

Dansk

Roborock Qrevo Edge

Brugervejledning til robotstøvsuger

Læs denne brugervejledning med diagrammer omhyggeligt, før du tager produktet i brug, og opbevar den korrekt til senere brug.

Indhold

- 131 Sikkerhedsoplysninger
- 132 Forklaring af internationale symboler
- 133 Produktoversigt
- 134 Montering
- 135 Oprettelse af forbindelse til appen
- 135 Brugsanvisning
- 137 Rutinemæssig vedligeholdelse
- 139 Grundlæggende parametre
- 139 Almindelige spørgsmål

Sikkerhedsoplysninger

Begrænsninger

ADVARSEL

- Brug kun den aftagelige dockingstation roborock EWFD30HRR eller EWFD31HRR, der følger med dette produkt, til at genoplade batteriet.
- Produktet skal slukkes, og stikket skal tages ud af stikkontakten, før produktet rengøres eller vedligeholdes.
- For at undgå fare på grund af utilsigtet nulstilling af termosikringen må dette apparat ikke forsynes via en ekstern afbryder, f.eks. en timer, eller tilsluttes et kredsløb, der regelmæssigt tændes og slukkes af elforsyningen.
- Dockingstationen kan kun bruges til at oplade robotstøvsugeren, der er udstyret med et 14,4 V/6400 mAh (TYP) litium-ion-batteri.

FORSIGTIG

- Brug kun produktet i overensstemmelse med brugervejledningen. Eventuelle tab eller skader forårsaget af forkert brug bæres af brugeren.
- Må ikke bruges som legetøj. Man skal være meget opmærksom, når den bruges af eller i nærheden af børn.
- Sørg for, at støvbeholder, vaskbart filter, støvpose, sidebørste, moppeklude, hovedbørster og hovedbørstedæksel er monteret på plads før rengøring.
- Brug ikke produktet til at rengøre hårde eller skarpe genstande (f.eks. dekorationsaffald, glas og søm) for at undgå at ridse robotten, docken eller gulvet.
- Du må ikke sidde eller stå på robotten eller docken.
- For at undgå korrosion eller beskadigelse må du ikke bruge desinfektionsmidler, og du må kun bruge den rengøringsløsning, som Roborock anbefaler.
- Stil ikke lave genstande (f.eks. sko, måtter) i nærheden af hævede områder som f.eks. trapper. Ellers kan robotten falde ned på grund af dårligt fungerende sensorer.
- For at undgå vandskader skal du sørge for, at gulvet, hvor robotten arbejder, er frit for vand.
- Brug ikke dette produkt på forhøjede overflader uden barrierer, som f.eks. gulvet på en hems, en åben terrasse, en rutsjebane eller toppen af et møbel.
- Hold hår, løstsiddende tøj, fingre og alle kropsdele på mennesker og kæledyr væk fra sømme, åbninger og bevægelige dele på produktet for at undgå mulige skader.
- Brug ikke produktet i et rum, hvor et spædbarn eller et barn sover.
- Bær ikke robotten ved hjælp af lodret kofanger, magnetisk topdæksel, sidebørste eller kofanger. Flyt ikke dokken ved at løfte dockingstations basen, håndtagene på vandtanken eller dækslet til støvbeholderen.
- Brug ikke docken til at samle sten, papirrester eller andre genstande op, som kan blokere luftkanalen.
- Brug ikke robotten eller docken til at støvsuge brændende eller rygende genstande som cigaretter, tændstikker, varm aske eller brandfarlige eller eksplosive genstande som lighterer, benzin eller toner, der bruges i printere eller kopimaskiner.

- Placer docken på et hårdt, fladt gulv. Hold dockingstationen, robotten og netledningen væk fra ild og varmekilder som f.eks. en radiator. Undgå fugtige og snævre rum eller steder, hvor robotten kan hænge i luften.
- Anbring ikke genstande oven på robotten eller docken, i nærheden af dockens sugeindgang, og dæk dem ikke til med noget (inklusive støvtæt låg).
- Må ikke bruges uden støvpose.
- Brug ikke produktet, hvis det er blevet beskadiget på nogen måde. Kontakt kundeservice for at få hjælp.
- Brug altid enheden i godt ventilerede områder for at undgå overophedning.
- Roborock fraskriver sig ethvert ansvar for indirekte skader, tilfældige skader eller følgeskader som følge af brug, misbrug eller manglende evne til at bruge dette produkt. Denne ansvarsfraskrivelse påvirker ikke eventuelle lovbestemte rettigheder, der ikke kan fraskrives i henhold til gældende lov.
- Skyl ikke robotten og docken.

Batteri og opladning

ADVARSEL

- Brug altid en korrekt jordet stikkontakt for at minimere risikoen for elektrisk stød. Hvis et sådant stik ikke er tilgængeligt, skal du kontakte en elektriker for at få et.
- Sørg for, at forsyningsspændingen opfylder de krav, der er angivet på docken.
- For at undgå røg, varme eller brand må du kun bruge det batteri, den oplader, den netledning, den dockingstation og andet tilbehør, der følger med produktet.
- Brug ikke produktet med nogen form for strømadapter, da det kan være farligt og medføre, at garantien bortfalder.
- Kasser ikke udtjente batterier. Overlad dem til en professionel genbrugsorganisation.
- Hvis docken placeres i et område, der er udsat for tordenvejr eller ustabil spænding, skal der træffes beskyttelsesforanstaltninger.
- Hvis produktet ikke bruges i længere tid, skal det opbevares på et køligt og tørt sted, når det er fuldt opladet, taget ud af stikkontakten og slukket. Genoplad det mindst hver tredje måned for at undgå, at batteriet aflades for meget.
- Når du transporterer produktet, skal du sørge for at trække stikket ud af docken, slukke for robotten og tømme vandtankene. Det anbefales at bruge den originale emballage.

Forklaring af internationale symboler

⚡ – PROTECTIVE EARTH (beskyttende jord) symbol [symbol IEC 60417-5019 (2009-02)]

A Produktoversigt

A1 Robot (set oppefra)



Strøm/rengøring

- Tryk og hold for at tænde eller slukke for robotten
- Tryk for at starte rengøringen

Strømindikatorlys

- Hvid: Batteriniveau $\geq 15\%$
- Rød: Batteriniveau $< 15\%$
- Åndedræt: Opladning eller opstart
- Blinker rødt: Fejl
- Ånder blå: Fjernvisning
- Blinker langsomt blå: Venter på WiFi-forbindelse
- Blinker hurtigt blå: Forbindelse
- Konstant blå: Stemmeassistent fungerer/WiFi forbundet



Dockingstation

- Robotten er ikke i dokken: Tryk for at starte docking/Tryk og hold for at starte punktrensning
- Robotten er i dokken: Tryk for at starte tømning/Tryk og hold for at vaske moppekludene

Bemærk: Tryk på en vilkårlig knap for at sætte en kørende robot på pause.

A1-1—Mikrofoner

A1-2—Lodret kofanger

A1-3—LiDAR-sensor

A1-4—LED-påfyldningslys

A1-5—Dock-lokalisering

A1-6—Reaktiv AI-forhindringsgenkendelse Sensorer

A1-7—Kofanger

A1-8—Vægsensor

A2 Robot (set nedefra)

A2-1—Klippe-sensorer

A2-2—Tæppe-sensor

A2-3—Sidebørste

A2-4—Hovedbørstedæksel

A2-5—Omnidirektionelt hjul

A2-6—Hovedbørster

A2-7—Låse til hovedbørstedæksel

A2-8—Hovedhjul

A2-9—Moppeklude

A3 Robot (topdæksel afmonteret)

A3-1—Magnetisk topdæksel

A3-2—Ansugningsindløb

A3-3—Automatisk løft og roter moppemoduler

A3-4—Reset-knap

A3-5—Skraldespand

A3-6—Opladningskontakter

A3-7—Luftudtag

A3-8—Kommunikationssensor

A3-9—Selvpåfyldningsport

A3-10—Positioneringsknap

A4 Mopklædeholder

A4-1—Krog og sløjke-puder

A4-2—Moppe-aksel

Bemærk: Fastgør moppekludene fladt på deres plads.

A5 Moppeklud

A6 Skraldespand

A6-1—Skraldespandslås

A6-2—Ansugningsindløb

A6-3—Luftindtag

A6-4—Vaskbart filter

A6-5—Filterlås

A7 Dockingstations base

A8 Strømledning

A9 Engangsstøvpose

A10 Tøm vask fyld dockingstation

A10-1—Håndtag til vandtank

A10-2—Lås til vandtank

A10-3—Dæksel til støvbeholder

A10-4—Opladningskontakter

A10-5—Port til genopfyldning af robotter

A10-6—Afløbsport

A10-7—Rengøringsbakke-filter

A10-8—Dockingstations base

A10-9—Snavset vandtank

A10-10—Rent vandtank

A10-11—Statusindikatorlys

- Åndedræt: Tømning/moppevaske
- Rød: Fejl i dockingstation
- Af: Slukket/opladning

- A10-12—Ansuigningsindløb
- A10-13—Rengøringsbakke-modul
- A10-14—Slids til støvpose
- A10-15—Filter
- A10-16—Dockingstationens signal
- A10-17—Dispensere til rent vand
- A10-18—Tørrende luftudtag

A11 Tøm vask fyld dockingstation (bagfra)

- A11-1—Opbevaringsplads til netledning
- A11-2—Strømport
- A11-3—Ledningsudtag

B Montering

B1 Vigtige oplysninger

- B1-1**—Fjern ledninger, hårde eller skarpe genstande (f.eks. søm og glas) og løse genstande fra jorden, og flyt ustabile, skrøbelige, dyrebare eller farlige genstande for at forhindre personskade eller skade på ejendom som følge af, at genstande bliver viklet ind i, ramt af eller væltet af robotten.
- B1-2**—Når du bruger robotten i et hævet område (f.eks. i en lejlighed i to etager), skal du altid bruge en fysisk sikkerhedsbarriere for at forhindre utilsigtede fald, der kan resultere i personskade eller skade på ejendom.

Bemærkninger:

- Når du bruger robotten for første gang, skal du følge den gennem hele rengøringsruten og holde øje med eventuelle problemer. I fremtiden vil robotten kunne gøre rent af sig selv.
- For at undgå for stor ophobning af snavs på moppekludene skal gulvene støvsuges mindst tre gange før den første moppecyklus.

B2 Montering

B2-1—Sæt dockingstations basen fast ved at trykke begge sider af basen og forbindelsesdelen i midten godt ned, indtil du hører et klik.

B2-2—Klik

Bemærk: Når du flytter dokken, skal du sikre vandtankene, så de ikke falder af.

B2-3—Tilslut netledningen til bagsiden af docken, og hold den overskydende ledning inde i opbevaringsåbningen.

Bemærk: Netledningen kan komme ud på begge sider.

B2-4—Juster og monter moppeakserne i robotten på plads, indtil du hører et klik.

B2-5—Klik

B3 Placering af dockingstationen

Placer docken på et hårdt, fladt gulv (træ/fliser/beton osv.), fladt mod en væg, og reserver en plads på mindst 0,9 m (2,96 fod) i højden, 0,4 m (1,32 fod) i bredden og 1,2 m (3,94 fod) i dybden. Sørg for, at stedet har god WiFi-dækning for at få en bedre oplevelse med mobilappen. Sæt stikket i, og sørg for, at statuslampen er tændt.

B3-1—Mere end 0,9 m (2,96 fod)



B3-2—Mere end 0,4 m (1,32 fod)

B3-3—Mere end 1,2 m (3,94 fod)

Bemærkninger:

- Hvis netledningen hænger lodret ned på jorden, kan den blive fanget af robotten og få docken til at bevæge sig eller blive afbrudt.
- Statuslampen er tændt, når docken er tændt, og slukket, når robotten oplades.
- Statuslampen bliver rødt, hvis der opstår en fejl.
- Placer docken på et hårdt, fladt gulv væk fra ild, varme og vand. Undgå snævre rum eller steder, hvor robotten kan hænge i luften.
- Hvis docken placeres på et blødt underlag (tæppe/matte), kan det få docken til at vippe og give problemer med at lægge til og fra.
- Hold dockingstationen væk fra direkte sollys eller andet, der kan blokere dockingstationens signal, ellers kan robotten ikke vende tilbage til dockingstationen.
- Brug ikke docken uden rentvandstank, snavsetvandstank, støvbeholderdækse, engangsstøvpose eller rengøringsbakkeemodul.
- Vedligehold dokken i henhold til den rutinemæssige vedligeholdelse. Rengør ikke dock-strømledningen og opladningskontakterne med en våd klud eller serviet.
- Alle dokker gennemgår vandbaserede tests, før de forlader fabrikken. Det er normalt, at der er en lille smule vand tilbage i havnebassinnet.

B4 Tænder og oplader

Tryk og hold  for at tænde for robotten. Vent, indtil strømindikatoren lyser konstant, og placer derefter robotten foran docken. Sørg for, at docken er tilsluttet. Tryk derefter på , og robotten vender automatisk tilbage til docken til opladning. Robotten er udstyret med en indbygget højtydende genopladelig lithium-ion-batteripakke. Hold robotten opladet for at bevare batteriets ydeevne.

B4-1—Dockingstation-statusindikatorlys slukket, robot strømindikatorlyset let åndedræt: Opladning.

Bemærk: Robotten kan ikke tændes, når batteriet er lavt. I så fald skal du sætte robotten i docken til opladning.

Oprettelse af forbindelse til appen

1. Download appen

Søg efter "Roborock" i App Store eller Google Play, eller scan QR-koden for at downloade og installere appen.



2. Nulstil WiFi

Tryk og hold \cup og \square samtidigt, indtil du hører stemmemeddelelsen "Resetting WiFi (Nulstilling af WiFi)". Nulstillingen er fuldført, når strømindikatoren blinker langsomt blåt. Robotten vil derefter vente på en forbindelse.

Bemærk: Hvis du ikke kan oprette forbindelse til robotten på grund af din routerkonfiguration, en glemmt adgangskode eller en anden grund, skal du nulstille WiFi og tilføje din robot som en ny enhed.

3. Tilføj enhed

Åbn Roborock-appen, tryk på knappen "Add Device (Tilføj enhed)" eller "+", og tilføj din enhed ved at følge vejledningen i appen.

Bemærkninger:

- Den faktiske proces kan variere på grund af løbende app-opdateringer. Følg vejledningen i appen.
- Kun 2,4 GHz WiFi understøttes.

Brugsanvisning

Tænde/slukke

Tryk og hold \cup for at tænde for robotten. Strømindikatorlampen tændes, og robotten venter på ordrer.

Tryk og hold \cup for at slukke robotten og afslutte rengøringscyklussen.

Bemærk: Robotten kan ikke slukkes, når den er under opladning.

Påfyldning af rentvandstanken

Løft rentvandstanken, åbn låget, og fyld den med vand fra hanen. Luk låget efter påfyldning, lås låsen, og sæt derefter rentvandstanken tilbage i docken.

Bemærkninger:

- For at undgå beskadigelse må du ikke bruge desinfektionsmidler, og du må kun bruge den rengøringsløsning, som Roborock anbefaler.
- Tilsæt ikke for meget rengøringsmiddel for at undgå, at robotten ikke fungerer korrekt på grund af udskridning.
- Brug kun koldt vand for at undgå deformation.
- Hvis der er vandpletter på ydersiden af vandtanken, skal du tørre dem af med en blød, tør klud, før du sætter tanken på plads igen.

Starter rengøring

Tryk \cup for at starte rengøringen. Robotten planlægger sin rengøringsrute, og i hvert rum trækker den først kanter ud og fylder derefter rummet i et zigzagmønster. På den måde rengør robotten alle rummene et efter et, grundigt og effektivt.

Bemærkninger:



- For at sikre, at robotten automatisk vender tilbage til docken, skal du starte robotten fra docken og ikke flytte docken under rengøringen.
- Rengøringen kan ikke starte, hvis batteriniveauet er for lavt. Lad robotten oplade, før du starter en rengøring.
- Før rengøring skal du rydde ledninger (inklusive strømledningen til docken) og værdigenstande op fra gulvet. Løse genstande kan blive slæbt med af robotten, hvilket kan resultere i, at elektriske apparater afbrydes, eller at ledninger og ejendom beskadiges.
- Hvis rengøringen er færdig på mindre end 10 minutter, vil robotten rengøre området to gange.
- Hvis batteriet er ved at løbe tør under en rengøringscyklus, vender robotten automatisk tilbage til docken. Efter opladning fortsætter robotten, hvor den slap.
- Robotten trækker moppekludbeslagene ind for at rengøre tæppet. Du kan også indstille tæppet som en no-go-zone i appen for at undgå det.
- Før du begynder på en rengøringsopgave, skal du sikre dig, at moppekludene er monteret korrekt.

Pletrengøring

Tryk og hold \square for at starte pletrensning. Rengøringsområde: Robotten renser et kvadratisk område på 1,5 m (4,9 fod) × 1,5 m (4,9 fod) centreret om sig selv.

Bemærk: Efter pletrensning vender robotten automatisk tilbage til udgangspunktet og venter på ordrer.

Pause

Når robotten kører, skal du trykke på en vilkårlig knap for at sætte den på pause og på  for at genoptage rengøringen. Tryk  på en robot, der er sat på pause, for at sende den tilbage til kajen.

Bemærk: Hvis du placerer en pauset robot på kajen manuelt, afsluttes den aktuelle oprydning.

Dvale

Hvis robotten er sat på pause i mere end 10 minutter, går den i dvale, og strømindikatorlampen blinker med få sekunders mellemrum. Tryk på en vilkårlig knap for at vække robotten.

Bemærkninger:

- Robotten går ikke i dvale, når den oplader.
- Robotten slukker automatisk, hvis den står stille i mere end 12 timer.

DND-tilstand

Standardperioden for Forstyr ikke (DND) er fra kl. 22:00 til kl. 08:00. Du kan bruge appen til at deaktivere DND-tilstanden eller ændre DND-perioden eller indstille, om du vil aktivere automatisk påfyldning, tømning og tørring, dæmpe indikatorlysene eller sænke lydstyrken på talebeskeden i DND-perioden.

Vask af mopper


Under rengøringen finder robotten automatisk ud af, hvornår den skal vende tilbage til dokken for at vaske mopper og fylde

vandtanken op, så den kan maksimere sin moppeydelse. For at starte vask manuelt skal du trykke på den tilsvarende knap i appen. Tryk på en vilkårlig knap for at stoppe vasken.

Bemærkninger:

- For at sikre, at robotten automatisk vasker moppekludene, skal du starte den fra dokken og undgå at flytte dokken under rengøringen.
- For at undgå forbrændinger fra varmt vand må du ikke røre ved dispenserne til rent vand.
- Moppens vaskefrekvens og -tilstand kan ændres i appen.

Tømning

Efter rengøringen vender robotten tilbage til dokken, og den automatiske tømning begynder efter behov. For at starte tømningen manuelt skal du trykke  på den forankrede robot eller trykke på den tilsvarende knap i appen. Tryk på en vilkårlig knap for at stoppe tømningen.

Bemærkninger:

- Når tømningen ikke er foretaget i en længere periode, skal du tømme skraldespanden manuelt og sørge for at luftindtaget er frit for at opnå optimal tømning.
- Automatisk tømning kan deaktiveres i appen.
- Undgå hyppig manuel tømning.
- Må ikke bruges uden støvbeholderdæksel eller engangstøvsøpe på plads.


Tørring

Efter moppevask eller rengøring begynder tørringen efter behov. For at starte eller stoppe tørringen manuelt skal du trykke på den tilsvarende knap i appen.

Bemærkninger:

- Tørretiden kan ændres i appen.
- Automatisk tørring kan deaktiveres i appen.
- Hold dig væk fra luftudtagene under tørringen.

Opladning

Efter rengøringen vender robotten automatisk tilbage til dokken for at blive opladet. Tryk  for at sende den pausede robot tilbage til dokken. Strømindikatorlyset puster under robottens opladning.

Bemærk: Hvis robotten ikke finder dokken, vender den automatisk tilbage til sin startposition. Placer robotten på dokken manuelt for at genoplade.

Fejl

Hvis der opstår en fejl, vil strømindikatorlampen blinke rødt, eller statusindikatorlampen vil lyse konstant rødt. Der vises en pop op-meddelelse i appen, og der kan lyde en stemmealarm.

Bemærkninger:

- Robotten går automatisk i dvale, hvis den efterlades i en fejltilstand i mere end 10 minutter.
- Hvis du placerer en fejlbehæftet robot på kajen manuelt, afsluttes den aktuelle oprydning.

Nulstilling af systemet


Hvis robotten ikke reagerer, når der trykkes på en knap, eller ikke kan slukkes, skal du nulstille systemet ved at fjerne det magnetiske topdæksel og trykke på nulstillingsknappen.

Bemærk: Når systemet er nulstillet, gendannes eksisterende indstillinger som f.eks. planlagt rengøring og WiFi til fabriksindstillingerne.

Deaktivering af WiFi

For at afbryde robotens forbindelse til WiFi skal du trykke på Reset-knappen, indtil du hører en talebesked. Vent derefter i 5 minutter, så deaktiveres WiFi automatisk. Hvis du vil oprette forbindelse igen, skal du følge de tilhørende tilslutningsinstruktioner.

Gendannelse af fabriksindstillinger

Hvis roboten ikke fungerer korrekt efter en nulstilling af systemet, skal den tændes. Tryk og hold  og tryk samtidig på Reset-knappen, indtil du hører "Restoring factory settings. This will take about 5 minutes. (Gendannelse af fabriksindstillinger. Det vil tage ca. 5 minutter.)" stemmebesked. Roboten gendannes derefter til fabriksindstillingerne.

D Rutinemæssig vedligeholdelse

Bemærk: Udskiftningsfrekvensen kan variere alt efter den aktuelle situation. Hvis der opstår unormalt slid, skal delene straks udskiftes.

D1 Hovedbørster

* Rengør hver anden uge og udskift hver 6-12 måneder.

D1-1—Hovedbørstedæksel

D1-2—Låse til hovedbørstedæksel

D1-3—Hovedbørster

D1-4—Hovedbørstelejer

D1-5—Vend roboten om, og tryk de to låse indad for at fjerne hovedbørstedækslet.

D1-6—Løft hovedbørsterne, og træk dem ud, fjern lejerne, og fjern sammenfiltrede hår eller snavs i begge ender af hovedbørsterne og lejerne.

D1-7—Monter hovedbørstens lejer igen. Sæt derefter hovedbørsterne på igen, og sørg for, at farven på hovedbørsten, hovedbørstens leje og pilen på roboten passer sammen.

D1-8—Monter hovedbørsternes dæksel igen. Sørg for, at de fire tænder sidder helt inde i åbningerne, og tryk på hovedbørstens dæksel, indtil du hører, at det låser med et klik.

Bemærkninger:

- For at installere hovedbørstedækslet sikkert skal du sørge for at trykke begge hovedbørstedækslets låse på plads.
- Det anbefales at tørre hovedbørsterne af med en våd klud. Hvis hovedbørsterne er våde, skal de lufttørres væk fra direkte sollys.
- Brug ikke ætsende rengøringsvæske eller desinfektionsmiddel til at rengøre hovedbørsterne.

D2 Sidebørste

* Rengør hver måned og udskift hver 3-6 måneder.

D2-1—Vend roboten om, skru sidebørsten af, og fjern og rengør den.

D2-2—Juster den midterste rille med den hævdede position på roboten, og stram derefter skruen for at genmontere sidebørsten.

D3 Omnidirektionelt hjul

* Rengør efter behov.

D3-1—Brug et værktøj, f.eks. en lille skruetrækker, til at lirke akslen ud og tage hjulet ud.

Bemærk: Det omnidirektionelt hjulbeslag kan ikke fjernes.

D3-2—Skyl hjulet og akslen med vand for at fjerne hår og snavs. Lufttør, monter og pres hjulet og aksel tilbage på plads.

D4 Hovedhjul

* Rengør efter behov.

Rengør hovedhjulene med en blød, tør klud.

D5 Skraldespand

* Rengør efter behov.

D5-1—Fjern robotens magnetiske topdæksel, og tryk på skraldespandslåsen for at tage skraldespanden ud.

D5-2—Fjern det vaskbare filter, og tøm støvbeholderen.

D5-3—Fyld skraldespanden med rent vand, og sæt det vaskbare filter på igen. Ryst forsigtigt skraldespanden, og hæld så det beskidte vand ud.

Bemærk: Brug kun rent vand uden rengøringsmidler for at undgå tilstopning.

D5-4—Lad skraldespanden og det vaskbare filter tørre grundigt i mindst 24 timer, før du sætter dem på plads igen.

D6 Vaskbart filter

* Rengør hver anden uge og udskift hver 6-12 måneder.

D6-1—Fjern filteret.

D6-2—Skyl filteret gentagne gange, og tryk på det for at fjerne så meget snavs som muligt.

Bemærk: Du må ikke berøre filterets overflade med hænder, børster eller hårde genstande, da det eventuelt kan forårsage beskadigelser.

D6-3—Lad filteret tørre grundigt i mindst 24 timer, før du sætter det på plads igen.

D7 Moppeklude

* Rengør efter behov og udskift hver 1-3 måneder.

D7-1—Fjern moppekludene fra moppekludeholderne. Rengør moppekludene, og lufttør dem.

Bemærk: En snavset moppeklud vil påvirke moppeydelsen. Rengør den før brug.

D7-2—Sæt moppekludene fladt på plads på holderne.

D8 Robot-sensorer

* Rengør efter behov.

Brug en blød, tør klud til at aftørre og rengøre alle sensorer, inklusive:

D8-1—Dock-lokalisering

D8-2—Reaktiv AI-forhindringsgenkendelse
Sensorer

D8-3—Vægsensor

D8-4—Kommunikationssensor

D8-5—Klippe-sensorer

D8-6—Tæppe-sensor

D9 Flytning af dockingstationen

For at flytte docken skal du tage fat i håndtaget på bagsiden med den ene hånd og på indersiden af frontpladen med den anden hånd. Løft ikke dockingstations basen, vandtankens håndtag eller støvbeholderens låg direkte for at forhindre, at docken falder af.

D10 Snavset vandtank

* Rengør efter behov.

Åbn låget til snavsvandstanken, og hæld det snavsede vand ud. Fyld tanken med rent vand, luk låget, lås låsen, og ryst. Hæld det beskidte vand ud. Lås låget, og sæt tanken på plads igen.

Bemærkninger:

- Brug kun koldt vand for at undgå deformation.
- Hvis der er vandpletter på ydersiden af vandtanken, skal du tørre dem af med en blød, tør klud, før du sætter tanken på plads igen.

D11 Opladningskontakter

* Rengør efter behov.

Brug en blød, tør klud til at aftørre opladningskontakterne på robotten og docken.

D12 Udskiftning af engangsstøvposen

* Udskift efter behov.

D12-1—Fjern dækslet til støvbeholderen.

D12-2—Fjern engangsstøvposen, og smid den ud.

Bemærkninger:

- Støvposehåndtaget forseglers posen ved fjernelse for at forhindre lækage.
- Monter altid en støvpose, før du sætter dækslet til støvbeholderen på plads, for at undgå automatisk tømning uden pose. Du kan også slå automatisk tømning fra i appen.

D12-3—Rengør filteret med en tør klud, sæt en ny engangsstøvpose helt ind i åbningen, og fordel den jævnt.

Bemærk: Sørg for, at engangsstøvposen er korrekt installeret for at undgå, at affald slipper ud og beskadiger docken.

D12-4—Sæt dækslet til støvbeholderen på plads igen for at sikre, at støvbeholderen er forsvarligt forseglet.

D13 Rengøringsbakke-modul

* Rengør efter behov.

D13-1—Fjernrengøringsbakke-modulet.

D13-2—Fjern rengøringsbakken og filteret fra modulet, og skyl dem derefter med vand.

D13-3—Monter filteret og rengøringsbakken igen. Monter derefter rengøringsbakke-modulet igen.

Grundlæggende parametre

Robot

Model	QX0VIM
Batteri	14,4 V/6400 mAh (TYP) litium-ion-batteri
Nominel indgang	20 VDC 1,5 A
Opladningstid	Ca. 4 timer

Bemærk: Serienummeret står på et klistermærke på undersiden af robotten.

Tøm vask fyld dockingstation

Model	EWFD30HRR
Nominel indgangsspænding	220-240 VAC
Nominel frekvens	50-60 Hz
Nominel indgang (støvsamling)	3 A
Nominel indgang (moppevask med varmt vand)	5,6 A
Nominel indgang (opladning og tørring)	0,6 A
Nominel udgang	20 VDC 1,5 A

Almindelige spørgsmål

Scan Qr-koden nedenfor for at se Almindelige spørgsmål.



Robotic Vacuum Cleaner

Product Model: QX0VIM

Manufacturer: Beijing Roborock Technology Co., Ltd.

Address of Manufacturer: Room 1001, Floor 10, Building 3, Yard 17, Anju Road,
Changping District, Beijing, P.R. China

For more product information, visit our website: www.roborock.com

For after-sales support, email our after-sales service team:

Europe Support: support@roborock-eu.com

