



DEEBOT **119** +
Lietošanas rokasgrāmata

Svarīgi norādījumi par drošību

SVARĪGI NORĀDĪJUMI PAR DROŠĪBU

Lietojot elektrisko ierīci, vienmēr ir jāievēro pamata piesardzības pasākumi, ietverot tālāk norādīto.

PIRMS ŠĪS IERĪCES LIETOŠANAS IZLASIET VISUS NORĀDĪJUMUS UZGLABĀJIET ŠOS NORĀDĪJUMUS

1. Bērni, kuri ir jaunāki par 8 gadiem, un cilvēki ar fiziskiem, kustību vai garīgiem traucējumiem vai cilvēki bez pieredzes un zināšanām šo ierīci drīkst lietot tikai citu personu uzraudzībā vai tad, ja ir sniegti norādījumi par drošu ierīces lietošanu un tie izprot saistīto apdraudējumu. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tīrīšanu un tehnisko apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.
2. Atbrīvojiet tīrāmo zonu. Paceliet no grīdas strāvas vadus un mazos priekšmetus, kuros ierīce var sapīties. Paklāja bārkstaino apmali palieciet zem paklāja un paceliet no zemes tādas lietas kā aizkarus un galdautus.
3. Ja tīrīšanas zonā ir pakāpieni vai kāpnes, kur ierīce var nokrist, ierīce ir jāvada, lai nodrošinātu, ka tā nepārkrīt pār malu. Varat arī pie

malas novietot barjeru, lai pasargātu ierīci no nokrišanas. Nodrošiniet, lai barjera neradītu aizķeršanās risku.

4. Rikojieties tikai tā, kā aprakstīts šajā rokasgrāmatā. Lietojiet tikai ražotāja ieteiktos vai tirgotos piederumus.
5. Pārliecinieties, ka strāvas padeves avota spriegums atbilst uz automātiskās iztukšošanas stacijas norādītajam spriegumam.
6. TIKAI lietošanai TELPĀS mājās apstākļos. Nelietojiet ierīci ārpus telpām un komerciālās vai rūpnieciskās telpās.
7. Lietojiet tikai ierīces komplektā ietvertu oriģinālo ražotāja lādējamo akumulatoru un automātiskās iztukšošanas staciju. Aizliegts izmantot nelādējamus akumulatorus. Informāciju par akumulatoriem skatiet sadaļā Specifikācijas.
8. Nelietojiet bez uzstādītas putekļu tvertnes un/ vai filtra.
9. Nelietojiet ierīci vietās, kur deg sveces un atrodas traušļi priekšmeti.
10. Nelietojiet vietās, kur ir īpaši zema vai augsta temperatūra (zem $-5\text{ }^{\circ}\text{C}/23\text{ }^{\circ}\text{F}$ vai virs $40\text{ }^{\circ}\text{C}/104\text{ }^{\circ}\text{F}$).
11. Netuviniet matus, brīvi krītošu apģērbu, pirkstus un citas ķermeņa daļas pie atverēm un kustīgajām daļām.
12. Nelietojiet ierīci telpā, kur guļ zīdains vai bērns.

13. Nelietojiet ierīci uz mitrām virsmām vai virsmām, kur ir sastāvīgie ūdens.
14. Neļaujiet ierīcei savākt lielus priekšmetus, piemēram, akmeņus, lielus papīra gabalus vai jebkādu priekšmetus, kuri var iesprūst ierīcē.
15. Nelietojiet ierīci, lai savāktu degošus vai uzliesmojošus materiālus, piemēram, degvielu, printera vai kopētāja tinti, un nelietojiet to zonās, kur šādas vielas varētu būt.
16. Nelietojiet ierīci, lai savāktu jebko, kas var aizdegties vai dūmot, piemēram, cigaretes, šķiltavas, karstus pelnus vai jebko, kas var radīt aizdegšanos.
17. Neievietojiet neko iesūkšanas atverē. Nelietojiet, ja iesūkšanas atvere ir aizsprostota. Uzturiet gaisa ieplūdes vietu tīru bez putekļiem, diegiem, matiem un jebkā, kas var samazināt gaisa plūsmu.
18. Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu strāvas vadu. Nevelciet ierīci un automātiskās iztukšošanas staciju aiz strāvas vada, nelietojiet strāvas vadu kā rokturi, neiespiediet to durvīs un nevelciet strāvas vadu pāri asām malām un stūriem. Nevadiet ierīci pār strāvas vadu. Turiet strāvas vadu tālāk no karstām virsmām.
19. Ja strāvas vads ir bojāts, tas ir jānomaina ražotājam vai tā pilnvarotam apkalpes pārstāvim, lai neradītu apdraudējumu.
20. Nelietojiet ar bojātu strāvas vadu vai kontaktligzdu. Nelietojiet ierīci un automātiskās iztukšošanas staciju, ja tās nedarbojas pareizi, ir nomestas zemē, bojātas, atstātas ārpus telpām vai nonākušas saskarē ar ūdeni. Tie ir jānomaina ražotājam vai tā pilnvarotam apkalpes pārstāvim, lai neradītu apdraudējumu.
21. Nelietojiet ar bojātu strāvas vadu vai kontaktligzdu. Nelietojiet ierīci un automātiskās iztukšošanas staciju, ja tās nedarbojas pareizi, ir nomestas zemē, bojātas, atstātas ārpus telpām vai nonākušas saskarē ar ūdeni. Tie ir jānomaina ražotājam vai tā pilnvarotam apkalpes pārstāvim, lai neradītu apdraudējumu.
22. Pirms ierīces tīrīšanas un apkopes IZSLĒDZIET barošanas slēdzi.
23. Pirms automātiskās iztukšošanas stacijas tīrīšanas vai apkopes atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
24. Pirms akumulatora izņemšanas no likvidējamās ierīces izņemiet ierīci no automātiskās iztukšošanas stacijas un IZSLĒDZIET barošanas slēdzi.
25. Pirms ierīces likvidēšanas akumulators ir jāizņem un jālikvidē atbilstoši vietējiem likumiem un noteikumiem.
26. Izlietos akumulatorus likvidējiet atbilstoši vietējiem likumiem un noteikumiem.
27. Nededziniet ierīci, pat ja tā ir nopietni bojāta. Akumulatori ugunī var eksplodēt.

28. Kad paredzēts ilgāku laika periodu nelietot automātiskās iztukšošanas staciju, atvienojiet to no strāvas padeves avota.
29. Ierīce ir jālieto atbilstoši šajā lietošanas rokasgrāmatā sniegtajiem norādījumiem. ECOVACS ROBOTICS neuzņemas atbildību par jebkāda veida bojājumiem un traumām, kas radušās nepareizas lietošanas dēļ.
30. Robotā ir akumulators, kuru nomainītu var veikt tikai apmācītas personas. Lai nomainītu robota akumulatoru, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
31. Ja paredzēts robotu nelietot ilgāku laika periodu, pirms uzglabāšanas IZSLĒDZIET to un atvienojiet automātiskās iztukšošanas staciju no strāvas padeves avota.
32. **BRĪDINĀJUMS.** Akumulatora uzlādei lietojiet tikai kopā ar ierīci piegādāto atvienojamo uzlādes bloku CH1918 vai CH1822, kas ir iegādājams atsevišķi kā papildaprīkojums.

Lai atbilstu RF ekspozīcijas prasībām, ir jāuztur 20 cm vai lielāks atstatums starp šo ierīci un personām ekspluatācijas laikā.

Lai nodrošinātu atbilstību, nav ieteicamas darbības, kas tiek veiktas tuvāk par šo attālumu. Šim raidītājam izmantoto antenu nedrīkst novietot kopā ar kādu citu antenu vai raidītāju.

Lai ierīcē DEEBOT atspējotu Wi-Fi moduli, ieslēdziet robotu.

Novietojiet robotu uz automātiskās iztukšošanas stacijas, pārliecinoties, vai ierīces DEEBOT uzlādes kontakti un automātiskās iztukšošanas stacijas kontakti saskaras.

Nospiediet un 20 sekundes turiet nospiešanu režīma AUTO pogu, līdz ierīce DEEBOT atskaņo 3 signālus.

Lai ierīcē DEEBOT iespējotu Wi-Fi moduli, izslēdziet un pēc tam ieslēdziet robotu. Wi-Fi modulis tiek ieslēgts, kad ierīce DEEBOT ir restartēta.

ES valstīm

ES atbilstības deklarāciju skatiet šeit:

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



Pareiza atbrīvošanās no izstrādājuma

Šī uzlīme norāda, ka visā ES teritorijā šo izstrādājumu nedrīkst izmest mājāsaimniecības atkritumos. Lai novērstu iespējamu kaitīgu iedarbību uz apkārtējo vidi vai cilvēku veselību nekontrolētas atkritumu izmešanas dēļ, likvidējiet to atbildīgi, veicinot materiālu resursu ilgtspējīgu atkārtotu izmantošanu. Lai pārstrādātu nolietoto ierīci, izmantojiet atgriešanas un savākšanas sistēmu vai sazinieties ar izplatītāju, kur iegādājāties izstrādājumu. Tie var drošā veidā pārstrādāt izstrādājumu.

	II klase
	Pret īssavienojumiem drošs atdalītājtransformators
	Pārslēgšanas režīma barošanas bloks
	Lietošanai tikai telpās
	Līdzstrāva
	Mainstrāva

Gaisa atsvaidzinātāja kapsula

Galvenās sastāvdaļas: etilēns/etilēnvinilacetāts, smaržvielas

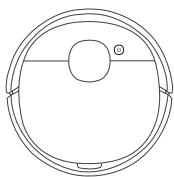
Izgatavošanas datumu, derīguma termiņu un sērijas numuru skatiet uz iepakojuma.

* Katra vienība kalpo līdz pat 60 dienām, balstoties uz izmantošanu 1 stundu dienā apkārtējās vides temperatūrā.

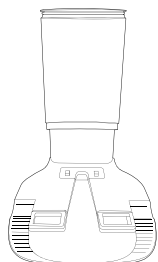
UZMANĪBU!

IZMANTOJIET TIKAI TĀ, KĀ NORĀDĪTS. UZGLABĀJIET BĒRNIEM UN MĀJDZĪVNIEKIEM NEPIEJAMĀ VIETĀ. KAIRINOŠS ACĪM. Izvairieties no saskares ar acīm, ādu un apģērbu. Gadījumā, ja nonāk saskarē ar ādu vai acīm, nekavējoties 15 minūtes skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Ja pastāv acu kairinājums, sazinieties ar ārstu. Nenorijiet. JA NORĪTS, neizraisiet vemšanu; nekavējoties zvaniet ārstam vai saindēšanās kontroles centram. NENOVIETOJIET PIE KARSTUMA AVOTA UN ATKLĀTAS LIESMAS. Izstrādājumu nedrīkst izmantot cilvēki ar fiziskiem, kustību vai garīgiem traucējumiem. Izmanto tikai ierīcei DEEBOT un telpu gaisa atsvaidzināšanai. Neizjauciet kapsulu. Pēc izmantošanas mazgājiet rokas. Neglabājiet ēdiena, dzērienu un barības tuvumā. Uzglabājiet sausā un labi ventilējamā vietā. Izmetiet atbilstoši vietējiem noteikumiem

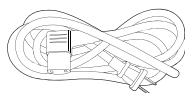
Iepakojuma saturs



Robots



Automātiskās iztukšošanas stacija



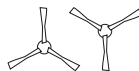
Strāvas vads



Putekļu maiss



Lietošanas rokasgrāmata



Sānu birstes



OZMO Pro ekscentriskā sistēma



Vienreizlietojami slaucīšanas paliktņi



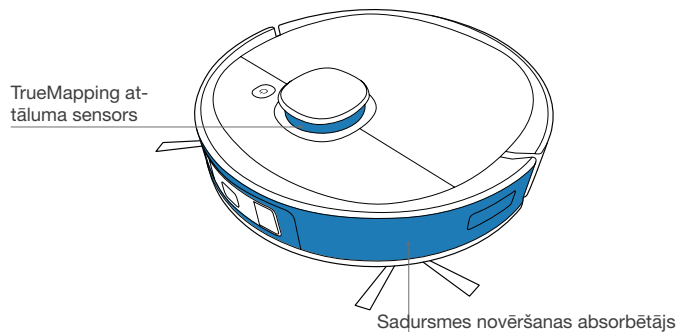
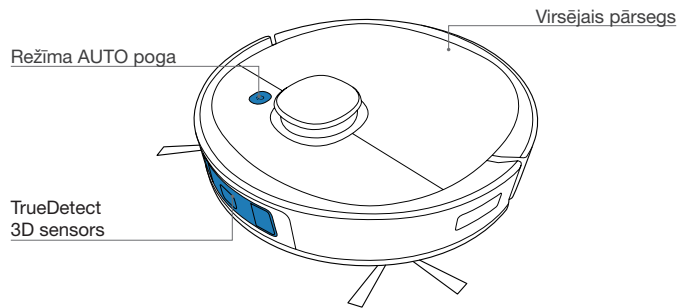
Gaisa atsvaidzinātājs (iepriekš uzstādīts)



Gaisa atsvaidzinātāja kapsula

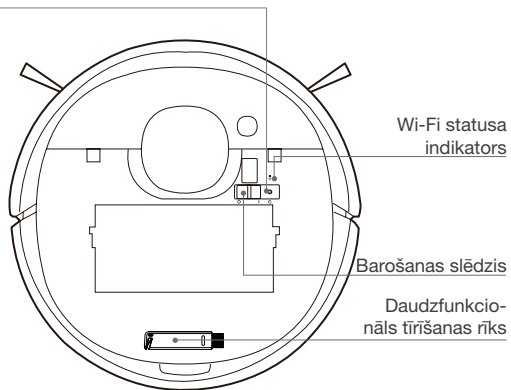
Izstrādājuma diagramma

Robots



Piezīme. Attēli un zīmējumi ir tikai atsaucei un var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata. Izstrādājuma konstrukcija un specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Poga RESET



Skats no apakšas

Uzlādes kontakti

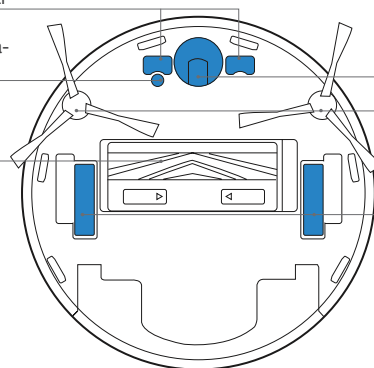
Paklāja noteikšanas sensors

Galvenā birste

Universālais ritenis

Sānu birstes

Piedziņas riteni

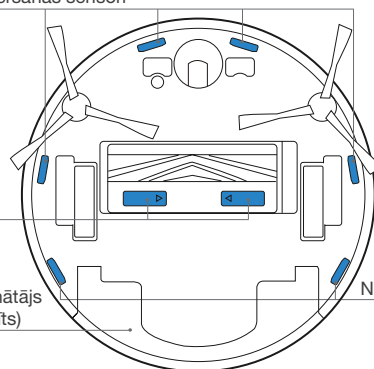


Nokrišanas novēršanas sensori

Auduma sukas atbrīvošanas poga

Gaisa atsvaidzinātājs (iepriekš uzstādīts)

Nokrišanas novēršanas sensori



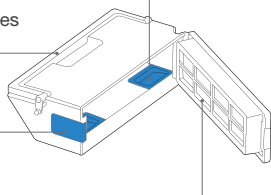
Automātiski iztukšojama putekļu tvertne

Automātiskās iztukšošanas izvads

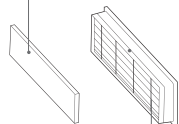
Putekļu tvertnes rokturis

atbrīvošanas poga

Filtra tīkls

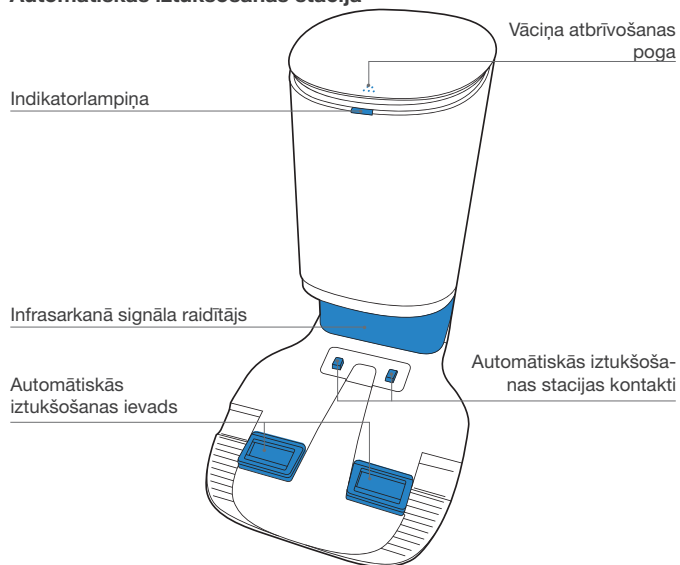


Porainais filtrs

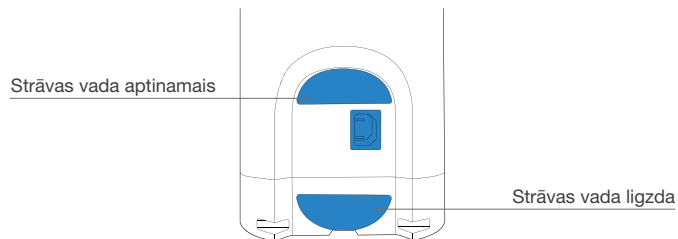


Augstas efektivitātes filtrs

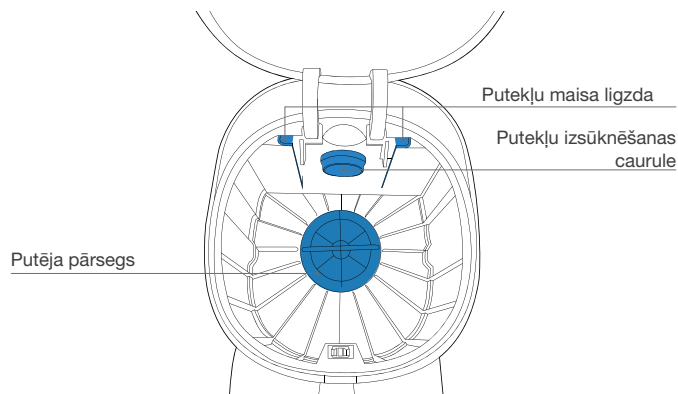
Automātiskās iztukšošanas stacija



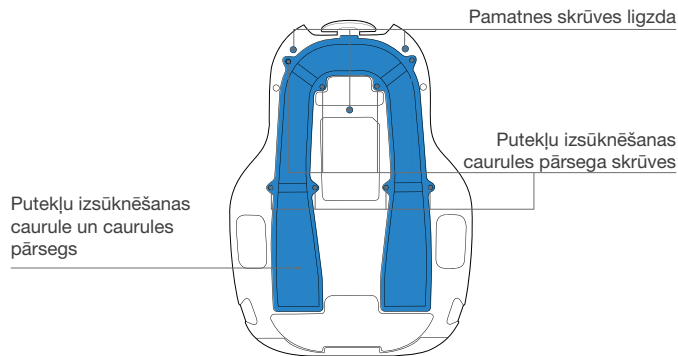
Automātiskās iztukšošanas stacija (aizmugure)



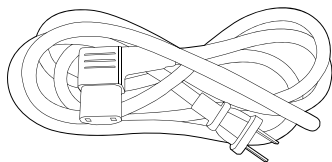
Automātiskās iztukšošanas stacija (virspuse)



Automātiskās iztukšošanas stacija (apakšpuse)



Strāvas vads



OZMO Pro ekscentriskā sistēma

Tvertne



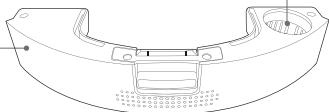
Ūdens ieplūde
Tvertnes atbrīvo-
šanas poga

Vienreizlietojams
slaucīšanas paliktņš



Gaisa atsvaidzinātājs (iepriekš uzstādīts)

Gaisa atsvaidzi-
nātājs

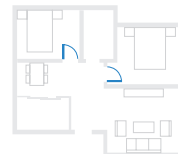


Kapsulas tvertne

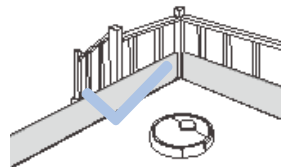
Piezīmes pirms tīrīšanas



Sakārtojiet tīrīšanas zonu, novietojot mēbeles, piemēram, krēslus, savā vietā.



Pirmajā lietošanas reizē pārliecinieties, ka visu telpu durvis ir atvērtas, lai ierīce DEEBOT pilnībā izpētītu māju.



Varat arī pie malas novietot barjeru, lai pasargātu ierīci no pārkrišanas pār malu.



Noņemiet no grīdas visus priekšmetus, ietverot vadus, drēbes un čības utt., lai uzlabotu tīrīšanas efektivitāti.



Nestāviet šaurās vietās, piemēram, gaitēnos, un nebloķējiet noteikšanas sensoru.



Pirms ierīci lietot blakus paklājam ar spalvainām malām, nolokiet paklāja malas uz iekšu.

Lietotne ECOVACS HOME

Lai baudītu visas pieejamās funkcijas, ieteicams vadīt DEEBOT, izmantojot lietotni ECOVACS HOME.

Pirms uzsākt lietošanu, pārliecinieties par tālāk norādīto.

- Mobilajā tālrunī ir izveidots savienojums ar Wi-Fi tīklu.
- Maršrutētājā ir iespējots 2,4 GHz joslas bezvadu signāls.
- Ierīcē DEEBOT lēni mirgo Wi-Fi indikatora gaismā.



Wi-Fi indikatorlampiņa

	Lēni mirgo	Atvienots no Wi-Fi vai gaida Wi-Fi savienojumu
	Ātri mirgo	Izveidots savienojums ar Wi-Fi
	Deg	Savienots ar Wi-Fi

Wi-Fi savienojums

Pirms Wi-Fi iestatīšanas pārliecinieties, vai ierīce DEEBOT, mobilais tālrunis un Wi-Fi tīkls atbilst tālāk norādītajām prasībām.

Ierīces DEEBOT un mobilā tālruna prasības

- Ierīce DEEBOT ir pilnībā uzlādēta un ierīces DEEBOT barošanas slēdzis ir ieslēgts.
- Wi-Fi statusa gaismā lēni mirgo.
- Izslēdziet mobilās ierīces mobilo datus (pēc iestatīšanas varat tos ieslēgt atpakaļ).

Wi-Fi tīkla prasības

- Izmantojiet 2,4 GHz vai 2,4/5 GHz jauktu tīklu.
- Maršrutētājs atbalsta 802.11b/g/n un IPv4 protokolu.
- Neizmantojiet VPN (virtuālais privātais tīkls) vai saimniekdatora serveri.
- Nelietojiet slēptu tīklu.
- WPA un WPA2, izmantojot TKIP, PSK, AES/CCMP šifrēšanu.
- WEP EAP (Uzņēmuma autentificēšanas protokols) netiek atbalstīts.
- Lietojiet Wi-Fi 1.-11. kanālu Ziemeļamerikā un 1.-13. kanālu ārpus Ziemeļamerikas (skatiet vietējo regulējošo iestādi).
- Ja izmantojat tīkla pastiprinātāju/atkārtotāju, tīkla nosaukumam (SSID) un parolei jābūt tādām pašām kā sākotnējam tīklam.

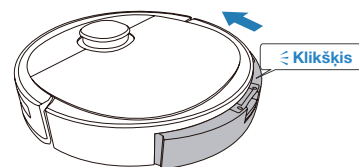
Ierīces DEEBOT lietošana

Pirmajā tīrīšanas reizē

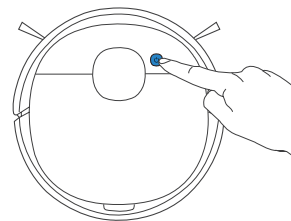
1. Pārliecinieties, vai ir uzstādīts gaisa atsvaidzinātājs, lai lietotnē ECOVACS HOME izveidotu mājas karti.
2. Uzraugiet ierīci DEEBOT un palīdziet, ja rodas kāda problēma.

1. Sākšana

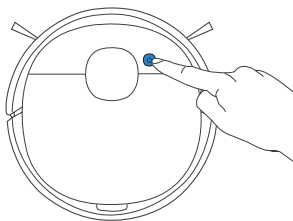
Uzstādiēt gaisa atsvaidzinātāju



Nospiediet




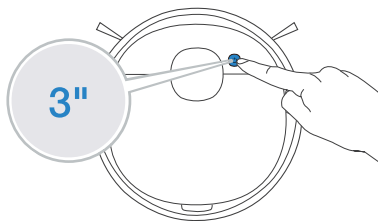
2. Pauzēšana



Piezīme. Ja robots ir pauzēts vairākas minūtes, robota vadības panelis nodziest. Nospiediet ierīces DEEBOT režīma AUTO pogu, lai ieslēgtu robotu.

3. Atgriešanās uzlādes stacijā

3 sekundes turiet nospiestu pogu , lai nosūtītu ierīci DEEBOT atpakaļ uz automātiskās tīrīšanas staciju.

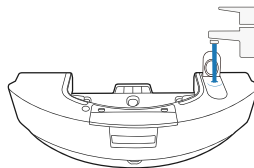


OZMO Pro ekscentriskā sistēma

Piezīme.

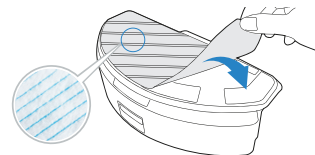
1. Uzstādiet OZMO Pro ekscentrisko sistēmu grīdas beršanai.
2. Ar elektrisko ekscentrisko slaucīšanu ar līdz pat 480 reizēm minūtē ierīce OZMO Pro ir piemērota vietās ar augstu neīrimumu un putekļu koncentrāciju.
3. Pirms uzstādīt OZMO Pro, pārliecinieties, vai kontakti ir pilnībā sausi.
4. Izvairieties no OZMO Pro lietošanas uz paklāja.

1. Iepildiet ūdeni

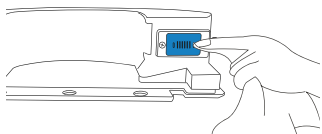


- * Lai pagarinātu OZMO Pro kalpošanas laiku, ieteicams izmantot attīrītu ūdeni vai mīkstinātu ūdeni.
- * Nemērciet OZMO Pro ūdenī.

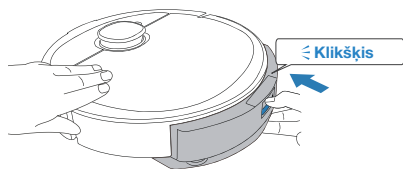
2. Uzstādiet vienreizlietojamo slaucīšanas paliktni



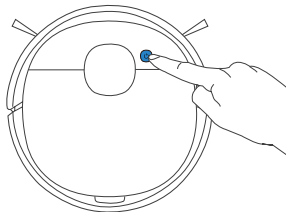
3. Pilnībā nosusiniet kontaktus



4. Uzstādiet OZMO Pro

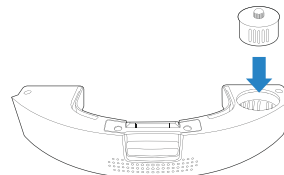


5. Sāciet tīrīšanu

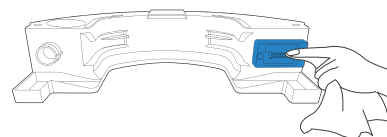


Gaisa atsvaidzinātājs

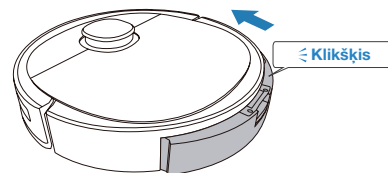
1. Uzstādiet gaisa atsvaidzinātāja kapsulu



2. Pilnībā nosusiniet kontaktus



3. Uzstādiet gaisa atsvaidzinātāju



4. Lietotnē ECOVACS HOME iespējotiet gaisa atsvaidzinātāju

Regulāra apkope

Lai nodrošinātu ierīces DEEBOT maksimālu veiktspēju, apkalpi un detaļu nomaiņu veiciet atbilstoši tālāk norādītajam biežumam.

Robota detaļa	Apkopes biežums	Maiņas biežums
Vienreizlietojams slaucīšanas paliktnis	Pēc katras lietošanas reizes	Nomainiet pēc katras lietošanas reizes
Sānu suka	Ik pēc 2 nedēļām	Ik pēc 3–6 mēnešiem
Galvenā birste	Reizi nedēļā	Ik pēc 6–12 mēnešiem
Porainais filtrs/augstas efektivitātes filtrs	Reizi nedēļā	Ik pēc 3–6 mēnešiem
TrueDetect 3D sensors Universālais ritenis Nokrišanas novēršanas sensori Triecienu slāpētājs Uzlādes kontakti Automātiskās iztukšošanas stacijas kontakti	Reizi nedēļā	/

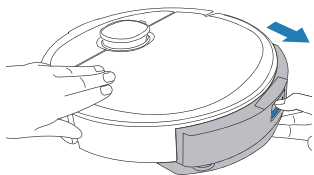
Pirms tīrīšanas un apkopes **IZSLĒDZIET** ierīci DEEBOT un atvienojiet automātiskās tīrīšanas staciju no strāvas padeves avota.

Vairāku funkciju tīrīšanas rīks tiek nodrošināts, lai atvieglotu apkopi. Rīkojieties uzmanīgi, šim tīrīšanas rīkam ir asas malas.

Piezīme. ECOVACS izgatavo dažādas rezerves daļas un piederumus. Lai uzzinātu vairāk par rezerves daļām, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

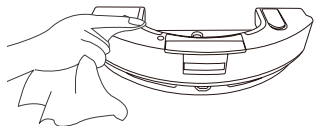
OZMO Pro ekscentriskās sistēmas apkope

1. Noņemiet OZMO Pro



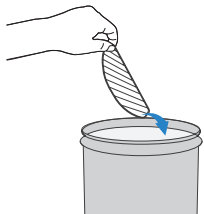
* Kad ierīce DEEBOT pabeidz slaucīšanu, iztukšojiet tvertni.

2. Noslaukiet OZMO Pro



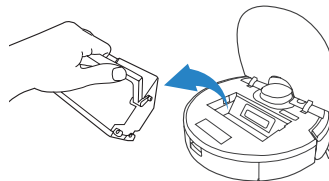
* Noslaukiet OZMO Pro ekscentrisko sistēmu ar tīru, sausu drānu. Nemērciet ūdenī.

3. Vienreizlietojams slaucīšanas paliktnis

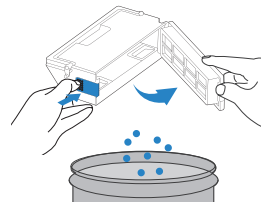


Uzturiet automātiskās iztukšošanas putekļu tvertni un filtrus

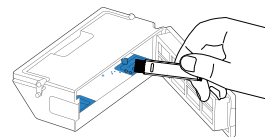
1.



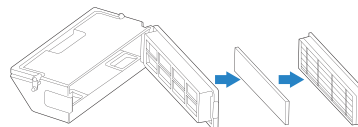
2.



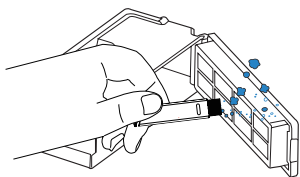
3.



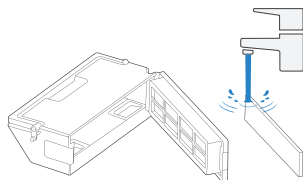
4.



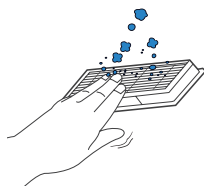
5.



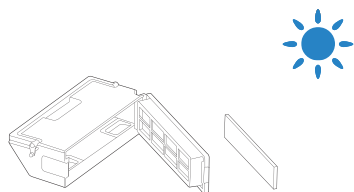
6.



7.

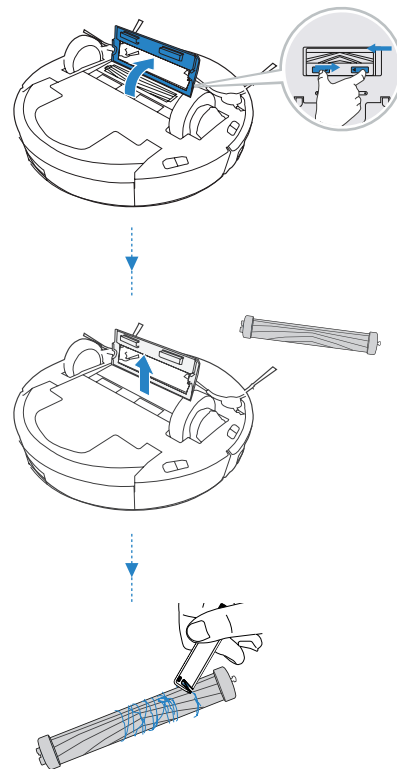


8.

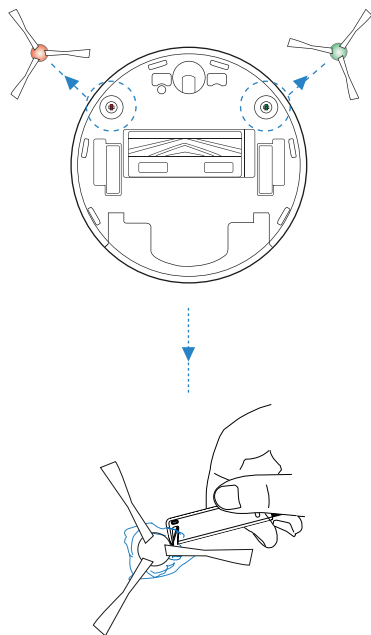


Galvenās birstes un sānu birstu uzturēšana

Galvenā birste



Sānu birstes

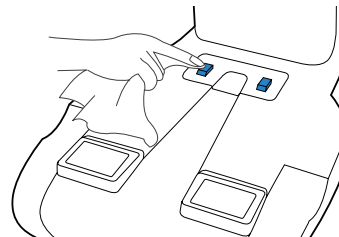


Uzturiet automātiskās iztukšošanas staciju

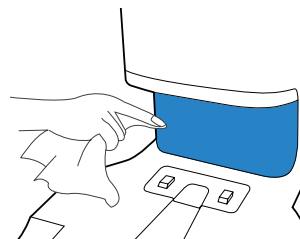
Piezīme. Pirms automātiskās iztukšošanas stacijas tīrīšanas un apkopes, atvienojiet no strāvas padeves avota.

* Atbilstoši apkopei notīriet ar tīru sausu drānu un izvairieties izmantot jebkādas tīrīšanas līdzekļus un tīrīšanas aerosolus.

Automātiskās iztukšošanas stacijas kontakti

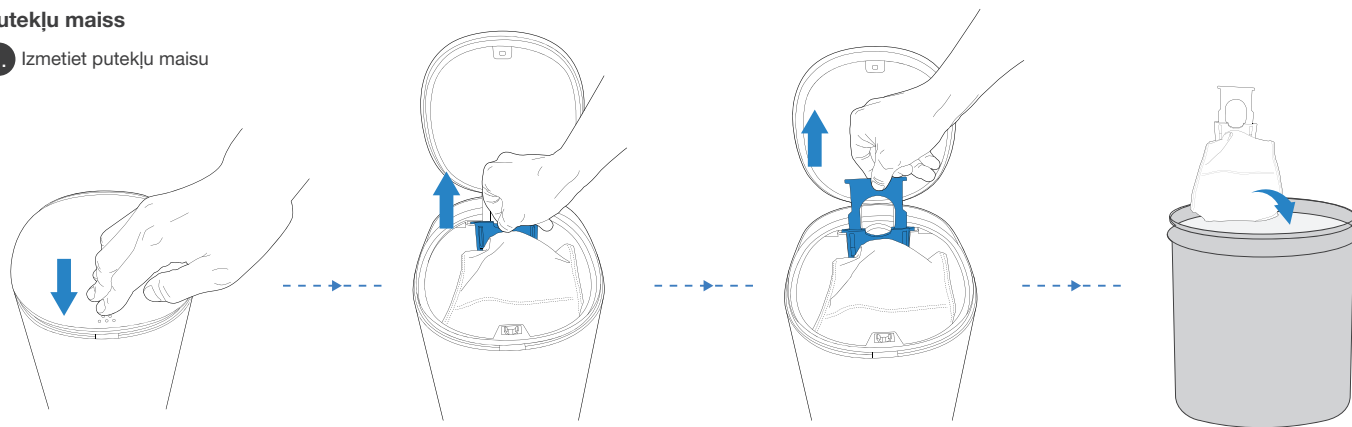


Infrasarkano staru signāla izstarotājs



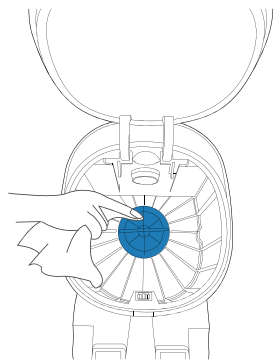
Putekļu maiss

1. Izmetiet putekļu maisu

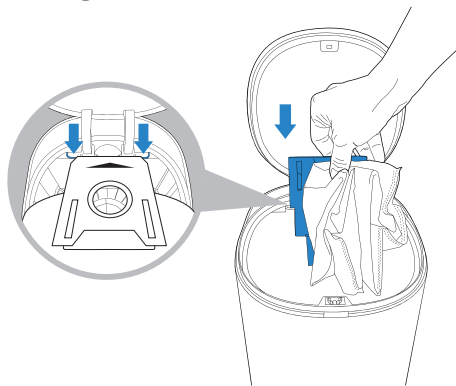


* Putekļu maiss ir jānoblīvē ar rokturi, lai putekļi neizplūst.

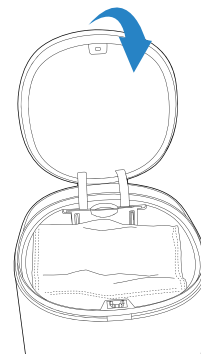
2. Izīriiet pūtēja pārsegu



3. Uzstādiert putekļu maisu

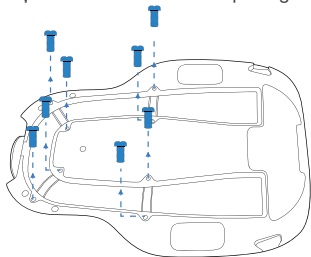


4. Aizveriet putekļu tvertnes vāku

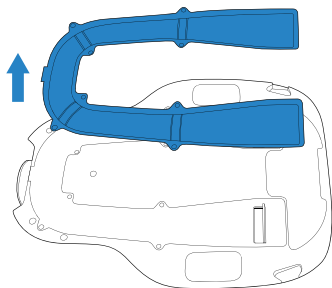


Putekļu izsūkņēšanas caurule

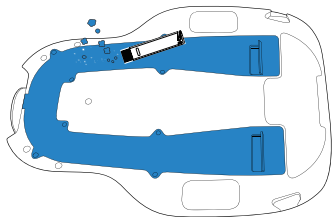
1. Atskrūvējiet putekļu iztukšošanas caurules pārsegu



2. Noņemiet putekļu iztukšošanas caurules pārsegu

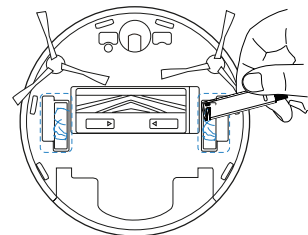
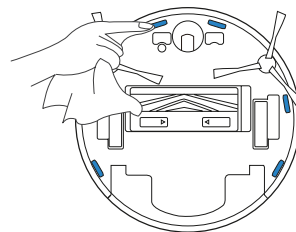
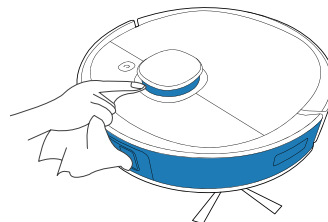


3. Iztīriet putekļu iztukšošanas cauruli



Citu komponentu uzturēšana

Piezīme. Pirms robota uzlādes kontaktu un automātiskās iztukšošanas stacijas kontaktu tīrīšanas **IZSLĒDZIET** robotu un atvienojiet automātiskās iztukšošanas staciju. Noslaukiet komponentus ar tīru, sausu drānu. Izvairieties izmantot tīrīšanas aerosolus un mazgāšanas līdzekļus.



Indikatorlampiņa

DEEBOT

Ierīce DEEBOT ar indikatorlampiņu un balsis uzvedni ziņo, ka kaut kas nav kārtībā. Detalizētāks atbalsts ir pieejams lietotnē ECOVACS HOME un tiešsaistes vietnē.

Indikatorlampiņa	Scenārijs
Režīma AUTO poga deg BALTĀ krāsā.	Robots veic tīrīšanu.
	Robots tiek pauzēts tīrīšanas laikā.
Režīma AUTO poga mirgo BALTĀ krāsā.	Notiek robota uzlāde.
	Robots tiek palaists.
	Robots maina atrašanās vietu.
Režīma AUTO poga deg SARKANĀ krāsā.	Robotam ir zems akumulatora uzlādes līmenis.
Režīma AUTO poga mirgo SARKANĀ krāsā.	Robotam ir radusies problēma.

Automātiskās iztukšošanas stacija

Automātiskās iztukšošanas stacijas statusa indikatorlampiņas efekts norāda dažādus stāvokļus un situācijas. Lai saņemtu atbalstu, skatiet lietotni ECOVACS HOME vai šīs rokasgrāmatas sadaļu Problēmu novēršana.

Gaismas efekts	Statuss	Risinājumi
Indikatorlampiņa nedeg	Automātiskās iztukšošanas stacija ir gaidstāves režīmā.	/
	Ierīce DEEBOT ir režīmā Do Not Disturb (Netraucēt).	/
Nepārtraukti deg BALTĀ krāsā	Ierīce DEEBOT atgriežas automātiskās iztukšošanas stacijā un uzsāk automātisku iztukšošanu.	/
	DEEBOT veic automātisko iztukšošanu.	/
	Samazināta automātiskās iztukšošanas stacijas sūkšanas jauda.	Pārbaudiet putekļu maisu.
Nepārtraukti deg SARKANĀ krāsā	Nav uzstādīts putekļu maiss.	Uzstādiet putekļu maisu.
	Automātiskās iztukšošanas stacijai neizdevās automātiski iztukšot putekļus.	Risinājumu skatiet lietotnē.
	Putekļu tvertnes vāks nav aizvērts.	Nodrošiniet, ka putekļu tvertnes vāks ir cieši aizvērts.

Problēmu novēršana

Nr.	Problēma	Iespējamie iemesli	Risinājumi
1.	Nenotiek ierīces DEEBOT uzlāde.	Ierīce DEEBOT nav IESLĒGTA.	IESLĒDZIET ierīci DEEBOT.
		Ierīce DEEBOT nav savienota ar automātiskās iztukšošanas staciju.	Pārliedzieties, ka robota uzlādes kontakti veido savienojumu ar automātiskās iztukšošanas stacijas kontaktiem.
		Strāvas vads nav pievienots pie automātiskās iztukšošanas stacijas.	Pārliedzieties, vai strāvas vads ir stingri pievienots pie automātiskās iztukšošanas stacijas.
		Automātiskās iztukšošanas stacija nav pievienota pie strāvas padeves.	Pārliedzieties, vai automātiskās iztukšošanas stacija ir pievienota pie strāvas padeves.
		Akumulators ir pilnībā izlādēts.	Palīdzībai sazinieties ar klientu apkalpošanas dienesta pārstāvi.
2.	Ierīce DEEBOT nevar atgriezties uz automātiskās iztukšošanas staciju.	Automātiskās iztukšošanas stacija nav pareizi pievienota.	Pārliedzieties, vai automātiskās iztukšošanas stacija ir pareizi pievienota.
		Automātiskās iztukšošanas stacija tīrīšanas laikā ir manuāli pārvietota.	Ieteicams tīrīšanas laikā nepārvietot automātiskās iztukšošanas staciju.
		Ierīce DEEBOT ir pauzēta ilgāk par 90 minūtēm.	Ieteicams nepauzēt ierīci DEEBOT ilgāk par 90 minūtēm.
		Ierīce DEEBOT neuzsāk tīrīšanu no automātiskās iztukšošanas stacijas.	Pārliedzieties, vai ierīce DEEBOT uzsāk tīrīšanu no automātiskās iztukšošanas stacijas.
3.	Ierīce DEEBOT ir aizķērusies, kad tā darbojas un apstājas.	Ierīce DEEBOT ir iespiesta starp kaut ko uz grīdas (elektriskajiem kabeliem, aizkariem, paklāju sariem utt.).	Ierīce DEEBOT dažādos veidos mēģina atbrīvoties. Ja tas neizdodas, manuāli noņemiet šķērslī un restartējiet.
		Ierīce DEEBOT, iespējams, ir iesprūdis zem mēbeles ar tai līdzvērtīgu augstumu.	Uzstādiet fizisko barjeru vai lietotnē ECOVACS HOME iestatiet virtuālo robežu.

Nr.	Kļūme	Iespējamie iemesli	Risinājumi
4.	Ierīce DEEBOT atgriežas automātiskās iztukšošanas stacijā, pirms tiek pabeigta tīrīšana.	Darbības laiks atšķiras atbilstoši grīdas virsmai, telpas sarežģītībai un atlasītajam tīrīšanas režīmam. Kad ir zems akumulatora uzlādes līmenis, ierīce DEEBOT automātiski tiek pārslēgta uzlādes režīmā un atgriežas automātiskās iztukšošanas stacijā, lai veiktu uzlādi.	Lietotnē ECOVACS HOME ieslēdziet nepārtrauktas tīrīšanas funkciju. Kad ir iespējota nepārtraukta tīrīšana, ierīce DEEBOT automātiski atsāk nepabeigto tīrīšanas ciklu.
		Ierīce DEEBOT nevar sasniegt noteiktas zonas, kuras aizšķērso mēbeles vai barjeras.	Sakārtojiet tīrīšanas zonu, novietojot mēbeles un nelielus priekšmetus savā vietā.
		Automātiskās iztukšošanas stacija atrodas pārāk tālu mājas centra.	Novietojiet automātiskās iztukšošanas staciju pie sienas mājas centrālajā telpā.
5.	Ierīce DEEBOT neveic automātiski tīrīšanu atlasītajā laikā.	Laika plānošanas funkcija ir atcelta.	Izmantojot lietotni ECOVACS HOME, ieprogrammējiet ierīci DEEBOT veikt uzkopšanu noteiktā laikā.
		Ierīce DEEBOT ir IZSLĒGTA.	IESLĒDZIET ierīci DEEBOT.
		Zems robota akumulatora uzlādes līmenis.	Atstājiet ierīci DEEBOT IESLĒGTU un ievietotu automātiskās iztukšošanas stacijā, lai nodrošinātu, ka akumulators vienmēr ir pilnībā uzlādēts.
6.	Ierīce DEEBOT pazaudēja tīrīšanas vietu vai atkārtoti tīra notīrītu zonu.	Tīrīšanas ciklu ietekmē nelieli priekšmeti vai barjeras uz grīdas.	Paceliet no grīdas strāvas vadus un mazos priekšmetus, lai nodrošinātu efektīvu tīrīšanu. Ierīce DEEBOT automātiski tīra izlaisto zonu, tīrīšanas cikla laikā izvairieties manuāli pārvietot ierīci DEEBOT un aizšķērsojot ceļu.
		Ierīce DEEBOT darbojas uz slidenas pulētas grīdas.	Pārļiecinieties, vai, pirms ierīce DEEBOT uzsāk tīrīšanu, grīdas vasks ir nožuvis.
		Ierīce DEEBOT nevar sasniegt noteiktas zonas, kuras aizšķērso mēbeles vai barjeras.	Sakārtojiet tīrīšanas zonu, novietojot mēbeles un nelielus priekšmetus savā vietā.
		Bloķēts TrueMapping attāluma sensors.	Noņemiet priekšmetus, kas aizšķērso TrueMapping attāluma sensoru.

Nr.	Kļūme	Iespējamie iemesli	Risinājumi
7.	Ierīce DEEBOT nevar izveidot savienojumu ar mājas Wi-Fi tīklu.	Ievadīts nepareizs mājas Wi-Fi lietotājvārds vai nepareiza parole.	Ievadiet pareizo mājas Wi-Fi lietotājvārdu un paroli.
		Instalēta nepareiza lietotne.	Lejupielādējiet un instalējiet lietotni ECOVACS HOME.
		Ierīce DEEBOT neatrodas mājas Wi-Fi signāla diapazonā.	Pārliecinieties, vai ierīce DEEBOT atrodas mājas Wi-Fi signāla diapazonā.
		Tīkla iestatīšana ir uzsākta, pirms ierīce DEEBOT ir gatava.	Ieslēdziet barošanas slēdzi. Nospiediet pogu RESET. Ierīce DEEBOT ir gatava tīkla iestatīšanai, kad lēni mirgo tās Wi-Fi indikatorlampiņa.
		Ierīce DEEBOT neatbalsta 5 GHz Wi-Fi tīklu.	Pārliecinieties, vai robotam ir izveidots savienojums ar 2,4 GHz Wi-Fi tīklu.
		Nepieciešams atjaunināt viedtālruna operētājsistēmu.	Atjauniniet viedtālruna operētājsistēmu.
8.	Ierīce DEEBOT nenotīra visu zonu.	Uzkopšanas zona nav tīra.	Pirms ierīce DEEBOT sāk tīrīšanu, no grīdas noņemiet mazos priekšmetus un sakārtojiet tīrīšanas zonu.
9.	Ierīces DEEBOT tvertne lietošanas laikā izkrit no vietas.	Tvertne nav pareizi uzstādīta.	Pārliecinieties, vai ierīces DEEBOT tvertne ievietošanas laikā nostiprinās ar klikšķi.
10.	Ierīces DEEBOT sānu birstes lietošanas laikā izkrit no vietas.	Sānu birstes nav pareizi uzstādītas.	Pārliecinieties, vai sānu birstes pēc uzstādīšanas ar klikšķi novietojas vietā.

Nr.	Kļūme	Iespējamie iemesli	Risinājumi
11.	Ierīce DEEBOT neuzsāk automātisku iztukšošanu pēc tam, kad atgriežas pie automātiskās iztukšošanas stacijas.	Putekļu tvertnes vāks nav aizvērts.	Aizveriet putekļu tvertnes vāku.
		Automātiskās iztukšošanas stacijai nav uzstādīts putekļu maiss.	Uzstādiet putekļu maisu un aizveriet putekļu tvertnes vāku.
		Manuāli pārvietojot ierīci DEEBOT uz automātiskās iztukšošanas staciju, netiek uzsākta automātiskā iztukšošana.	Lai nodrošinātu, ka ierīce DEEBOT sekmīgi sāk automātisko iztukšošanu, izvairieties no automātiskās iztukšošanas stacijas paņemšanas un pārvietošanas tīrīšanas laikā.
		Ierīce DEEBOT atgriežas uz automātiskās iztukšošanas staciju, palaižot lietotnes video pārvaldnieku.	Tas ir normāli.
		Lietotnē ECOVACS HOME ir iespējots režīms Netraucēt.	Tas ir normāli. Lietotnē atspējojiet režīmu Netraucēt vai manuāli uzsāciet automātisko iztukšošanu.
		Putekļu maiss ir pilns.	Uzstādiet putekļu maisu un aizveriet putekļu tvertnes vāku.
		Ja iespējamie iemesli ir izslēgti, tā var būt komponentu kļūme.	Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
12.	Ierīcei DEEBOT neizdodas automātiski iztukšot putekļu tvertni.	Nav uzstādīta automātiskās iztukšošanas putekļu tvertne.	Uzstādiet automātiskās iztukšošanas tvertni ar diviem automātiskās iztukšošanas izvadiem aizmugurē.
		Putekļu maiss ir pilns.	Uzstādiet putekļu maisu un aizveriet putekļu tvertnes vāku.
		Automātiskās iztukšošanas putekļu tvertnes automātiskās iztukšošanas izvadus aizsprostojuši netīrumi.	Noņemiet automātiskās iztukšošanas putekļu tvertni un iztīriet netīrumus no automātiskās iztukšošanas izvadiem.
		Putekļu izsūkņēšanas caurule ir nosprostota.	Iztīriet putekļu iztukšošanas cauruli.

Nr.	Kļūme	Iespējamie iemesli	Risinājumi
13.	Putekļu tvertnē ir netīrumi.	Smalkās daļiņas caur putekļu maisu uzkrājas putekļu tvertnes iekšpusē.	Iztīriet putekļu tvertnes vāku un iekšējās sienas.
		Putekļu maiss ir bojāts.	Pārbaudiet putekļu maisu un nomainiet to.
14.	Tīrīšanas laikā no ierīces DEEBOT noplūst putekļi un netīrumi.	Automātiskās iztukšošanas izvadus aizsprostojuši netīrumi.	Noņemiet automātiskās iztukšošanas putekļu tvertni un iztīriet netīrumus.
15.	Pamatne ir netīra.	Uz galvenās birstes ir netīrumi un to nepieciešams tīrīt.	Tīriet galveno suku.
16.	Izmantojot gaisa atsvaidzinātāju, netiek izdalītas smaržvielas.	Ventilatora kļūme.	Noslaukiet kontaktus un pārļiecinieties, ka gaisa atsvaidzinātājs veido saskari.
		Nav uzstādīta gaisa atsvaidzinātāja kapsula.	Uzstādiet gaisa atsvaidzinātāja kapsulu.
		Beidzies gaisa atsvaidzinātāja kapsulas darbības laiks.	Uzstādiet gaisa atsvaidzinātāja kapsulu. Papildinformāciju par nomaiņu skatiet vietnē: https://www.ecovacs.com/global .
17.	Gaisa atsvaidzinātājs izdala neparastus trokšņus.	Gaisa atsvaidzinātājā iekritis kāds objekts.	Palīdzībai sazinieties ar klientu apkalpošanas dienesta pārstāvi.

Tehniskās specifikācijas

Modelis	DLX13				
Nominālā patērētā jauda	20 V $\overline{=}$ 1 A				
Automātiskās iztukšošanas stacijas modelis	CH1918			CH1822 (tiek pārdots atsevišķi)	
Nominālā patērētā jauda	Tikai Eiropas Savienībai	220–240 V \sim 50–60 Hz 0,3 A		Nominālā patērētā jauda	100–240 V \sim 50–60 Hz 0,5A
	Tikai Krievijai	220 V \sim 50–60 Hz 0,3 A			
	Nominālā izvade (uzlāde)	20 V $\overline{=}$ 1 A		Nominālā izvades strāva	20 V $\overline{=}$ 1 A
Jauda (automātiskā iztukšošana)	1000W		/		
Frekvenču joslas	2400–2483,5 MHz				
Izslēgta režīma jauda	Līdz 0,50W				
Tikla gaidstāves jauda	Līdz 2,00W				

WI-FI moduļa izvades jauda ir mazāka par 100 mW.

Piezīme. Var tikt veiktas tehniskās un konstrukcijas izmaiņas, lai turpinātu izstrādājuma uzlabošanu.

Ecovacs Robotics Co., Ltd.

No. 18 You Xiang Road, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R.China

451-2010-0709