



DEEBOT X1 PLUS

Käyttöopas

Tärkeitä turvallisuusohjeita

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

Sähkölaitetta käytettäessä on aina noudatettava perusvarotoimia, mukaan lukien seuraavat:

LUE KAIKKI OHJEET ENNEN TÄMÄN LAITTEEN KÄYTTÖÄ SÄÄSTÄ NÄMÄ OHJEET

1. Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai aistit ovat heikentyneet tai joilta puuttuu kokemus ja tieto, jos heitä valvotaan tai heille on annettu ohjeet laitteen turvallisesta käytöstä ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja ylläpitotoimenpiteitä ilman valvontaa.
2. Tyhjennä puhdistettava alue. Poista lattialta virtajohdot ja pienet esineet, jotka voivat kietoutua laitteeseen. Työnnä maton hapsut maton alle, nosta verhot, pöytäliinat ja muut vastaavat esineet irti lattiasta.
3. Jos puhdistusalueella on askelma, portaat tai muu korkeusero, käytä laitetta varmistaaksesi, että se havaitsee askelman putoamatta reunan yli. Laitteen putoamisen estämiseksi saattaa olla tarpeen asettaa fyysinen este reunalle. Varmista, ettei fyysinen este muodosta kompastumisvaaraa.
4. Käytä vain tämän käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Käytä vain valmistajan suosittelemia tai myymiä lisälaitteita.
5. Varmista, että sähköverkkosi syöttöjännite vastaa tyhjennysasemaan merkittyä jännitettä.
6. AINOASTAAN kotitalouskäyttöön SISÄTILOISSA. Älä käytä laitetta ulkona, liike- tai teollisuustiloissa.
7. Käytä ainoastaan alkuperäistä ladattavaa akkua ja tyhjennysasemaa, jotka valmistaja on toimittanut laitteen mukana. Paristojen käyttö on kielletty.
8. Älä käytä ilman roska-astiaa ja/tai suodattimia.
9. Älä käytä laitetta alueella, jossa on palavia kynttilöitä tai särkyviä esineitä.
10. Älä käytä äärimmäisen kuumissa tai

kylmissä ympäristöissä (alle -5 °C/23°F tai yli 40 °C/104 °F).

11. Pidä hiukset, väljät vaatteet, sormet ja kaikki ruumiinosat poissa aukoista ja liikkuvista osista.
12. Älä käytä laitetta huoneessa, jossa vauva tai lapsi nukkuu.
13. Älä käytä laitetta märillä pinnoilla tai pinnoilla, joissa vesi seisoo.
14. Älä anna laitteen poimia suuria esineitä, kuten kiviä, suuria paperinpaloja tai esineitä, jotka voivat tukkia laitteen.
15. Älä anna laitteen poimia syttyviä tai palavia materiaalia, kuten bensiini, tulostimen tai kopiokoneen väriaineet tai käytä sitä alueella, jossa näitä aineita voi olla.
16. Älä käytä laitetta poimimaan mitään palavaa tai savuavaa, kuten savukkeet, tulitikut, kuuma tuhka tai mitään, mikä voi aiheuttaa tulipalon.
17. Älä laita esineitä imuaukkoon. Älä käytä, jos imuaukko on tukossa. Pidä imuaukko puhtaana pölystä, nukasta, hiuksista ja kaikesta, mikä voi vähentää ilmapvirtausta.
18. Varo vahingoittamasta virtajohtoa. Älä

vedä tai kanna laitetta tai tyhjennysasemaa virtajohtosta, käytä virtajohtoa kahvana, sulje ovea virtajohtoon ollessa välissä tai vedä virtajohtoa terävien kulmien tai nurkkien ympäri. Älä anna laitteen kulkea virtajohtoon yli. Pidä virtajohto poissa kuumilta pinnoilta.

19. Jos virtajohto vahingoittuu, valmistajan tai sen huoltoedustajan on vaihdettava se vaaran välttämiseksi.
20. Älä käytä tyhjennysasemaa, jos se on vahingoittunut. Virtalähdettä ei pidä korjata tai käyttää, jos se vahingoittuu tai on virheellinen.
21. Älä käytä, jos virtajohto tai pistorasia on vahingoittunut. Älä käytä laitetta tai tyhjennysasemaa, jos se ei toimi oikein, on pudonnut, vahingoittunut, jätetty ulos tai joutunut kosketuksiin veden kanssa. Valmistajan tai sen huoltoedustajan on vaihdettava se vaaran välttämiseksi.
22. SAMMUTA virta kytkimestä ennen laitteen puhdistusta tai huoltoa.
23. Pistoke on irrotettava pistorasiasta ennen automaattisen tyhjennysaseman puhdistusta

tai huoltoa.

24. Poista laite tyhjennysasemasta ja SAMMUTA virta kytkimestä ennen kuin poistat akun laitteen hävittämistä varten.
25. Akku on irrotettava ja hävitettävä paikallisten lakien ja säädösten mukaisesti ennen laitteen hävittämistä.
26. Hävitä käytetyt akut paikallisten lakien ja säädösten mukaisesti.
27. Älä polta laitetta, vaikka se olisi vakavasti vahingoittunut. Akut saattavat räjähtää tulessa.
28. Irrota tyhjennysasema pistorasiasta, kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.
29. Laitetta on käytettävä tämän käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. ECOVACS ROBOTICS ei ole vastuussa mistään vahingoista tai vammoista, jotka ovat aiheutuneet epäasianmukaisesta käytöstä.
30. Vain ammattitaitoiset henkilöt voivat vaihtaa robotin sisältämät akut. Ota yhteyttä asiakaspalveluun akun vaihtamista varten.
31. Jos robottia ei käytetä pitkään aikaan, SAMMUTA virta varastointia varten ja irrota automaattisen tyhjennysaseman pistoke.

32. VAROITUS: Käytä akun lataamiseen vain laitteen mukana toimitettua irrotettavaa CH2117-syöttöyksikköä.

RF-altistusvaatimusten täyttämiseksi on laitteen käytön aikana säilytettävä vähintään 20 cm etäisyys tämän laitteen ja henkilöiden välillä.

Vaatimustenmukaisuuden takaamiseksi käyttöä ei suositella lähempänä kuin tämä etäisyys. Tätä lähetintä varten käytettyä antennia ei pidä sijoittaa samaan paikkaan yhdessä muun antennin tai lähettimen kanssa.

Laitepäivitys

Tyypillisesti jotkut laitteet päivitetään joka toinen kuukausi, muttei aina niin tarkasti. Jotkut laitteet, erityisesti yli kolme vuotta sitten myyntiin tulleet laitteet, päivitetään vain, jos kriittinen haavoittuvuus löydetään ja korjataan.

	II luokka
	Oikosulkuturvallinen muuntaja
	Kytkimellinen virtalähde
	Vain sisäkäyttöön
	Tasavirta
	Vaihtovirta

EU-maille

Katso EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus osoitteesta <https://www.ecovacs.com/global/compliance>.



Tämän tuotteen oikeanlainen hävittäminen

Tämä merkintä tarkoittaa, ettei tätä tuotetta saa hävittää muun kotitalousjätteen seassa EU:n alueella. Estääksesi mahdolliset kontrolloimattoman jätteiden hävittämisen aiheuttamat ympäristö- tai terveyshaitat, kierrätä se vastuullisesti edistääksesi materiaalien kestävää uudelleenkäyttöä. Kierrättääksesi käytetyn laitteen, käytä palautus- ja keräysjärjestelmiä tai ota yhteyttä jälleenmyyjään, jolta tuote ostettiin. He voivat kierrättää tämän tuotteen turvallisesti.

Etävalvonta on tarkoitettu ainoastaan yksityiseen käyttöön ei-julkisissa yksityisesti omistetuissa tiloissa ja vain yhden käyttäjän itsesuojelua varten. Ota huomioon paikalliset tietoturva-vaatimukset käytön yhteydessä. Ei julkisten paikkojen valvontaa etenkin luvattomaan tarkoitukseen ja/tai työnantajan toimesta ilman oikeutettua syytä. Tällainen ei oikeutettu käyttö tehdään vain käyttäjän riskillä ja vastuulla.

Ilmanraikastinkapseli (villi sinikello)

(myydään erikseen):

Kapselin pääainesosat: PET, polypropeeni.

Ilmanraikastimen pääainesosat: Etyleeni/
vinyylisetaattikopolymeeri, tuoksu.

Katso valmistuspäivä, viimeinen käyttöpäivä ja eränumero paketista.

*Jokainen yksikkö kestää jopa 60 päivää, kun sitä käytetään 1 tunti päivässä sopivassa ilman lämpöolosuhteissa.

VAROITUS:

KÄYTÄ LAITETTA VAIN OHJEIDEN MUKAISESTI. PIDÄ LAITE POISSA LASTEN JA LEMMIKKIEN ULOTTUVILTA. ÄRSYTTÄÄ SILMIÄ. Vältä kontaktia silmien, ihon ja vaatteiden kanssa. Jos ainetta joutuu iholle tai silmiin, pese välittömästi runsaalla vedellä 15 minuutin ajan. Jos silmien ärsytys ei lopu, ota yhteys lääkäriin. Älä niele. NIELTYNÄ älä okseta, vaan soita välittömästi lääkäriin tai myrkytyskeskukseen. ÄLÄ LAITA LÄHELLE LÄMMÖNLÄHDETTÄ TAI AVOTULTA. Tätä tuotetta eivät saa käyttää henkilöt, joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai aistit ovat heikentyneet. Käytä vain DEEBOTille ja sisäilman hajustamiseen. Älä pura kapselia. Pese kädet käsittelyn jälkeen. Pidä kaukana ruoka-aineista, juomista ja rehusta.

Säilytä kuivassa ja ilmastoidussa paikassa. Hävitä paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.



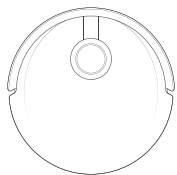
VAROITUS:

Saattaa aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

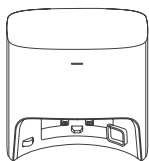
Myrkyllinen vesieliöille, ja sillä on pitkäaikaisia vaikutuksia.

Haitallinen vesieliöille, ja sillä on pitkäaikaisia vaikutuksia.

Pakkauksen sisältö



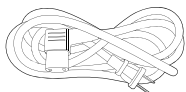
Robotti



Roska-astia



Jalusta



Virtajohto



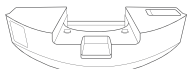
Pölypussi (esiasennettu)



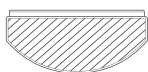
Käyttöopas



Kaksoissivuharjat



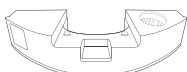
OZMO™ Pro
3.0 värähtelevä
pyyhintäjärjestelmä



Pestävä
moppaustyyny
(Esiasennettu)



Kertakäyttöiset
moppaustyynyt



Ilmanraikastin
(esiasennettu)



Monitoimipuhdistus-
työkalu

Huomio: Kuvat ja piirustukset ovat vain viitteellisiä, ja saattavat poiketa todellisesta tuotteen ulkonäöstä. Tuotteen ulkoasu ja tekniset tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

* Ilmanraikastimen kanssa toimiva ilmanraikastinkapseli myydään erikseen. Enemmän lisävarusteita löydät osoitteesta <https://www.ecovacs.com/global>.

Tuotekaavio

Robotti

AUTOMAATTI-
tilapainike

Kameran merkkivalo

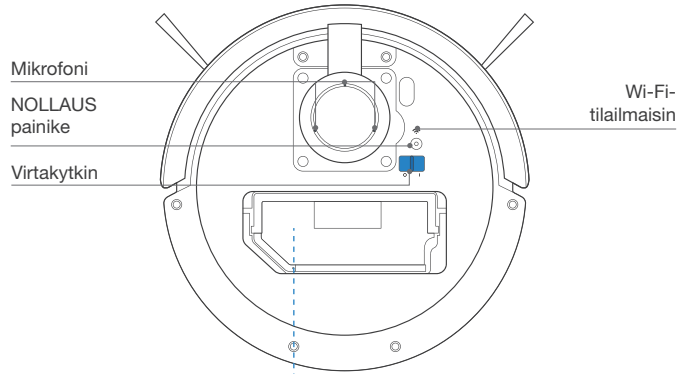
TrueDetect 3D-anturi

AIVI-näköhavaintoanturi

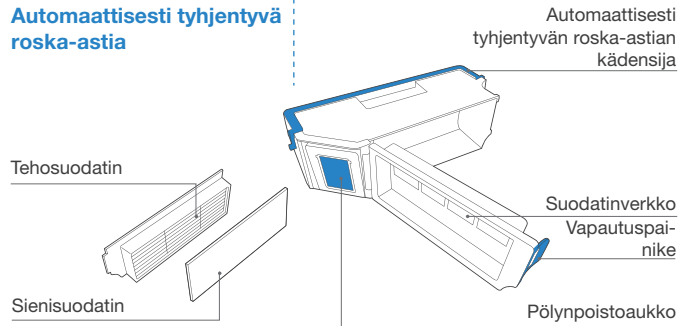
Yläkansi

TrueMapping-
etäisyysanturi

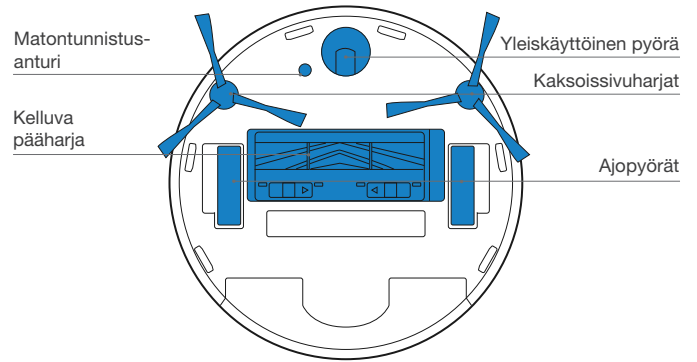
Törmäykse-
nestoanturit ja
puskuri



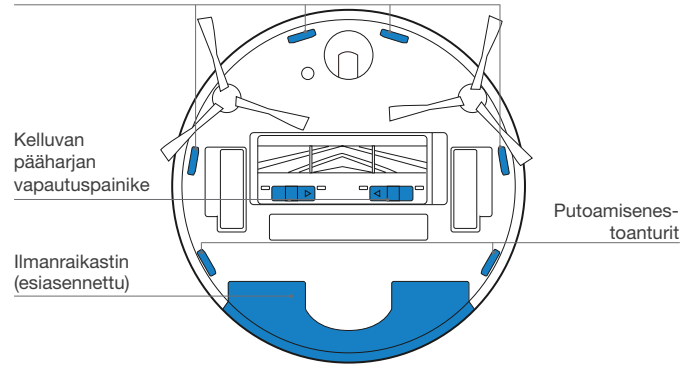
Automaattisesti tyhjentyvä roska-astia

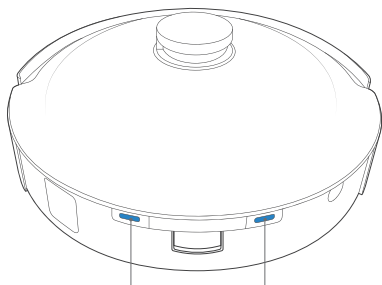


Näkymä alapuolelta



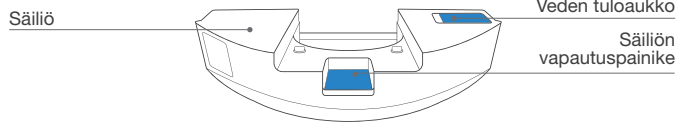
Putoamisenestoanturit





Latausliittimet

OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä

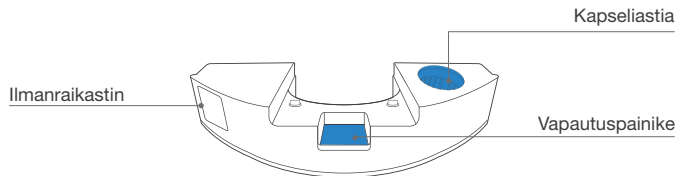


Säiliö

Veden tuloaukko

Säiliön vapautuspainike

Ilmanraikastin (esiasennettu)

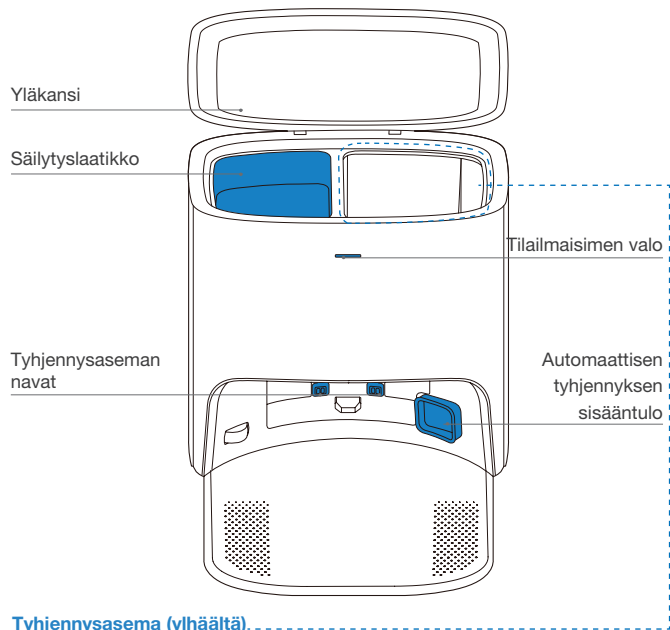


Ilmanraikastin

Kapseliastia

Vapautuspainike

Tyhjennysasema



Yläkansi

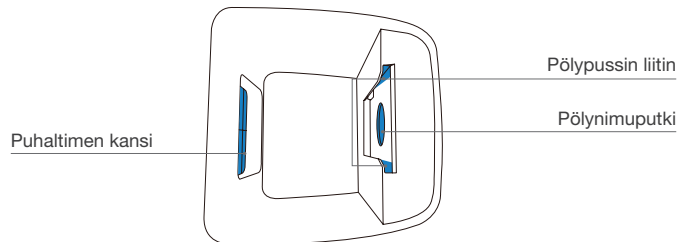
Säilytyslaatikko

Tilailmaisimen valo

Tyhjennysaseman navat

Automaattisen tyhjennyksen sisäänvalo

Tyhjennysasema (ylhäältä)

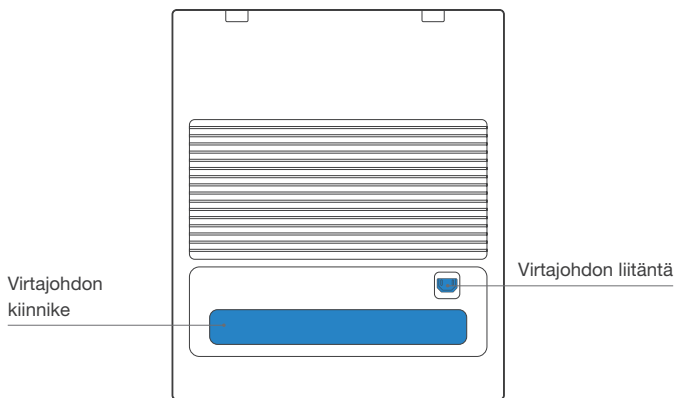


Puhaltimen kansi

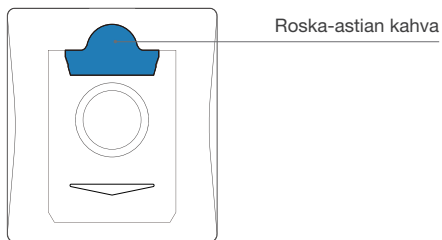
Pölypussin liitin

Pölynimuputki

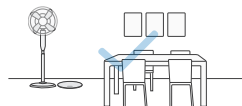
Tyhjennysasema (takaa)



Pölypussi



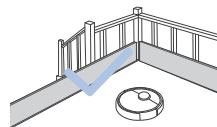
Huomioitava ennen puhdistusta



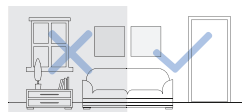
Järjestele siivottava alue ja sijoita huonekalut, kuten tuolit, niiden oikeille paikoilleen.



Varmista ensimmäisen käytön aikana, että jokaisen huoneen ovi on auki, jotta DEEBOT voi tutkia talosi tarkkaan.



Laitteen putoamisen estämiseksi saattaa olla tarpeen asettaa fyysinen este reunalle.



Varmista, että puhdistettavat alueet ovat hyvin valaistuja, jotta näköhavainto toimii oikein. Poista virtajohdot ja esineet lattialta varmistaaksesi puhdistustehon.



Laita syrjään lattialta esineet, jotka sisältävät johtoja, vaatteet ja tossut jne. puhdistustehon parantamiseksi.



Puhdista AIVI-näköhavaintoanturi ja TrueMapping-etäisyysanturi puhtaalla liinalla ja vältä käyttämästä pesuainetta tai puhdistussuihketta.



Ennen kuin käytät tuotetta hapsullisen maton lähellä, taita maton reunat sen alle.



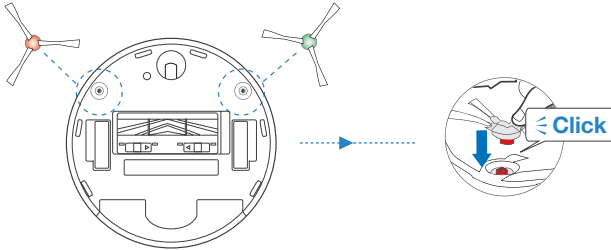
Älä seiso kapeissa paikoissa, kuten auloissa, äläkä peitä havaintoanturia.

Pikaopas

Ennen kuin käytät DEEBOTia, poista kaikki suojakalvot tai liuskat DEEBOTista ja tyhjennysasemasta.

Asenna kaksoissivuharjat

Varmista, että kaksoissivuharjojen väri on yhdenmukainen asennusaukon värin kanssa.



ECOVACS HOME -sovellus

Jotta voit nauttia kaikista käytettävissä olevista ominaisuuksista, niin suosittelään, että ohjaat DEEBOT-laitettasi ECOVACS HOME -sovelluksen avulla.

Ennen käynnistystä varmista, että:

- Matkapuhelimesi on kytketty Wi-Fi-verkkoon.
- Langaton 2,4 GHz kaistan signaali on käytössä reitittimessäsi.
- Wi-Fi-merkkivalo DEEBOT-laitteessa vilkkuu hitaasti.



Wi-Fi-merkkivalo

	Vilkkuu hitaasti	Wi-Fi-yhteys katkennut tai odotetaan Wi-Fi-yhteyttä
	Vilkkuu nopeasti	Yhdistää Wi-Fi-verkkoon
	Jatkuva	Yhdistetty Wi-Fi-verkkoon

Wi-Fi-yhteys

Varmista ennen Wi-Fin määrittystä, että DEEBOT, matkapuhelin ja Wi-Fi-verkko täyttävät seuraavat vaatimukset.

DEEBOT-imurin ja matkapuhelimen vaatimukset

- DEEBOT on täysin ladattu ja sen virtakytkin on kytketty päälle.
- Wi-Fi-tilavalo vilkkuu hitaasti.
- Kytke matkapuhelimen mobiilidata pois päältä (voit kytkeä sen päälle asennuksen jälkeen).

Wi-Fi-verkon vaatimukset

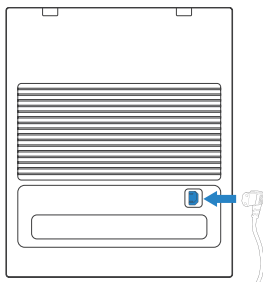
- Käytät 2,4 GHz tai 2,4/5 GHz yhteisverkkoa.
- Reitittimesi tukee 802.11b/g/n:aa ja IPv4-protokollaa.
- Älä käytä VPN:ää (Virtual Private Network) tai välityspalvelinta.
- Älä käytä piilotettua verkkoa.
- WPA ja WPA2 käyttäen TKIP, PSK, AES/CCMP -salausta.
- WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) ei ole tuettu.
- Käytä Wi-Fi-kanavia 1–11 Pohjois-Amerikassa ja kanavia 1–13 Pohjois-Amerikan ulkopuolella (kysy paikalliselta valvontaviranomaiselta).
- Jos käytät verkon laajenninta/toistinta, niin verkon nimi (SSID) ja salasana ovat samat kuin ensisijaisessa verkossasi.

Wi-Fi-yhteyden jälkeen DEEBOT siirtyy verkkovalmiustilaan, jos sillä ei ole signaalituloa 10 minuutin kuluessa.

Huomaa, että älykkäiden toimintojen, kuten etäkäynnistyksen, ääniyhteyden, 2D/3D-karttanäytön ja hallinta-asetusten sekä mukautetun puhdistuksen (eri tuotteista riippuen) toteuttaminen edellyttää, että käyttäjät lataavat ja käyttävät ECOVACS HOME -sovellusta, jota päivitetään jatkuvasti. Sinun on hyväksyttävä tietosuojakäytäntömme ja käyttäjäsovimuksemme, ennen kuin voimme käsitellä joitakin perustietoja ja tarpeellisia tietoja ja jotta voit käyttää tuotetta. Jos et hyväksy tietosuojakäytäntöämme ja käyttäjäsovimustamme, joitakin edellä mainittuja älykkäitä toimintoja ei voida toteuttaa ECOVACS HOME -sovelluksen kautta, mutta voit silti käyttää tämän tuotteen perustoimintoja manuaalisesti.

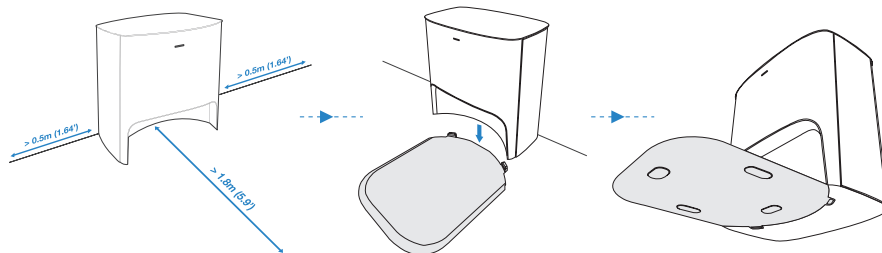
DEEBOT-imurin lataus

1 Liitä virtajohto

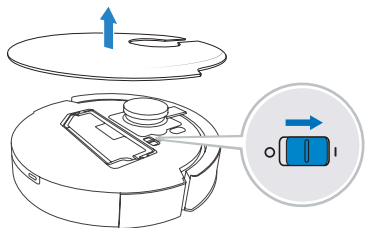


2 Tyhjennysaseman sijoittaminen ja asennus

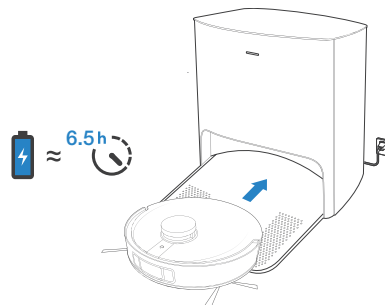
Pidä esineet ja heijastavat esineiden pinnat poissa aseman ympäristöstä.



3 Kytke virta PÄÄLLE



4 DEEBOT-imurin lataus



Huomio: I = PÄÄLLÄ, O = POIS PÄÄLTÄ.

DEEBOTia ei voi ladata, kun se on kytketty pois päältä.

On suositeltavaa, että DEEBOT aloittaa puhdistuksen asemasta. Älä siirrä asemaa puhdistuksen aikana.

Kun puhdistaminen on päättynyt, on suositeltavaa irrottaa moppaustyyny ja asettaa DEEBOT manuaalisesti asemaan.

DEEBOT-laitteen käyttö

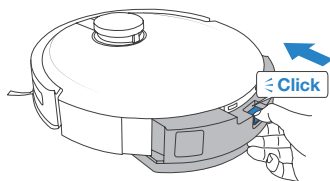
Kun puhdistat ensimmäistä kertaa, varmista, että DEEBOT on ladattu täyteen.

Ensimmäisen puhdistuksen aikana:

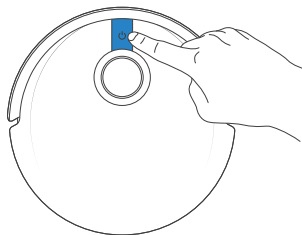
1. Varmista, että asennat ilmanraikastimen ja luot kotikartan ECOVACS HOME -sovelluksessa
2. Varmista, että DEEBOT on ladattu täyteen.
3. Valvo DEEBOT-imuria ja auta, jos ongelmia ilmenee.

1 Käynnistys

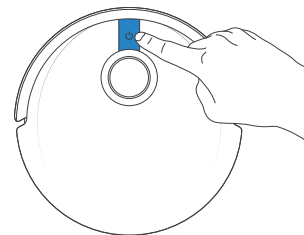
Asenna ilmanraikastin



Paina 



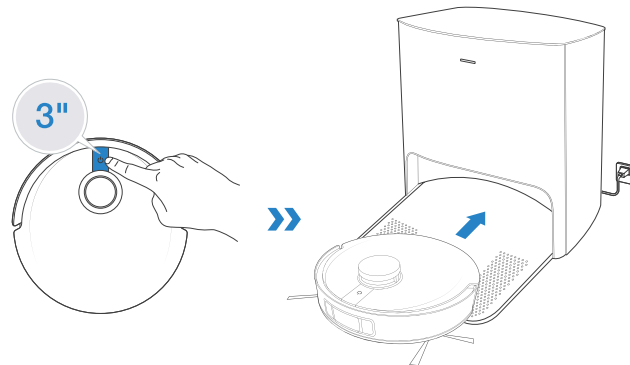
2 Keskeyty/herätys



Huomio: Robotin ohjauspaneelin valaistus sammuu, kun robotin toiminta on keskeytetty muutaman minuutin ajaksi. Paina DEEBOT-imurin AUTOMAATTI-tilapainiketta herättääksesi robotin.

3 Palaa laturiin

Painamalla  3 sekuntia lähetät DEEBOTin takaisin tyhjennusasemalle.

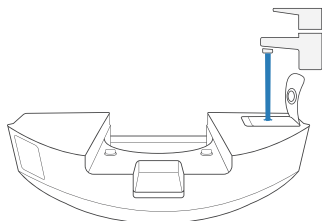


OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä

Huomio:

1. Asenna OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä lattian pyyhintää varten.
2. Varmista ennen OZMO™ Pro 3.0 värähtelevän pyyhintäjärjestelmän asennusta, että liittimet ovat täysin kuivat.
3. Vältä käyttämästä OZMO™ Pro 3.0 värähtelevää pyyhintäjärjestelmää matolla.
4. On suositeltavaa kastella ja vääntää moppaustyyny ennen sen asentamista, jotta se puhdistaa paremmin.

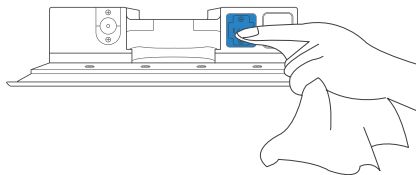
1 Lisää vesi



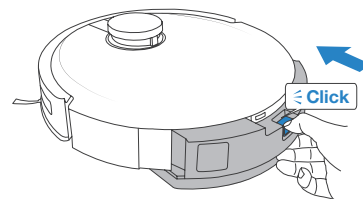
* OZMO™ Pro 3.0 värähtelevän pyyhintäjärjestelmän käyttöön pidentämiseksi on suositeltavaa käyttää puhdistettua vettä tai pehmennettyä vettä.

* Älä liota OZMO Pro™ Pro 3.0 värähtelevää pyyhintäjärjestelmää vedessä.

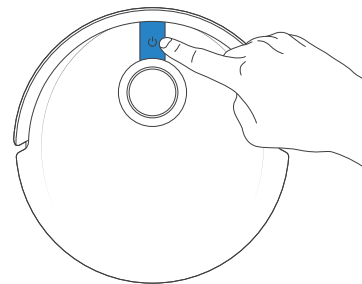
2 Kuivaa liittimet huolellisesti



3 Asenna OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä

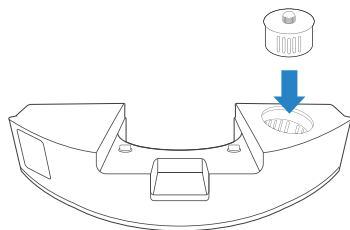


4 Aloita puhdistaminen

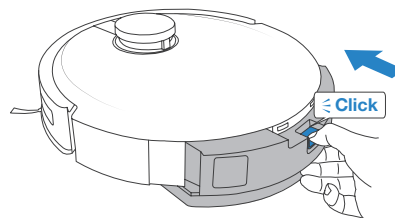


Ilmanraikastin

1 Asenna ilmanraikastinkapseli (myydään erikseen)



2 Asenna ilmanraikastin



Säännöllinen huolto

Pitääksesi DEEBOT-imurin huipputoimintakunnossa, suorita huolto ja osien vaihto seuraavan aikataulun mukaan:

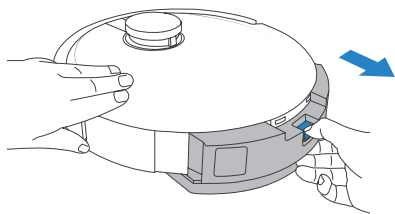
Robotti-imurin osa	Huoltotiheys	Vaihtotiheys
Pestävä moppaustyyny	/	1-2 kuukauden välein
Kertakäyttöinen moppaustyyny	Jokaisen käytön jälkeen	Vaihda jokaisen käytön jälkeen
Ilmanraikastinkapseli (myydään erikseen)	/	2 kuukauden välein
Pölypussi	/	Vaihda, kun ääni kehottaa
Kaksoissivuharjat	Kahden viikon välein	3-6 kuukauden välein
Kelluva pääharja	Kerran viikossa	6-12 kuukauden välein
Sienisuodatin/tehosuodatin	Kerran viikossa	3-6 kuukauden välein
TrueDetect 3D-anturi AIVI-näköhavaintoanturi TrueMapping-etäisyysanturi Yleiskäyttöinen pyörä Putoamisenestoanturit Puskuri Latausliittimet Tyhjennysaseman navat	Kerran viikossa	/
Automaattisesti tyhjentävä roska-astia	Kerran kuukaudessa	/
Tyhjennysasema	Kerran kuukaudessa	/

Ennen puhdistuksen ja huollon suorittamista, käännä DEEBOT-imurin virta POIS PÄÄLTÄ ja irrota tyhjennysaseman johto. Monitoimipuhdistustyökalu toimitetaan mukana huollon helpottamiseksi. Käsittele varovasti, sillä tässä työkalussa on terävät reunat.

Huomio: ECOVACS valmistaa erilaisia varaosia ja osia. Saat lisätietoja varaosista ottamalla yhteyttä asiakaspalveluun.

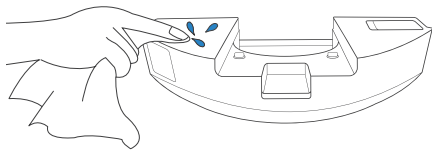
Huolla OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä

1 Irrota OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä



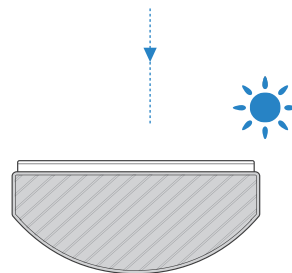
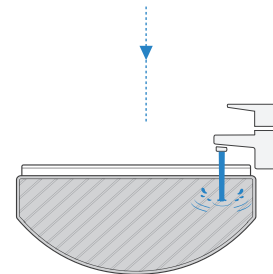
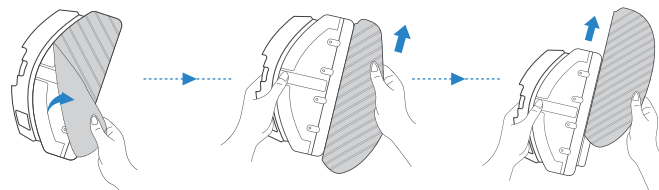
* Kun DEEBOT lopettaa moppauksen, tyhjennä säiliö.

2 Pyyhi OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä puhtaaksi

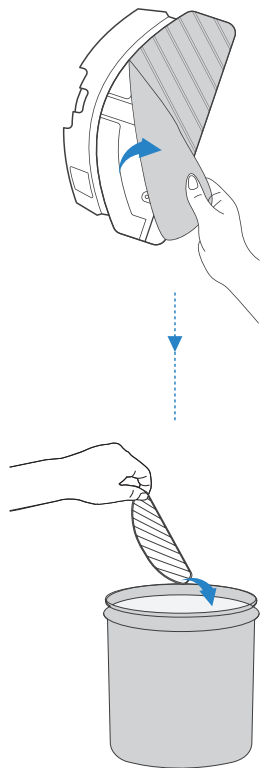


* Pyyhi OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä kuivalla, puhtaalla liinalla. Älä liota vedessä.

3 Pestävä moppaustynny



4 Kertakäyttöinen moppaustyyny

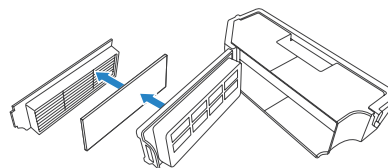


Huolla automaattisen tyhjennyksen roska-astia ja suodattimet

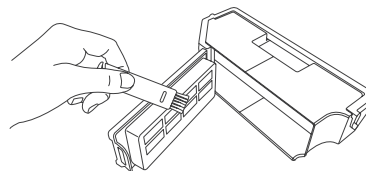
1



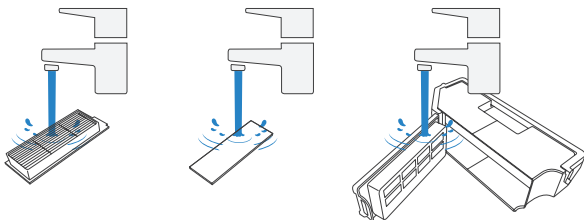
2



3



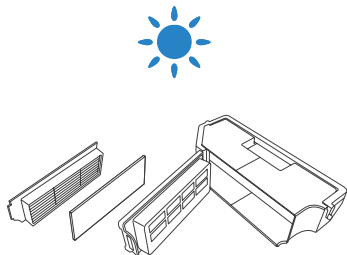
4



Huomio:

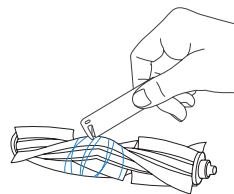
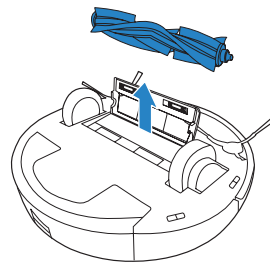
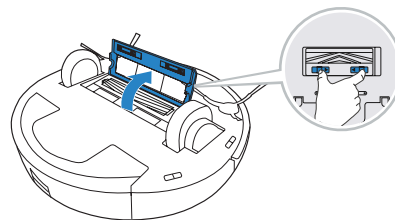
1. Huuhtelee suodatin vedellä edellä osoitetun mukaisesti.
2. Älä käytä sormea tai harjaa puhdistaaksesi suodattimen.

5

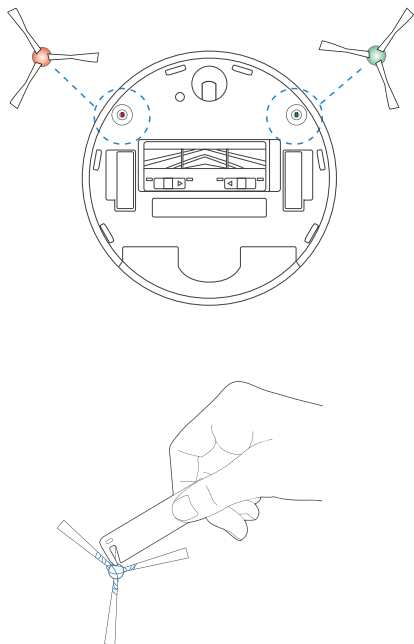


Huolla kelluva pääharja ja Kaksoissivuharjat

Kelluva pääharja



Kaksoissivuharjat

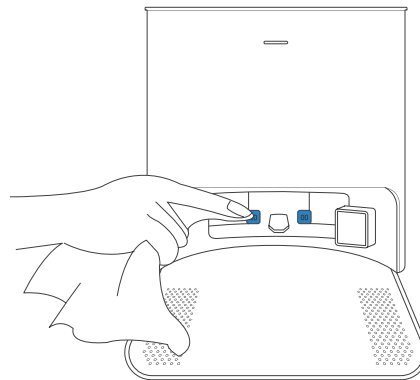


Huolla tyhjennysasema

Huomio: Ennen tyhjennysaseman puhdistuksen ja huollon suorittamista irrota se ensin verkkovirrasta.

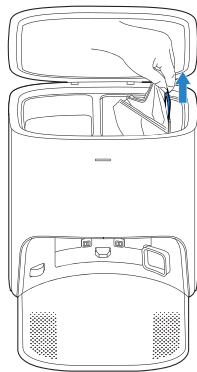
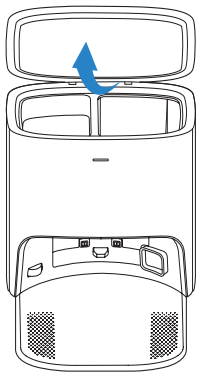
* Oikeaa huoltoa varten pyyhi se puhtaalla, kuivalla liinalla ja välttä pesuaineiden tai puhdistussuihkeiden käyttöä.

Tyhjennysaseman navat



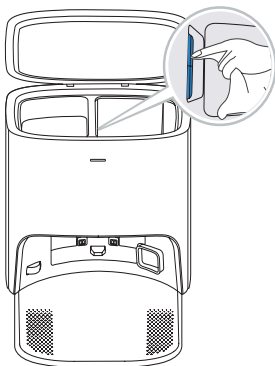
Pölypussi

1 Hävitä pölypussi

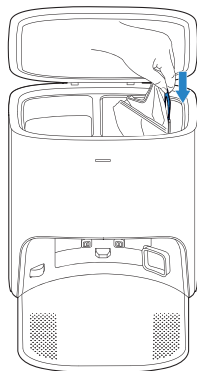


* Pidä kahvasta nostaaksesi pölypussin pois, mikä voi estää tehokkaasti pölyn leviämistä.

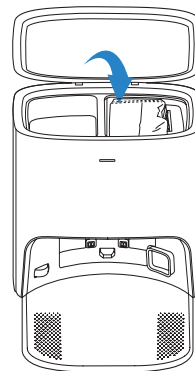
2 Puhdista puhaltimen kansi



3 Asenna pölypussi

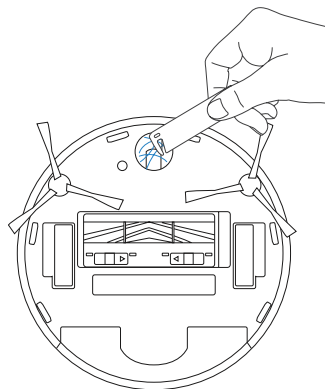
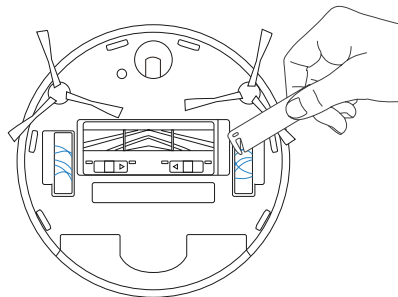
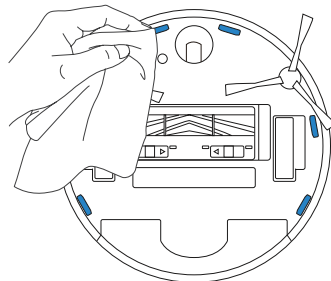
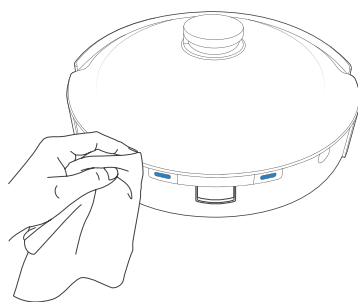
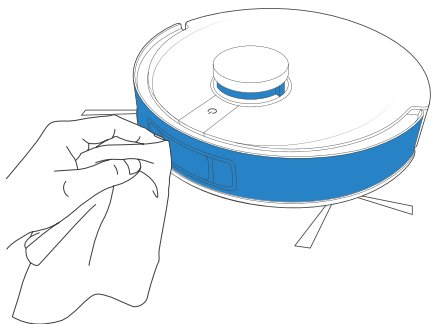


4 Sulje roska-astian kansi.



Huolla muita osia

Huomio: Pyyhi osat kuivalla, puhtaalla liinalla. Vältä puhdistussuihkeiden ja -aineiden käyttämistä.



Tyhjennysasema

Tyhjennysaseman tilailmaisimen valo vastaa eri tiloihin ja ratkaisuihin. Lisää tukea löydät ECOVACS HOME -sovelluksesta tai tämän käyttöohjeen Vianetsintä-luvusta.

Valotehoste	Tila	Ratkaisut
Tilailmaisimen valo pois päältä	Tyhjennysasema on valmiustilassa.	/
	DEEBOT on Älä häiritse -tilassa.	/
Palaajatkuvasti VALKOISENA	DEEBOT palaa tyhjennysasemaan ja aloittaa automaattisen tyhjennyksen.	/
	DEEBOT tyhjentää automaattisesti.	/
	DEEBOT muodostaa pariliitoksen onnistuneesti tyhjennysaseman kanssa.	/
Palaajatkuvasti PUNAISENA	Tyhjennysaseman imuteho on heikentynyt.	Tarkista pölypussi.
	Pölypussia ei ole asennettu.	Asenna pölypussi.
	Tyhjennysasema ei onnistu roska-astian automaattisessa tyhjennyksessä.	Tarkista ratkaisu sovelluksesta.
	Roska-astian kansi ei ole suljettu.	Tarkista, että roska-astian kansi on suljettu oikein.

Vianetsintä

Nro	Toimintahäiriö	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
1	DEEBOT ei pysty muodostamaan yhteyttä ECOVACS HOME -sovellukseen.	Väärä Wi-Fi-kotiverkon käyttäjätunnus tai salasana syötetty.	Syötä oikea Wi-Fi-kotiverkon käyttäjätunnus tai salasana.
		DEEBOT ei ole Wi-Fi-kotiverkkosi signaalin kantoalueella.	Varmista, että DEEBOT on Wi-Fi-kotiverkkosi signaalin kantoalueella.
		DEEBOT ei ole konfiguraatiotilassa.	Varmista, että DEEBOT on yhdistetty virtalähteeseen ja kytketty päälle. Avaa kansi ja paina NOLLAUSPAINIKETTA. DEEBOT siirtyy konfiguraatiotilaan, kun kuulet äänikehotteen.
		Väärä sovellus asennettu.	Lataa ja asenna ECOVACS HOME -sovellus.
		Et käytä 2,4 GHz tai 2,4/5 GHz yhteisverkkoa.	DEEBOT ei tue 5G-verkkoa. Käytä 2,4 GHz tai 2,4/5 GHz yhteisverkkoa.
2	Huonekalukarttaa ei voitu luoda sovelluksessa.	DEEBOT ei aloita puhdistusta asemasta.	DEEBOTin on aloitettava puhdistus asemasta.
		DEEBOTin siirtäminen puhdistuksen aikana voi aiheuttaa kartan katoamisen.	Älä siirrä DEEBOTia puhdistuksen aikana.
		Automaattista puhdistusta ei ole suoritettu loppuun.	Varmista, että DEEBOT palaa automaattisesti asemaan puhdistuksen jälkeen.
3	DEEBOT-kaksoissivuharjat putoavat paikaltaan käytön aikana.	Kaksoissivuharjoja ei ole asennettu oikein.	Varmista, että DEEBOT-kaksoissivuharjat napsahtavat paikalleen asennettaessa.

Nro	Toimintahäiriö	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
4	Signaalia ei löytynyt. Palaaminen asemaan epäonnistui.	Asema on sijoitettu väärin.	Sijoita asema [DEEBOT-imurin lataus] -osion ohjeiden mukaisesti.
		Asemassa ei ole virtaa tai sitä on siirretty manuaalisesti.	Takista, onko asema yhdistetty virtalähteeseen. Älä siirrä asemaa.
		DEEBOT ei aloita puhdistusta asemasta.	On suositeltavaa, että DEEBOT aloittaa puhdistuksen asemasta.
		Latausreitti on tukittu. Esimerkiksi huoneen, jossa asema sijaitsee, ovi on kiinni.	Pidä latausreitti vapaana.
5	DEEBOT palaa asemaan ennen puhdistuksen päättämistä.	Huone on suuri, ja DEEBOTin on palattava lataukseen.	Kytke päälle jatkuva puhdistus. Lisätietoja saat noudattamalla sovelluksen ohjeita.
		DEEBOT ei ulotu tietyille huonekalujen tai esteiden tukkimille alueille.	Järjestele siivottava alue ja sijoita huonekalut ja pienet esineet niiden oikeille paikoilleen.
6	DEEBOT ei lataudu.	DEEBOT-imurin virta ei ole PÄÄLLÄ.	Kytke DEEBOT-imurin virta PÄÄLLE.
		DEEBOTin latausliittimet eivät ole kytketty aseman liittämiin.	Varmista, että imurin latausliittimet on kytketty aseman liittämiin ja että automaattilapainike vilkkuu. Tarkista, ovatko DEEBOTin latausliittimet ja asema likaiset. Puhdista nämä osat [Huolto] -osion ohjeiden mukaisesti.
		Asema ei ole yhdistetty virtalähteeseen.	Varmista, että virtajohto on kytketty tiukasti asemaan.
		Akku on täysin purkautunut.	Ota yhteyttä asiakaspalveluun saadaksesi apua.
7	Käyntiääni on erittäin kova puhdistuksen aikana.	Kaksoissivuharjat ja kelluva pääharja ovat sotkeutuneet. Automaattisesti tyhjentyvä roska-astia ja suodatin ovat tukkeutuneet.	On suositeltavaa puhdistaa kaksoissivuharjat, kelluva pääharja, automaattisesti tyhjentyvä roska-astia, suodatin jne. säännöllisesti.
		DEEBOT on vahva-tilassa.	Vaihda vakio-tilaan.

Nro	Toimintahäiriö	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
8	DEEBOT juuttuu työskennellessään ja pysähtyy.	<p>DEEBOT sotkeutuu johonkin lattialla olevaan (sähköjohdot, roikkuvat verhot, maton hapsut jne.).</p> <p>DEEBOT saattaa olla jumissa sellaisten huonekalujen alla, joiden korkeus on sama.</p>	<p>DEEBOT kokeilee eri tapoja vapauttaakseen itsensä. Jos se ei onnistu, poista esteet manuaalisesti ja käynnistä uudelleen.</p> <p>Aseta fyysinen este tai aseta virtuaaliraja ECOVACS HOME -sovelluksessa.</p>
9	Puhdistuksen aikana DEEBOTissa näkyy reittihäiriö, käyntivirhe, toistuva puhdistus, pieni aluehäviö jne. (Jos on olemassa suuri alue, jota ei ole lakaistu tilapäisesti, DEEBOT korjaa häviön itsenäisesti. Joskus DEEBOT menee uudelleen puhdistettuun huoneeseen löytääkseen puuttuvan alueen.)	<p>Lattialla olevat esineet, kuten johdot tai tossut, vaikuttavat DEEBOTin normaaliin toimintaan.</p> <p>Saattaa olla, että ajopyörät luistavat lattialla, kun DEEBOT kiipeää portaita, kynnyksiä ja ovikiskoja, mikä vaikuttaa sen arvioon koko kodin ympäristöstä.</p> <p>Työskentele juuri vahatuilla ja kiillotetuilla lattioilla tai sileillä laatoilla, jolloin ajopyörien ja lattian välinen kitka on pienempi.</p> <p>Erilaisista kotiympäristöistä johtuen joitakin alueita ei voida puhdistaa.</p> <p>TrueMapping-etäisyysanturi on likainen tai vierasesineet tukkivat sen.</p>	<p>Siivoa hajallaan olevat johdot, tossut ja muut esineet lattialta ennen puhdistusta. Vähennä hajallaan olevien esineiden määrä lattialla mahdollisimman pieneksi. Jos on olemassa aluehäviö, DEEBOT korjaa sen itse. Älä puutu siihen (kuten siirtämällä DEEBOTia tai tukkimalla reitin).</p> <p>On suositeltavaa sulkea tämän alueen ovi ja puhdistaa se erikseen. Puhdistuksen jälkeen DEEBOT palaa aloituspaikkaan. Voit käyttää tuotetta rauhassa.</p> <p>Odota vahan kuivumista ennen puhdistusta.</p> <p>Puhdista kotiympäristö varmistaaksesi, että DEEBOT voi siirtyä puhdistamaan.</p> <p>Pyyhi TrueMapping-etäisyysanturi puhtaalla, pehmeällä liinalla tai poista vierasesineet.</p>
10	Video Manageria ei voida avata tai näyttöä ei ole.	<p>Wifi-yhteys epäonnistui.</p> <p>Verkkoviiveen vuoksi et ehkä voi avata Video Manageria väliaikaisesti.</p> <p>AVI-näköhavaintoanturi on estetty.</p>	<p>Tarkista Wi-Fi-yhteyden tila. DEEBOTin on oltava alueella, jossa on hyvä Wi-Fi-signaali, jotta Video Manageria voidaan käyttää.</p> <p>Yritä uudelleen myöhemmin.</p> <p>Poista suoja.</p>

Nro	Toimintahäiriö	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
11	Viive kaukosäätimessä.	Wi-Fi-signaali on huono, jonka vuoksi video latautuu hitaasti.	Käytä DEEBOTia alueilla, joilla on hyvät Wi-Fi-signaalit.
12	AIVI-näköhavaintoanturi ei tunnista esineitä.	Puhdistettava alue ei ole hyvin valaistu.	Älykäs tunnistus vaatii riittävästi valoa. Varmista, että puhdistettavat alueet ovat hyvin valaistuja.
AIVI-näköhavaintoanturin linssi on likainen tai tukittu.		Puhdista linssi puhtaalla, pehmeällä liinalla ja varmista, ettei anturi ole tukittu. Vältä käyttämästä pesuainetta tai puhdistussuihketta puhdistaessasi.	
13	DEEBOT ei aloita automaattista tyhjennystä palattuaan tyhjennysasemalle.	Roska-astian kansi ei ole suljettu.	Sulje roska-astian kansi.
Tyhjennysasemaan ei ole asennettu pölypussia.		Asenna pölypussi ja sulje roska-astian kansi.	
DEEBOTin siirtäminen manuaalisesti tyhjennysasemaan ei käynnistä automaattista tyhjennystä.		Sen varmistamiseksi, että DEEBOT aloittaa automaattisen tyhjennyksen onnistuneesti, vältä puhdistusaseman nostamista ja siirtämistä puhdistuksen aikana.	
DEEBOT palaa automaattiseen tyhjennysasemaan käyttäen sovelluksen videohallintaa.		Tämä on normaalia.	
Älä häiritse -tila on aktivoitu ECOVACS HOME -sovelluksessa.		Tämä on normaalia. Poista Älä häiritse -tila sovelluksesta, tai aloita automaattityhjennys käsin.	
Pölypussi on täynnä.		Vaihda pölypussi ja sulje roska-astian kansi.	
Jos mahdolliset syyt on suljettu pois, kyseessä voi olla komponentin toimintahäiriö.		Ota yhteyttä asiakaspalveluun.	
14	DEEBOT ei onnistu roska-astian automaattisessa tyhjennyksessä.	Automaattisesti tyhjentyvää roska-astiaa ei ole asennettu.	Asenna automaattisesti tyhjentyvä roska-astia.
Pölypussi on täynnä.		Vaihda pölypussi ja sulje roska-astian kansi.	
Automaattisesti tyhjentyvän roska-astian tyhjennyksen poistoaukko on roskien tukkima.		Irrota automaattisesti tyhjentyvä roska-astia ja puhdista roskat poistoaukosta.	
Pölynpoistoputki on tukkeutunut.		Puhdista pölynpoistoputki.	

Nro	Toimintahäiriö	Mahdolliset syyt	Ratkaisut
15	Roska-astiassa on roskaa.	Pieniä hiukkasia imeytyy roska-astiaan pölypussin läpi.	Puhdista roska-astian kansi ja sisäseinät.
		Pölypussi on vaurioitunut.	Tarkista ja tarvittaessa vaihda pölypussi.
16	DEEBOT vuotaa pölyä tai roskaa puhdistuksen aikana.	Pölynpoistoaukko on roskien tukkima.	Poista automaattisen tyhjennyksen roska-astia ja puhdista roskat.
17	Ilmanraikastin pitää kummallista ääntä.	Ilmanraikastimeen on pudonnut esineitä.	Saa apua ottamalla yhteyttä asiakaspalveluun.
18	DEEBOT ei reagoi aseman ohjeeseen.	DEEBOT on liian kaukana asemasta.	Jos se on käytettävissä olevan etäisyyden ulkopuolella, DEEBOTia voidaan käyttää myös ECOVACS HOME -sovelluksella.
		DEEBOTin ja aseman välille ei ole muodostettu pariliitosta.	Irrota aseman pistoke ja odota 10 sekuntia ennen kuin kytket sen takaisin. Työnnä robotti manuaalisesti asemaan ja varmista, että latausliittimet on liitetty oikein. DEEBOT alkaa latautua ja kuuluu äänikehote pariliitoksen onnistumisesta.
19	Ajopyörien kulku on estetty.	Vierasesineet estävät ajopyörien kulun.	Pyöritä ja paina ajopyöriä tarkistaaksesi, onko niihin kiertynyt tai juuttunut vierasesineitä. Jos vierasesineitä on, irrota ne välittömästi. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä asiakaspalveluun saadaksesi apua.
20	DEEBOT OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä putoaa paikaltaan käytön aikana.	OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä ei ole asennettu oikein.	Varmista, että DEEBOT OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä napsahtaa paikalleen asennettaessa.
21	DEEBOT on jumissa puhdistaessaan OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmä asennettuna.	DEEBOTin voi olla vaikeaa kiivetä esteiden yli käytettäessä OZMO™ Pro 3.0 värähtelevä pyyhintäjärjestelmää.	Auta DEEBOT-laitetta, jos ongelmia ilmenee.

Tekniset tiedot

Malli	DEX55
Nimellinen tulojännite	20 V \equiv 1 A
Tyhjennysaseman malli	CH2117
Nimellinen tulojännite (lataus)	220–240 V \sim 50–60 Hz 0,3 A
Nimellinen lähtöjännite	20 V \equiv 1 A
Teho (automaattityhjentävä)	1000W
Taajuusalueet	2400-2483,5 MHz
Valmiustilateho verkossa	Alle 2,00 W

WiFi-moduulin lähtöteho on alle 100 mW.

Huomio: Teknisiä ja ulkoasullisia tietoja voidaan muuttaa jatkuvan tuotekehityksen yhteydessä. Enemmän lisävarusteita löydät osoitteesta <https://www.ecovacs.com/global>.

EcovacsRobotics Co., Ltd.

No.518 Songwei Road, Wusongjiang Industry Park, Guoxiang Street,
Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, China.

451-2115-0500