

Norsk

Roborock Q5 Pro Brukerhåndbok for robotstøvsuger

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

Innhold

- 56 Restriksjoner
- 57 Produktoversikt
- 57 Montering
- 59 Koble til appen
- 59 Instruksjoner
- 60 Rutinemessig vedlikehold
- 62 Grunnparametere
- 62 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, fjernes 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).
- Ikke bruk mopppmodulen på teppene.
- Produktet må slås av og støpselet trekkes ut fra strømuttaket når det ikke er i bruk, før rengjøring eller vedlikehold av produktet.
- Hvis roboten skal settes til oppbevaring, må den lades helt og slås av før den settes på et kjølig, tørt sted. Lad på nytt minst hver tredje måned for å unngå at batteriet overutlades.

A Produktoversikt

A1 Robot (Toppvisning)



Slå på / rengjør

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

Strømindikator

- Hvitt: Batterinivå $\geq 20\%$
- Rødt: Batterinivå $< 20\%$
- Pusting: 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 3 sekunder for å slå på/av barnesikringen



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 – Lokalisator for ladestasjon

A1-5 – Støtdemper

A2 Robot (Bunnvisning)

A2-1 – Kantsensorer

A2-2 – Omnidireksjonelt hjul

A2-3 – Ladekontakter

A2-4 – Sidebørste

A2-5 – Hovedbørster

A2-6 – Hovedbørstedeksel

A2-7 – Hovedhjul

A3 Robot (Støvbeholder fjernet)

A3-1 – Nullstillingsknapp

A3-2 – Luftinntak

A3-3 – Luftuttak

A3-4 – Moppemodul

A4 Støvbeholder

A4-1 – Støvbeholderlås

A4-2 – Vaskbart filter

A5 Ladestasjon

A5-1 – Strømindikator

A5-2 – Signalenhet for lokalisering

A5-3 – Ladekontakter

A5-4 – Strømkontakt

A5-5 – Elektrodebørster

A6 Strømkabel

A7 Justerbar vanntank

A7-1 – Vanntankstopper

A7-2 – Vanntanklåser

A7-3 – Filterkomponenter

A7-4 – Luftstrømkontroll

A8 Moppeklut

A8-1 – Borrelåsputer

A9 Fuksikker matte

B Montering

Viktig informasjon



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.

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, skal du følge den gjennom hele rengjøringsruten og se etter potensielle problemer. Roboten kan rense seg selv til senere bruk.

B1 Plassere ladestasjonen

Hold ladestasjonen på et plant underlag, flatt mot en vegg. Koble den til en strømforsyning.

B1-1 – Mer enn 0,5 m

B1-2 – Mer enn 1,5 m

Merknader:

- Ha en klaring på minst 0,5 m (1,6 fot) på hver side og 1,5 m (4,9 fot) foran ladestasjonen.
- 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.
- 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.
- For å sikre en bedre brukeropplevelse av mobilappen, sett ladestasjonen på et sted med god trådløst nettverksdekning.

B2 Sikre ladestasjonen

Velg en flat gulvoverflate for plassering av ladestasjonen og tørk av den med en tørr

klut. Deretter plasserer du ladestasjonen på den valgte overflaten mot veggen. Bruk dobbeltsidig tape for å sikre ladestasjonen bedre.

B2-1 – Dobbeltsidig tape

Merknader:

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


B3 Fest den fuktsikre matten

Etter at ladestasjonen er sikret, bruker du en tørr klut til å tørke av overflaten som den fuktsikre matten skal plasseres på. Trekk av den dobbeltsidige teipen nederst på den fuktsikre matten, og fest matten på gulvet.

Merknader:

- Plasser alltid den fuktsikre matten på tregulv.
- Den fuktsikre matten fester seg bedre til glatte overflater.

B4 Slå på og lade

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.

B5 Bruk av moppemodulen

B5-1 – Juster vannstrømmen

Skyv bryteren nedover for å øke vannstrømmen og oppover for å redusere vannstrømmen.

B5-2 – Fyll vanntanken

Fjern vanntankstopperen, fyll tanken med vann og lukk godt.

B5-3 – Installer moppekluten

Fukt moppekluten, og vri den til den slutter å dryppe. Sett den inn i bunnen på festesporet, og pass på at den sitter godt fast.

B5-4 – Installer moppemodulen

Skyv moppemodulen langs baksiden av roboten som vist med pilen. Et klikk indikerer at den er låst på plass.

Merknader:

- For å unngå overflødig ansamling av smuss første gang du bruker moppen, skal gulv støvsuges minst tre ganger før mopping.
- Hvis det er tepper til stede, skal du tegne opp forbudte områder eller en usynlig vegg for å hindre roboten i støte mot dem, eller rull dem sammen.
- 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.
- Moppekluten bør rengjøres etter 60 minutter med mopping for å sikre at vannet flyter som tiltenkt, og at rengjøringseffekten er bra.

B6 Fjern moppemodulen

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

Merknader:

- Vask for moppekluten etter hver gangs bruk, og tøm vanntanken regelmessig for ubrukt vann for å hindre lukt.
- Fjern moppemodulen når den ikke er i bruk.

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 WiFi-indikatoren 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 og trykk på «Skann for å koble til» eller «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 fortløpende oppdateringer av appen. Følg instruksjonene som er gitt i appen.
- Kun 2,4 GHz WiFi støttes.
- Hvis roboten venter i mer enn 5 minutter på tilkobling, deaktiveres WiFi automatisk. Hvis du vil koble til på nytt, tilbakestiller du WiFi før du fortsetter.


Instruksjoner

På/av

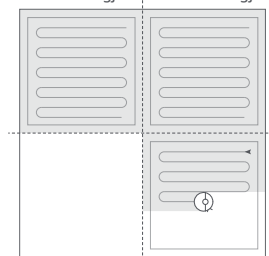
Trykk og hold inne -knappen for å slå på roboten. Strømindikatoren slås på og roboten går i standby-modus. Trykk og hold inne -knappen for å slå av roboten og avslutte rengjøringscyklus.

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 inn i soner, tegner først opp 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.

Sone 1 – Rengjort Sone 2 – Rengjort




Sone 4 – Neste sone

Sone 3 – Pågå

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. Lad roboten før rengjøring startes.
- Hvis rengjøring fullføres innen ti minutter, rengjøres området to ganger.
- Hvis batterinivået blir lavt under rengjøringscyklusen, returnerer roboten automatisk til ladestasjonen. Etter lading fortsetter roboten 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 renser et kvadratisk område på 1,5 m x 1,5 m sentrert rundt seg selv.

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


Pause

Når roboten er i gang, trykk på hvilken som helst knapp for å sette den på pause, trykk på -knappen for å gjenoppta rengjøringen

og 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 moppekluten

For å tilsette vann eller rengjøre moppekluten kan du trykke på en hvilken som helst knapp for å stoppe roboten og fjerne moppemodulen. Etter å ha tilsatt vann eller rengjort moppekluten, installerer du moppemodulen på nytt, så trykker du på -knappen for å fortsette.

Dvalemodus

Hvis roboten står på pause i over 10 minutter, går den i dvale, og strømindikatoren blinker med noen sekunders mellomrom. Trykk på 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.

DND-modus


Standardperioden for Ikke forstyrret (DND) 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 stille dette inn i appen. Når den er aktivert, reagerer ikke roboten på knappetrykk når den står stille. Når roboten rengjør eller dokker, trykk på hvilken som helst knapp for å stoppe den.

Lading

Etter rengjøring går roboten automatisk tilbake til ladestasjonen for å lade. I pausemodus, trykk på -knappen for å sende roboten tilbake til stasjonen. Strømindikatoren puster når roboten lades.

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

Feil

Hvis en feil oppstår, blinker strømindikatoren rødt og en talemelding høres.

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 nullstilling av systemet blir planlagt rengjøring, WiFi osv. 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 factory settings» (dvs. tilbakestilt til fabrikkinnstillinger). Roboten gjenopprettes deretter til fabrikkinnstillinger.

Rutinemessig vedlikehold

Hovedbørster

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

C1-1 – Hovedbørstedeksel

C1-2 – Låser

C1-3 – Hovedbørstelagere

C1-4 – Hetter til hovedbørste

C1-5 – Hovedbørster

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

C1-7 – Fjern hovedbørstene og trekk ut hovedbørstelageret.

C1-8 – Trekk ut hovedbørstehettene.

C1-9 – Etter å ha fjernet viklet hår eller smuss fra begge ender av hovedbørstene, monteres de på igjen. Trykk deretter på hovedbørstedekselet for å låse det på plass til du hører et «klikk». Påse at dekelet til hovedbørsten er satt godt på.

Merknader:

- Hovedbørstene skal tørkes av med en våt klut og la tørke vekk fra direkte sollys.
- Ikke bruk etsende rengjøringsvæsker eller desinfeksjonsmidler for å rengjøre hovedbørstene.

C2 Sidebørste

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

1. Skru opp sidebørstens skrue.
2. Fjern og rengjør sidebørsten. Sett børsten tilbake på plass, og stram skruen.

C3 Omnidireksjonelt 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 omnidireksjonelle hjulet kan ikke fjernes.

- 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 og vaskbart filter

* Rengjør hver uke, og filteret bør skiftes ut hver 6. til 12. måned.

- C5-1** – Trykk på støvbeholderlåsen og sky støvbeholderen bakover.
- C5-2** – Fjern det vaskbare filteret, og tøm støvbeholderen.
- C5-3** – Fyll støvbeholderen med rent vann. Rist støvbeholderen forsiktig, og tøm deretter ut det skitne vannet.

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

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

Merk: For å unngå potensiell skade må du ikke røre filterets overflate med hendene, en børste eller harde gjenstander.

- C5-5** – La støvbeholderen og det vaskbare filteret tørke grundig, og installer dem på nytt.

Merk: Kjøp et ekstra filter og bytt om nødvendig.

C6 Justerbar vanntank

* Rengjør etter behov.

- C6-1** – Åpne vanntanken og fyll den med rent vann.
- C6-2** – Lukk vanntanken og rist den forsiktig.
- C6-3** – Tøm ut gjenværende vann som vist.

C7 Moppeklut

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

Fjern moppekluten fra moppemodulen. Vask moppekluten, og la den lufttørke.

Merknader:

- Etter rengjøring skal moppekluten alltid fjernes for å hindre at skittent vann renner tilbake i vanntanken.
- En skitten mopp vil påvirke moppeytelsen. Rengjør den før bruk.

C8 Filterkomponenter

* Skift dem ut hver 1.–3. måned.

1. Flytt fingeren langs hakket for å fjerne hvert filter.
2. Sett inn nye filterkomponenter, og påse at de er riktig installert.

Merk: For å sikre god rengjøringsytelse må filterkomponentene skiftes ut hver gang etter 1–3 måneder avhengig av vannkvaliteten og hvor ofte du bruker roboten.

C9 Robotensensorer

* Rengjør månedlig.

Bruk en myk, tørr klut til å tørke av alle sensorene, inkludert:

- C9-1** – Lokalisator for ladestasjon
C9-2 – Veggsensor
C9-3 – Fire kantsensorer

C10 Ladekontaktområder

* Rengjør etter behov.

Rengjør ladekontaktene på ladestasjonen og roboten med en myk, tørr klut.

Batteri

Roboten er utstyrt med et oppladbart, litiumionbatteri med høy ytelse. Hold roboten oppladet under normal bruk for å opprettholde batteriytelsen.

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	Q50ULE
Batteri	14,4V/5200 mAh (TYP) litium-ion-batteri
Nominell inngang	20 VDC 1,2 A
Ladetid	< 6 timer

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

Ladestasjon

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

Vanlige problemer

Skann QR-koden nedenfor for å se vanlige problemer.

