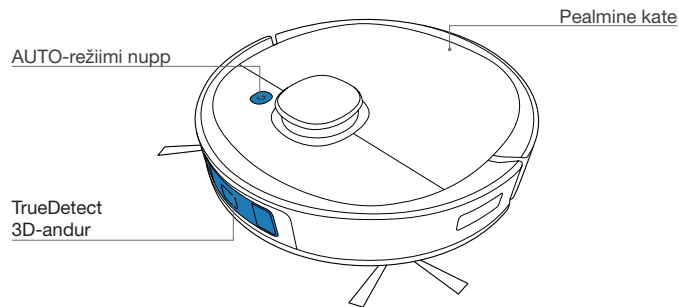
Õhuvärskendaja (eelpaigaldatud)



Õhuvärskenduskapsel

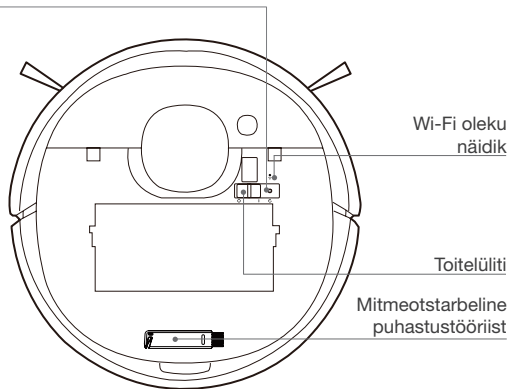
Toote kirjeldus

Robot



Märkus. joonised on ainult illustratiivsed ja võivad tegelikust seadmest erineda. Toote ehitust ja tehnilisi andmeid võidakse ilma ette teatamata muuta.

LÄHTESTUS-nupp



Alt vaade

Laadimiskontaktid

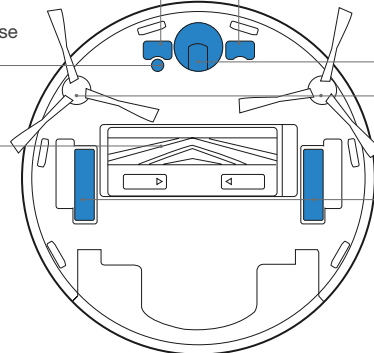
Vaiba tuvastamise andur

Põhihari

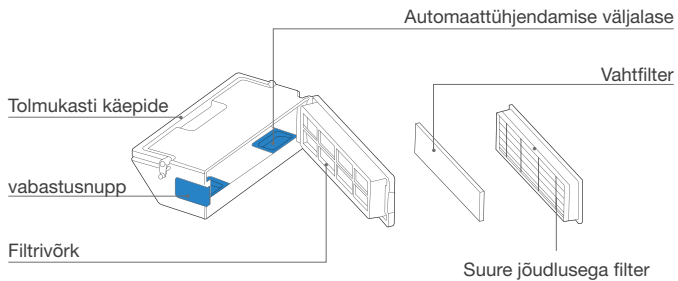
Universaalratas

Külgharjad

Veorattad



Automaatselt tühjendatav tolmukast

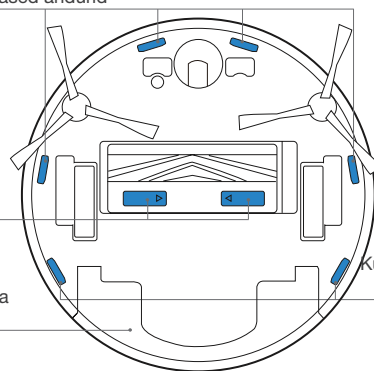


Kukkumise vastased andurid

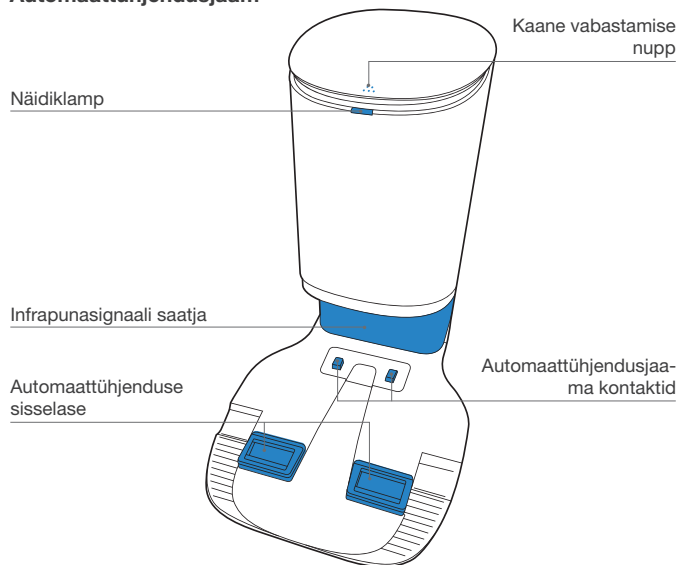
Põhiharja vabastusnupp

Õhuvärskendaja (eelpaigaldatud)

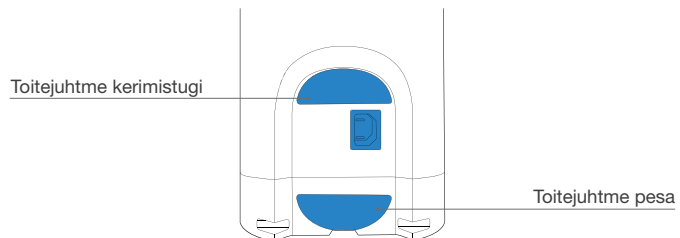
Kukkumise vastased andurid



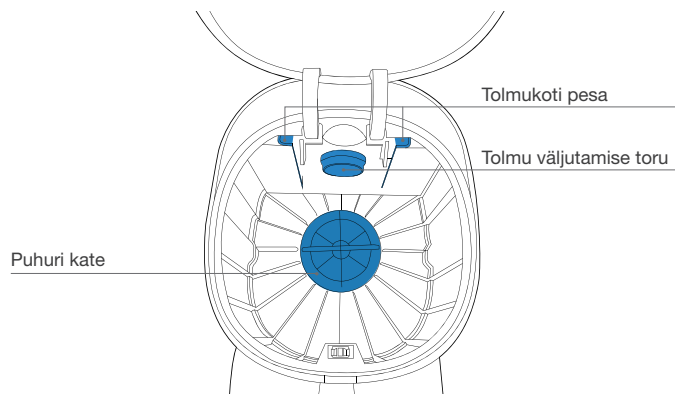
Automaattühendusjaam



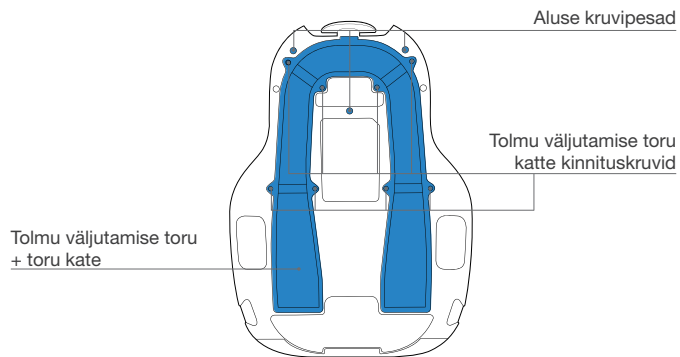
Automaattühendusjaam (vaade tagant)



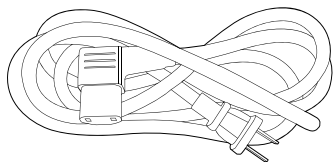
Automaattühendusjaam (vaade pealt)



Automaattühendusjaam (vaade alt)

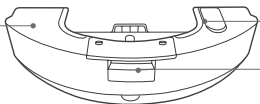


Toitejuhe



OZMO Pro võnkuv süsteem

Veepaak



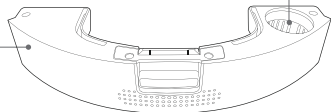
Vee sisselaskeava
veepaagi vabastamise nupp

Ühekordselt kasutatav puhastuspadi



Õhuvärskendaja (eelpaigaldatud)

Õhuvärskendaja



Kapslihoidja

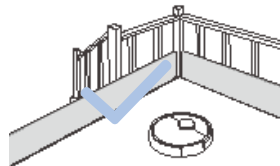
Märkused enne puhastamist



Korrastage puhastatav ala, pannes mööbli, näiteks toolid, oma kohale.



Veenduge esimese kasutamise ajal, et iga ruumi uks oleks avatud, et DEEBOT saaks korralikult maja üle vaadata.



Võimalik, et seadme üle ääre kukkumise vältimiseks tuleb ääre juurde paigaldada füüsiline tõke.



Puhastamistõhususe parandamiseks kõrvaldage põrandalt igasugused esemed, näiteks juhtmed, riided, sussid jms.



Ärge seiske kitsastes kohtades, näiteks koridorides, ja ärge blokeeri ge tuvastusandurit.



Enne toote kasutamist narmastega vaiba lähedal, voltige vaiba servad vaiba alla.

Rakendus ECOVACS HOME

Kõigi olemasolevate funktsioonide kasutamiseks on soovitatav juhtida oma DEEBOTit rakendusega ECOVACS HOME.

Enne alustamist veenduge järgnevas.

- Teie mobiiltelefon on ühendatud Wi-Fi-võrku.
- Teie ruuteril on lubatud 2,4 GHz sagedusriba raadiosignaal.
- DEEBOTil asuv Wi-Fi-näidik vilgub aeglaselt.



Wi-Fi näidiklamp

	Vilgub aeglaselt	Wi-Fi-st lahti ühendatud või ootab Wi-Fi-ga ühendamist
	Vilgub kiirelt	Wi-Fi-ga ühendamine
	Põleb	Wi-Fi-ga ühendatud

Wi-Fi-ühendus

Veenduge enne Wi-Fi seadistamist, et DEEBOT, mobiiltelefon ja Wi-Fi-võrk vastavad järgmistele nõudmistele.

Nõudmised DEEBOTile ja mobiiltelefonile

- DEEBOT on täis laetud ja DEEBOTi toitelüliti on sisse lülitatud.
- Wi-Fi olekulamp vilgub aeglaselt.
- Lülitage mobiiltelefoni mobiilandmeside välja (võite pärast seadistamist selle uuesti sisse lülitada).

Nõudmised Wi-Fi-võrgule

- Kasutate 2,4 GHz või 2,4/5 GHz segavõrku.
- Teie ruuter toetab protokolle 802.11b/g/n ja IPv4.
- Ärge kasutage VPN-i (Virtual Private Network) ega proksiserverit.
- Ärge kasutage varjatud võrku.
- WPA ja WPA2, mis kasutavad TKIP, PSK, AES/CCMP krüpteerimist.
- WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) ei toetata.
- Kasutage Põhja-Ameerikas Wi-Fi-kanaleid 1-11 ja väljaspool Põhja-Ameerikat kanaleid 1-13 (pidage nõu kohaliku valdkonda kureeriva asutusega)
- Kui kasutate võrgu laiendajat / repiitrit, on võrgu nimi (SSID) ja parool samad, nagu teie põhivõrgul.

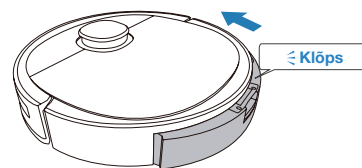
DEEBOTI kasutamine

Esmasel puhastamisel:

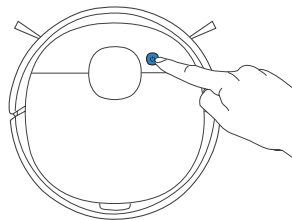
1. Veenduge et te ei unusta paigaldada õhuvärskendajat ECOVACS HOME rakenduses
2. Jälgige DEEBOTIT ja probleemide tekkimise korral abistage seda.

1 Käivitamine

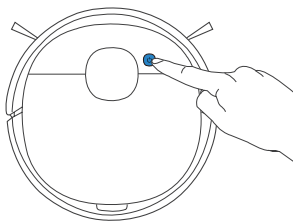
Paigaldage õhuvärskendaja



Vajutage



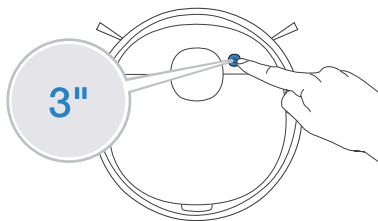
2 Peatamine



Märkus. Roboti juhtpaneel kustub, kui robot on olnud mõned minutid peatatud. Roboti äratamiseks vajutage DEEBOTIL AUTO-režiimi nuppu.

3 Tagasi laadima

Vajutades 3 sekundi vältel nuppu , saadetakse DEEBOT tagasi automaattühendusjaama.

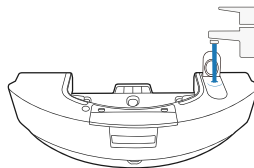


OZMO Pro võnkuv süsteem

Märkus.

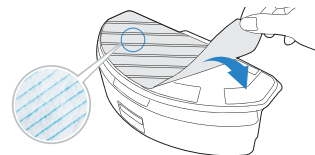
1. Paigaldage põrandate kuumimiseks OZMO Pro võnkuv süsteem.
2. Elektriliselt kuni 480 korda minutis võnkuva puhastuslapiga OZMO Pro sobib kasutamiseks kohtades, kus on palju tolmu või mis on tugevalt määrdunud.
3. Enne OZMO Pro paigaldamist veenduge, et kontaktid oleksid täiesti kuivad.
4. Vältige OZMO Pro kasutamist vaibal.

1 Lisage vett

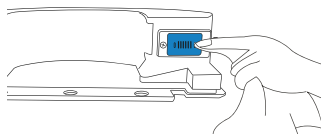


- * OZMO Pro kasutusea pikendamiseks on soovitatav kasutada puhastatud või pehmendatud vett.
- * Ärge leotage OZMO Pro d vees.

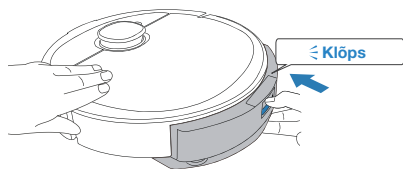
2 Eemaldage ühekordselt kasutatav puhastuspad



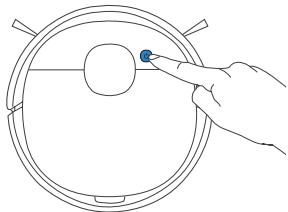
3 Kuivatage põhjalikult kontaktid



4 Paigaldage OZMO Pro

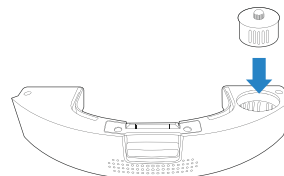


5 Puhastamisega alustamine

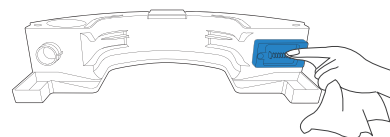


Õhuvärskendaja

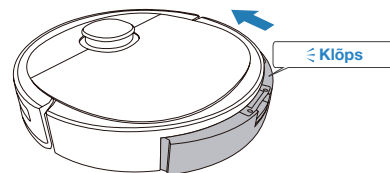
1 Paigaldage õhuvärskenduskapsel



2 Kuivatage põhjalikult kontaktid



3 Paigaldage õhuvärskendaja



4 Lubage õhu värskendamine läbi rakenduse ECOVACS

Regulaarne hooldamine

DEEBOTI tipps seisundis hoidmiseks hooldage seadet ja vahetage seadmel osi järgmise sagedusega.

Roboti osa	Hooldussagedus	Vahetussagedus
Ühekordselt kasutatav puhastuspadi	Pärast iga kasutamist	Vahetage pärast iga kasutamist
Külghari	Iga 2 nädala möödudes	Iga 3-6 kuu möödudes
Põhihari	Kord nädalas	Iga 6-12 kuu möödudes
Vahtfilter / suure jõudlusega filter	Kord nädalas	Iga 3-6 kuu möödudes
TrueDetect 3D-andur Universaalratas Kukkumise vastased andurid Kaitseraam Laadimiskontaktid Automaattühendusjaama kontaktid	Kord nädalas	/

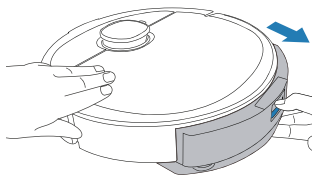
Enne hooldamist ja puhastamist tuleb DEEBOT VÄLJA lülitada ja automaattühendusjaam vooluvõrgust lahti ühendada.

Hoolduse lihtsustamiseks on kaasas mitmeotstarbeline puhastustööriist. Olge selle käsitsemisel ettevaatlik, kuna tööriistal on teravad servad.

Märkus. ECOVACS toodab erinevaid asendusosi ja kinnitusi. Vahetusosade kohta lisateabe saamiseks võtke ühendust klienditeenindusega.

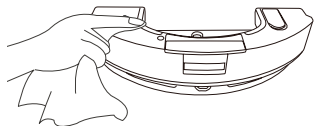
OZMO Pro võnkuva süsteemi hooldamine

1 Eemaldage OZMO Pro



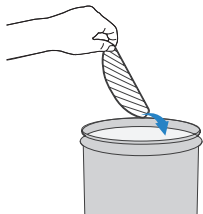
* Kui DEEBOT on lapiga puhastamise lõpetanud, tühjendage paak.

2 Pühkige OZMO Pro puhtaks



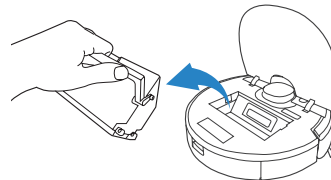
* Pühkige OZMO Pro võnkuvat süsteemi puhta, kuiva lapiga. Ärge leotage vees.

3 Ühekordselt kasutatav puhastuspadi

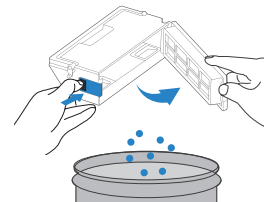


Automaatselt tühjendatava tolmukasti ja filtrite hooldamine

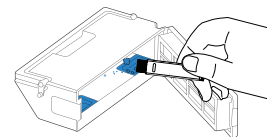
1



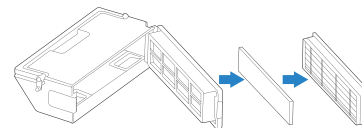
2



3



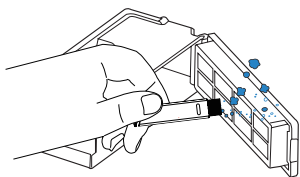
4



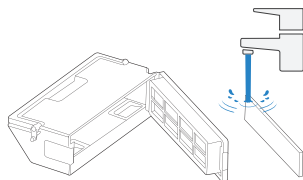
Põhiharjade ja külgharjade hooldamine

Põhihari

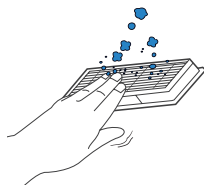
5



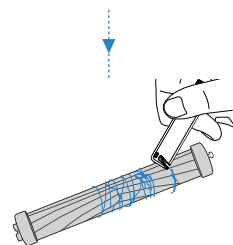
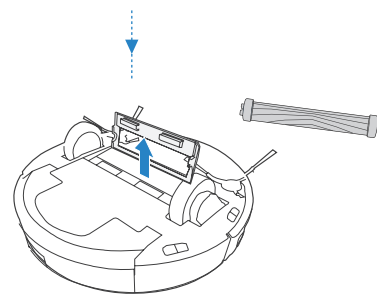
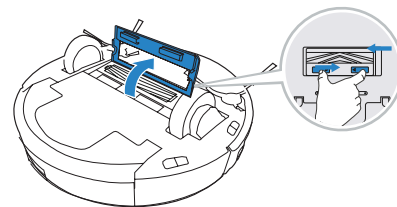
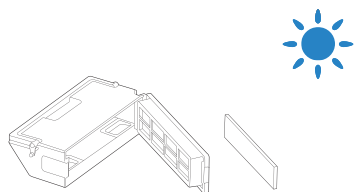
6



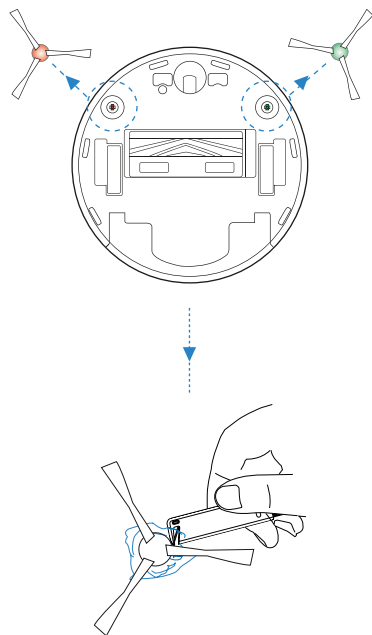
7



8



Külgharjad

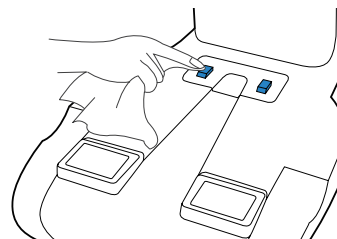


Automaattühendusjaama hooldamine

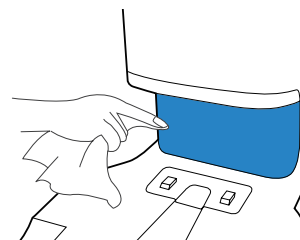
Märkus. Enne automaattühendusjaama puhastamist ja hooldamist tuleb see voolüüri lahti ühendada.

* Korralikult hooldamiseks puhastage seadet puhta kuiva lapiga ja vältige mistahes puhastusvahendite või -spreide kasutamist.

Automaattühendusjaama kontaktid

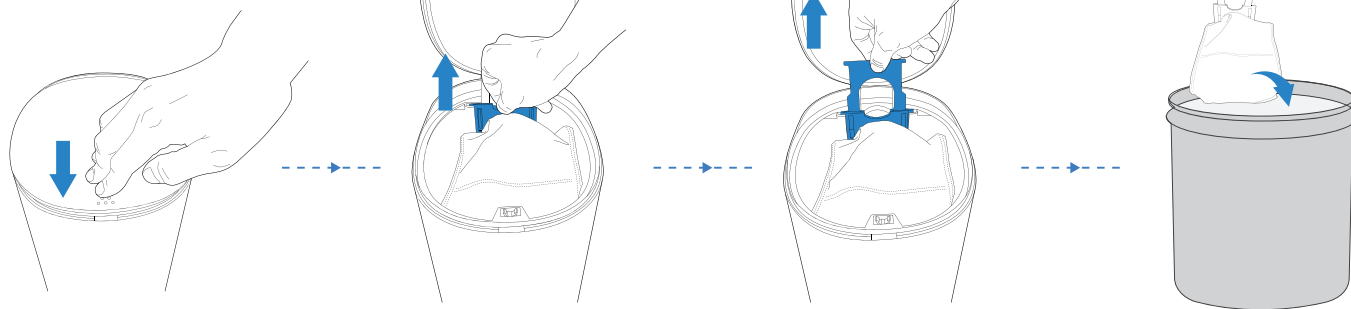


Infrapunasignaali saatja



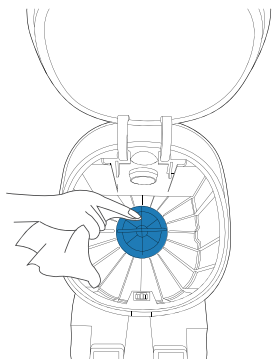
Tolmukott

1 Visake tolmu koti ära

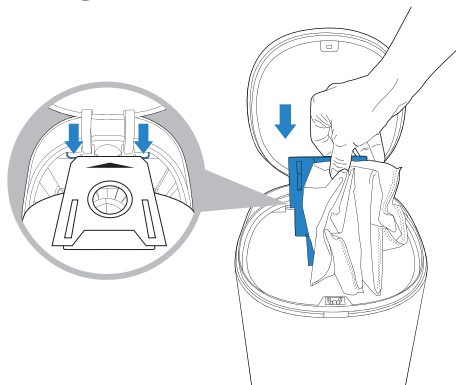


* Käepide isoleerib tolmu koti ja tolm ei saa seetõttu sellest välja lekkida.

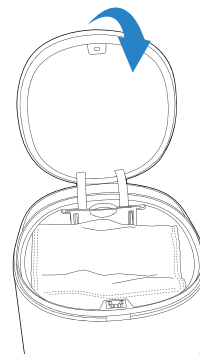
2 Puhastage puhuri kate



3 Paigaldage tolmu kott

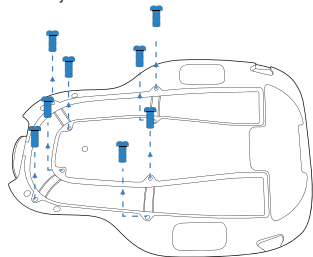


4 Sulgege tolmunõu kaas

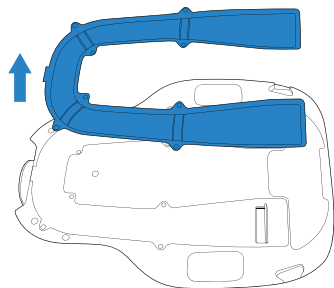


Tolmu väljutamise toru

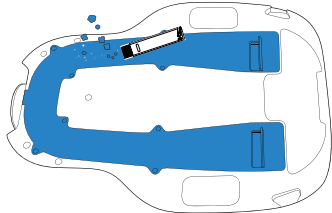
- 1 Kravige lahti tolmu väljutamise toru kate



- 2 Desinstallige tolmu väljutamise toru kate

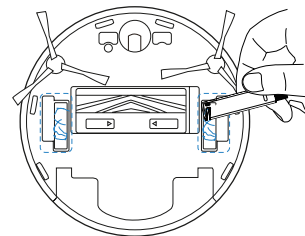
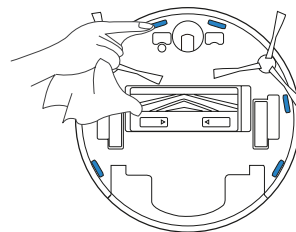
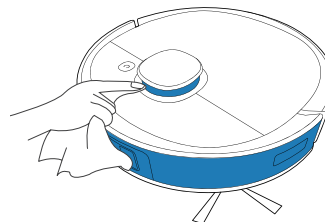


- 3 Puhastage tolmu väljutamise toru



Teiste osade hooldamine

Märkus. Enne roboti laadimiskontaktide ja automaattühendusjaama kontaktide puhastamist lülitage robot VÄLJA ja ühendage automaattühendusjaam vooluvõrgust lahti. Pühkige osasid puhta, kuiva lapiga. Vältige puhastusspreide ja pesuainete kasutamist.



Näidiklamp

DEEBOT

DEEBOT annab teile näidiklambi süttimise ja häälteavitusega märku, et midagi on valesti. Üksikasjalikum tugi on saadaval ECOVACS HOME'is ja veebisaidil.

Näidiklamp	Stsenaarium
AUTO-režiimi nupp põleb ühtlaselt VALGELT	Robot puhastab.
	Robot on puhastamiseks peatatud
AUTO-režiimi nupp vilgub VALGELT	Robot laeb.
	Robot käivitub
	Robot liigub uude kohta
AUTO-režiimi nupp põleb ühtlaselt PUNASELT	Roboti aku on tühi.
AUTO-režiimi nupp vilgub PUNASELT	Robotil on probleem.

Automaattühendusjaam

Automaattühendusjaama olekuindikaatori lamp vastab erinevate seisundite ja lahendustega. Lisainformatsiooni vaadake rakendusest ECOVACS HOME või antud juhendi tõrkeotsingu jaotisest.

Valgusefekt	Olek	Lahendused
Näidiklamp väljas	Automaattühendusjaam on ooterežiimis.	/
	DEEBOT on Ära sega režiimis.	/
Pöleb ühtlaselt VALGELT	DEEBOT naaseb automaattühendusjaama ja alustab automaatse tühjendusega.	/
	DEEBOT on automaatse tühjendamises	/
	Automaattühendusjaama imemisvõimsus on vähenenud.	Kontrollige tolmu kotti.
Pöleb ühtlaselt PUNASELT:	Tolmu kott ei ole paigaldatud.	Paigaldage tolmu kott
	Automaattühendusjaamal ei õnnestunud tolmu automaatselt tühjendada.	Vaadake lahendust rakendusest.
	Tolmunõu kaas pole suletud.	Veenduge, et tolmunõu kaas on kindlalt suletud.

Tõrgete lahendamine

Nr	Probleem	Võimalikud põhjused	Lahendused
1	DEEBOT ei lae.	DEEBOT ei ole SISSE lülitatud.	Lülitage DEEBOT SISSE.
		DEEBOT ei ole automaattühendusjaamaga ühendatud.	Veenduge, et roboti laadimiskontaktid oleksid vastu automaattühendusjaama kontakte.
		Toitejuhe pole automaattühendusjaamaga ühendatud.	Veenduge, et toitejuhe oleks kindlalt automaattühendusjaamaga ühendatud.
		Automaattühendusjaam pole vooluvarustusega ühendatud.	Veenduge, et automaattühendusjaam on vooluvarustusega ühendatud.
		Aku on täielikult tühjenenud.	Võtke abi saamiseks ühendust klienditeenindusega.
2	DEEBOT ei suuda naasta automaattühendusjaama.	Automaattühendusjaam ei ole korrektselt ühendatud.	Veenduge, et automaattühendusjaam on korralikult ühendatud.
		Automaattühendusjaama on puhastamise ajal käsitsi liigutatud.	Soovitatakse puhastamise ajal automaattühendusjaama mitte liigutada.
		DEEBOT on olnud peatatud kauemaks kui 90 minutiks.	DEEBOTIT on soovitatav mitte peatada kauemaks kui 90 minutiks.
		DEEBOT ei alustanud puhastamist automaattühendusjaamast.	Veenduge, et DEEBOT alustaks puhastamist automaattühendusjaamast.
3	DEEBOT jääb töötamise käigus kinni ja seiskub.	DEEBOT on põrandale millelegi kinni jäänud (elektrijuhtmed, kardinad, vaibakiud vms).	DEEBOT proovib erinevaid võimalusi enda vabastamiseks. Kui tal see ei õnnestu, eemaldage takistused käsitsi ja tehke taaskäivitus.
		DEEBOT võib jääda seadmega sama kõrge sissepääsuga mööbli alla kinni.	Paigaldage füüsiline tõke või seadistage rakenduses ECOVACS HOME virtuaalpiir.

Nr	Tõrge	Võimalikud põhjused	Lahendused
4	DEEBOT naaseb juba enne puhastamise lõppu automaattühendusjaama.	Töötamisaeg on erinevatel põrandapindadel, erineva keerukusega ruumides ja vastavalt valitud puhastamisrežiimile erinev. Aku tühjenedes lülitub DEEBOT automaatselt uuesti laadimise režiimi ja naaseb enda laadimiseks ise automaattühendusjaama.	Lülitage rakenduses ECOVACS HOME sisse pideva puhastamise funktsioon. Pideva puhastamise lubamise järel jätkab DEEBOT automaatselt pooleli jäänud puhastamistsükli.
		DEEBOT ei pääse ligi osadele mööbli ja tōketega blokeeritud aladele.	Korrastage puhastatav ala, pannes mööbli ja väikesed esemed tagasi oma õigele kohale.
		Automaattühendusjaam asub maja keskosast liiga kaugel.	Paigutage automaattühendusjaam vastu maja keskses toas asuvat seina.
5	DEEBOT ei puhasta automaatselt ettenähtud ajal.	Aja planeerimise funktsioon on tühistatud.	Programmeerige DEEBOT rakendusega ECOVACS HOME konkreetsetel aegadel puhastama.
		DEEBOT on VÄLJA lülitatud.	Lülitage DEEBOT SISSE.
		Roboti aku on tühi.	Hoidke DEEBOTIT SISSE lülitatud ja automaattühendusjaamaga ühendatuna, et tagada töötamiseks alati täis aku.
6	DEEBOT jätab puhastuspiirkonnal osad kohad puhastamata või puhastab juba puhastatud piirkondi.	Puhastusüksikülit segavad põrandal leiduvad väikesed esemed või tõkked.	Koristamise tõhususe tagamiseks kõrvaldage põrandalt toitejuhtmed ja teised väikesed esemed. DEEBOT puhastab vahele jäänud ala automaatselt; vältige puhastusüksikli ajal DEEBOTi käsitsi liigutamist või tema liikumistee tõkestamist.
		DEEBOT töötab libedatel poleeritud pindadel.	Veenduge enne DEEBOTi töötamise algust, et põrandavaha on jõudnud ära kuivada.
		DEEBOT ei pääse ligi osadele mööbli ja tōketega blokeeritud aladele.	Korrastage puhastatav ala, pannes mööbli ja väikesed esemed tagasi oma õigele kohale.
		TrueMapping kaugusandur on blokeeritud.	Eemaldage esemed, mis TrueMapping kaugusandurit blokeerivad.

Nr	Tõrge	Võimalikud põhjused	Lahendused
7	DEEBOT ei suuda ühenduda kodusse Wi-Fi võrku.	Sisestatud on vale koduse Wi-Fi võrgu kasutajanimi või parool.	Sisestage õige koduse Wi-Fi võrgu kasutajanimi või parool.
		Installitud on vale rakendus.	Laadige alla ja installige rakendus ECOVACS HOME.
		DEEBOT ei ole koduse Wi-Fi võrgu levialas.	Veenduge, et DEEBOT oleks koduse Wi-Fi võrgu levialas.
		Võrgu seadistamine algas enne kui DEEBOT oli valmis.	Lülitage toitelüliti SISSE. Vajutage LÄHTESTUS-nuppu. DEEBOT on võrguseadistuseks valmis, kui tema Wi-Fi näidiklamp hakkab aeglaselt vilkuma.
		DEEBOT ei toeta 5 GHz Wi-Fit.	Veenduge, et robot on ühendatud 2,4 GHz Wi-Fi-võrku.
		Nutitelefooni operatsioonisüsteemi tuleb uuendada.	Uuendage oma nutitelefooni operatsioonisüsteemi.
8	DEEBOT ei puhasta kogu ala.	Puhastuspiirkond ei ole korda seatud.	Enne kui DEEBOT alustab puhastamist korrastage puhastatav ala ja eemaldage põrandalt väikesed esemed.
9	DEEBOTI paak kukub kasutamise käigus oma kohalt välja.	Paak pole korralikult kohale asetatud.	Veenduge, et DEEBOTI paak kinnituks paigaldamise ajal klõpsatusega oma kohale.
10	DEEBOTI külgharjad kukuvad kasutamise käigus oma kohalt välja.	Külgharjad pole korralikult paigaldatud.	Veenduge, et külgharjad kinnituks paigaldamise ajal klõpsatusega oma kohale.

Nr	Tõrge	Võimalikud põhjused	Lahendused
11	DEEBOT ei alusta pärast automaattühendusjaama naasmist automaatset tühendamist.	Tolmunõu kaas pole suletud.	Sulgege tolmunõu kaas.
		Automaattühendusjaama pole pandud tolmuksuti.	Paigaldage tolmuksut ja sulgege tolmunõu kaas.
		DEEBOTi käsitsi automaattühendusjaama viimine ei käivita automaatset tühendamist.	Selleks, et DEEBOT alustaks edukalt automaatset tühendamist, vältige puhastamise ajal automaattühendusjaama üles tõstmist ja teiseldamist.
		DEEBOT naaseb pärast rakenduses Videohalduri käitamist automaattühendusjaama.	Tegemist on normaalse nähtusega.
		Rakenduses ECOVACS HOME on aktiveeritud ära-sega režiim.	Tegemist on normaalse nähtusega. Keelake rakenduses ära-sega režiim või alustage manuaalselt automaatset tühendamist.
		Tolmuksut on täis.	Vahetage tolmuksut ja sulgege tolmunõu kaas.
		Kui võimalikud põhjused on välistatud, võib põhjuseks olla mõne komponendi rike.	Võtke ühendust klienditeenindusega.
12	DEEBOT ei tühenda automaatselt tolmuksuti.	Automaatselt tühendatav tolmuksut pole paigaldatud.	Paigaldage automaatselt tühendatav tolmuksut, nii et kaks tühendusava asuksid all.
		Tolmuksut on täis.	Vahetage tolmuksut ja sulgege tolmunõu kaas.
		Automaatselt tühendatav tolmuksuti automaattühendamise väljalaskeavad on prahiga ummistunud.	Eemaldage automaatselt tühendatav tolmuksut ja puhastage automaattühendamise väljalaskeavad prahist.
		Tolmu väljutamise toru on ummistunud.	Puhastage tolmu väljutamise toru.

Nr	Tõrge	Võimalikud põhjused	Lahendused
13	Tolmunõus on praht.	Tolmukotist satuvad väikesed osakesed tolmnõu- se.	Puhastage tolmunõu kaas ja siseseinad.
		Tolmukott on kahjustatud.	Kontrollige tolmukotti ja vahetage see välja.
14	DEEBOTist lekitab koristamise ajal tolmu ja prahti.	Automaattühjendamise väljalaskeavad on prahist umbes.	Eemaldage automaatselt tühjendatav tolmu- ja prahistik ja puhastage prahistik.
15	Alus on määrdunud.	Põhiharja küljes on praht ja see tuleb puhtaks teha.	Puhastage põhiharja.
16	Õhuvärskendi kasutamisel ei ole lõhna tunda.	Ventilaatori rike.	Pühkige ühendused puhtaks ja veenduge, et õhuvärskendaja on ühendatud.
		Õhuvärskenduskapslit ei ole paigaldatud.	Paigaldage õhuvärskenduskapsel.
		Õhuvärskenduskapsli kasutusiga on lõppenud.	Vahetage õhuvärskenduskapsel välja Vahetatavate osade kohta lisainformatsiooni saamiseks külastage https://www.ecovacs.com/global .
17	Õhuvärskendaja teeb ebaharilikku heli.	Õhuvärskendajasse on sattunud võõraid esemeid.	Võtke abi saamiseks ühendust klienditeenindusega.

Tehnilised andmed

Mudel	DLX13				
Nominaalne sisend	20 V \equiv 1 A				
Automaattühendusjaama kohale asetamine	CH1918			CH1822 (müüakse eraldi)	
Nominaalne sisend	Ainult Euroopa Liit	220–240 V \sim 50–60 Hz 0,3 A		Nominaalne sisend	100–240 V \sim 50–60 Hz 0,5 A
	Ainult Venemaa	220 V \sim 50–60 Hz 0,3 A			
Nominaalne väljundvool (laadimine)	20 V \equiv 1 A		Nominaalne väljund	20 V \equiv 1 A	
Võimsus (automaatne tühjendamise)	1000W		/		
Sagedusribad	2400–2483,5 MHz				
Välja lülitatud režiimi energiatarve	Vähem kui 0,50W				
Ooterežiimi energiatarve elektrivõrku ühendatuna	Vähem kui 2,00W				

Wi-Fi-mooduli väljundvõimsus on väiksem kui 100 mW.

Märkus. * Tehnilisi ja konstruktsioonilisi andmeid võidakse toote pideva parendamise käigus muuta.

Ecovacs Robotics Co., Ltd.

No. 18 You Xiang Road, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, Hiina Rahvavabariik

451-2010-0709