

Roborock S7 MaxV Ultra

Brukerhåndbok for robotstøvsuger

Les denne bruksanvisningen med diagrammer grundig før du bruker produktet, og spar på den til fremtidig bruk.

Innhold

- 080 Sikkerhetsinformasjon
- 081 Forklaring på internasjonale symboler
- 082 Produktoversikt
- 083 Installasjon
- 084 Koble til appen
- 085 Instruksjoner
- 087 Rutinemessig vedlikehold
- 089 Grunnparametere
- 090 Feil og vanlige feil

Sikkerhetsinformasjon

Restriksjoner

ADVARSEL

- For å lade opp batteriet, bruk kun den avtakbare forsyningsenheten roborock CDZ11RR, CDZ12RR, AED01HRR, AED02HRR, EWFD01HRR eller EWFD02HRR som følger med dette produktet.
- Ikke bruk dette produktet på opphøyede flater uten barrierer, som gulvet på et loft, en terrasse som er åpen i enden eller på møbler.
- 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.
- Ikke bruk produktet til å rengjøre harde eller skarpe gjenstander (som dekoravfall, glass og spiker).
- Produktet må slås av og støpselet trekkes ut fra strømuttaket før rengjøring eller vedlikehold av produktet.
- 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.
- Ikke legg noen gjenstand i nærheten av sugeinntaket på ladestasjonen.
- For å unngå mulig skade, ikke stikk fingre inn i skjøten på ladestasjonen.
- Ikke bruk produktet i et rom der et spedbarn eller et barn sover.
- Ikke bær produktet etter ladestasjonens sokkel eller støvbeholderen.
- Sørg for at roboten er kompatibel med ladestasjonen, ellers kan det hende at du ikke får tømt eller ladet den.
- Ikke bruk ladestasjonen til å plukke opp steiner, papirbiter eller andre gjenstander som kan blokkere luftkanalen. Rengjør luftkanalen umiddelbart hvis den blir blokkert.
- Sett ladestasjonen på et flatt gulv, vekk fra flammer, varme og vann. Unngå trange steder eller steder der roboten kan bli hengende i luften.
- Ikke plasser noen gjenstander (inkludert barn og kjæledyr) på produktet eller ladestasjonen, eller dekk den til med noe (inkludert støvtett deksel) enten den er i drift eller ikke.
- Ikke støvsug opp noe som brenner eller avgir røyk, slik som sigaretter, fyrstikker eller varm aske.
- Ikke bruk ladestasjonen til å støvsuge opp brannfarlige eller eksplosive gjenstander, slik som lighter med flamme, bensin eller toner som brukes i skrivere og kopimaskiner.

Sikkerhetsinformasjon

Batteri og lading

ADVARSEL

- Bruk alltid jordet stikkontakt for å minimere risikoen for elektrisk støt. Kontakt elektriker dersom jordet stikkontakt ikke er tilgjengelig.
- For å unngå fare forårsaket av utilsiktet tilbakestilling av den termiske nødstoppfunksjonen, må dette apparatet ikke forsynes med strøm gjennom en ekstern bryterenhet, slik som en timer, eller kobles til en krets som regelmessig slås av og på av leverandøren.
- Sørg for at matespenningen oppfyller kravene som er oppgitt på ladestasjonen.
- Bruk bare strømkabelen som følger med produktet, for å unngå mulig brannfare.
- Ikke bruk produktet med noen annen type strømadapter, da dette kan medføre fare og gjøre garantien ugyldig.
- Iverksett beskyttende tiltak hvis ladestasjonen plasseres på et sted som er utsatt for tordenvær eller med ustabil spenning.
- Koble fra strømkabelen før ladestasjonen settes bort til oppbevaring.

Forklaring på internasjonale symboler

~ – VEKSELSTRØM-symbol [symbol IEC 60417-5032 (2009-02)]

≡ – LIKESTRØM symbol [symbol IEC 60417-5031 (2009-02)]

⊕ – BESKYTTENDE JORDING (symbol for beskyttende jording) [symbol IEC 60417-5019 (2009-02)]

A Produktoversikt

A1 Robot (Toppvisning)



Slå på / rengjør

- Trykk og hold inne for å slå roboten på/av
- Trykk for å starte rengjøring

Strømindikator

- Hvit: Batterinivå $\geq 20\%$
- Rød: Batterinivå $< 20\%$
- Pulsring: Lade eller starte opp
- Blinker rødt: Feil



— Flekkrengjøring/barnelås

- Trykk for flekkrengjøring
- Trykk og hold inne i 3 sekunder for å slå på/av barnesikringen



— Stasjon

- Trykk for å sende tilbake til dokkingstasjonen / begynne å tømme
- Trykk og hold for å vaske moppen

Merk: Trykk på hvilken som helst knapp for å stoppe roboten under rengjøring eller retur til ladestasjonen.

A1-1 – Vertikal støtfanger

A1-2 – Mikroskop

- For bruk med videosamtaler

Merk: Kun tilgjengelig i Roborock-appen.

A1-3 – Statusindikatorlys

- Hvit: Støvsuging;
- Blå: Støvsuging og mopping
- Oransje: Varsel
- Grønn: Dokking/lading

A1-4 – Veggssensor

A1-5 – Støtdemper

A1-6 – Ladekontakter

A1-7 – ReactiveAI gjenkjenning av hindringer

A1-8 – LED-fylllys

A2 Robot (Bunnvisning)

A2-1 – Kantsensorer

A2-2 – Teppesensor

A2-3 – Rundtstrålende hjul

A2-4 – Ladekontakter

A2-5 – Sidebørste

A2-6 – Hovedhjul

A2-7 – Hovedbørste

A2-8 – Hovedbørste deksellåser

A3 Robot (Øvre deksel oppe)

A3-1 – Indikatorlampe for trådløst nettverk

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

A3-2 – Nullstillingsknapp

A3-3 – Luftinntak

A3-4 – LiDAR-sensor

A3-5 – Moppvask-sensor

A3-6 – Vanntanklås

A3-7 – Posisjonsknapp

A3-8 – Vanntank

A3-9 – VibraRise-modul

A3-10 – Luftuttak

A4 Støvbeholder

A4-1 – Filterdeksel

A4-2 – Støvbeholderlås

A4-3 – Deksellås

A4-4 – Luftinntak

A4-5 – Vaskbart filter

A5 Elektrisk vanntank

A5-1 – Stopper

A5-2 – Vannfilter

A5-3 – Vanntanklås

A5-4 – Selvfyllingsport

A6 VibraRise moppebrakett

A6-1 – Vibrasjonsmodul

A6-2 – Festespor for moppeklut

A6-3 – Moppebrakettlås

A7 VibraRise moppeklut

A7-1 – Krok- og sløyfeputer

A8 Strømkabel

A9 Ladestasjonens sokkel

A10 Engangsstøvpose

A11 Stasjon for tømning, rengjøring og påfylling

A11-1 – Vanntankhåndtak

A11-2 – Skittenvannstank

A11-3 – Selvfyllingsport

A11-4 – Lokasjonslys for ladestasjon

A11-5 – Ladekontakter

A11-6 – Vaskestrimmel

A11-7 – Høyhastighets vedlikeholdsbørste

A11-8 – Lås for vedlikeholdsbørste

A11-9 – Støvbeholder

A11-10 – Vanntanklokk

A11-11 – Rentvannstank

A11-12 – Vanntankluke

A11-13 – Statusindikatorlys

- Pulsring: tømmer / vasker mopp
- Rød: feil på ladestasjon
- Lampen slukket: lader / slått av

A11-14 – Vannfilter

A11-15 – Ladestasjonens sokkel

A12 Oppbevaring av strømkabel

A12-1 – Kabelutganger

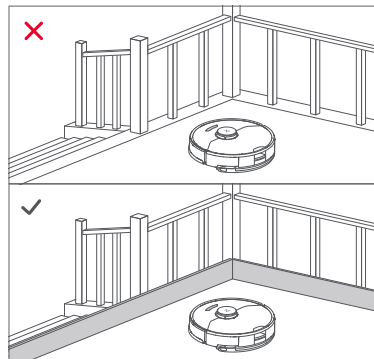
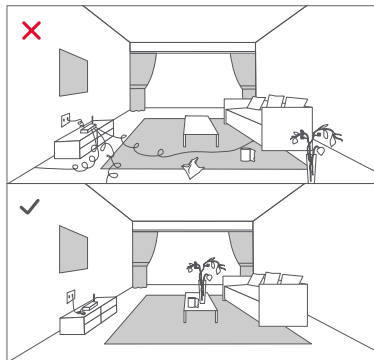
A12-2 – Strømport

A12-3 – Kabelspor

Merk: Strømkabelen kan føres ut på den ene eller andre siden.

B Installasjon

Viktig informasjon



1. Rydd sammen kabler og løse gjenstander fra bakken og flytt på ustabile, skjøre eller farlige gjenstander for å unngå personskaade eller skade på eiendom som følge av at ting vikles inn, treffes av eller slås over ende av roboten.
2. Når 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 potensielle problemer. Roboten kan rense seg selv til senere bruk.

B1 Plasser ladestasjonen

- B1-1** – Plasser ladestasjonen på et flatt og hardt gulv, og fjern skumgummen som holder fast komponentene til høyhastighets vedlikeholdsbørsten på bunnen under frakt.
- B1-2** – Fest sokkelen ved å trykke bestemt ned på begge sidene av sokkelen og deretter trykke ned koblingsdelen i midten til du hører et klikk.

Merk: Ta ut vanntankene og støvbeholderen før du flytter ladestasjonen.

- B1-3** – Koble til strømkabelen på baksiden av ladestasjonen, og legg overflødig kabel inn i oppbevaringsrommet.

B1-4 – Plasser ladestasjonen på et flatt og hardt gulv (tre/flis/betong osv.), flatt mot et vegg. Ha minst 0,5 m (1,6 ft) klaring på begge sider, 1,5 m (4,9 ft) foran og 1 m (3,3 ft) over. Sørg for at plasseringen har god WiFi-dekning for en bedre opplevelse med mobilappen, og slå den på.

B1-5 – mer enn 0,5 m


B1-6 – mer enn 1,5 m

B1-7 – mer enn 1 m

Merknader:

- Hvis strømkabelen henger vertikalt mot bakken, kan den hektes opp av roboten slik at ladestasjonen flyttes eller kobles fra.
- Ladestasjonsindikatoren er på når ladestasjonen er slått på, og er av når roboten lades.
- Ladestasjonsindikatoren blir rød hvis det oppstår en feil.
- Sett ladestasjonen på et flatt gulv, vekk fra flammer, varme og vann. Unngå trange steder eller steder der roboten kan bli hengende i luften.
- Hvis ladestasjonen plasseres på et mykt underlag (teppe/gulv), kan det føre til at den velter og forårsake problemer med lading og avgang ut fra stasjonen.
- Hold ladestasjonen vekk fra direkte sollys og alt som kan blokkere for signalenheten for ladestasjonslokalisering; ellers kan det hende at roboten ikke finner tilbake til ladestasjonen.
- Ikke bruk ladestasjonen uten rentvannstank, skittenvannstank, høyhastighets vedlikeholdsbørste, støvbeholder, støvpose eller vannfilter.
- Vedlikehold ladestasjonen i henhold til vedlikeholdsinstruksjonene. Ikke rengjør ladestasjonen med en våt klut eller serviett.
- Alle ladestasjoner gjennomgår vannbaserte tester før de forlater fabrikk. Det er normalt at det er igjen litt vann i vannbanen til ladestasjonen.

B2 Slå på roboten og lad den

Trykk og hold inne -knappen for å slå på roboten. Vent til strømlampen lyser kontinuerlig, og plasser så roboten på ladestasjonen for å lade den. Roboten er utstyrt med et oppladbart, litiumionbatteri med høy ytelse. Hold roboten ladet for å beholde batteriytelse under normal bruk.

Merk: Roboten vil kanskje ikke kunne slås på når batteriet er lavt. Koble i så fall roboten til ladestasjonen.

B3 Mopping

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

B3-1 – Installer VibraRise moppeklut

Sett VibraRise moppeklut inn i bunnen på festesporet, og pass på at den sitter godt fast.

B3-2 – Installer moppebraketten

Skyv braketten forover under vanntanken. Et klikk indikerer at den er låst på plass.

B3-3 – **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



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



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



2 Tilbakestill det trådløse nettverket

1. Åpne det øvre dekselet 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.

Merknader:

- Hvis ikke du kan koble til roboten på grunn av konfigurasjonen på ruten din, et glemt passord eller annen årsak, tilbakestill det trådløse nettverket og legg til roboten som en ny enhet.
- Etter tilbakestilling av det trådløse nettverket kommer roboten til å aktivere WiFi-tilkoblingspunktet og kameraet sitt for nettverkskonfigurerings. Kameraet brukes til å lese av QR-koden i Roborock-appen. Informasjon som fanges av kameraet, blir verken lagret i systemet eller sendt til en server. Etter vellykket tilkobling eller hvis en QR-kode ikke avleses innen 5 minutter, slår kameraet seg av automatisk.

3 Legg til enhet

Åpne Roborock-appen, trykk på «Søk etter enhet»-knappen, eller åpne Xiaomi Home-appen, trykk på «» i øvre høyre hjørne og legg til enheten som instruert i appen.

Merknader:

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

Instruksjoner



Fyllerentvannstank

Åpne rentvannstanken. Fyll med vann til makslinjen. Lukk lokket, lås låsen og sett tanken tilbake på plass.

Merknader:


- For å forhindre korrosjon eller skade, bruk kun Roborock-merket gulvrens i vannstanken.
- For å unngå deformering av vannstanken må den ikke fylles med varmt vann.
- Hvis det er igjen vannflekker på vannstanken, skal de tørkes bort før tanken settes tilbake på plass.

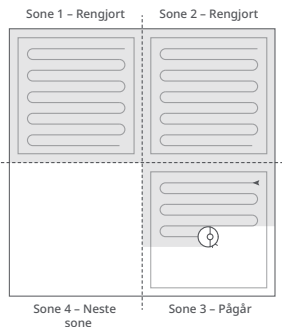
På/av

Trykk og hold inne -knappen for å slå på roboten. Strømindikatoren slås på og roboten går i standby-modus. Trykk og hold inne -knappen for å slå av roboten og avslutte rengjøringscyklus.

Merk: Roboten kan ikke slås av når den lades.

Starte rengjøring


Trykk på -knappen for å starte rengjøring. Roboten planlegger ruten sin i samsvar med skanningen av rommet. Den deler et rom i soner, trekker først ut sonekanter, og fyller deretter sonen i et siksakkmønster. På denne måten rengjør roboten alle soner én etter én, og rengjør huset på en effektiv måte.



Merknader:

- For å la roboten automatisk støvsuge og gå tilbake til ladestasjonen, start roboten fra ladestasjonen. Ikke flytt ladestasjonen i løpet av rengjøringen.
- Rengjøring kan ikke starte hvis batterinivået er for lavt. La roboten før rengjøring startes.
- Hvis rengjøring fullføres innen ti minutter, rengjøres området to ganger.
- Hvis batteriet blir lavt under rengjøringscyklusen, vil roboten automatisk gå tilbake til ladestasjonen. Etter lading vil roboten fortsette der den slapp.
- Når moppbraketten er festet, vil roboten trekke den tilbake når teppet rengjøres. Du kan også sette teppet som en no-go-sone i appen for å unngå det.
- Før du starter hver moppeoppgave, sørg for at VibraRise-moppen er riktig installert.

Flekkrengjøring

Trykk på -knappen for å starte flekkrengjøring rengjøring.

Rengjøringsområde: Roboten renser et kvadratisk område på 1,5 m x 1,5 m sentrert på seg selv.

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

Automatisk vasking av mopp

Under rengjøring bestemmer roboten automatisk når den skal gå tilbake til ladestasjonen for moppevask og påfylling av vanntank for, å maksimere moppeytelsen.

Merk: For at roboten skal kunne vaske moppen automatisk, starter du roboten fra ladestasjonen etter at den er fulladet. Ikke flytt ladestasjonen i løpet av rengjøringen.

Manuelt aktivert vasking av moppen

Under rengjøring kan du trykke på en hvilken som helst knapp for å sette roboten på pause, og trykk og hold så inne -knappen for å sende roboten tilbake for vasking av moppen.

Automatisk tømming

Automatisk tømming starter når roboten går tilbake til ladestasjonen etter rengjøring.

Merknader:

- Hvis ladestasjonen ikke har blitt tømt på lengre tid, skal du tømme robotens støvbeholder manuelt og fjerne eventuelle rester fra luftinntaket for å sikre optimal ytelse.
- Hvis det er nødvendig, kan automatisk tømming deaktiveres i appen.

Manuelt aktivert tømming



Tømming kan startes manuelt ved å trykke på -knappen mens roboten lader.

Merk: Unngå hyppig manuell tømming.

Avbryte tømming

Trykk på en vilkårlig knapp for å stoppe tømming.

Pause

Når roboten er i gang, trykk på en hvilken som helst knapp for å sette den på pause, trykk på -knappen for å gjenoppta rengjøringen, trykk på -knappen for å sende den tilbake til kaien.

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

Sleep (Sove-modus)

Hvis roboten er satt på pause i over 10 minutter, går den i dvale, og strømindikatoren vil blinke med noen sekunders mellomrom. Trykk på en hvilken som helst knapp for å vekke roboten.


Merknader:

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

DND-modus


Standard ikke forstyrr (DND)-periode er fra 22:00 til 08:00. Du kan bruke appen til å deaktivere DND-modus eller endre DND-perioden. Når DND-modus er aktivert, vil ikke roboten gjenoppta oppryddingen automatisk, strømindikatorlyset dempes, og volumet på talemeldingene vil senkes.

Barnesikring

Trykk og hold inne -knappen for å aktivere/deaktivere barnesikringen. Du kan også innstille dette i appen. Når den er aktivert, vil ikke roboten reagere på knappetrykk når den står stille. Når roboten rengjør eller legger til kai, trykk på hvilken som helst knapp for å stoppe den.

Lading

Etter rengjøring vil roboten automatisk gå tilbake til ladestasjonen for å lade.

I pausemodus, trykk på -knappen for å sende roboten tilbake til kaien. Strømindikatoren blinker når roboten lades.

Merk: Hvis roboten ikke finner ladestasjonen, vil den automatisk gå tilbake til startstedet. Sett roboten i ladestasjonen manuelt for å lade igjen.

Feil

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

Merknader:


- Roboten går automatisk i dvale hvis den blir stående i en funksjonsfeil tilstand i over 10 minutter.
- Gjeldende rengjøring avsluttes når en robot som er satt på pause settes på ladestasjonen manuelt.

Systemtilbakestilling

Tilbakestill systemet hvis roboten ikke responderer på trykk på knappen eller ikke kan slås av. Trykk på Reset-knappen, og roboten tilbakestilles automatisk.

Merk: Etter tilbakestilling av systemet vil planlagt rengjøring, WiFi osv. bli gjenopprettet til fabrikkinnstillingene.

Tilbakestill til fabrikkinnstillinger

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

App-funksjoner

Rengjøringskart

- Multikart-administrasjon
- Rute for støvsuging og mopping i sanntid
- Teppevisning
- Kartsoning
- Kartredigering

Egendefinerte rengjøringsmoduser

- Planlagt
- Selektiv rom
- Sone
- No-Go Zones (soner uten tilgang), No-Mop Zones (moppefrie soner) og Invisible Wall (usynlige vegger)
- Egendefinert
- Carpet Boost (Teppeboost)

Bryter rengjøringsmodus

- Sugekraftnivåer
- Nivåer for moppestyrke

Robotinformasjon

- Cleaning History (Rengjøringshistorikk)
- Batterinivå
- Stell og vedlikehold

Flere funksjoner

- Oppdateringer av fastvare
 - Videosamtale
- Merk:** Kun tilgjengelig i Roborock-appen.
- Volumjustering
 - Språkvalg
 - Do Not Disturb (Ikke forstyrre)-modus
 - Støtte med taleassistent

Merk: Funksjoner og detaljer i appen kan variere noe på grunn av kontinuerlig apputvikling og oppdateringer.

Rutinemessig vedlikehold

Hovedbørste

* Rengjør hver 2. uke og skift ut hver 6.–12. måned.

C1-1 – Hovedbørstedeksel

C1-2 – Lås

C1-3 – Hovedbørste

C1-4 – Hovedbørstedeksler

C1-5 – Hovedbørstelager

C1-6 – Snu roboten og trykk på låsene for å fjerne hovedbørstedekselet.

C1-7 – Trekk ut hovedbørsten og fjern hovedbørstelageret.

C1-8 – Roter hovedbørstehettene i den angitte opplåsingsretningen for å fjerne hettene.

C1-9 – 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.

Merknader:

- Hovedbørsten bør tørkes av med en våt klut og dersom den er våt må den ikke tørkes i direkte sollys.
- Ikke bruk etsende rengjøringsvæsker eller desinfeksjonsmidler for å rengjøre hovedbørsten.

Sidebørste

* Rengjør månedlig og skift ut hver 3.–6. måned.

1. Skru opp sidebørstens skrue.

2. Fjern og rengjør sidebørsten. Installer børsten og stram skruen.

C3 Rundstrålende hjul

* Rengjør etter behov.

C3-1 – Bruk et verktøy, for eksempel en liten skrute trekker, til å lirke ut akselen og ta ut hjulet.

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

C3-2 – Skyll av hjulet og akselen med vann å fjerne hår eller smuss. Tørk av hjulet og fest det igjen, og trykk det godt på plass.

C4 Hovedhjul

* Rengjør månedlig

Rengjør hovedhjulene med en myk, tørr klut.

C5 Støvbeholder

* Rengjør etter behov.

C5-1 – Åpne toppdekslet på roboten og ta ut støvbeholderen.

C5-2 – Åpne støvbeholderdekslet og fjern filteret, og tøm deretter støvbeholderen.

C5-3 – Fyll støvbeholderen med rent vann og legg på dekslet. Rist forsiktig støvbeholderen og hell ut det skitne vannet.

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

C5-4 – La støvbeholderen og det vaskbare filteret tørke.

C6 Vaskbart filter

* Rengjør hver 2. uke og skift ut hver 6.–12. måned.

C6-1 – Åpne filterdekslet og fjern filteret.

C6-2 – Skyll filteret gjentatte ganger og kakk det for å fjerne så mye smuss som mulig.

Merk: For å unngå potensiell skade, ikke rør overflaten av filteret med hendene, en børste eller harde gjenstander.

C6-3 – La filteret tørke godt i 24 timer og sett det på plass igjen.

Merk: Kjøp et ekstra filter og bytt om nødvendig.

C7 Vanntank

* Rengjør etter behov.

C7-1 – Åpne vanntanken og fyll den med rent vann.

C7-2 – Lukk vanntanken og rist den forsiktig.

C7-3 – Tøm ut gjenværende vann som vist.

C8 VibraRise moppeklut

* Rengjør etter hver bruk og skift ut hver 3.–6. måned.

C8-1 – Ta av VibraRise moppekluten fra VibraRise moppebraketten. Rengjør VibraRise moppekluten og lufttørk den.

Merk: En skitten VibraRise-mopp vil påvirke moppeytelsen. Rengjør den før bruk.

C9 Robotsensorer

* Rengjør månedlig

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

C9-1 – ReactiveAI gjenkjenning av hindringer

C9-2 – Veggssensor

C9-3 – Moppvask-sensor

C9-4 – Teppesensor

C9-5 – Kantsensorer

C10 Ladekontaktområder

* Rengjør månedlig

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

Batteri

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

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

C11 Flytte ladestasjonen

Ta ut vanntankene og støvbeholderen før du flytter ladestasjonen. Grip håndtaket på baksiden med den ene hånden og innsiden av forsiden som vist. Ikke grip tak i sokkelen, da den ikke er laget for løfting.

C12 Skittenvannstank

* Rengjør etter behov.

Rengjør skittenvannstanken etter behov. Åpne lokket på skittenvannstanken og hell ut skittenvannet. Fyll tanken med rent vann, lukk lokket, lås det, og rist. Hell ut skittenvannet. Lukk lokket og sett tanken tilbake på plass.

C13 Høyhastighets vedlikeholdsborste

* Rengjør etter behov og skift ut hver 6.-12. måned.

Løft låsen på den høyhastighets vedlikeholdsborsten og ta ut borsten som vist nedenfor. Fjern eventuelle rester som har satt seg fast i den høyhastighets vedlikeholdsborsten, og skyll den ren. Reinstaller borsten og lås den på plass.

C14 Vannfilter

* Rengjør etter behov.

Lås opp vannfilteret og ta det ut for vasking. Bruk en myk, tørr klut til å tørke av rengjøringsstanken, og sett så filteret tilbake på plass. Trykk filteret ned til du hører at det låses med et klikk.

C15 Bytte ut engangsstøposen

* Skift ut engangsstøposen når den er full.

C15-1 – Løft støvbeholderen og fjern posen vertikalt som vist.

Merk: Trekk i støvposens håndtak for å forsegle posen og unngå lekkasje når den tas ut.

C15-2 – Kast støvposen og rengjør rundt filteret med en tørr klut.

C15-3 – Sett inn en ny engangsstøpose som vist. Skyv til den når bunnen av sporet og installer støvbeholderen godt igjen.

Merk: Sett alltid inn en støvpose før du setter støvbeholderens topplokk tilbake på plass, for å unngå automatisk tømning uten posen. Du kan også deaktivere automatisk tømning i appen.

C16 Rengjøre luftkanalen

* Rengjør etter behov.

Følg disse trinnene for å rengjøre luftkanalen og unngå blokkeringer.

C16-1 – Ta ut rentvannstanken, skittenvannstanken og støvbeholderen.

C16-2 – Ta ut vannfilteret og tørk av eventuelle vannflekker med en klut.

C16-3 – Plasser forsiktig ladestasjonen opp ned på et hardt gulv dekket med et mykt håndkle.

C16-4 – Skru ut de åtte skruene og ta av dekelet.

C16-5 – Tørk av luftkanalen og kanaldekelet med en tørr klut.

C16-6 – Sett på dekelet igjen og skru det tilbake på plass.

Grunnparametere

Robot

Modell	S270RR
Batteri	14,4 V / 5200 mAh litiumionbatteri
Vekt	Ca. 4,7 kg
Nominell inngang	20 V ~ 1,2 A
Ladetid	< 6 timer

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

Stasjon for tømning, rengjøring og påfylling

Navn	Stasjon for tømning, rengjøring og påfylling
Modell	EWFD01HRR, EWFD02HRR
Nominell inngangsspenning	220–240 VAC
Nominell frekvens	50–60 Hz
Nominell inngang (støvoppsamling)	5 A
Nominell inngang (lading)	0,5 A
Nominell utgang	20 VDC 1,8 A
Lade batteri	14,4 V / 5200 mAh litiumionbatteri

Feil og vanlige feil

Skann QR-koden nedenfor for å se feil og kommentarer om problemer på fransk, tysk, italiensk, spansk, polsk, norsk og svensk.



For kundeservice, send en e-post til kundeservicen vår:

I Europa: support@roborock-eu.com

I Australia: service@roborock.com.au