

# Norsk

## Roborock Q8 Max

# Brukerhåndbok for robotstøvsuger

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

## Innhold

- 50 Restriksjoner
- 51 Produktoversikt
- 51 Installasjon
- 52 Koble til appen
- 53 Instruksjoner
- 54 Rutinemessig vedlikehold
- 55 Grunnparametere
- 55 Vanlige problemer

# Restriksjoner

## ADVARSEL

- Med henblikk på å lade batteriet, bruk bare den avtakbare forsyningsenheten roborock CDZ12RR, CDZ20RR, AED06HRR eller AED07HRR som er levert sammen 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 sett noen gjenstand (inkludert barn og kjæledyr) på produktet, enten det 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).
- Ikke bruk moppmodulen på teppene.
- 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.

# 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  $< 20\%$
- Pulsring: Lader eller starter opp
- Blinker rødt: Feil

Indikatorlampe for trådløst nettverk

- Blinker langsomt blått: Venter på tilkobling
- Blinker hurtig blått: Kobler til
- Lyser kontinuerlig blått i fem sekunder: Trådløst nettverk er tilkoblet



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 ladestasjonen

**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 – Stasjonslokalisator

A1-5 – Reactive Tech-sensor for unngåelse av hindringer

## A2 Robot (Bunnvisning)

A2-1 – Kantsensorer

A2-2 – Rundstrålede hjul

A2-3 – Ladekontakter

A2-4 – Sidebørster

A2-5 – Hovedbørster

A2-6 – Hovedbørstedeksel

A2-7 – Hovedhjul

## A3 Robot

A3-1 – Nullstillingsnapp

A3-2 – Luftehull

A3-3 – Moppeklutfeste

A3-4 – Støtdemper

## A4 Kombienhet for støvbeholder og vanntank

A4-1 – Lås

A4-2 – Stopper

A4-3 – Vannfilter

A4-4 – Vaskbart filter

## A5 Ladestasjon

A5-1 – Strømindikator for ladestasjon

A5-2 – lokaliseringslys

A5-3 – Ladekontakter

A5-4 – Strømkontakt

A5-5 – Elektrodeborster

## A6 Strømkabel

## A7 Moppeklutfeste

A7-1 – Festespor for moppeklut

A7-2 – Låser for moppeklutfeste

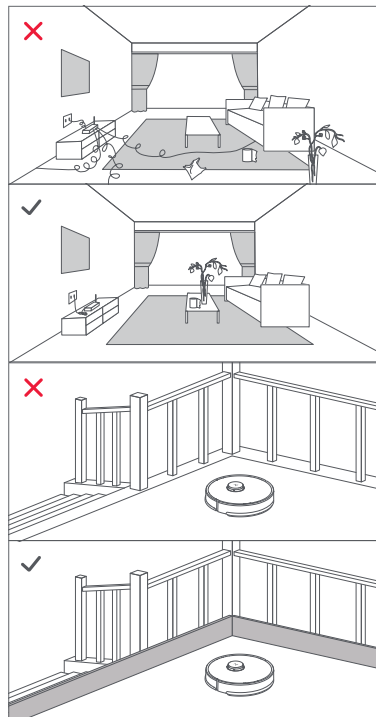
## A8 Moppeklut

A8-1 – Krok- og sløyfeføter

## A9 Fuksikker matte

# B Installasjon

## Viktig informasjon



1. Rydd sammen kabler og løse gjenstander fra gulvet og flytt på ustabile, gjenstander eller farlige gjenstander for å unngå personskade 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 personskade eller skade på eiendom.

**Merk:** Når roboten brukes for første gang, følg den gjennom hele rengjøringsbanen og se etter potensielle problemer. Roboten vil være i stand til å rengjøre selv ved fremtidig bruk.

## B1 Plasser ladestasjonen

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

**B1 – 1 Mer enn 0,5 m**

**B1 – 2 Mer enn 1,5 m**

### Merknader:

- Sørg for minst 0,5 m klaring på hver side, og mer enn 1,5 m 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 eller som blokkerer for lokaliseringssystemet. Ellers vil roboten kanskje ikke kunne gå automatisk tilbake til ladestasjonen.

## B2 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:** Trekk den dobbeltsidige tapen langsomt av når nødvendig for å redusere rester av lim.


## B3 Fest den fuksikre matten

Etter å ha satt ladestasjonen på plass, bruk en tørr klut til å rengjøre området der den fuksikre matten skal være. Trekk av den dobbeltsidige teipen nederst på den fuksikre matten, og fest matten på gulvet som vist nedenfor.

### Merknader:

- Plasser alltid den fuksikre matten på tregulv.
- Den fuksikre matten fester seg best til glatte overflater.
- Trekk den dobbeltsidige teipen langsomt av når nødvendig for å redusere rester av lim.

## 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.

**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 den kombinerte støvbeholderen og vanntanken

Åpne det øvre dekslet, og ta ut enheten.

### B4-2 – Fyll vanntanken

Fjern vanntankstopperen, fyll tanken med vann og lukk godt.

### Merknader:

- For å hindre korrosjon eller skade, bruk kun Roborock-merket gulvrengjøringsmiddel i vanntanken.
- Ikke bruk varmt vann, da dette kan føre til at tanken blir deformert.
- Når vanntanken fylles, skal den tiltes 30° for å unngå at filteret blir vått.

### B4-3 – Reinstaller den kombinerte støvbeholderen og vanntanken

Installer enheten på nytt. Den klikker på plass.

### B4-4 – Installer moppekluten

Fukt moppekluten, og vri den opp til den slutter å dryppe. Dra den deretter langs festesporet før den settes godt på plass.

**Merk:** Bruk bare den offisielle moppekluten fra Roborock.

### B4-5 – Installer moppefestet

Trekk festet forover langs bunnen av roboten til det klikker på plass.

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

### B4-6—Fjern moppefestet

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

### Merknader:

- Vask moppekluten etter hver bruk og tøm vanntanken for ubrukt vann regelmessig
- Fjern moppefestet når du ikke mopper.

## 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

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 du ikke kan koble til roboten på grunn av konfigurasjonen på ruteren 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

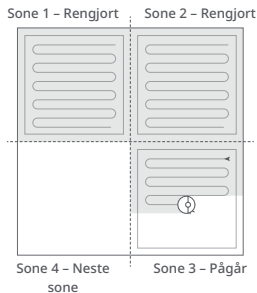
### På/av

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 rengjør 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 vasking/støvsuging.
- 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 rengjøringsssyklusen, vil roboten automatisk gå tilbake til ladestasjonen. Etter lading vil roboten fortsette der den slapp.
- Før du starter hver en moppejobb, påse at moppekluten er riktig installert.

### Flekkrengjøring

Trykk på -knappen for å starte flekkrengjøring. Rengjøringsområde: Roboten rengjør 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.

### 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 ladestasjonen.

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

### Påfyll av vanntanken eller rengjøring av moppeklut

For å tilsette vann eller rengjøre moppekluten kan du trykke på en hvilken som helst knapp for å stoppe roboten og fjerne moppekluten. Etter å ha tilsatt vann eller rengjort VibraRise moppeklut, installer moppekluten 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 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 forstyrret (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 rengjøringen 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 ladestasjonen, 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 ladestasjonen. 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.

### Merk:


- Roboten går automatisk i dvale hvis den blir stående i en funksjonsfeiltilstand 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 Reset (Tilbakestill)-knappen til du hører talemeldingen «Restoring the initial version» (Tilbakestill den opprinnelige versjonen). Roboten gjenopprettes deretter til fabrikkinnstillinger.

## Rutinemessig vedlikehold

### C1 Hovedbørster

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

C1-1 – Hovedbørster

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 hovedbørstedeckslene.

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 løs sidebørstens skru.

2. Fjern og rengjør sidebørsten. Installer børsten og stram til 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 for å fjerne hår eller smuss. Tørk av hjulet og fest det igjen ved å trykke det godt på plass.

## C4 Hovedhjul

\* Rengjør månedlig.

Rengjør hovedhjulene med en myk, tørr klut.

## C5 Kombienhet for støvbeholder og vanntank

\* Rengjør ukentlig, og skift filteret hver 6. til 12. måned

C5-1 – Fjern filteret og tøm støvbeholderen.

C5-2 – Tøm tanken for ubrukt vann.

C5-3 – Fyll støvbeholderen med rent vann, og rist den forsiktig. Tøm deretter ut det skitne vannet.

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

**C5-4** – Skyll filteret gjentatte ganger, og kakk på det for å fjerne så mye smuss som mulig.

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

**C5-5** – La filteret tørke godt i 24 timer og sett det på plass igjen.

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

## **C6** Moppeklut

\* Rengjør etter hver bruk, og skift ut hver 3. til 6. måned

Fjern moppekluten fra moppefestet. Rengjør moppekluten, og la den lufttørke.

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

## **C7** Robotsensorer

\* Rengjør månedlig.

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

**C7-1** – Stasjonslokalisator

**C7-2** – Reactive Tech-sensor for unngåelse av hindringer

**C7-3** – Veggsensor

**C7-4** – Kantsensorer

## **C8** Ladekontaktområder

\* Rengjør månedlig.

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

## Batteri

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

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

# Grunnparametere

## Robot

Modell	Q80ULL
Batteri	14,4 V / 5200 mAh (TYP) litiumionbatteri
Nominell inngang	20VDC 1,2A
Ladetid	< 6 timer

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

## Ladestasjon

Modell	CDZ12RR eller CDZ20RR
Nominell effekt	28 W
Nominell inngang	100–240 VAC
Nominell utgang	20VDC 1,2A
Nominell frekvens	50–60 Hz
oppladbart batteri	14,4 V / 5200 mAh (TYP) litiumionbatteri

# Vanlige problemer

Skann QR-koden nedenfor for å se vanlige problemer.

