

Roborock S7 Brukerhåndbok for robotstøvsuger

Les brukerhåndboken nøye før du tar dette produktet i bruk og oppbevar det tilgjengelig for senere bruk.

Norsk

Innhold

281	Sikkerhetsinformasjon
285	Feilsøking av Roborock robotstøvsuger
286	Produktoversikt
292	Installasjon
297	Koble til appen
299	Instruksjoner
303	Rutinemessig vedlikehold
313	Grunnparametere
314	Feil
316	Vanlige feil
318	EU-samsvarserklæring
322	WEEE-informasjon
323	Garantiinformasjon

Sikkerhetsinformasjon

Restriksjoner

- Dette produktet er bare beregnet på rengjøring av gulv innendørs, ikke bruk det utendørs (for eksempel på en terrasse som er åpen i enden), på en annen overflate enn gulvet (som en sofa) eller i noe kommersielt eller industrielt miljø.
- Ikke bruk dette produktet på opphøyede flater uten barrierer, som gulvet på et loft, en terrasse som er åpen i enden eller på møbler.
- Ikke bruk produktet når omgivelsestemperaturen er høyere enn 40 °C (104 °F), lavere enn 4 °C (39 °F).
- Før du tar produktet i bruk, fjern ledningene fra bakken eller legg dem til side for å unngå at støvsugeren trekker i dem.
- For å unngå at produktet blokkeres og for å unngå skade på verdisaker, fjern lette gjenstander (som plastposer) og skjøre gjenstander (som vaser) fra gulvet før det gjøres rent.
- Barn skal være under tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.
- Dette produktet er ikke beregnet på bruk av personer (inkludert barn) med redusert fysisk, sensorisk eller mental kapasitet, eller mangel på erfaring og kunnskap, med mindre de har fått opplæring eller blitt instruert i bruk av produktet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet (CB).

Sikkerhetsinformasjon

- Dette produktet kan brukes av barn fra 8 år og oppover og personer med redusert fysisk, sensorisk eller mental kapasitet eller mangel på erfaring og kunnskap hvis de har fått tilsyn eller opplæring i bruk av produktet på en trygg måte og forstår farene som er involvert. Barn skal ikke leke med produktet. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn (EU).
- Oppbevar hovedverktøyet for børsterengjøring utenfor barns rekkevidde.
- Ikke legg noen gjenstand (inkludert barn og kjæledyr) på produktet, enten den er i bruk eller ikke.
- Sørg for at hår, løse klær, fingre og alle kroppsdeler holdes unne åpninger og bevegelige deler.
- Ikke bruk produktet på brennende gjenstander (som sigarettstumper).
- Ikke bruk produktet på langhårete tepper (produktets effektivitet kan også reduseres på mørke tepper).
- Ikke bruk produktet til å rengjøre harde eller skarpe gjenstander (som dekoravfall, glass og spikre).
- Ikke bær produktet etter den vertikale støtfangeren, øvre deksel eller støtfangeren.
- Produktet må slås av og støpselet trekkes ut fra strømuttaket før rengjøring eller vedlikehold av produktet.

Sikkerhetsinformasjon

- Ikke bruk våte kluter eller væske til rengjøring av produktet.
- Bruk produktet i henhold til håndboken. Alt tap eller skade som skyldes feil bruk, skal dekkes av brukeren.
- Dette produktet inneholder batterier som bare kan skiftes ut av kompetente personer.

Batteri og lading

ADVARSEL

- Ikke lad uoppladbare batterier.
- Med henblikk på å lade batteriet, bruk bare den avtakbare forsyningsenheten roborock CDZ11RR eller CDZ12RR som er levert sammen med dette produktet.
- Ikke demonter, reparer eller endre batteriet eller ladestasjonen.
- Oppbevar ladestasjonen borte fra varme (som radiatorer).
- Ikke tørk av ladekontaktene med våt klut eller våte hender.
- Avbryt straks bruk dersom strømledningen er skadet. Den må byttes ut av produsenten, servicerepresentanten eller lignende kvalifiserte personer for å unngå fare.

Sikkerhetsinformasjon

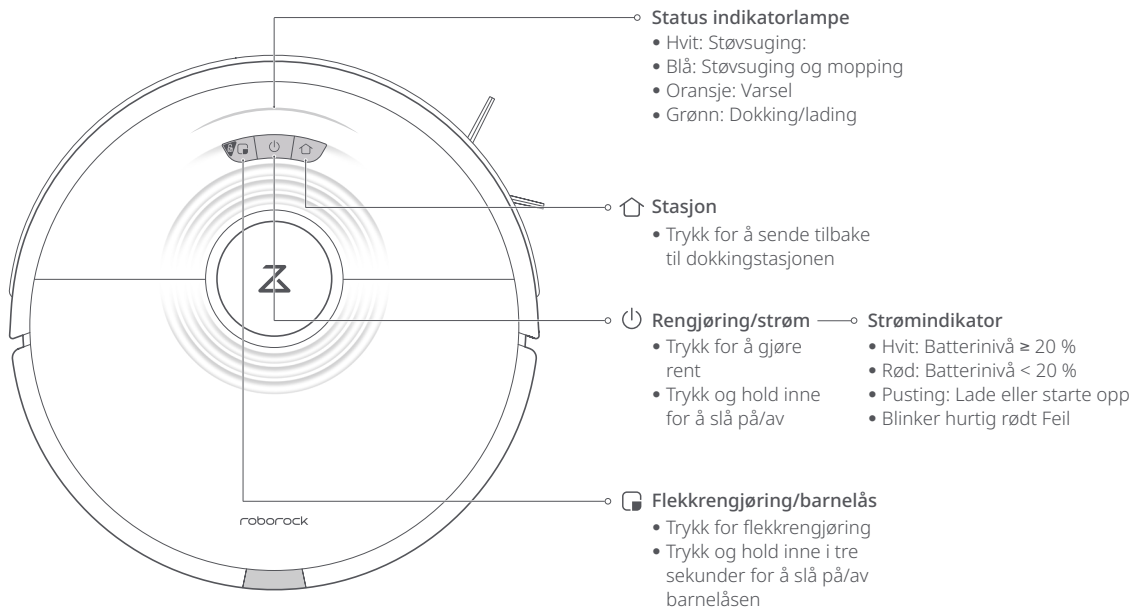
- Sjekk at produktet er avslått før frakt.
- Bruk av den originale emballasjen anbefales.
- Hvis roboten skal settes i oppbevaring, lad den helt og slå den av før den settes på et kjølig, tørt sted. Lad på nytt minst hver tredje måned for å unngå at batteriet overlades.
- For å tilfredsstille krav til RF-eksponering, skal en avstand på 20 cm eller mer opprettholdes mellom denne enheten og personer ved bruk av enheten. For å sikre samsvar, anbefales ikke bruk på kortere avstand enn dette.
- Antennen som brukes til denne senderen må ikke plasseres sammen med en annen antenne eller sender.

Feilsøking av Roborock robotstøvsuger

Navn	Feilsøking
Robot	Problem oppgitt i brukerhåndboken
	Produktet kan ikke slås på
	Hovedbørsten, sidebørsten, viften eller hovedhjulene virker ikke
Ladestasjon	Roboten får ikke strøm
Strømkabel	Ladestasjonen får ikke tilført strøm

Produktoversikt

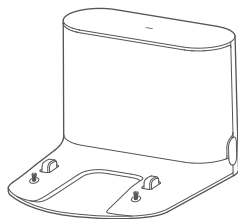
Robot



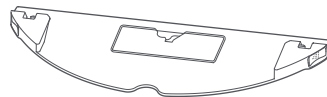
Merk: Trykk en hvilken som helst knapp for å sette roboten på pause eller sende den tilbake til dokkingstasjonen.

Produktoversikt

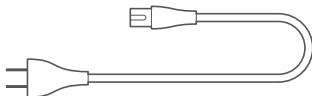
Deleliste



Ladestasjon



Feste for VibraRise
moppeklut



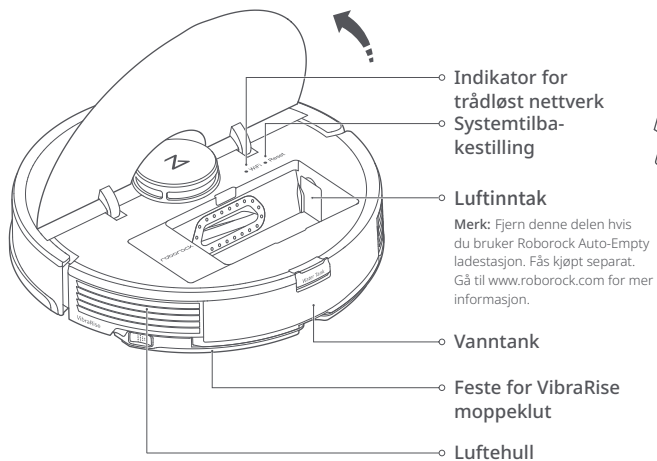
Strømkabel



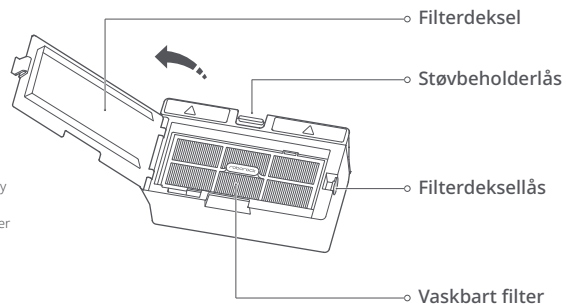
VibraRise moppeklut

Produktoversikt

Robot

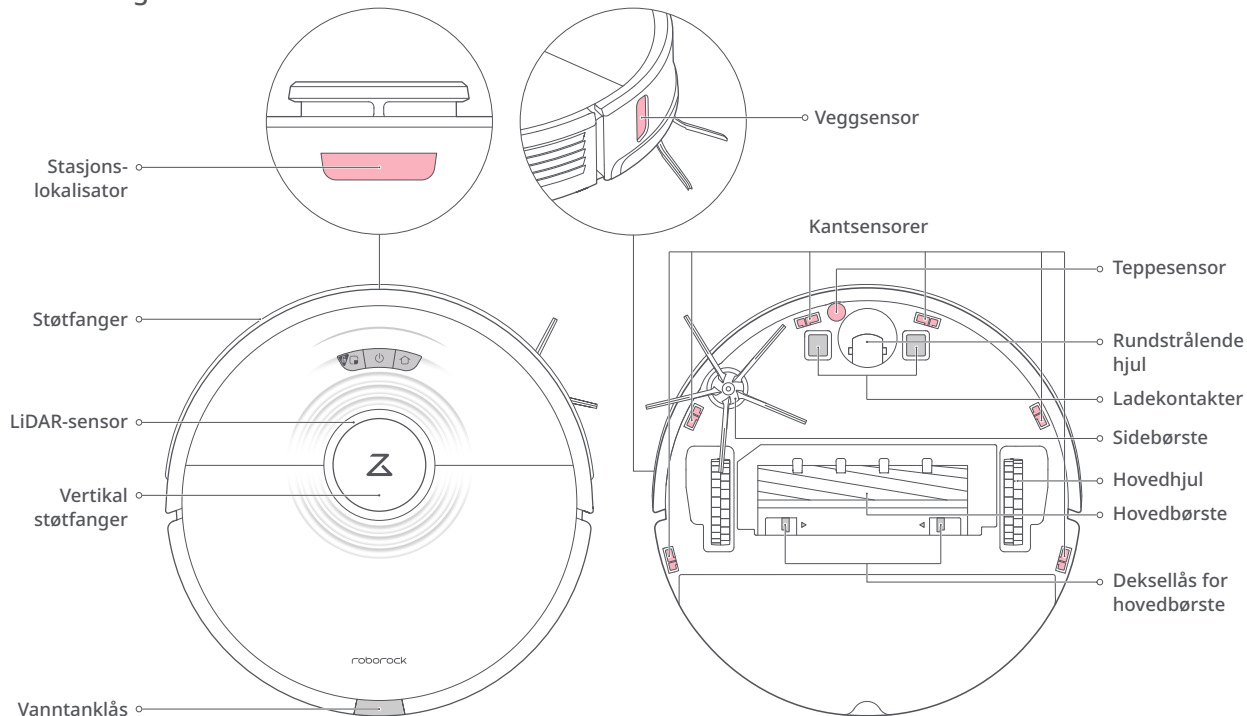


Støvbeholder



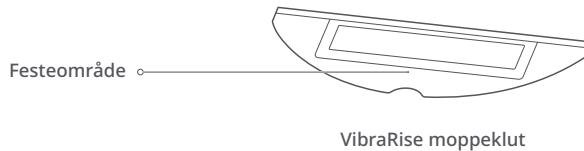
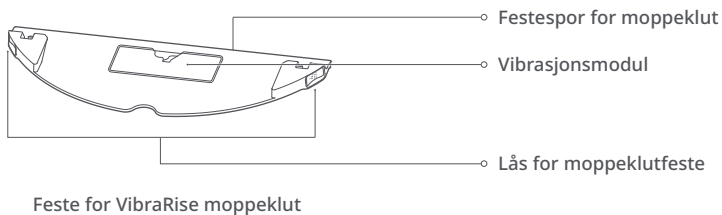
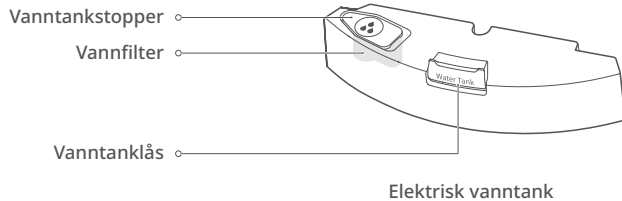
Produktoversikt

Robot og sensorer



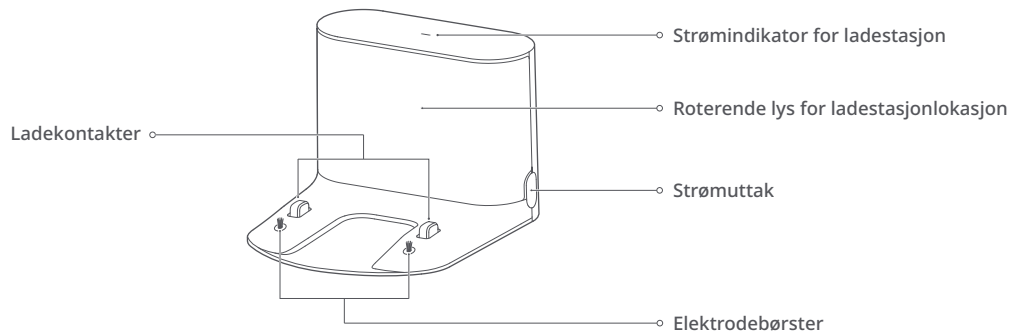
Produktoversikt

VibraRise-modul



Produktoversikt

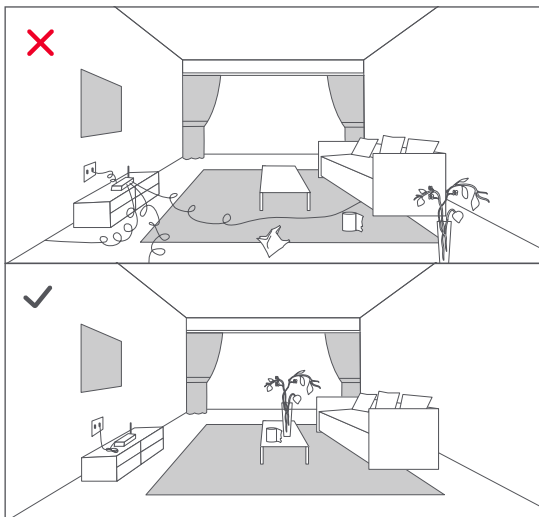
Ladestasjon



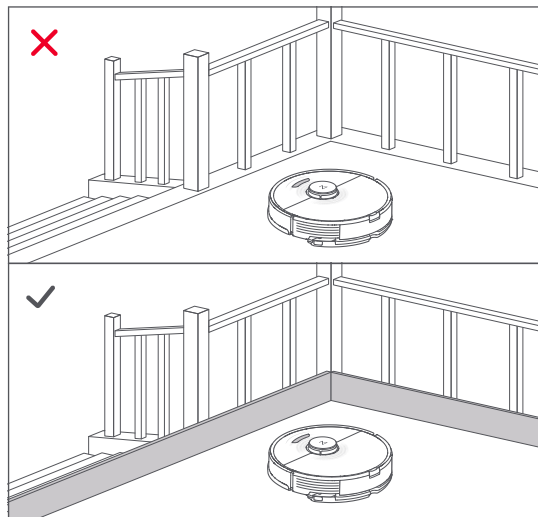
Installasjon

Viktig

1. Rydd sammen kabler og løse gjenstander fra bakken og flytt på ustabile, skjøre eller farlige gjenstander for å unngå personlig skade eller skade på eiendom som følge av at ting vikles inn, treffes av eller slås over ende av roboten.



2. Hvis denne roboten brukes i et opphøyet område, bruk alltid en sikker fysisk barriere for å unngå utilsiktede fall som kan resultere i personlig skade eller skade på eiendom.

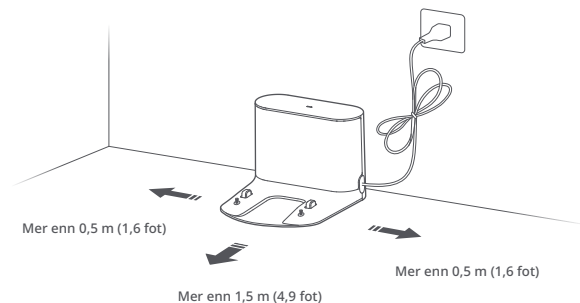


Merk: Når roboten brukes for første gang, følg den gjennom hele rengjøringsbanen og se etter større hindringer. Roboten kan rense seg selv til senere bruk.

Installasjon

1 Plasser ladestasjonen

Hold ladestasjonen på et plant underlag, flatt mot en vegg. Koble strømkabelen til ladestasjonen og hold orden i kabler på gulvet. For å sikre bedre brukeropplevelse av mobilappen, sett ladestasjonen på et sted med god trådløst nettverksdekning.

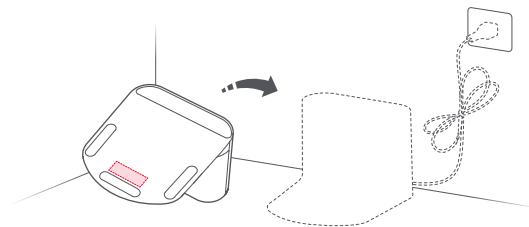


Merk:

- Sørg for minst 0,5 m (1,6 fot) klaring på hver side, og mer enn 1,5 m (4,9 fot) foran ladestasjonen.
- Hvis strømkabelen henger vertikalt mot bakken, kan den hektes opp av roboten slik at ladestasjonen kobles fra.
- Ladestasjonsindikatoren er på når ladestasjonen får tilført strøm, og er av når roboten lades.
- Ikke sett ladestasjonen på steder som er direkte utsatt for sollys, og steng ikke for varselampen på stedet. Ellers vil roboten kanskje ikke kunne gå automatisk tilbake til ladestasjonen.
- Bruk dobbeltsidig tape for å feste ladestasjonen.

2 Fest ladestasjonen med tape

Tørk av gulvet med en tørr klut på stedet der ladestasjonen skal plasseres, fest deretter ladestasjonen med dobbeltsidig tape på undersiden.




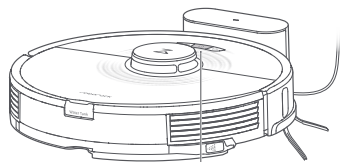
Merk:

- Bruk av dobbeltsidig tape er optimalt for å feste ladestasjonen.
- Trekk den dobbeltsidige tapen langsomt av når nødvendig for å redusere rester av lim.

Installasjon

3 Slå på roboten og lad den

Trykk og hold inne -knappen for å slå på roboten. Når strømlampen lyser, sett roboten i ladestasjonen for å lade den. Sørg for å holde roboten ladet for å opprettholde ytelsen til det oppladbare litium-ionbatteriet med høy ytelse.



Fargen på strømindikatoren viser batterinivået:

- Hvit: Batterinivå $\geq 20\%$
- Rød: Batterinivå $< 20\%$

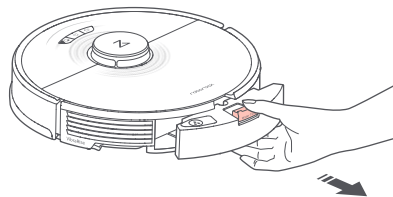
Merk: Roboten vil kanskje ikke kunne slås på når batteriet er lavt. Sett i så fall roboten direkte på ladestasjonen for lading.

4 Mopp gulvet

Merk: For å unngå overflødig ansamling av smuss på moppen, skal gulv støvsuges minst tre ganger før den første moppesyklusen.

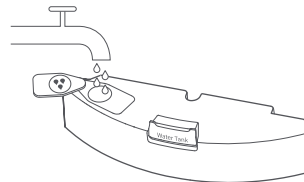
1. Fjern vanntanken

Utløs vanntanklåsen og skyv tanken bakover.



2. Fyll vanntanken

Åpne vanntanken, fyll den med vann og lukk godt.



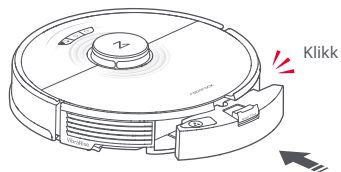
Merk:

- Fyll bare med vann. Rengjøringsvæske og/eller desinfiseringsmidler kan virke etsende på vanntanken.
- Bruk kun vann med lav temperatur eller romtemperatur. Varmt vann kan føre til at vanntanken deformeres.

Installasjon

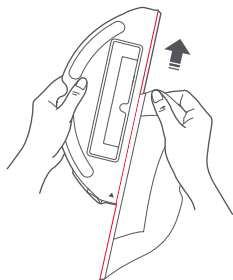
3. Installer vanntanken på nytt

Skyv vanntanken langs sporene til du hører den klikker på plass.



4. Installer VibraRise moppeklut

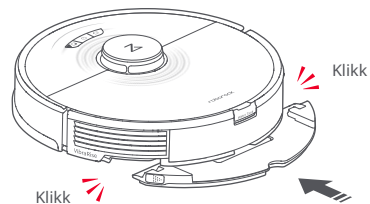
Fukt VibraRise moppeklut og klem den for å fjerne overflødig vann. Skyv den langs festesporet og fest den godt på plass.



Merk: Bruk bare den offisielle VibraRise moppekluten med dette produktet.

5. Installer festet for VibraRise moppeklut

Skyv festet for VibraRise moppeklut langs bunnen av vanntanken til du hører at det klikker på plass.

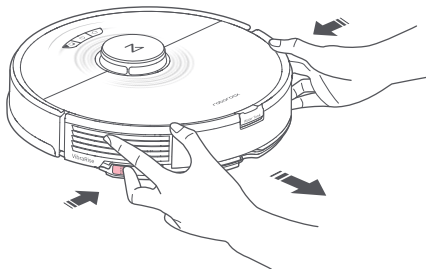


Merk: Rengjør VibraRise moppeklut etter 60 minutter med mopping for å opprettholde vannflyten og kvaliteten på rengjøringen.

Installasjon

6. Fjern festet for VibraRise moppeklut

Etter retur til ladestasjonen, fjern festet for VibraRise moppeklut ved å trykke på begge sidelåser og skyve tilbake.

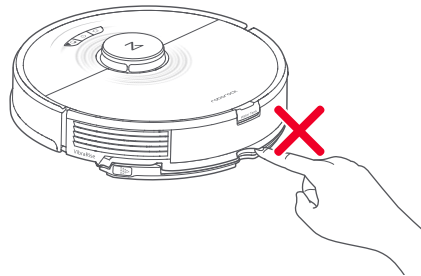


Merk:

- Vask festet for VibraRise moppeklut etter bruk, og tøm vanntanken regelmessig for ubrukt vann.
- Fjern festet for VibraRise moppeklut når du ikke mopper. Vanntanken kan holdes på plass.

⚠ ADVARSEL

Risiko for skade. Ikke sett fingeren mellom festet på VibraRise moppekluten og vanntanken.



Koble til appen

Denne roboten støtter appene både for Roborock og Xiaomi Home. Velg den som passer best for dine behov.

① Last ned appen

1. Søk etter «Roborock» i App Store eller Google Play, eller skann QR-koden for å laste ned og installere appen.





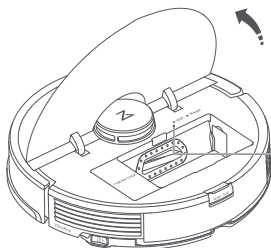
2. Søk etter «Xiaomi Home» i App Store eller Google Play, eller skann QR-koden for å laste ned og installere appen.



Koble til appen

2 Tilbakestill det trådløse nettverket

1. Åpne det øvre dekelet og finn indikatoren for trådløst nettverk.
2. Trykk og hold inne  og -knappene til du hører stemmevarselet «Resetting WiFi» («Tilbakestiller det trådløse nettverket»).Tilbakestillingen er fullført når indikatoren for trådløst nettverk blinker langsomt. Roboten venter deretter på tilkobling.



Indikatorlampe for trådløst nettverk

- Av: Trådløst nettverk deaktivert
- Blinker langsomt: Venter på tilkobling
- Blinker hurtig: Kobler til
- Lyser kontinuerlig: Det trådløse nettverket er tilkoblet

Merk: Hvis ikke du kan koble til roboten på grunn av konfigurasjonen på ruterens din, et glemmt passord eller annen årsak, tilbakestill det trådløse nettverket og legg til roboten som en ny enhet.

3 Legg til enhet



På appens startside, trykk på «+» øverst til høyre og følg kommandoene for å legge til en enhet.

Merk:

- Den faktiske prosessen kan variere som følge av pågående oppdateringer av appen. Følg instruksjonene som er gitt i appen.
- Kun trådløst nettverk på 2,4 GHz støttes.
- Hvis roboten venter i mer enn en time på tilkobling, deaktiveres det trådløse nettverket automatisk. Hvis du må koble til på nytt, tilbakestill det trådløse nettverket før du fortsetter.


Instruksjoner

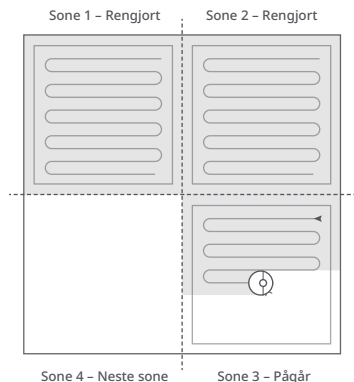
På/av

Trykk og hold inne -knappen for å slå på roboten. Strøm-indikatoren slås på og roboten går i standby-modus. Trykk og hold inne -knappen for å slå av roboten og avslutte gjeldende rengjøringsyklus.

Merk: Roboten kan ikke slås av når den lades.

Start rengjøring

Trykk på -knappen for å starte rengjøring. Roboten planlegger ruten sin basert på skanningen av rommet. Deretter deler den hvert rom i firkanter, og støvsuger kantene på firkantene først før innsidene dekkes i et siksakkmønster. Deretter fortsetter den til neste firkant til hver sone i hvert rom er dekket.



Merk:

- Rengjøring kan ikke starte hvis batterinivået er for lavt. Lad roboten før rengjøring startes.
- Før rengjøring, rydd sammen kabler (inkludert strømkabelen til ladestasjonen) og skjøre artikler på gulvet. Løse ledninger og gjenstander kan hekte seg i roboten og resultere i at ledninger og eiendeler kobles fra eller skades.
- Hvis rengjøring fullføres innen ti minutter, rengjøres området to ganger.
- Hvis det er lite batteri under rengjøringen, går roboten automatisk tilbake til ladestasjonen for å lade og fortsetter der den slapp.
- Hvis VibraRise moppeklut er lagt på, løfter roboten festet for å rengjøre teppebelagte områder. I appen kan du velge å unngå teppebelagte områder.

Modusinnstilling

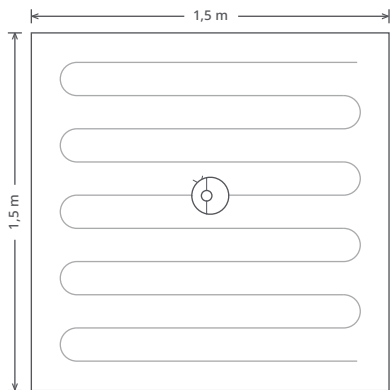
Bruk appen til å justere sugeevne og vibrasjonsstyrke.

Instruksjoner

Flekkrengjøring


Trykk på  for flekkrengjøring

Område: Firkant på 1,5 m (4,9 fot) midtstilt på roboten.




Merk: Etter flekkrengjøring går roboten tilbake til utgangspunktet og går i Standby-modus.

Pause

Under rengjøring, trykk på en hvilken som helst knapp for å sette på pause, trykk på  for å fortsette eller trykk på  for å sende roboten tilbake til dokkingstasjonen.

Merk: Gjeldende rengjøring avsluttes når en robot som er satt på pause settes på ladestasjonen.

Påfyll av vanntanken eller rengjøring av VibraRise moppeklut

For å tilsette vann eller rengjøre VibraRise moppeklut, trykk på en hvilken som helst knapp for å stoppe roboten og fjerne moppemodulen. Etter å ha tilsatt vann eller rengjort VibraRise moppeklut, installer moppemodulen på nytt og trykk på -knappen for å fortsette.

Sleep (Sove-modus)

Hvis roboten er inaktiv i mer enn 10 minutter, går den i sovemodus og strømindikatoren blinker med noen sekunders mellomrom. Trykk på en hvilken som helst knapp for å vekke den fra sovemodus.

Merk:

- Roboten går ikke i sovemodus når den lades.
- Roboten slås automatisk av hvis den blir stående i sovemodus i mer enn 12 timer.

Do Not Disturb (DND (Ikke forstyr))-modus


DND-modus aktiveres som standard fra kl. 22 til 08. Den kan deaktiveres eller tilpasses i appen. I DND-modus stoppes rengjøring, talebeskjeder dempes og strømindikatoren dimmes.

Barnesikring

Når barnesikringen er på, låses alle knapper når roboten står stille.

Instruksjoner

Lader

Roboten går automatisk tilbake til ladestasjonen etter fullføring. Hvis den settes på pause, trykk på -knappen for å sende den til ladestasjonen. Strømindikatoren puster når roboten lades.

Merk: Hvis roboten ikke finner ladestasjonen, går den tilbake til det nyeste startstedet. Sett roboten i ladestasjonen manuelt for å lade igjen.

Feil

Hvis en feil oppstår, blinker strømindikatoren hurtig rødt og en talemelding høres. Se «Feil» for løsninger.

Merk:


- Roboten går automatisk i sovemodus hvis den blir stående i en feiltilstand i mer enn ti minutter.
- Gjeldende rengjøring avsluttes når en robot som er i en feiltilstand settes på ladestasjonen.

Systemtilbakestilling

Tilbakestill systemet hvis roboten ikke responderer på trykk på knappen eller ikke kan slås av. Da startes roboten på nytt.

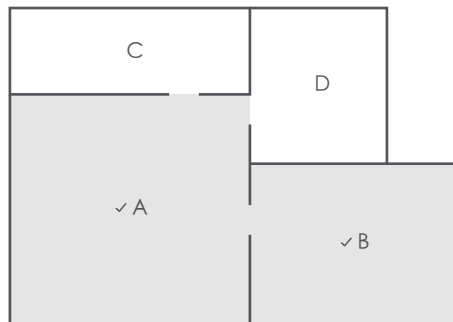
Merk: Etter tilbakestilling av systemet, gjenopprettes rengjøringstider, trådløst nettverk og andre innstillinger til fabrikkinnstillinger.

Tilbakestill fabrikkinnstillinger

Slå på roboten hvis den ikke fungerer etter tilbakestilling av systemet. Trykk og hold inne -knappen og trykk samtidig på Reset (Tilbakestill)-knappen til du hører talemeldingen «Restoring the initial version» (Tilbakestill den opprinnelige versjonen). Roboten gjenopprettes deretter til fabrikkinnstillinger.

Selektiv romrengjøring

Roboten rengjør områdene som er valgt i appen.



Merk:

- Map Saving (kartlagring)-modus må slås på, og fullstendig rengjøring fullføres før denne funksjonen kan brukes.
- Roboten kan gå inn i ikke-valgte områder under rengjøring. Fjern gjenstander fra gulvet i de valgte rommene, da roboten kan komme inn i disse områdene.

Sonerengjøring

Roboten rengjør sonen(e) som er skissert i appen.

Merk: Ved rengjøring av den utpekte sonen, kan roboten flytte utenfor sonegrensene. Kontroller at ingen kabler eller gjenstander er lagt i nærheten av rengjøringssonen.

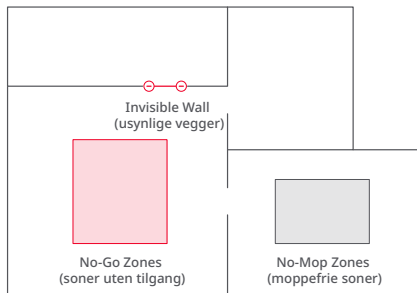
Instruksjoner

Planlagt rengjøring

Oppgi rengjøringsplaner. Roboten vil gjøre rent på de definerte tidspunktene og gå tilbake til ladestasjonen.

No-Go Zones (soner uten tilgang), No-Mop Zones (moppefrie soner) og Invisible Wall (usynlige vegger)

Bruk No-Go Zones og Invisible Wall opprettet i appen for å hindre tilgang til visse områder og rom. Som standard vil No-Mop-soner aktiveres når festet for VibraRise-moppekluten er på plass.



Merk:

- Kun No-Go Zones og Invisible Wall i appen støttes.
- Map Saving (kartlagring)-modus må slås på, og fullstendig rengjøring fullføres før denne funksjonen kan brukes.
- No-Go Zones, No-Mop Zones og Invisible Wall skal kun brukes til å tilpasse rengjøringsområdet. De skal ikke brukes til å isolere farer.
- Hvis roboten flyttes for hånd eller det gjøres betydelige endringer i miljøet, kan det medføre tap av No-Go Zones, No-Mop Zones og Invisible Wall.

Oppdateringer av fastvare

Bruk appen til å oppdatere robotfastvare. Oppdater når roboten står i ladestasjonen og har minst 20 % batteristrøm igjen. Strømindikatoren blinker raskt hvitt under oppdateringen.

Flere App-funksjoner

View Robot Status (Vis robotstatus)	Carpet Boost (Teppeboost)
Real-Time Map View (Kartvisning i sanntid)	Cleaning History (Rengjøringshistorikk)
Map Management (Kartbehandling)	Maintenance Schedule (Vedlikeholdsplan)
Customized Cleaning (Tilpasset rengjøring)	Adjust Volume (Juster volum)

Merk: Faktiske app-funksjoner og -detaljer kan variere noe på grunn av pågående utvikling og oppgraderinger.

Rutinemessig vedlikehold

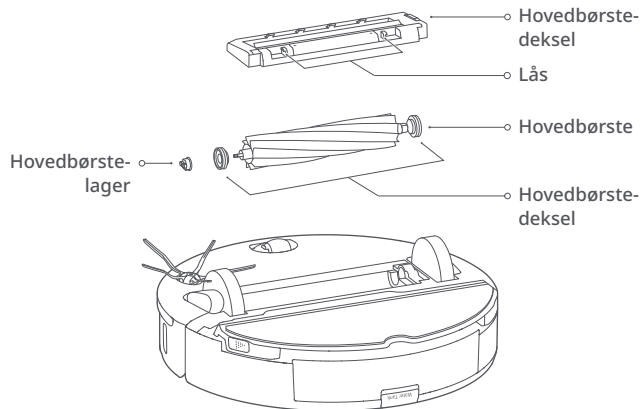
Utfør vedlikehold på roboten i henhold til følgende veiledninger for å opprettholde optimal ytelse:

Del	Vedlikeholds- frekvens	Utskiftings- frekvens	Vedlikeholdsmetode
Rundstrålende hjul	Etter behov	/	Bruk skrutrekker eller lignende verktøy til å lirke ut akslene. Skyll hjulet, la det tørke og trykk det tilbake på plass.
Hovedbørste	To uker	6-12 måneder	Roter festene på hovedbørstedekslene i opplåsingsretningen og ta dem ned. Installer hovedbørstedekslene på nytt i låseretningen etter å ha fjernet rusk som er pakket rundt børsten.
Sidebørste	Månedlig	3-6 måneder	Bruk en skrutrekker til å skru opp sidebørsten. Fjern smuss som kan ha kommet inn og skru tilbake på plass.
Vaskbart filter	To uker	6-12 måneder	Ta ut og skyll, og bank forsiktig for å fjerne smuss. Lufttørk i minst 24 t før gjenbruk.
VibraRise moppeklut	Etter hver bruk	3-6 måneder	Fjern og rengjør moppekluten etter bruk.
Ladekontakter (robot)	Månedlig	/	Tørk av med en myk, tørr klut.
Ladekontakter (Ladestasjon)	Månedlig	/	Tørk av med en myk, tørr klut.
Stasjonslokalisator	Månedlig	/	Tørk av med en myk, tørr klut.
Kantsensorer	Månedlig	/	Tørk av med en myk, tørr klut.
Teppesensor	Månedlig	/	Tørk av med en myk, tørr klut.
Hovedhjul	Månedlig	/	Tørk av med en myk, tørr klut.

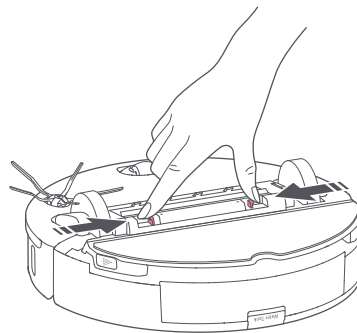
Merke: Utskiftingsfrekvens vil variere avhengig av den gjeldende situasjonen. Bytt ut den aktuelle delen hvis unormal slitasje observeres.

Rutinemessig vedlikehold

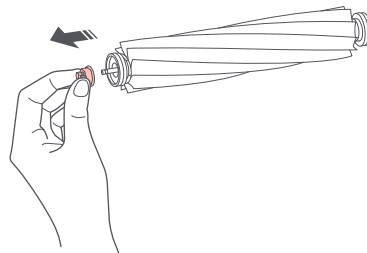
Hovedbørste



1. Vend roboten og lås deretter opp og ta av hovedbørstedekselet.

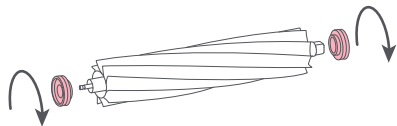


2. Ta ut hovedbørsten, ta deretter ut lagrene og rengjør dem.

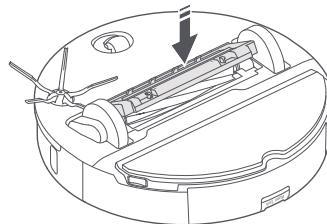
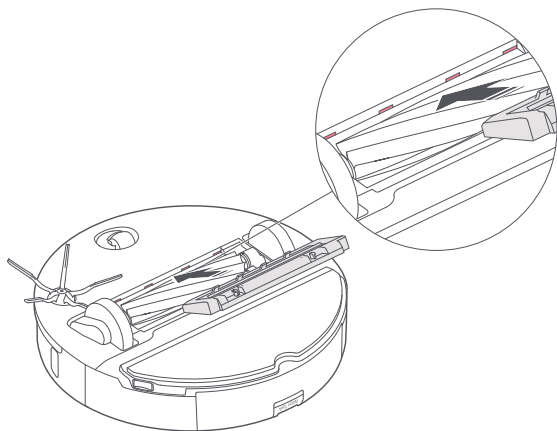


Rutinemessig vedlikehold

3. Fjern hovedbørstedekselet og roter i opplåsingsretning. Etter rengjøring, fest på nytt ved å dreie i låseretning.



4. Når viklet hår eller smuss er fjernet fra begge ender av hovedbørsten, monter den på igjen og trykk på hovedbørstedekselet for å låse den på plass.

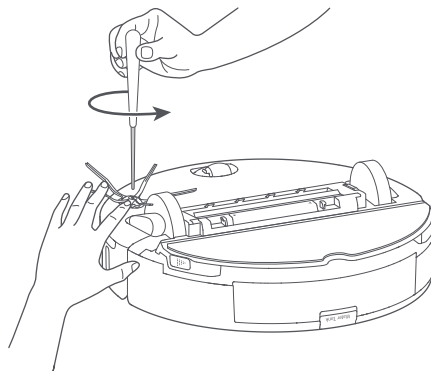


Merk:

- Bruk en våt klut til å tørke av hovedbørsten. Tørk grundig før bruk samtidig som du unngår direkteeksponering for sollys.
- Ikke bruk etsende rengjøringsmiddel eller desinfeksjonsmiddel for å rengjøre hovedbørsten.

Sidebørste

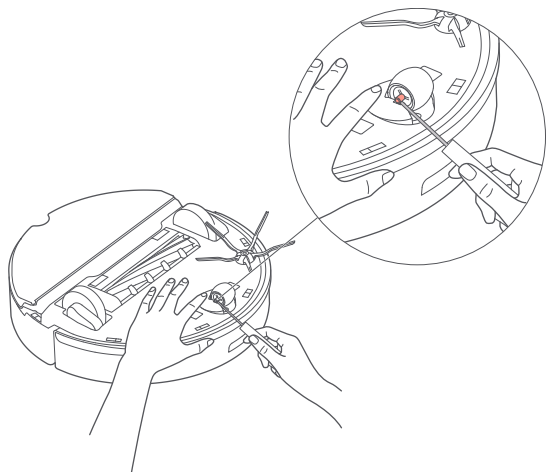
1. Skru opp sidebørsten og fjern eventuelt smuss.
2. Installer på nytt og stram på plass.



Rutinemessig vedlikehold

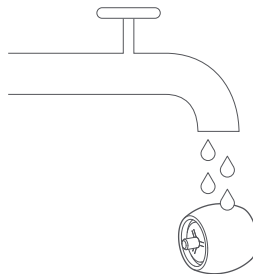
Rundstrålende hjul

1. Bruk en liten skrutrekker eller lignende verktøy til å lirke ut akslene og ta av hjulet.



Merk: Braketten til det rundstrålende hjulet kan ikke tas ut.

2. Skyll av hjulet og akselen for å fjerne hår eller smuss.

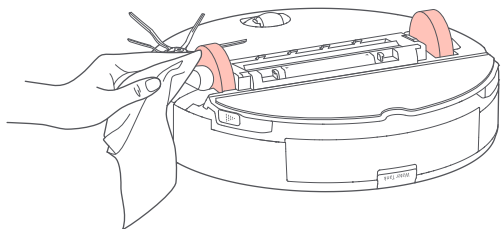


3. Tørk av hjulet og fest det igjen, og trykk det godt på plass.

Rutinemessig vedlikehold

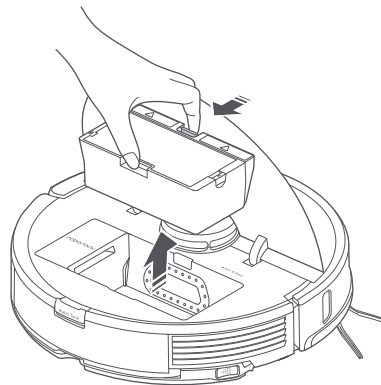
Hovedhjul

Bruk en myk, tørr klut og rengjør hovedhjulene.



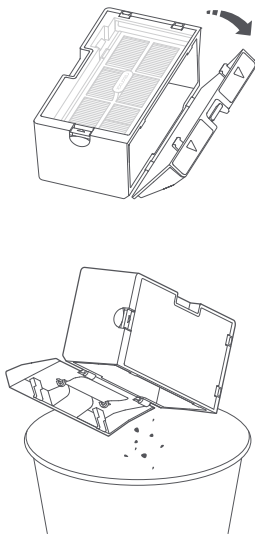
Støvbeholder

1. Åpne toppdekslet på roboten og ta ut støvbeholderen.

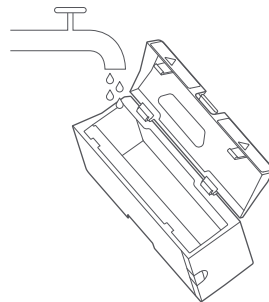


Rutinemessig vedlikehold

2. Åpne lokket og tøm støvbeholderen.

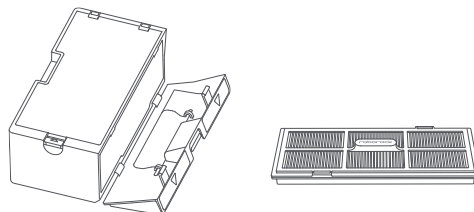


3. Fyll den med rent vann og legg på lokket. Rist forsiktig i støvbeholderen og hell ut det skitne vannet.



Merk: Bruk bare friskt vann uten rengjøringsmiddel for å unngå blokkering.

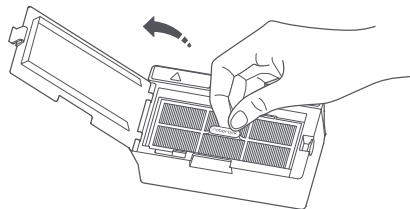
4. Lufttørk støvbeholderen og det vaskbare filteret.



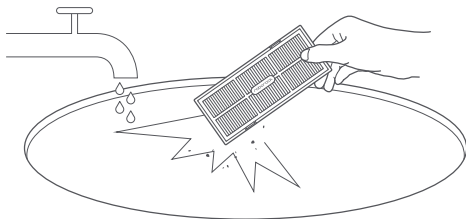
Rutinemessig vedlikehold

Vaskbart filter

1. Åpne filterdekselet og ta ut filteret.

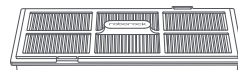


2. Skyll flere ganger og bank lett på filterholderen for å fjerne så mye smuss som mulig.



Merk: For å unngå skade, ikke berør filteret med hender, børster eller skarpe gjenstander.

3. La filteret tørke helt før det settes inn igjen.

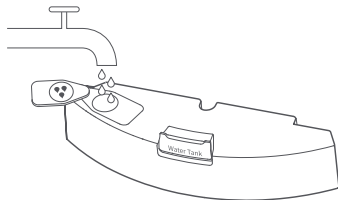


Merk: Bruk et alternativt filter om nødvendig.

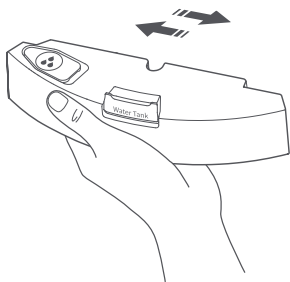
Rutinemessig vedlikehold

Vanntank

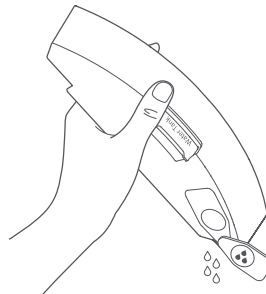
1. Åpne vanntanken og fyll den med rent vann.



2. Lukk vanntanken og rist det forsiktig.



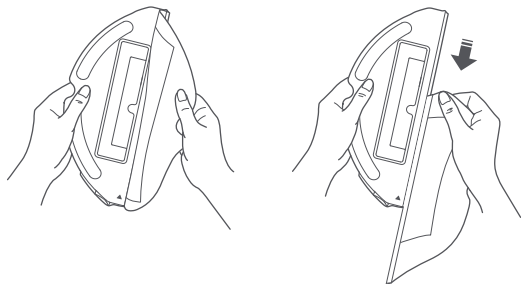
3. Hell ut skittent vann.



Rutinemessig vedlikehold

VibraRise moppeklut

1. Ta av VibraRise moppekluten fra VibraRise moppeklutfestet.



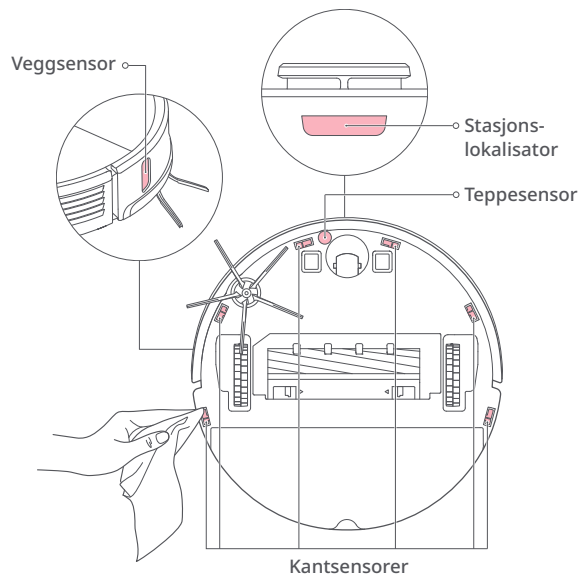
2. Rengjør VibraRise moppekluten og lufttørk den.

Merk: En skitten VibraRise moppeklut vil påvirke moppeytelsen. Start alltid med en ren klut.

Robotsensorer

Bruk en myk, tørr klut og rengjør alle sensorer, inkludert:

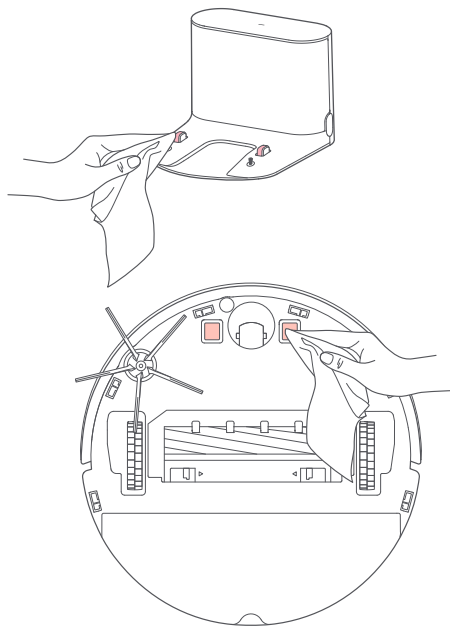
1. Dokklokalisatoren
2. Veggsensoren
3. Teppesensoren
4. De seks kantsensorene



Rutinemessig vedlikehold

Ladekontaktområder

Bruk en myk, tørr klut til å tørke av ladekontaktene på ladestasjonen og roboten.



Batteri

Roboten er utstyrt med et oppladbart, litium-ionbatteri med høy ytelse. Hold roboten ladet for å beholde batteriytelse.

Merk: Hvis roboten ikke skal brukes over en lenger tidsperiode, slå den av og lad minst hver tredje måned for å unngå skade på batteriet som følge av overutlading.

Grunnparametere

Robot

Modell	roborock S7
Dimensjoner	353×350×96,5 mm
Batteri	14,4 V/5200 mAh litiumbatteri
Vekt	Ca. 4,7 kg
Trådløs forbindelse	Smart Connect trådløst Internett
Nominell inngang	20VDC 1,2A
Ladetid	< 6 timer

Merk: Serienummeret er på et klistremerke på undersiden av roboten.

Ladestasjon

Modell	CDZ11RR eller CDZ12RR
Dimensjoner	151×130×98 mm
Nominell effekt	28 W
Nominell inngang	100-240 VAC
Nominell utgang	20VDC 1,2A
Nominell frekvens	50-60 Hz
Lade batteri	14,4 V/5200 mAh litiumbatteri

Feil

Hvis en feil oppstår når roboten gjør rent, blinker strømindikatoren hurtig rødt og en talemelding høres. Se tabellen under for feilsøking.

1. Når noen av følgende feil er løst, flytt på roboten og start rengjøring.
2. Rengjør sensoren og prøv på nytt etter sensorfeil.
3. Hvis batteriet har unormal temperatur, vent på at den skal gå tilbake til normalt før bruk.

Feil 1: LiDAR dreiesylinder eller laser blokkert. Se etter hindring og prøv på nytt.

Feil 2: Støtfanger hekket seg opp. Rengjør og dunk lett i den for å frigjøre den.

Feil 3: Hjul suspendert. Flytt på robot og start på nytt.

Feil 4: Kantsensorfeil. Rengjør kantsensorer, flytt roboten bort fra kanter og start på nytt.

Feil 5: Hovedbørste satt seg fast. Rengjør hovedbørste og lagre.

Feil 6: Sidebørste satt seg fast. Fjern og rengjør sidebørste.

Feil 7: Hjul har satt seg fast. Flytt på roboten og start på nytt.

Feil 8: Robot innestengt. Fjern hindringer rundt roboten.

Feil 9: Ingen støvbeholder. Monter støvbeholder og filter.

Feil 12: Lavt batteri: Lad på nytt og prøv igjen.

Feil 13: Ladefeil. Rengjør ladekontakter og prøv på nytt.

Feil 14: Batterifeil.

Feil 15: Veggsensor skitten. Rengjør veggsensor.

Feil

Feil 16: Robot vippet. Flytt til jevnt underlag og start på nytt.

Feil 17: Sidebørstefeil. Tilbakestill robot.

Feil 18: Viftefeil. Tilbakestill robot.

Feil 21: Vertikal støtfanger trykket. Flytt på roboten og start på nytt.

Feil 22: Feil med ladestasjonlokalisator. Rengjør og prøv på nytt.

Feil 23: Kunne ikke gå tilbake til dokkingstasjon. Rengjør dokkingstasjonens roterende lys og prøv igjen.

Feil 27: VibraRise-systemet satt seg fast. Se etter hindringer.

Feil 28: Robot på teppe. Flytt roboten til gulvet og prøv på nytt.

Filter blokkert eller vått. Rengjør, tørk og prøv på nytt.

No-go-zone eller Invisible Wall oppdaget. Flytt roboten fra dette området.

Kan ikke krysse teppet. Flytt roboten over teppet og start på nytt.

Innvendig feil. Tilbakestill roboten.

Merk: En systemtilbakestilling kan løse noen problemer.

Hvis problemet vedvarer etter å ha fulgt anbefalingene i tabellen over, send en e-post til serviceavdelingen vår:

Support USA/Utenfor Europa: support@roborock.com

Support i Europa: support@roborock-eu.com

Vanlige problemer

Problem	Løsning
Kan ikke slå på	<ul style="list-style-type: none">• Batterinivået er lavt. Sett roboten i ladestasjonen og lad den før bruk.• Batteritemperaturen er for lav eller for høy. Bruk roboten bare innenfor området 4-40 °C (39-104 °F).
Kan ikke lade	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk at strømindikatorlampen slås på og at begge ender av strømkabelen er riktig tilkoblet.• Hvis det er dårlig kontakt, rengjør kontaktstedene i ladestasjonen og roboten.
Langsom lading	<ul style="list-style-type: none">• Ved bruk ved høye eller lave temperaturer reduserer roboten automatisk ladehastigheten for å forlenge batteriets levetid• Ladekontaktene kan være skitne. Tørk dem av med en tørr klut.
Kan ikke dokke	<ul style="list-style-type: none">• Det er for mange hindringer i nærheten av ladestasjonen. Flytt den til et åpent sted.• Roboten står for langt unna ladestasjonen. Plasser den nærmere og prøv på nytt.
Unormal atferd	<ul style="list-style-type: none">• Start roboten på nytt.
Støy under rengjøring	<ul style="list-style-type: none">• Hovedbørsten, sidebørsten, hovedhjulene eller det rundstrålende hjulet kan ha satt seg fast. Slå av roboten og rengjør den.
Kan ikke koble til trådløst nettverk	<ul style="list-style-type: none">• Trådløst nettverk er deaktivert. Tilbakestill det trådløse nettverket og prøv igjen.• Det trådløse nettverksignalet er svakt. Flytt roboten til et område med sterkt trådløst nettverksignal.• Unormal trådløs nettverkforbindelse. Tilbakestill det trådløse nettverket, last ned den siste mobilappen og prøv igjen.• Gjeldende Roborock-robot støttes ikke. Du finner ingen støttede modeller i appen.• Kan ikke koble brått til trådløst nettverk Det kan være en feil med ruterinnstillingene. Ta kontakt med Roborock kundeservice for mer support.

Vanlige problemer

Problem	Løsning
Dårlig rengjøringsevne eller støv faller ut	<ul style="list-style-type: none">• Støvbeholderen er full og må tømmes.• Filteret er blokkert og må rengjøres.• Hovedbørsten har satt seg fast og må rengjøres.
Planlagt rengjøring virker ikke.	<ul style="list-style-type: none">• Hold roboten ladet. Planlagt rengjøring kan starte kun når batterinivået er over 20 %.
Trekkes det alltid strøm når roboten sitter i ladestasjonen?	<ul style="list-style-type: none">• Roboten trekker strøm når den er i ladestasjonen for å ivareta batteriytelse, men strømforbruket er minimalt.
Må roboten lades i minst 16 timer de første tre gangene den er i bruk?	<ul style="list-style-type: none">• Nei. Roboten kan brukes når som helst etter at den er fulladet.
Ikke noe vann eller lite vann ved mopping	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk om det er vann i vanntanken og bruk mobilappen for å stille inn skrubbingintensiteten eller sjekk håndboken for fullstendige instruksjoner om hvordan moppekluten og moppeklutfestet skal installeres på riktig måte.
Rengjøring fortsetter ikke etter opplading.	<ul style="list-style-type: none">• Forsikre deg om at roboten ikke er i DND-modus. DND-modus forhindrer rengjøring. Ved rengjøring av et område som trenger påfyllingslading, hvis roboten ble plassert manuelt på ladestasjonen før den gikk automatisk tilbake til dokkingstasjonen, vil den ikke kunne fortsette rengjøring.
Roboten kan ikke gå tilbake til ladestasjonen etter flekkrengjøring eller når den er flyttet manuelt.	<ul style="list-style-type: none">• Etter flekkrengjøring eller en større endring i posisjon, genererer roboten kartet på nytt. Hvis ladestasjonen står for langt unna, vil den kanskje ikke kunne gå tilbake for lading og må plasseres manuelt i ladestasjonen.
Roboten har begynt å droppe enkelte steder	<ul style="list-style-type: none">• Veggensensoren eller kantsensorene kan være skitne. Tørk dem av med en myk, tørr klut.
Det tar lang tid å fylle vanntanken.	<ul style="list-style-type: none">• Filteret kan være blokkert og må rengjøres.

EU-samsvarserklæring

Vi:

Produsentens navn	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adresse	Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing, P.R.CHINA

erklærer herved at denne DoC er utstedt under vårt eget ansvar og at produktene:

Produktbeskrivelse	Robotisk støvsuger og tilbehør
Type (modell) benevnelse(r)	roborock S7

EU-samsvarserklæring

er i samsvar og verifisert gjennom testing i henhold til følgende EU-direktiver:

Radioutstyrsdirektiv 2014/53/EU	Paragraf 3.1 a): Sikkerhet og helse 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + AC:2014 + A13:2017+A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. EN 62311:2008 4. EN 62233:2008
	Paragraf 3.1 b): EMC 1. EN 301 489-1 V2.2.3:2019 2. EN 301 489-17 V3.1.1:2017 3. EN 55014-1:2017 4. EN 55014-2:2015 5. EN IEC 61000-3-2:2019 6. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
	Paragraf 3.2: Radiofrekvensområde EN 300 328 V2.2.2:2019
RoHS-direktiv 2011/65/EU	EN IEC 63000:2018
Produktbeskrivelse	Ladestasjon og tilbehør
Type(modell) benevnelse(r)	Ladestasjon, modell: CDZ11RR eller CDZ12RR

EU-samsvarserklæring

er i samsvar og verifisert gjennom testing i henhold til følgende EU-direktiver:

Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU	<ol style="list-style-type: none">1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + AC:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:20192. EN 60335-2-29:2004 + A2:2010 + A11:20183. EN 62233:2008
EMC-direktiv 2014/30/EU	<ol style="list-style-type: none">1. EN 55014-1:20172. EN 55014-2:20153. EN IEC 61000-3-2:20194. EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
RoHS-direktiv 2011/65/EU	EN IEC 63000:2018

Person ansvarlig for å komme med denne erklæringen:

Navn med blokkbokstaver: Rui.Shen

Stilling/Tittel: Kvalitetsansvarlig

Signatur: Rui.Shen

Utgivelsesdato: 22.01.2021

Utgivelsessted: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing, P.R. CHINA

Spesifikasjon for trådløst nettverk

Service	Protokoll	Frekvensområde	Maks. utgangseffekt
WiFi	802.11b/g/n	2400-2483,5 MHz	≤20 dBm

Lasersikkerhet

Laseravstandssensoren for dette produktet oppfyller standardene for Klasse 1-laserprodukter i IEC 60825-1:2014 og avgir ingen farlig laserstråling.

WEEE-informasjon

Riktig avhending av dette produktet. Dette merket viser at dette produktet ikke skal avhendes sammen med annet husholdningsavfall i EU. For å unngå mulig skade på miljøet eller menneskelig helse mot ukontrollert avfallsavhending, må det resirkuleres på en ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser. For å levere tilbake til din brukte enhet, bruk retur- og innsamlingssystemene eller ta kontakt med forhandleren der produktet ble kjøpt. De kan ta dette produktet for miljøsikker resirkulering.



Garantiinformasjon

Garantiperioden beror på lovene i landet der produktet selges, og garantien er selgers ansvar.

Garantien dekker kun defekter i materiale eller utførelse.

Reparasjonene under garanti kan kun utføres av et autorisert servicesenter. Når det gjøres et krav i henhold til garantien, må den opprinnelige kvitteringen (med kjøpsdato) oppgis.

Garantien gjelder ikke for:

- normal slitasje,
- feil bruk, f.eks. overbelastning av apparatet, bruk av ikke-godkjent tilbehør, bruk av makt,
- skade som skyldes ekstern påvirkning,
- skade som skyldes manglende overholdelse av brukerhåndboken, f. eks. tilkobling til uegnet nettstrøm eller manglende overholdelse av installasjonsinstruksjoner.
- Delvis eller helt demontert utstyr.

