

# Norsk

## Roborock S8 Max Ultra Brukerhåndbok for robotstøvsuger

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

### Innhold

- 78 Sikkerhetsinformasjon
- 79 Forklaring av internasjonale symboler
- 80 Produktoversikt
- 81 Montering
- 82 Koble til appen
- 82 Bruksanvisning
- 85 Rutinemessig vedlikehold
- 87 Grunnleggende parametere
- 87 Vanlige problemer

# Sikkerhetsinformasjon

## Restriksjoner

### ADVARSEL

- Til å lade batteriet brukes bare den avtakbare forsyningsenheten roborock EWFD13HRR eller EWFD14HRR som leveres sammen med dette produktet.
- For å unngå skader forårsaket av bladene som brukes til å klippe hår inne i hovedbørstedekselet, må du sørge for å installere to hovedbørster før du installerer hovedbørstedekselet.
- Produktet må slås av og støpselet trekkes ut fra strømuttaket før rengjøring eller vedlikehold av produktet.
- 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 tidsbryter, eller kobles til en krets som regelmessig slås av og på av strømleverandøren.

### ADVARSEL

- Bruk produktet utelukkende i samsvar med brukerhåndboken. Alle tap eller skader som skyldes feil bruk, vil dekkes av brukeren.
- Sørg for at støvbeholder, vaskbart filter, støvpose, sidebørste, moppekluter, hovedbørster og hovedbørstedeksel er installert og på plass før rengjøringen startes.
- Ikke sitt eller stå på roboten eller ladestasjonen.
- For å forhindre korrosjon eller skade, ikke bruk noe desinfeksjonsmiddel og bruk kun rengjøringsmiddel som anbefales av Roborock i patronen for rengjøringsmiddel.
- Ikke plasser noen lave objekter (som sko eller matter) i nærheten av opphøyde områder, slik som trapper. Roboten kan ellers falle ned på grunn av feilfungerende sensorer.
- For å unngå vannskader, sørg for at gulvet der roboten opererer, er fritt for vann.
- Ikke bruk dette produktet på opphøyde flater uten avsperringer, slik som gulvet på et loft, en terrasse som er åpen, ramper eller oppe på møbler.
- For å unngå at produktet blokkeres og for å unngå skade på verdifulle gjenstander, fjern lette gjenstander (slik som plastposer) og skjøre gjenstander (slik som vaser) fra gulvet før rengjøring.
- Ikke bruk produktet til å rengjøre harde eller skarpe gjenstander (slik som rester fra dekorasjoner, glass og spikre) for å unngå at roboten eller gulvet skrapes opp.
- Før roboten settes til oppbevaring bør du lade den helt opp, slå den av og så velge et kjølig og tørt sted. Lad den på nytt minst hver tredje måned for å unngå at batteriet lades ut for mye.
- Ikke legg gjenstander 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 roboten etter den vertikale støtfangeren, toppdekselet, sidebørsten eller støtfangeren. Ikke flytt ladestasjonen ved å løfte ladestasjonens sokkel, vanntankhåndtakene eller støvbeholderdekselet.
- 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 hardt, flatt gulv, vekk fra flammer, varme og vann. Unngå trange rom eller steder der roboten kan bli hengende i luften.
- Ikke plasser gjenstander, barn eller kjæledyr på produktet eller stasjonen eller dekk den til med noe (inkludert det støvtette dekselet), uansett om den er i bruk eller ikke.
- Ikke plukk opp noe som brenner eller avgir røyk, som sigaretter, fyrstikker eller varm aske.
- Ikke bruk ladestasjonen til å plukke opp brannfarlige eller eksplosive gjenstander, som lighter med flamme, bensin og toner som brukes i skrivere eller kopimaskiner.
- Ikke skyll roboten og ladestasjonen.
- ⚠ For å unngå forbrenninger fra varmt vann, ikke berør vannuttakene.

## Batteri og lading

### ADVARSEL

- Bruk alltid et jordet strømuttak for å minimere faren for elektrisk støt. Hvis en slik stikkontakt ikke er tilgjengelig, kontakt en elektriker for å gjøre en tilgjengelig.
- Sørg for at matespenningen oppfyller kravene som er oppgitt på ladestasjonen.
- Bruk bare strømkabelen som følger med produktet, for slik å unngå mulig røyk, varme eller ild.
- Ikke bruk produktet med noen type strømadapter, da dette kan medføre fare og gjøre garantien ugyldig.
- Ikke kast brukte batterier. Lever dem til et godkjent resirkuleringsanlegg.
- Iverksett beskyttende tiltak hvis ladestasjonen plasseres på et sted som er utsatt for tordenvær eller med ustabil spenning.
- Koble fra strømkabelen før ladestasjonen settes til oppbevaring.
- For å transportere produktet, sørg for at det er slått av og avstengt og tøm ut gjenværende væske i vanntankene. På samme tid, tøm og skyll patronen for rengjøringsmiddel, la den lufttørke fullstendig og installer den deretter på nytt. Original emballasje anbefales.

## Forklaring av internasjonale symboler


⚡—BESKYTTENDE JORDING (Beskyttende jording)-symbol [symbol IEC 60417-5019 (2009-02)]

## **A** Produktoversikt

### **A1** Robot (sett ovenfra)

-  – Kun mopping / barnesikring
  - Trykk for å starte Kun mopping
  - Trykk og hold inne i tre sekunder for å aktivere/deaktivere barnesikringen

-  – Slå på/rengjør
  - Trykk og hold inne for å slå roboten på/av
  - Trykk for å starte rengjøring
- Strømindikatorlampe
  - Hvit: Batterinivå  $\geq 15\%$
  - Rød: Batterinivå  $< 15\%$
  - Pulserende: Lader eller starter opp
  - Blinker rødt: Feil

-  – Ladestasjon
  - Trykk for å starte retur til ladestasjon / tømning
  - Trykk og hold inne for å vaske moppeklutene

**Merk:** Trykk på en hvilken som helst knapp for å sette roboten på pause under rengjøring eller retur til ladestasjonen.

A1-1—Vertikal støtfanger

A1-2—LiDAR-sensor

A1-3—Veggsensor

A1-4—Reactive 3D-sensor for unngåelse av hindringer

A1-5—Ladestasjonlokalisator

A1-6—Infrarødt fyllys

### **A2** Robot (Bunnvisning)

A2-1—Kantsensorer

A2-2—Teppesensor

A2-3—Omnidireksjonelt hjul

A2-4—Fleksibel sidebørste

A2-5—Hovedbørster

A2-6—Deksellåser for hovedbørste

A2-7—Hovedhjul

### **A3** Robot (Øvre deksel oppe)

A3-1—Indikatorlampe for trådløst nettverk

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

A3-2—Tilbakestillingsknapp

A3-3—Ladekontakter

A3-4—Kommunikasjonssensor

A3-5—Selvfyllingsport

A3-6—Posisjonsknapp

A3-7—Luftuttak

A3-8—VibraRise-modul

A3-9—Støtfanger

### **A4** VibraRise-modul

A4-1—Festespor for moppeklut

A4-2—Vibrasjonsmodul

A4-3—Sideveis moppemodul

**Merk:** Moppeklutefestene er ikke avtakbare.

### **A5** VibraRise moppeklut

A5-1—Borrelåsputer

**Merk:** Fest moppekluten på et flatt sted.

### **A6** Sideveis moppeklut

A6-1—Skrue for moppeklut

### **A7** Støvbeholder

A7-1—Støvbeholderlås

A7-2—Filterlås

A7-3—Luftinntak

A7-4—Vaskbart filter

A7-5—Sugeinntak

### **A8** Ladestasjonens sokkel

### **A9** Engangsstøvpose

### **A10** Strømledning

### **A11** Stasjon for tømning, rengjøring og påfylling

A11-1—Vanntankhåndtak  
A11-2—Vanntanklokk  
A11-3—Vanntanklås  
A11-4—Rentvannstank  
A11-5—Tørkeluftuttak  
A11-6—Rengjøringsstank for sideveis moppemodul

A11-7—Ladestasjonens sokkel

A11-8—Ladekontakter

A11-9—Påfyllingsport for robot

A11-10—Skittenvannstank

A11-11—Statusindikatorlampe

- Pulserende: Tømmer / vasker mopp
- Rød: Feil på ladestasjon
- Dempet: Lading/tørking
- Av: Avslått

**Merk:** For å minimere forstyrrelser vil indikatorlampen være av eller dempes i Ikke forstyr-modus (DND-modus).

A11-12—Støvbeholderdeksel

A11-13—Moppevask-modul

A11-13-1—Høyhastighets-vedlikeholdsborste

A11-13-2—Vaskestrimmel

A11-13-3—Vannuttak

A11-13-4—Vedlikeholdsborstelås

A11-14—Patron for rengjøringsmiddel

A11-15—Spor til støvbeholder

A11-16—Filter

A11-17—Signalenhet for ladestasjonslokalisering

A11-18—Sugeinntak

A11-19—Vannfilter

## **A12** Oppbevaring av strømkabel

A12-1—Rom for strømkabel

A12-2—Strømport

A12-3—Kabeluttak

**Merk:** Strømkabelen kan trekkes ut på begge sider.

## **B** Montering

### **B1** Viktig informasjon

**B1-1**—Fjern ledninger, harde eller spisse gjenstander (som spikre og glass) og løse gjenstander fra gulvet, og flytt ustabile, skjøre, kostbare eller farlige gjenstander fra gulvet for å unngå personskade eller skade på eiendom som følge av at ting vikles inn i, treffes av eller slås over ende av roboten.

**B1-2**—Når roboten brukes i et opphøyet område, bruk alltid en sikker fysisk avsperring for å unngå utilsiktede fall som kan resultere i personlig skade eller skade på eiendom.

#### **Merknader:**

- Når roboten brukes for første gang, følg den gjennom hele rengjøringsruten og se etter potensielle problemer. Roboten vil kunne rengjøre på egen hånd ved fremtidig bruk.
- For å unngå overflødig ansamling av smuss på moppeklutene, skal gulv støvsuges minst tre ganger før den første moppesyklusen.

## **B2** Plassering av stasjonen

**B2-1**—Plasser stasjonen på et hardt, flatt gulv (tre/flis/betong osv.) og flatt mot en vegg, og fjern skumgummien som holder fast moppevaskemodulen på bunnen under frakt.

**B2-2**—Fest ladestasjonens sokkel ved å trykke begge sidene av sokkelen hardt ned, og deretter trykke ned koblingsdelen i midten til du hører et klikk.

**B2-3**—Koble til strømkabelen på baksiden av ladestasjonen og legg overflødig kabel inn i oppbevaringsrommet.

**B2-4**—Reserver et sted som er minst 0,82 m (2,7 fot) i høyden, 0,42 m (1,4 fot) i bredden og 1 m (3,3 fot) i dybden. Sørg for at plasseringen har god dekning av trådløst nettverk for en bedre opplevelse med mobilappen. Koble til og kontroller at statusindikatorlampen lyser.

**B2-4-1—Mer enn 0,82 m (2,7 fot)**

**B2-4-2—Mer enn 1 m (3,3 fot)**



**B2-4-3—Mer enn 0,42 m (1,4 fot)**

#### **Merknader:**

- Hvis strømkabelen henger vertikalt mot bakken, kan den bli hekket opp av roboten slik at ladestasjonen flyttes eller kobles fra.
- Statusindikatorlampen lyser når ladestasjonen er slått på, og dempes under lading eller når moppeklutene tørker.
- Statusindikatorlampen blir rød hvis det oppstår en feil.
- Sett ladestasjonen på et hardt, 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/matte), kan det føre til at den velter og forårsaker problemer når den går inn og ut av stasjonen.
- Hold ladestasjonen vekk fra direkte sollys og alt som kan blokkere for signalenheten for stasjonslokalisering, ellers kan det hende at roboten ikke finner tilbake til ladestasjonen.
- Ikke bruk ladestasjonen uten rentvannstank, skittenvannstank, høyhastighets-vedlikeholdsborste, støvbeholderdeksel, engangstøvpose, rengjøringsstank for sideveis moppemodul, patron for rengjøringsmiddel og vannfilter.
- Vedlikehold ladestasjonen i henhold til vedlikeholdsrutinene. Ikke rengjør ladestasjonens strømledning og ladekontakter med en våt klut eller våtserviett.
- Alle ladestasjoner gjennomgår vannbaserte tester før de forlater fabrikk. Det er normalt at det er igjen litt vann i vannbanen til ladestasjonen.

## B3 Slå på og lade

Trykk og hold inne  for å slå på roboten. Vent til strømindikatorlampen lyser kontinuerlig, og plasser så roboten foran ladestasjonen. Sørg for at ladestasjonen er koblet til. Trykk deretter på , og roboten vil automatisk returnere til ladestasjonen for lading. Roboten er utstyrt med et integrert oppladbart litium-ion-batteri med høy ytelse. Hold roboten ladet for å beholde batteriytelsen.

**B3-1**— Statusindikatorlampen på ladestasjonen er dempet og robotens strømindikator pulserer: Lading

**Merk:** Roboten kan kanskje ikke slås på når batterinivået er lavt. Sett i så fall roboten i ladestasjonen for lading.



## Koble til appen

### 1. Last ned appen

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



### 2. Tilbakestill det trådløse nettverket

- Åpne toppdekelet og finn WiFi-indikatorlyset.
- Trykk på og hold inne  og  samtidig til du hører talebeskjeden «Tilbakestiller trådløst nettverk». Tilbakestillingen er fullført når indikatorlampen for trådløst nettverk blinker langsomt. Roboten venter deretter på tilkobling.

**Merk:** Hvis du ikke kan koble til roboten på grunn av konfigurasjonen på ruterne din, et glemt passord eller annen årsak, tilbakestiller du det trådløse nettverket og legger til roboten som en ny enhet.

### 3. Legg til enhet

Åpne Roborock-appen, trykk på «Skann for å koble til»- eller «Søk etter enhet»-knappen og legg til enheten ved å følge veiledningen i appen.

#### Merknader:

- Den faktiske prosessen kan variere som følge av fortløpende oppdateringer av appen. Følg instruksjonene som er gitt i appen.
- Kun 2,4 GHz WiFi støttes.
- Hvis roboten venter i mer enn 30 minutter på tilkobling, deaktiveres det trådløse nettverket automatisk. Hvis du vil koble til på nytt, tilbakestiller du det trådløse nettverket før du fortsetter.

## C Bruksanvisning

### C1 Fylling av rentvannstanken

Løft rentvannstanken, åpne topplokket og fyll den med kranvann. Etter påfylling, lukk lokket og sett rentvannstanken tilbake i ladestasjonen.

#### Merknader:

- For å unngå deformering, bruk kun kaldt vann.
- Hvis det er vannflekker på utsiden av vannbeholderen, tørk dem av med en myk, tørr klut før du monterer beholderen på nytt.
- For å forhindre en høy konsentrasjon av rengjøringsmiddel, tilsett løsning kun i patronen.
- Lokket på rentvannstanken kan ikke tas av.

### C2 Å legge til rengjøringsmiddel

**C2-1**— Fjern støvbeholderdekslet, dra ut hele patronen for rengjøringsmiddel ved å trekke i det nedre håndtaket, og plasser den deretter på en hard, flat overflate.

**Merk:** For å forhindre at støvbeholderdekslet faller og treffer roboten, fjern dekslet med begge hender, en på hver side.

**C2-2**— Åpne lokket på patronen og tilsett rengjøringsmiddel.

**C2-3**— Etter påfylling, lukk lokket og sett patronen tilbake i ladestasjonen. Trykk patronen ned til du hører at den låses med et klikk.

**C2-4**— Installer støvbeholderdekslet riktig for å sikre at støvbeholderen er tett forsegle.

#### Merknader:

- Påse at patronen for rengjøringsmiddel er helt fjernet før du tilsetter rengjøringsmiddel.
- For å forhindre korrosjon eller skade, ikke bruk noe desinfeksjonsmiddel og bruk kun rengjøringsmiddel som anbefales av Roborock i patronen for rengjøringsmiddel.
- Rengjøringsmiddel er ikke inkludert i pakken. Kjøp et middel hvis det er nødvendig.

### C3 Hvordan slå på/av

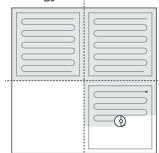
Trykk på og hold inne  $\cup$  for å slå på roboten. Strømindikatorlampen slås på og roboten går til standby-modus. Trykk på og hold inne  $\cup$  for å slå av roboten og avslutte rengjøringszyklusen.

**Merk:** Roboten kan ikke slås av når den lades.

### C4 Starting av rengjøring

Trykk på  $\cup$  for å starte rengjøring. Roboten vil planlegge sin rengjøringsrute. I hvert rom kartlegger den først kantene av rengjøringssonen, og dekker deretter rommet i et siksakk-mønster. På denne måten rengjør roboten alle rom på en grundig og effektiv måte.

Sone 1 – Rengjort Sone 2 – Rengjort



Sone 4 – Neste sone Sone 3 – Pågår

#### Merknader:

- For å sørge for at roboten returnerer til ladestasjonen automatisk, må du starte roboten fra ladestasjonen og ikke flytte ladestasjonen under rengjøringen.
- Rengjøringen kan ikke starte hvis batterinivået er for lavt. Lad roboten før rengjøring startes.
- Hvis rengjøringen fullføres innen 10 minutter, rengjør roboten området to ganger.
- Hvis batterinivået blir lavt under rengjøringszyklusen, returnerer roboten automatisk til ladestasjonen. Etter lading fortsetter roboten der den slapp.
- Roboten trekker inn moppekluttestet ved rengjøring av tepper. Du kan også angi teppet som en forbudssone i appen for å unngå det.
- Før du starter hver rengjøringsoppgave, sjekk at moppeklutene har blitt riktig monterte.

### C5 Flekkrengjøring

Trykk på  $\mathcal{Q}$  - og  $\cup$  -knappene samtidig for å starte flekkrengjøring.

Rengjøringsområde: Roboten rengjør et kvadratisk område på 1,5 m (4,9 fot)  $\times$  1,5 m (4,9 fot) sentrert rundt seg selv.

**Merk:** Etter flekkrengjøring returnerer roboten automatisk til utgangspunktet og går til standby-modus.

### C6 Kun mopping

Trykk på  $\mathcal{Q}$  for å starte Kun mopping-funksjonen. Hovedbørstene hever seg og

hovedbørstene og viften stanser. VibraRise-modulen senkes.

**Merk:** Sammenlignet med tradisjonell rengjøringsmodus, er støyen som oppstår under Kun mopping mye mindre.

### C7 Pause

Når roboten er i gang, kan du trykke på en hvilken som helst knapp for å sette den på pause, trykke på  $\cup$  for å fortsette rengjøringen, trykke på  $\square$  for å sende den tilbake til stasjonen og trykke og holde inne  $\square$  for å vaske moppeklutene og deretter fortsette rengjøringen.

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

### C8 Dvalemodus


Hvis roboten står på pause i over 10 minutter, går den i dvale, og strømindikatorlampen blinker med noen sekunders mellomrom. Trykk på en hvilken som helst knapp for å vekke roboten.

#### Merknader:

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

### C9 Vasking av moppeklutene


Under rengjøring bestemmer roboten automatisk når den skal returnere til stasjonen for å rengjøre moppen og fylle vanntanken for å optimalisere moppepytelsen.

For å starte vasking manuelt, trykk på og hold inne  eller trykk på den tilsvarende knappen i appen. Trykk på en hvilken som helst knapp for å stoppe vaskingen.

**Merknader:**

- For å sørge for at roboten vasker moppeklutene automatisk, må du starte roboten fra ladestasjonen og ikke flytte stasjonen under rengjøring.
- Moppevaskerfrekvens og -vaskemodus kan endres i appen.
- For å unngå forbrenninger fra varmt vann, ikke berør vannuttakene.

## C10 Tømming

Etter rengjøring går roboten tilbake til stasjonen og automatisk tømming vil starte etter behov. For å starte tømming manuelt, trykk på  på roboten i ladestasjonen eller trykk på den tilsvarende knappen i appen. Trykk på en hvilken som helst knapp for å stoppe tømmingen.

**Merknader:**

- Når tømming ikke har vært brukt over en lengre periode, tømmer du støvbeholderen manuelt og sørger for at luftinntaket ikke er blokkert for optimal tømming.
- Automatisk tømming kan deaktiveres i appen.
- Unngå hyppig manuell tømming.

## C11 Tørking

Tørking starter automatisk etter moppevask eller etter at rengjøring er fullført. For å starte eller stoppe tørking manuelt, trykk på den tilsvarende knappen i appen.

**Merknader:**


- Hold deg unna tørkeluftuttakene under tørking.
- Tørketiden kan endres i appen.
- Automatisk tørking kan deaktiveres i appen.

## C12 Automatisk tilsetning av rengjøringsmiddel

Roboten vil automatisk tilsette rengjøringsmiddel til vannet for moppevask og påfylling av robotvannbeholderen i henhold til det forhåndsinnstilte forholdet, for å sikre optimal moppeytelse.

**Merk:** Smart tilsetning av rengjøringsmiddel kan deaktiveres i appen.

## C13 Lading

Etter rengjøring går roboten automatisk tilbake til stasjonen for å lade. Trykk på  for å sende en robot i pausemodus tilbake til ladestasjonen. Strømindikatorlampen pulserer mens roboten lader.

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

## C14 DND-modus

Standardperioden for Ikke forstyrret (DND) er fra 22:00 til 08:00. Du kan bruke appen til å deaktivere DND-modusen eller endre DND-perioden, eller angi om du vil aktivere automatisk påfylling, tømming og tørking, dempe knappelyset eller senke volumet på talebeskjedene i løpet av DND-perioden.

## C15 Barnesikring

Trykk på og hold inne  for å aktivere/deaktivere barnesikringen. Du kan også

stille dette inn i appen. Når den er aktivert, reagerer ikke roboten på knappetrykk når den står stille. Når roboten rengjør eller lader, trykk på en hvilken som helst knapp for å sette den på pause.

## C16 Feil

Hvis en feil oppstår, blinker strømindikatorlampen på roboten rødt eller ladestasjonens statusindikatorlampe lyser kontinuerlig rødt. En hurtigmelding vil vises i appen, og et talevarsel kan høres.

**Merknader:**


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

## C17 Tilbakestilling av systemet

Hvis roboten ikke reagerer når en knapp trykkes eller ikke kan slås av, tilbakestill systemet ved å trykke på Tilbakestill-knappen.

**Merk:** Etter tilbakestilling av systemet, blir eksisterende innstillinger slik som planlagt rengjøring, trådløst nettverk osv. gjenopprettet til fabrikkinnstillingene.

## C18 Gjenoppsett av fabrikkinnstillinger

Slå på roboten hvis den ikke fungerer riktig etter tilbakestilling av systemet. Trykk på og hold inne  mens du samtidig trykker på og holder inne Tilbakestill-knappen til du hører talemeldingen «Gjenoppsett



fabrikkinnstillinger». Roboten gjenopprettes deretter til fabrikkinnstillinger.

## D Rutinemessig vedlikehold

**Merk:** Hyppigheten av utskifting kan variere i henhold til den faktiske situasjonen. Ved unormal slitasje skal delene skiftes ut med en gang.

### D1 Hovedbørster

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

D1-1—Hårblokkeringsringer

D1-2—Hovedbørstehetter

D1-3—Hovedbørstedekeksel

D1-4—Låser

D1-5—Hovedbørster

D1-6—Hovedbørstelager

D1-7—Snu roboten opp-ned og trykk de to låsene innover for å fjerne hovedbørstedekeselet.

D1-8—Trekk ut hovedbørstene og fjern hovedbørstelagrene, hovedbørstehettene og hårblokkeringsringene. Fjern eventuelt ansamlet hår eller smuss i begge endene av hovedbørstene. Installer deretter hårblokkeringsringene, hovedbørstehetter og hovedbørstelagre på nytt.

D1-9—Installer hovedbørstene på nytt. Trykk hovedbørstelagrene godt på

plass. Etter at lagrene sitter godt på plass, monter hovedbørstedekeselet.

D1-10—Installer hovedbørstedekeselet på nytt. Sørg for at de fire tennene er riktig plassert i sporene, og trykk hovedbørstedekeselet inn til du hører det låses med et klikk.

#### Merknader:

- Det anbefales å tørke av hovedbørstene med en våt klut. Hvis hovedbørstene er våte, la dem lufttørke vekk fra direkte sollys.
- Ikke bruk etsende rengjøringsmidler eller desinfeksjonsmidler til å rengjøre hovedbørstene.
- For å unngå skader forårsaket av bladene som brukes til å klippe hår inne i hovedbørstedekeselet, må du sørge for å installere to hovedbørster før du installerer hovedbørstedekeselet.

### D2 Fleksibel sidebørste

\* Rengjør månedlig og skift ut hver 3.-6. måned.

Skru løs skruen på sidebørsten. Fjern og rengjør sidebørsten. Sett børsten tilbake på plass, og stram skruen.

### D3 Omnidireksjonelt hjul

\* Rengjør etter behov.

D3-1—Bruk et verktøy, for eksempel en liten skrutrekker, til å lirke ut akselen og ta ut hjulet.

**Merk:** Braketten på det omnidireksjonelle hjulet kan ikke fjernes.

D3-2—Skryll av hjulet og akselen med vann å fjerne hår eller smuss. Lufttørk, installer på nytt og trykk hjulet og akselen tilbake på plass.

### D4 Hovedhjul

\* Rengjør etter behov.

Rengjør hovedhjulene med en myk, tørr klut.

### D5 Støvbeholder

\* Rengjør etter behov.

D5-1—Åpne toppdekelelet på roboten og trykk på støvbeholderlåsen for å ta ut støvbeholderen.

D5-2—Fjern det vaskbare filteret og tøm støvbeholderen.

D5-3—Fyll støvbeholderen med rent vann og sett det vaskbare filteret tilbake på plass. Rist støvbeholderen forsiktig og tøm deretter ut det skitne vannet.

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

D5-4—La støvbeholderen og det vaskbare filteret tørke.

### D6 Vaskbart filter

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

D6-1—Fjern filteret.

D6-2—Skryll filteret gjentatte ganger og bank på det for å fjerne så mye smuss som mulig.

**Merk:** For å unngå potensiell skade, må du ikke røre overflaten på filteret med hendene, en børste eller harde gjenstander.

D6-3—La det gå minst 24 timer for at filteret skal tørke grundig, og installer det deretter på nytt.

**Merk:** Kjøp et ekstra filter og skift mellom dem om nødvendig.

## **D7** Sideveis moppeklut

\* Rengjør etter behov og skift ut hver 3.-6. måned.

D7-1—Skru løs skruen i midten av moppekluten.

D7-2—Vask moppekluten og la den lufttørke.

D7-3—Sett moppekluten tilbake på plass og stram skruen.

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

## **D8** VibraRise moppeklut

\* Rengjør etter behov og skift ut hver 3.-6. måned.

D8-1—Fjern moppekluten fra moppefestet. Rengjør moppekluten og la den lufttørke.

**Merk:** En skitten moppeklut vil påvirke moppeytelsen. Rengjør den før bruk.

D8-2—Skyv moppekluten inn fra åpningen på festesporet og fest den deretter flatt på plass.

## **D9** Robotsensorer

\* Rengjør etter behov.

Bruk en myk, tørr klut til å tørke av og rengjøre alle sensorer, inkludert:

D9-1—Reactive 3D-sensor for unngåelse av hindringer

D9-2—Ladestasjonlokalisator

D9-3—Teppesensor

D9-4—Veggsensor

D9-5—Kommunikasjonssensor

D9-6—Kantsensorer

## **D10** Ladekontakter

\* Rengjør etter behov.

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

## **D11** Flytting av ladestasjonen

For å flytte ladestasjonen, grip rommet for oppbevaring av strømkabel på baksiden med den ene hånden og innsiden på frontdekselet med den andre. Ikke løft sokkelen direkte, for å forhindre at ladestasjonen faller av.

## **D12** 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 installer tanken på nytt.

**Merknader:**

- For å unngå deformering, bruk kun kaldt vann.
- Hvis det er vannflekker på utsiden av vannbeholderen, tørk dem av med en myk, tørr klut før du monterer beholderen på nytt.
- Lokket på skittenvannstanken kan ikke tas av.

## **D13** Høyhastighets-vedlikeholdsborste

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

Løft låsen til høyhastighets-vedlikeholdsborsten og ta ut børsten. Fjern eventuelle rester som har satt seg fast i

høyhastighets-vedlikeholdsborsten, og skyll den ren. Sett tilbake børsten og lås den på plass.

## **D14** Vannfilter

\* Rengjør etter behov.

Trekk ut filteret for å vaske det. Trykk på låsen på siden av filteret for å snu det nedover og åpne det. Skyll det med vann, bruk en myk, tørr klut til å tørke rengjøringstanken og installer deretter filteret på nytt ved å låse låsen. Trykk filteret ned til du hører at det låses med et klikk.

## **D15** Rengjøringstank for sideveis moppe modul

\* Rengjør etter behov.

D15-1—Fjern rengjøringstanken.

D15-2—Skyll rengjøringstanken med vann.

D15-3—Installer rengjøringstanken på nytt.

## **D16** Utskifting av engangstøvposen

\* Skiftes ut regelmessig eller når den er full.

D16-1—Fjern støvbeholderdekselet.

**Merk:** For å forhindre at støvbeholderdekselet faller og treffer roboten, fjern dekselet med begge hender, en på hver side.

D16-2—Ta ut støvposen og kast den.

**Merknader:**

- Støvposens håndtak forsegler posen når den fjernes for å unngå lekkasje.
- Sett alltid inn en støvpose før du setter på plass lokket på støvbeholderen, for å unngå automatisk tømming uten posen. Du kan også deaktivere automatisk tømming i appen.

**D16-3**—Sørg for at engangstøvposen er riktig montert for å unngå at avfall slipper ut og skader ladestasjonen.

**Merk:** Sørg for at engangstøvposen er riktig montert for å unngå at avfall slipper ut og skader ladestasjonen.

**D16-4**—Installer støvbeholderdekslet riktig for å sikre at støvbeholderen er tett forseglet.

## **D17** Batteri

Roboten er utstyrt med et integrert oppladbart litium-ion-batteri med høy ytelse. Hold roboten oppladet under normal bruk for å opprettholde batteriytelsen.

**Merk:** Hvis roboten ikke skal brukes over lang tid, slå den av og lad den minst hver tredje måned for å unngå skade på batteriet som følge av at det lades ut for mye.

## Grunnleggende parametere

### Robot

Modell	S83USC
Batteri	14,4V/5200 mAh (TYP) litium-ion-batteri
Nominell inngang	20 V DC 1,5 A
Ladetid	Ca. 4 timer

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

### Stasjon for tømning, rengjøring og påfylling

Modell	EWFD13HRR
Nominell inngangsspennning	220–240 VAC
Nominell frekvens	50–60 Hz
Nominell inngang (Støvoppsamling)	3A
Nominell inngang (Varmtvannsvasking av mopp)	6A
Nominell inngang (lading og tørking)	0,75 A
Nominell utgang	20 V DC 1,5 A
Ladebatteri	14,4V/5200 mAh (TYP) litium-ion-batteri

## Vanlige problemer

Skann QR-koden nedenfor for å se vanlige problemer.

