

# Norsk

## Roborock S8+

# Brukerhåndbok for robotstøvsuger

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

## Innhold

- 63 Sikkerhetsinformasjon
- 65 Produktoversikt
- 66 Installasjon
- 67 Koble til appen
- 67 Instruksjoner
- 69 Rutinemessig vedlikehold
- 70 Grunnparametere
- 70 Vanlige problemer

# Sikkerhetsinformasjon

## Restriksjoner

- 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 legg noen gjenstand (inkludert barn og kjæledyr) på produktet, enten den er i bruk eller ikke.
- Ikke bruk produktet på brennende gjenstander (som sigarettstumper).
- Ikke bruk produktet til å rengjøre harde eller skarpe gjenstander (som dekoravfall, glass og spikre).
- Produktet må slås av og støpselet trekkes ut fra strømuttaket før rengjøring eller vedlikehold av produktet.
- 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 i støvbeholderen eller i foten til ladestasjonen.
- 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 gjenstand (inkludert barn og kjæledyr) på ladestasjonen, og ikke dekk den til med noe (inkludert støvtett deksel), enten den er i bruk eller ikke.
- Ikke plukk opp noe som brenner eller avgir røyk, slik som sigaretter, fyrstikker eller varm aske.
- Ikke bruk ladestasjonen til å plukke opp brannfarlige eller eksplosive gjenstander, slik som lighter med flamme, bensin og toner som brukes i skrivere eller kopimaskiner.

# Sikkerhetsinformasjon

## Batteri og lading

### ADVARSEL

- Til lading av batteriet skal man kun bruke den avtakbare forsyningsenheten roborock CDZ12RR, CDZ20RR, AED06HRR eller AED07HRR som følger med dette 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.
- For å unngå fare forårsaket av utilsiktet tilbakestilling av den termiske nødstoppsfunksjonen 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 røyk, varme eller ild.
- Ikke bruk produktet med noen 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.

# A Produktoversikt

## A1 Robot (Toppvisning)



Slå på / rengjør

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

Strømindikator

- Hvit: Batterinivå  $\geq 20\%$
- Rød: Batterinivå  $< 20\%$
- Pulsering: Lader eller starter opp
- Blinker rød: Feil



Flekkrengjøring/barnelås

- Trykk for flekkrengjøring
- Trykk og hold inne i tre sekunder for å slå på/av barnelåsen



Stasjon

- Trykk for å sende tilbake til dokkingstasjonen / begynne å tømme

**Merk:** Trykk på hvilken som helst knapp for å stoppe roboten 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 – Infrarødt fyllys

## A2 Robot (Bunnvisning)

A2-1 – Kantsensorer

A2-2 – Teppesensor

A2-3 – Rundtstrålende hjul

A2-4 – Ladekontakter

A2-5 – Sidebørste

A2-6 – Hovedbørster

A2-7 – Hovedbørstedeksel

A2-8 – Hovedhjul

## 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 – Nullstillingsnapp

A3-3 – Vanntanklås

A3-4 – Vanntank

A3-5 – VibraRise-modul

A3-6 – Luftuttak

A3-7 – Støtdemper

## A4 Støvbeholder

A4-1 – Filterdeksel

A4-2 – Støvbeholderlås

A4-3 – Deksellås

A4-4 – Luftinntak

A4-5 – Vaskbart filter

## A5 Strømkabel

## A6 Elektrisk vanntank

A6-1 – Stopper

A6-2 – Vannfilter

A6-3 – Vanntanklås

## A7 VibraRise moppebrakett

A7-1 – Vibrasjonsmodul

A7-2 – Festespor for moppeklut

A7-3 – Moppebrakettlås

## A8 VibraRise moppeklut

A8-1 – Krok- og sløyfeputer

## A9 Støvbeholder (engangsstøvpose ferdig installert)

## A10 Støvbeholderdeksel

## A11 Engangsstøvpose

## A12 Sokkel

A12-1 – Luftkanaldekselskruer (10)

A12-2 – Luftkanaldeksel

A12-3 – Skrutrekker

A12-4 – Sokkelfesteskruer (6)

## A13 Ladestasjon med automatisk tømning

A13-1 – Støvbeholderdeksel

A13-2 – Støvbeholder

A13-3 – Sokkel

A13-4 – Statusindikatorlampe

- Kontinuerlig hvit: Standby
- Blinker hvitt: Tømmer
- Kontinuerlig rød: Funksjonsfeil
- Lyset slukket: Lader roboten / slått av

A13-5 – Signalenhet for ladestasjonslokalisering

A13-6 – Ladekontakter

A13-7 – Sugeinntak

A13-8 – Elektrodebørster

## A14 Ladestasjon med automatisk tømning (deksel fjernet)

A14-1 – Rom til støvpose

A14-2 – Filter

## A15 Oppbevaring av strøm kabel

A15-1 – Rom for oppbevaring av strøm kabel

A15-2 – Kabelutgang

A15-3 – Strømport

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

## B Installasjon

### B1 Viktig informasjon

**B1-1** – Rydd sammen kabler og løse gjenstander fra bakken, og flytt på ustabile, skjøre eller farlige skjøre for å unngå personlig skade eller skade på eiendom som følge av at ting vikles inn, treffes av eller slås over ende av roboten.

**B1-2** – 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.

### B2 Plasser ladestasjonen

**B2-1** – Ta skrutrekkeren fra oppbevaringsrommet nederst i sokkelen.

**B2-2** – Plasser ladestasjonen opp-ned på et mykt og flatt underlag (teppe/håndkle), og monter basen ved hjelp av de seks medfølgende skruene.

**Merk:** Hold godt tak i støvbeholderdekslet når enheten er opp-ned, slik at du unngår skader hvis det faller ned.

**B2-3** – Koble strømkabelen til ladestasjonen, og legg overflødig kabel inn i oppbevaringsrommet.

**B2-4** – Plasser ladestasjonen på et flatt og hardt gulv (tre/flis/betong osv.), flatt mot en vegg. Sørg for at det er minst 0,3 m (1 fot) klaring på hver side og 1 m (3 fot) både foran og over. Sørg for at stedet har god WiFi-forbindelse for en bedre opplevelse med mobilappen, og koble den deretter til.


**B2-4-1** – mer enn 0,3 m (1 fot)

**B2-4-2** – mer enn 1 m (3 fot)

**Merk:**

- Statusindikatorlampen slås av automatisk når roboten lader.
- Ladestasjonsindikatoren blir rød hvis det oppstår en feil.
- Ikke bruk uten støvbeholderdeksel eller støvpose.
- 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 forårsaker problemer med lading og avgang ut fra stasjonen.
- Oppbevar overflødig strømkabel inne i oppbevaringsrommet slik at roboten ikke vikler seg inn i den, og slik at ikke ladestasjonen dras bort eller kobles fra strømforsyningen.
- 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.
- Ladestasjonen med automatisk tømning lades opp og tømmes. Lagre standard-ladestasjonen for roboten før bruk. Hvis ikke, kan det føre til problemer med å få roboten tilbake til ladestasjonen.
- Vedlikehold ladestasjonen i henhold til vedlikeholdsinstruksjonene. Ikke rengjør ladestasjonen med en våt klut.

### B3 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. Pass på at strømindikatoren for ladestasjonen slår seg av og at et talevarsel med "lader" høres. Sørg for å holde roboten ladet for å opprettholde ytelsen til det oppladbare litium-ionbatteriet med høy ytelse.

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

### B4 Mopping

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

**B4-1** – Fjern vanntanken

Utløs vanntanklåsen og skyv tanken bakover.

**B4-2** – Fyll vanntanken

Fjerne vanntankstopperen, fyll vanntanken med vann og lukk godt.

**Merk:**

- For å forhindre korrosjon eller skade, bruk kun Roborock-merket gulvrens i vanntanken.
- Ikke bruk varmt vann, da dette kan føre til at tanken blir deformert.

**B4-3** – Installer vanntanken på nytt

Skyv vanntanken inn i roboten til du hører den klikker på plass.

**B4-4** – Installer VibraRise moppeklut

Fukt moppeduken og vri den til den slutter å dryppe. Sett den inn i bunnen på festesporet og fest den godt på plass.

**B4-5** – Installer moppebraketten

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

**B4-6** – Fjern moppebraketten

Når roboten kommer tilbake til kaien etter rengjøring, trykk på låsene på begge sider og skyv moppebraketten bakover for å fjerne den.

**Merk:**

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

## B4-7 - ⚠ 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» («Tilbakestill det trådløse nettverket»). Tilbakestillingen er fullført når indikatoren for trådløst nettverk blinker langsomt. Roboten venter deretter på tilkobling.

**Merk:** 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.

### 3 Legg til enhet

Åpne Roborock-appen, trykk på «Skann for å koble til»-knappen, eller åpne Xiaomi Home-appen, trykk på «+» i øvre høyre hjørne og legg til enheten som instruert i appen.

**Merk:**

- 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 30 minutter på tilkobling, deaktiveres det trådløse nettverket automatisk. Hvis du vil koble til på nytt, tilbakestill det trådløse nettverket før du fortsetter.

## Instruksjoner

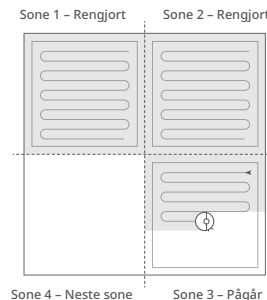
### På/av

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 renser roboten alle soner én etter én, og renser effektivt huset.



**Merk:**

- 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 rengjøringszyklusen, vil roboten automatisk gå tilbake til kaien. Etter lading vil roboten fortsette der den slapp.
- Når moppebraketten er festet, vil roboten trekke den tilbake når teppet rengjøres. Du kan også sette teppet som en no-go-zone 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.

## Tømmer

Automatisk tømning starter når roboten går tilbake til ladestasjonen etter rengjøring. Trykk på Dock-knappen for å starte tømning manuelt. Trykk på en hvilken som helst knapp for å avbryte tømningen.


**Merk:** Unngå hyppig manuell tømning.

## 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.

## 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 moppmodulen. Etter å ha tilsatt vann eller rengjort VibraRise moppeklut, installer moppmodulen på nytt og trykk på -knappen for å fortsette.

## 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.

**Merk:**

- Roboten go 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.

## Lader

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 strømindikatorlampen på roboten rødt, eller ladestasjonens statusindikatorlampe lyser ledestasjonens statusindikatorlampe lyser kontinuerlig rødt. En hurtigmelding vil vises i appen, og et talevarsel kan høres.

**Merk:**


- 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 fabrikkinnstillinger

Slå på roboten hvis den ikke fungerer riktig 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.

# C Rutinemessig vedlikehold

## C1 Hovedbørster

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

C1-1 – Hovedbørste

C1-2 – Hovedbørstedecksel

C1-3 – Lås

C1-4 – Hovedbørstelager

C1-5 – Hovedbørstedecksler

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

C1-7 – Fjern hovedbørstene og trekk ut hovedbørstelageret.

C1-8 – Trekk ut hovedbørstehettene.

C1-9 – Når viklet hår eller smuss er fjernet fra begge ender av hovedbørsten, monter den på igjen og trykk på hovedbørstedeckset for å låse den på plass.

### Merk:

- Hovedbørsten bør tørkes av med en våt klut og tørkes vekk fra direkte sollys.
- Ikke bruk etsende rengjøringsvæsker eller desinfeksjonsmidler for å rengjøre hovedbørsten.

## C2 Sidebørste

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

1. Skru opp sidebørstens skruer.
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 skrutrekker, 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 toppdekelet på roboten og ta ut støvbeholderen.

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

C5-3 – Fyll støvbeholderen med rent vann og legg på dekelet. 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 filterdekelet 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 – Veggsensor

C9-2 – Reactive 3D sensor for unngåelse av hindringer

C9-3 – Teppesensor

C9-4 – Kantsensorer

## C10 Skifting av støvpose

\* Bytt ut etter behov.

C10-1 – Ta av støvbeholderdekelet vertikalt, som vist.

C10-2 – Løft støvposen ut av støvbeholderen og kast den.

Merk: Støvposens håndtak forseglar posen når den fjernes for å unngå lekkasje.



C10-3 – Rengjør filteret med en tørr klut.

C10-4 – Sett inn en ny støvpose, og sett støvbeholderdekselet på igjen.

## C11 Luftkanal

\* Rengjør etter behov.

C11-1 – Skru ut skruene (10) og fjern dekselet.

C11-2 – Tørk av luftkanalen og dekk til med en tørr klut.

C11-3 – Sett på dekselet igjen og skru det tilbake på plass.

## C12 Ladekontaktområder

\* Rengjør etter behov.

Bruk en myk tørr klut til å tørke av kontaktene på roboten. Rengjør signalenheten for stasjonslokalisering, ladekontaktene og elektrodebørstene på 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.

# Grunnparametere

## Robot

Modell	S80ULT
Batteri	14,4 V / 5200 mAh (TYP) litiumionbatteri
Nominell inngang	20 VDC 1,2 A
Ladetid	< 6 timer

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

## Ladestasjon med automatisk tømning

Navn	Ladestasjon med automatisk tømning
Modell	AED06HRR, AED07HRR
Nominell inngangsspenning	220–240 VAC
Nominell frekvens	50–60 Hz
Nominell inngangsspenning (støvoppsamling)	5 A
Nominell inngangsspenning (lading)	0,5 A
Nominell utgang	20 VDC 1,2 A
Lade batteri	14,4 V / 5200 mAh (TYP) litiumionbatteri

# Vanlige problemer

Skann QR-koden nedenfor for å se vanlige problemer.

