



s-sarja

**Robot**<sup>®</sup>

**Roomba**<sup>®</sup>

Robotti-imuri

Käyttöopas



# Turvallisuustietoja

## Tärkeitä turvallisuustietoja

Tämä käyttöopas sisältää tietoja perusmallista: RVA-Y1, ADB-N2

**PIDÄ NÄMÄ KÄYTTÖOHJEET TALLESSA**

**⚠ VAROITUS:** Sähkölaitteita käytettäessä on aina noudatettava perusvaroitointia, alla olevat mukaan luettuna.

**LUE KAIKKI OHJEET**

**⚠ VAROITUS:** Loukkaantumis- ja vahinkovaaran vähentämiseksi lue ja noudata turvallisuusohjeita robottisi käyttöönoton, käytön ja huoltotoimien yhteydessä.

Vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysinen tai henkinen toimintakyky tai aistitoiminnot ovat rajoittuneita tai joilta puuttuu tarvittava kokemus ja tieto, saavat käyttää tätä laitetta vain, jos heitä valvotaan ja opastetaan laitteen turvallisessa käytössä ja jos he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa laitetta tai tehdä sille kunnossapitotoimia ilman aikuisten valvontaa.

**⚠ VAROITUS:** Syövän vaara ja lisääntymiskykyyn vaikuttava haitan vaara – [www.P65Warnings.ca.gov/product](http://www.P65Warnings.ca.gov/product)

**⚠** Tämä on turvallisuusvaroituserkki. Se varoittaa fyysisen vamman vaarasta. Noudata kaikkia tämän merkin jälkeisiä turvallisuusviestejä välttääksesi mahdollisen vamman tai kuoleman.

**⚡** Sähköiskun vaara

**☐** Luokan II laite

**⚡** Nimellinen lähtöteho, tasavirta

**📖** Lue käyttöopas

**♻** Yleinen kierrätysmerkki

**🔥** Tulipalovaara

**🏠** Vain sisäkäyttöön

**⚡** Nimellinen tuloteho, tasavirta

**🚫** Pidä poissa lasten ulottuvilta

**BFP** Takaisinkytkentäsuojaus

**↔** Nimellinen tuloteho, vaihtovirta

**VAROITUS:** Ilmoittaa vaarallisesta tilanteesta, joka voi johtaa kuolemaan tai vakavaan vammaan, jos sitä ei vältetä.

**HUOMIO:** Ilmoittaa vaarallisesta tilanteesta, joka voi johtaa lievään tai kohtalaiseen vammaan, jos tilannetta ei vältetä.

**HUOMAUTUS:** Ilmoittaa vaarallisesta tilanteesta, joka voi johtaa omaisuusvahinkoon, jos tilannetta ei vältetä.

### YLEISTÄ



## VAROITUS



- Robotti ei ole leikkikalua. Valvo pieniä lapsia ja lemmikkejä, kun robotti on toiminnassa.
- Älä istu tai seiso robotin tai ulkoisen pölysäiliön päällä.
- Älä käytä latureita, joita ei ole hyväksytty. Hyväksymättömän laturin käyttö voi aiheuttaa akun lämpenemistä, savuamista, syttymisen tai räjähdyksen.
- Tuotteen mukana toimitetaan alueelle hyväksytty virtajohto, ja se on suunniteltu kytkettäväksi vain tavalliseen asuintalon vaihtovirtapistorasiasaan. Älä käytä muuta virtajohtoa. Jos tarvitset uuden johdon, ota yhteyttä asiakaspalveluun, jotta saat oikean maakohtaisen virtajohdon.
- Älä avaa robottia tai ulkoista pölysäiliötä, ellei sinua ohjeisteta tekemään niin. Niiden sisällä ei ole huollettavia osia. Huollata laite valtuutetussa huolto liikkeessä.
- Sähköiskuvaara, käytä vain kuivissa sisätiloissa.
- Älä käsittele robottia tai ulkoista pölysäiliötä, jos kätesi ovat märät.
- Säilytä ja käytä tätä tuotetta vain huoneenlämmössä.
- Jos siivottavassa huoneessa on parveke, varmista turvallinen toiminta estämällä laitteen pääsy parvekkeelle fyysisellä esteellä.

### ROBOTTI



## HUOMIO



- Älä käytä robottia alueilla, joiden lattialla on avoimia pistorasioita.
- Jos robotti liikkuu virtajohdon päällä ja vetää sitä mukanaan, johto saattaa vetää jonkin esineen pöydältä tai hyllyltä. Ennen kuin käytät robottia, nosta lattialta vaatteet, paperit, sälekaihtimien vetimet, virtajohdot ja kaikki helposti rikkoontuvat esineet.
- Muista, että robotti liikkuu itsestään. Ole varovainen liikkuessasi alueella, jolla robotti siivoaa, jotta et astu sen päälle.
- Älä käytä robottia terävien esineiden, lasin tai palavien tai savuavien roskien keräämiseen.

## HUOMAUTUS

- Robotti on tarkoitettu käytettäväksi vain kuivalla lattialla. Älä käytä robottia roiskeiden siivoamiseen. Älä anna robotin tai ulkoisen pölyaseman kastua.
- Älä aseta esineitä robotin päälle.
- Jos latauskosketuspintoja ei pidetä puhtaina, robotin akunlatauskyky voi heikentyä.

### AUTOMAATTINEN ULKOINEN PÖLYSÄILIÖ



## VAROITUS



- Vähennä sähköiskun vaaraa irrottamalla ulkoinen pölysäiliö verkkovirrasta ja siirtämällä robotti sivuun ennen järjestelmän puhdistusta tai huoltoa.
- Älä kaada laitteeseen nesteitä äläkä kasta sitä veteen.
- Älä käytä laitetta ulkotiloissa tai märillä pinnoilla.

- Älä salli laitteen käyttöä leikkikaluna. Laitteen käyttäminen lasten lähellä edellyttää tarkkaa valvontaa.
- Käytä laitetta vain tämän oppaan mukaisesti.
- Älä käytä laitetta, jos johto tai pistoke on vaurioitunut. Jos laite ei toimi asianmukaisella tavalla, se on pudotettu, vaurioitunut, jätetty ulkotoiloihin tai pudotettu veteen, toimita se valtuutettuun palautuspalveluun.
- Älä käsittele laitetta tai sen pistoketta märin käsin.
- Älä työnnä mitään esineitä aukkoihin. Älä käytä laitetta, jos jokin aukoista on tukossa; pidä puhtaana pölystä, nukasta, hiuksista ja kaikesta, mikä voi vähentää ilmanvirtausta.
- Jotta vältetään tahattoman ylikuumenemissuojan palautuksen aiheuttamilta vaaratilanteilta, tämän laitteen virransyöttö ei saa tapahtua ulkoisen kytkinjärjestelmän, kuten ajastimen kautta eikä sitä saa yhdistää virtapiiriin, jonka sähkölaitos kytkee säännöllisesti päälle ja pois.

## HUOMAUTUS

- Laitetta ei saa käyttää tehonmuuntajien kanssa. Muuntajan käyttö mitätöi takuun välittömästi.
- Jos asut voimakkailla jännitemuutoksille alttiilla alueella, on suositeltavaa käyttää ylimääräistä ylijännitesuojaa. Ulkoinen pölysäiliö voidaan suojata ylijännitesuojalla voimakkaiden jännitemuutosten varalta.
- Älä käytä laitetta ilman pölypussia ja/tai suodattimia.
- Pidä ulkoinen pölysäiliö kunnossa välttämällä vierasesineiden laittamista sen sisälle ja pitämällä se puhtaana.
- Irrota robotti lianpoistolaitteesta aina ennen puhdistusta tai huoltotoimia.

### AKKU



## VAROITUS



- Älä avaa, murskaa, lämmitä yli 80 °C:seen tai polta. Noudata valmistajan ohjeita.
- Älä aiheuta akun oikosulkuja päästämällä metalliesineitä kosketuksiin akkunapojen kanssa tai upota akkua nesteeseen. Älä altista akkua mekaanisille iskuille.
- Tarkista akku säännöllisesti mahdollisten vaurioiden tai vuotojen varalta. Älä lataa vahingoittuneita tai vuotavia akkuja, äläkä päästä akkuneustettä iholle tai silmiin. Jos nestettä kuitenkin joutuu iholle tai silmiin, huuhtelee altistunut alue runsaalla vedellä ja ota yhteyttä lääkäriin. Pane akku suljettavaan muovipussiin ja kierrätä tai hävitä se turvallisesti paikallisten ympäristömääräysten mukaisesti tai palauta se paikalliseen valtuutettuun iRobot®-asiakaspalveluun hävitettäväksi.



## HUOMIO



- Lasten akunkäyttöä on valvottava. Ota yhteyttä lääkäriin välittömästi, jos kenno, akku tai paristo on nielty.

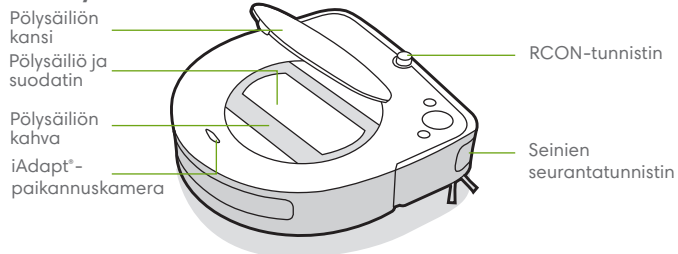
## HUOMAUTUS

- Poista akku robotista, ennen kuin kierrätät tai hävität sen.
- Parhaat tulokset saavutat käyttämällä vain robotin mukana toimitettua iRobot®-litiumioniakkua.
- Jos akku on vaihdettava, hanki samanlainen iRobot®-akku tai ota yhteyttä iRobot®-asiakaspalveluun saadaksesi tietoa muista akkuvaihtoehtoista.
- Älä käytä akkuja, joita ei voi ladata.
- Lataa ja poista akku robotista ja paristot lisävarusteista aina ennen pitkäaikaista varastointia.

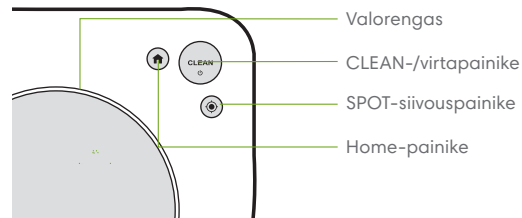
# Tietoa Roomba®-robotti-imurista

FI

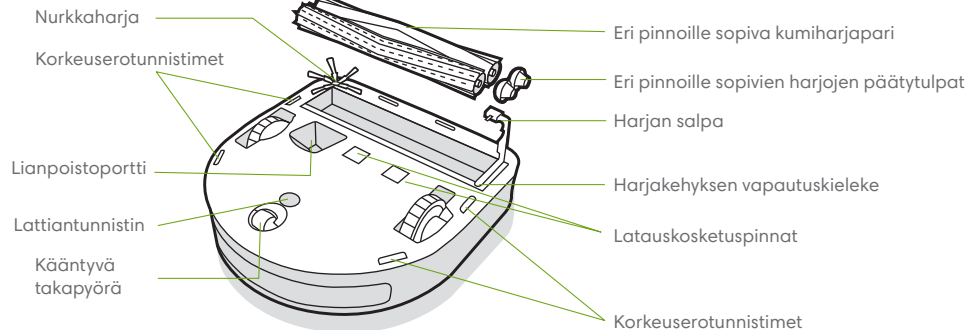
## Laite ylhäältä



## Painikkeet ja merkkivalot

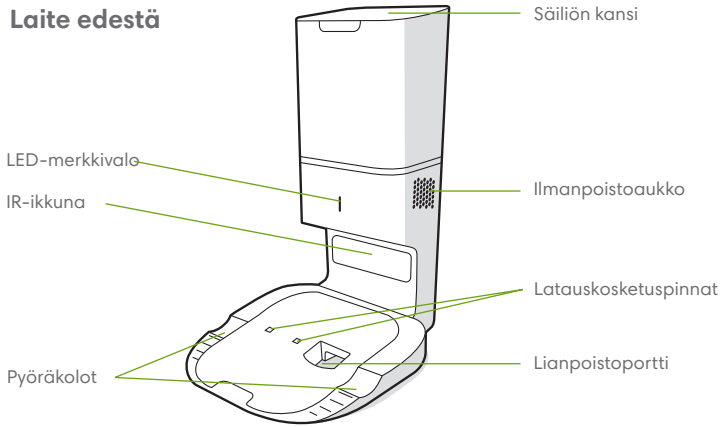


## Laite alhaalta

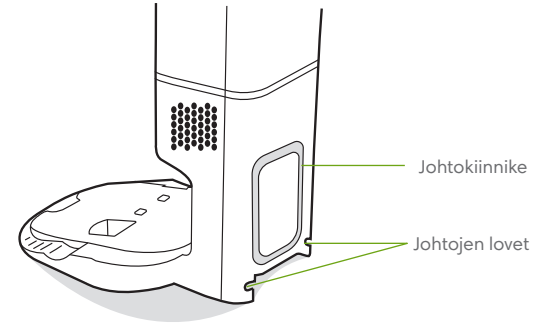


# Tietoa automaattisesta Clean Base™ -lianpoistolaitteesta

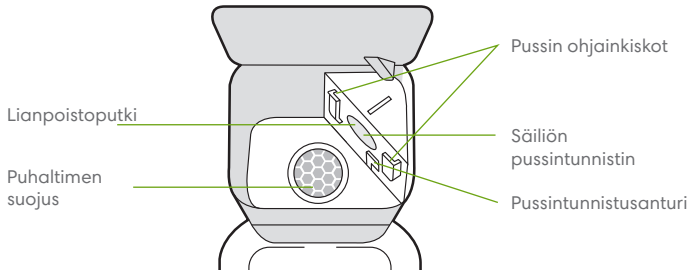
## Laite edestä



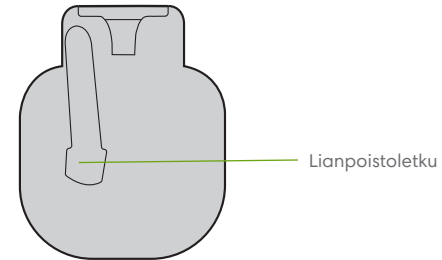
## Laite takaa



## Laite ylhäältä

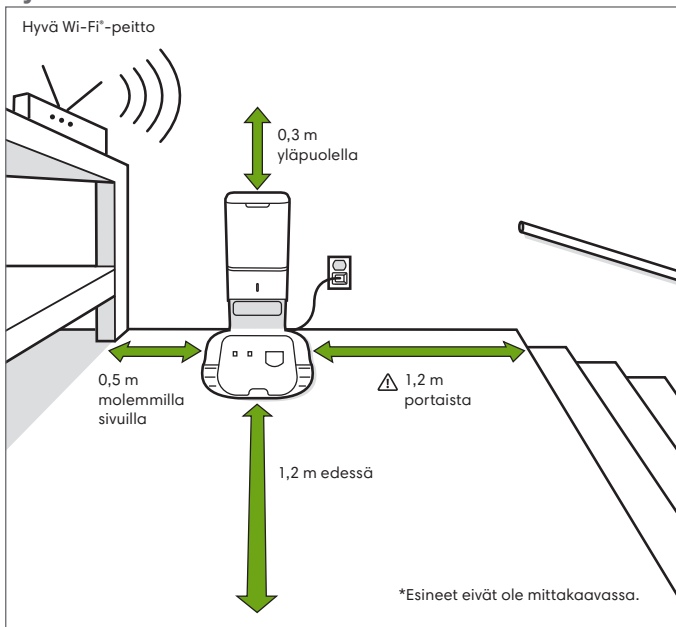


## Laite alhaalta



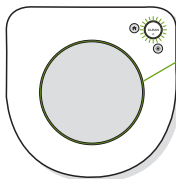
# Roomba®-robotti-imurin käyttäminen

## Automaattisen ulkoisen Clean Base™ -pölysäiliön sijoittaminen




**VAROITUS:** Estä robotin mahdollinen portaista putoaminen varmistamalla, että ulkoinen pölysäiliö sijaitsee vähintään 1,2 metrin päässä portaista.

## Lataaminen



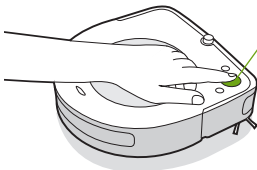
### Valorengas latauksen aikana

Palaa yhtäjaksoisesti: täysin ladattu  
Vilkuva: lataa  
Sammuu 1 minuutin kuluttua sähkön säästämiseksi

- Aktivoi akku asettamalla robotti latautumaan ulkoiselle pölysäiliölle.
- **Huomautus:** Robottisi toimitetaan osittain ladattuna, mutta suosittelemme sen lataamista latausasemassa 3 tuntiin ajan ennen ensimmäisen siivoustyön aloittamista.
- Jos CLEAN-teksti vilkkuu latauksen aikana, robotilla on keskeneräinen siivoustyö, jota se jatkaa heti kun se on latautunut.
- Robotti käyttää pientä määrää sähköä, kun se on ulkoisella pölysäiliöllään. Robotin voi laittaa vielä vähemmän sähköä kuluttavaan valmiustilaan, kun se ei ole käytössä. Katso iRobot HOME -sovelluksesta ohjeet ja lisätietoa tästä vähän sähköä kuluttavasta valmiustilasta.
- Kytke robotti pitkäaikaisen varastoinnin yhteydessä pois päältä poistamalla se ulkoiselta pölysäiliöltään ja pitämällä  painettuna 10 sekunnin ajan. Säilytä robottia kuivassa, viileässä paikassa.

## Siivous



Käytä robottiasi säännöllisesti, jotta lattiasi pysyvät hyvässä kunnossa.

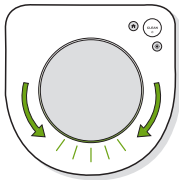


### Paina vain CLEAN-painiketta

Aloita/keskeytä/jatka napauttamalla  
Lopeta työ ja aseta robotti unitilaan: paina 3 sekunnin ajan  
Käynnistä uudelleen: paina 10 sekunnin ajan



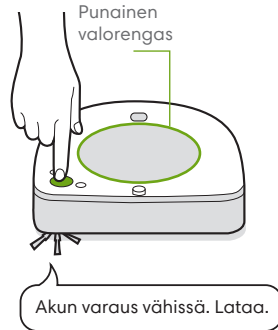
- Robotti tutkii ja siivoaa kotisi automaattisesti. Se palaa ulkoiselle pölysäiliölle siivoustyön päätyttyä ja aina kun sen on latauduttava.
- Voit lähettää robotin takaisin ulkoiselle pölysäiliölle napauttamalla . Sininen valorengas ilmoittaa, että robotti on etsitymässä lianpoistolaitteeseen.
- Kun robotti havaitsee erityisen likaisen alueen, se siirtyy Dirt Detect™ -tilaan, jossa se liikkuu edestakaisin siivotakseen alueen huolellisemmin. Valorengas vilkkuu sinisenä.
- Voit spot-siivota tietyn alueen napauttamalla -painiketta. Robotti liikkuu ensin spiraalimaisesti 1 metrin ulospäin ja palaa sitten spiraalimaisesti takaisin alkupisteeseen. Valorengas näyttää sinistä spiraalia.



Kun robotti havaitsee, että sen pölysäiliö on tyhjennettävä, valorengas näyttää punaista lakaisuliikettä robotin takaosaa kohden.

## Vianmääritys

- Robotti ilmoittaa ongelmista hälytysäänellä ja valorenkaan vaihtumisella punaiseksi. Lisätietoja saat painamalla CLEAN-painiketta. Lisätukea ja ohjevideoita on saatavilla iRobot HOME -sovelluksessa.
- Robotti lopettaa siivoustyönsä automaattisesti, kun se on ollut toimettomana poissa ulkoiselta pölyasemaltaan 90 minuutin ajan.



## Tietoa automaattisesta ulkoisesta Clean Base™ -pölysäiliöstä


Siivouksen aikana robotti palaa tarvittaessa automaattisesti ulkoiselle pölysäiliölle tyhjentämään pölysäiliönsä ja latautumaan.


Ulkoisen pölysäiliön LED-merkkivalo palaa punaisena, kun tarvitaan uusi pussi. Jos ulkoisen pölysäiliö havaitsee tukoksen, se käynnistää uusia yrityksiä tukoksen automaattiseksi poistamiseksi.

 **Huomautus:** Jos asetat robotin automaattiselle pölysäiliölleen käsin, se ei tyhjene automaattisesti. Tyhjennä robotin pölysäiliö tällöin  manuaalisesti iRobot HOME -sovellusta tai robotin painiketta käyttäen.

## Litiumioniakku

Jotta saavutat parhaat tulokset, käytä vain Roomba®-robotti-imurin mukana toimitettua iRobot®-litiumioniakkua.

 **VAROITUS:** Litiumioniakkuihin ja niitä sisältäviin tuotteisiin liittyy tuokkoja kuljetussäännöksiä. Jos sinun täytyy lähettää tuote (akkuineen) huoltoon tai kuljettaa sitä mukana, sinun TÄYTYY noudattaa alla olevia ohjeita.

- Akun virta TÄYTYY katkaista ennen kuljetusta.
- Katkaise akun virta poistamalla robotti ulkoiselta pölysäiliöltä ja pitämällä  painettuna 10 sekunnin ajan. Kaikki merkkivalot sammuvat.
- Pakkaa tuote sen alkuperäiseen pakkaukseen.
- Lähetä tuote vain maateitse (ei ilmakuljetuksia).
- Jos tarvitset vielä tämän jälkeen apua, ota yhteyttä asiakaspalveluumme.

# Hoito ja kunnossapito

## Robotin hoito- ja kunnossapito-ohjeet

Pidä robottisi suorituskyky huipputasolla suorittamalla seuraavien sivujen toimenpiteet.

iRobot HOME -sovelluksessa on lisäohjevideota. Jos huomaat robotin poimivan aiempaa vähemmän likaa lattialta, tyhjennä pölysäiliö ja puhdista suodatin ja harjat.

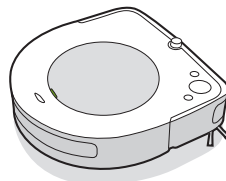
Osa	Hoitoväli	Vaihtoväli*
Pölysäiliö	Pese pölysäiliö tarvittaessa	–
Suodatin	Puhdista kerran viikossa (kaksi kertaa viikossa, jos sinulla on lemmikki). Älä pese.	Joka toinen kuukausi
Nurkkaharja	Puhdista kerran kuukaudessa	Kerran 3 kuukaudessa
Täyden pölysäiliön anturit	Puhdista joka toinen viikko	–
Kääntyvä takapyörä	Puhdista joka toinen viikko	Kerran vuodessa
Eri pinnoille sopivat harjat	Puhdista kerran kuukaudessa (kaksi kertaa kuukaudessa, jos sinulla on lemmikki)	Kerran vuodessa
Tunnistimet ja latauskosketuspinnat	Puhdista kerran kuukaudessa	–

**Huomautus:** iRobot valmistaa monenlaisia vaihto-osia ja kokoonpanoja. Jos uskot tarvitsevasi vaihto-osaa, pyydä lisätietoja iRobot®-asiakaspalvelusta.

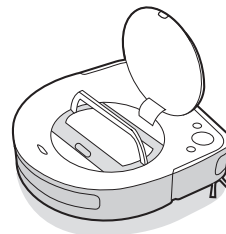
\*Vaihtoväli voi vaihdella. Osat on vaihdettava, jos niissä näkyy kulumista.

## Pölysäiliön tyhjentäminen

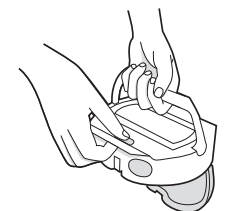
- 1 Paina pölysäiliön kannen vapautuspainiketta ja nosta pölysäiliö.



- 2 Poista pölysäiliö nostamalla kahvasta.

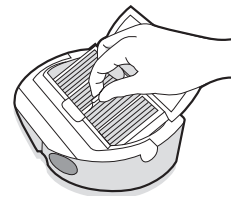


- 3 Tyhjennä pölysäiliö painamalla sen vapautuspainiketta.

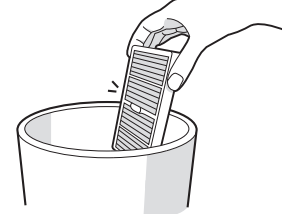


## Suodattimen puhdistaminen

- 1 Avaa suodatinluukku ja irrota suodatin vetämällä liuskasta.



- 2 Pudista pöly ja roskat pois napauttelemalla suodatinta roska-astiaa vasten.



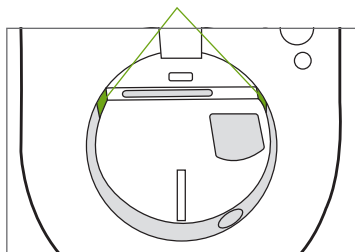
- 3 Aseta suodatin paikalleen ja sulje suodattimen luukku.

**\*Tärkeää:** Suodattimen luukku ei sulkeudu, jos suodatin ei ole paikallaan. Vaihda suodatin joka toinen kuukausi.

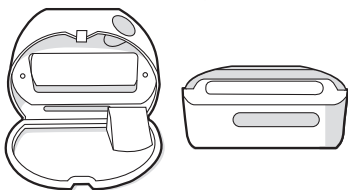
## Täyden pölysäiliön anturien puhdistaminen

- 1 Irrota ja tyhjennä pölysäiliö.
- 2 Pyyhi sisemmät tunnistimet puhtaalla, kuivalla liinalla.

Täyden pölysäiliön anturit



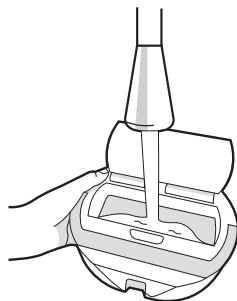
- 3 Irrota suodatin ja pese pölysäiliö tai varmista anturiporttien puhtaus puhdistamalla pölysäiliötä hellävaraisesti suodattimen ollessa paikallaan.



## Pölysäiliön peseminen

 **Tärkeää:** Älä pese suodatinta. Poista suodatin ennen pölysäiliön pesemistä.

- 1 Vapauta pölysäiliö, poista suodatin ja avaa pölysäiliön luukku.
- 2 Huuhtelee pölysäiliö lämpimällä vedellä.

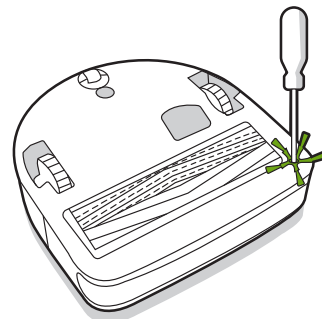


 **Huomautus:** Pölysäiliötä ei voi pestä tiskikoneessa.

- 3 Varmista, että pölysäiliö on täysin kuiva. Aseta sitten suodatin takaisin ja pölysäiliö paikalleen robottiin.

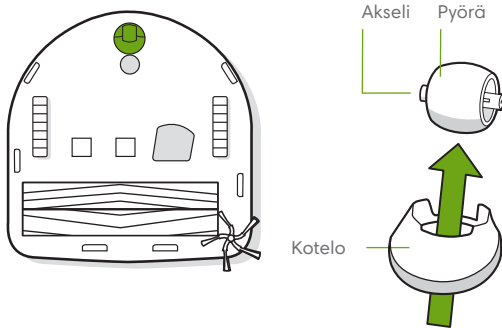
## Nurkkaharjan puhdistaminen

- 1 Avaa nurkkaharjan kiinnitysruuvi pienellä ruuvimeisselillä tai kolikolla.
- 2 Poista sitten nurkkaharja. Poista hiukset ja/tai lika ja asenna harja takaisin.



## Kääntyvän takapyörän puhdistaminen

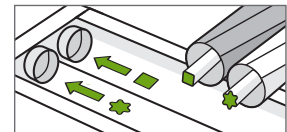
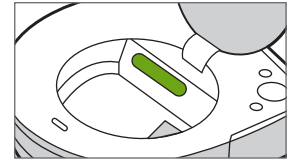
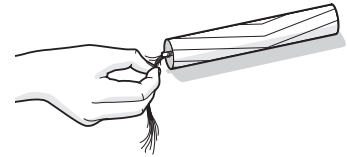
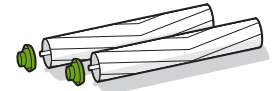
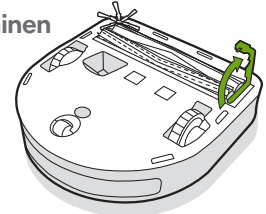
- 1 Poista kääntyvän takapyörän moduuli robotista vetämällä sitä voimakkaasti.
- 2 Irrota pyörä kotelostaan painamalla sitä voimakkaasti (ks. kuva alla).
- 3 Poista pyörän kolon sisälle kertyneet roskat.
- 4 Kun olet valmis, asenna kaikki osat takaisin paikoilleen. Varmista, että pyörä napsahtaa paikalleen.



**\* Tärkeää:** Takapyörään tarttuneet hiukset ja lika voivat vahingoittaa lattiaa. Jos pyörä ei pyöri vapaasti, kun olet puhdistanut sen, ota yhteyttä asiakaspalveluun.

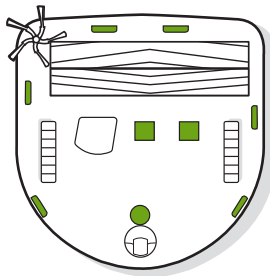
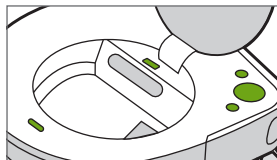
## Eri pinnoille sopivien harjojen puhdistaminen

- 1 Purista harjakehyksen vapautuskielekettä, nosta harjakehyks vapautuskielekettä, nosta harjakehyks ja poista mahdolliset tukkeet.
- 2 Irrota harjat robotista. Irrota harjan päätytulpat harjojen päädyistä. Poista sitten tulppien alle kertyneet hiukset ja roskat. Asenna harjan päätytulpat takaisin.
- 3 Poista harjojen vastakkaisessa päässä olevien kulmikkaiden ja tähtipäisten tappien ympärille kertyneet hiukset ja roskat.
- 4 Irrota pölysäiliö robotista ja poista mahdolliset roskat imutiestä.
- 5 Asenna harjat takaisin robottiin. Harjojen tappien muodon tulee vastata siivouspäämoduulissa olevien harjakuvakkeiden muotoa.



## Tunnistimien ja latauskosketuspintojen puhdistaminen

- 1 Pyyhi anturit, kameraikkuna ja latauskosketuspinnat puhtaalla, kuivalla kankaalla.



- \* Tärkeää:** Älä suihkuta puhdistusainetta tai vettä suoraan antureihin tai antureiden aukkoihin.

## Automaattisen ulkoisen Clean Base™ -pölysäiliön hoito- ja kunnossapito-ohjeet

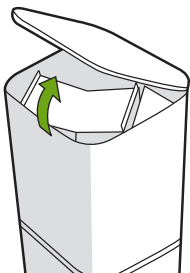
Pidä ulkoinen pölysäiliösi suorituskykyisenä suorittamalla seuraavat kunnossapitotoimet:

Telakkaosa	Hoitoväli	Vaihtoväli
Pussit	–	Pussit on vaihdettava LED-merkkivalon/sovelluksen ilmoituksen mukaisesti
Latauskosketuspinnat IR-ikkuna	Kerran kuukaudessa	–
Säiliön sisällä oleva puhaltimen suojus	Kerran kuukaudessa (puh- dista puhaltimen suojus)	–

- Huomautus:** iRobot valmistaa monenlaisia vaihto-osia ja kokoonpanoja. Jos uskot tarvitsevasi vaihto-osaa, pyydä lisätietoja iRobot®-asiakaspalvelusta.

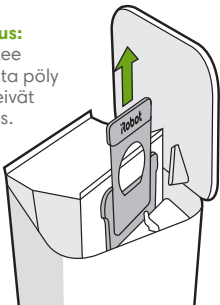
## Pussin vaihtaminen

- 1 Avaa säiliö nostamalla kantta.



- 2 Poista pussi säiliöstä vetämällä muovikorttia ylös.

- Huomautus:** Tämä sulkee pussin, jotta pöly ja roskat eivät pääse ulos.



- 3 Hävitä käytetty pussi.

- 4 Asenna uusi pussi työntämällä muovikortti ohjainkiskoihin.



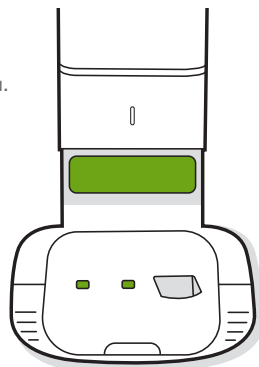
- 5 Varmista, että kansi on täysin kiinni, painamalla sitä alas.

- Huomautus:** Saat robottisi ja ulkoisen pölysäiliösi toimimaan ihanteellisesti puhdistamalla ja/tai vaihtamalla robottisi suodattimen tarpeen mukaan.

## IR-ikkunan ja latauskosketuspintojen puhdistaminen

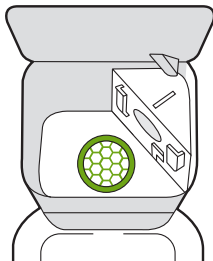
Tarkista anturit ja latauskosketuspinnat likaantumisen varalta. Pyyhi ne puhtaalla, puhtaalla liinalla.

- Huomautus:** Älä suihkuta puhdistusainetta suoraan tunnistimiin tai tunnistimien aukkoihin.



## Puhaltimen suojuksen puhdistaminen

Tarkasta puhaltimen suojus nukan ja roskakertymien varalta ja pyyhi se puhtaaksi kuivalla, puhtaalla liinalla.



# Vianmääritys

Ulkoinen pölysäiliö ilmoittaa ongelmista säiliön etuosan LED-merkkivalolla ja iRobot HOME -sovelluksen kautta.

LED-merkkivalo	Yleinen virhe	Korjaus
Palaa punaisena	Pussi täynnä tai puuttuu	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Vaihda pussi, jos se on täynnä tai puuttuu.</li><li>2. Varmista, että pussi on tiukasti paikallaan.</li><li>3. Jos ongelma ei ratkea, poista roskat ja pöly robottisi pohjan portista ja ulkoisesta pölysäiliöstä.</li><li>4. Irrota ulkoinen pölysäiliö pistorasiasta. Aseta se kyljelleen ja tarkasta lianpoistoletku roskien ja pölyn varalta. Poista letku tarvittaessa lian poistamista varten.</li></ol>
Vilkkuu punaisena	Telakan poistotiesä on vuoto tai tukos	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Varmista, että säiliön kansi on painettu alas ja tiiviisti suljettuna. Tyhjennä säiliö manuaalisesti napauttamalla robottisi painiketta.</li><li>2. Poista roskat ja pöly robottisi pohjan portista ja ulkoisesta pölysäiliöstä.</li><li>3. Irrota ulkoinen pölysäiliö pistorasiasta. Aseta se kyljelleen ja tarkasta lianpoistoletku roskien ja pölyn varalta. Poista letku tarvittaessa lian poistamista varten.</li></ol>

# iRobot®-asiakaspalvelu

## Yhdysvallat ja Kanada

Jos sinulla on kysyttävää Roomba®-robotti-imuristasi tai automaattisesta ulkoisesta Clean Base™ -pölysäiliöstäsi, ota yhteyttä iRobot®-asiakaspalveluun, ennen kuin otat yhteyttä jälleenmyyjään.

Voit aloittaa osoitteesta [www.irobot.com](http://www.irobot.com), jossa on vinkkejä, usein esitettyjä kysymyksiä sekä tietoja lisävarusteista. Nämä tiedot löytyvät myös iRobot HOME -sovelluksesta. Jos tarvitset vielä tämän jälkeen apua, soita asiakaspalvelumme numeroon **877 855 8593**.

## Yhdysvaltojen iRobot®-asiakaspalvelun palveluajat:

- Maanantai–perjantai 9–21 EST
- Lauantai ja sunnuntai 9–18 EST

## Muut maat

Osoitteesta [global.irobot.com](http://global.irobot.com) saat

- lisätietoja paikallisesta iRobot®-maajärjestäjästä
- ohjeita ja vinkkejä Roomba®-robotti-imurisi suorituskyvyn parantamiseen
- Vastauksia kysymyksiisi
- paikallisen asiakaspalvelun yhteystiedot.

# Sääntelyä koskevia tietoja



iRobot Corporation vakuuttaa täten, että tämä radiolaitte on EU:n radiolaitedirektiivin 2014/53/EU ja RoHS-direktiivin 2011/65/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa [www.irobot.com/compliance](http://www.irobot.com/compliance).

Tämä laite sisältää valmistajan BYD Precision Manufacture Co., Ltd. Trident-radiomoduulimallin: AXC-Y1. Trident on kaksitaajuuksradio, joka käyttää 2,4 GHz:n ja 5 GHz:n WLAN-taajuuksia.

- 2,4 GHz:n taajuus on rajoitettu toimimaan välillä 2400 MHz – 2 483,5 MHz, ja sen suurin EIRP-lähtöteho on 18,48 dBm (70,47 mW) taajuudella 2 412 MHz.
- 5 GHz:n taajuus on rajoitettu toimimaan välillä 5 150 MHz – 5 850 MHz, ja sen suurin EIRP-lähtöteho on 21,02 dBm (126,47 mW) taajuudella 5 180 MHz.



Tämä symboli tuotteessa on merkinä siitä, että sitä ei saa hävittää lajittelemattoman kotitalousjätteen mukana. Loppukäyttäjänä vastuullasi on hävittää käyttökelpoton laitteesi ympäristöystävällisesti seuraavalla tavalla:

- (1) palauta se jakelijalle/jälleenmyyjälle, jolta olet ostanut tuotteen tai
- (2) vie se soveltuvaan keräyspisteeseen.

Tämän tuotteen asianmukainen hävittäminen auttaa arvokkaiden resurssien säästämässä ja ehkäisee mahdollisia epäasiallisesta jätteenkäsittelystä aiheutuvia haittavaikutuksia ihmisten terveydelle ja ympäristölle. Kysy lisätietoja lähimmästä soveltuvasta keräyspisteestä paikallisilta viranomaisilta. Tällaisen jätteen epäasianmukaisesta hävittämisestä voidaan määrätä sakkoja kansallisessa lainsäädännössä. Lisätietoja esitetään seuraavassa lähteessä: [http://ec.europa.eu/environment/waste/weee/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/waste/weee/index_en.htm)

## **iRobot**

©2019 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. Kaikki oikeudet pidätetään. iRobot, Roomba, iAdapt ja Virtual Wall ovat iRobot Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Clean Base ja Dirt Detect ovat iRobot Corporationin tavaramerkkejä. Wi-Fi ja Wi-Fi-logo ovat Wi-Fi Alliancen rekisteröityjä tavaramerkkejä.

11 Lisätietoja on osoitteessa [global.irobot.com](http://global.irobot.com)





