

**Svenska**

# **Roborock Qrevo Plus**

## **Användarhandbok för Robotdammsugare**

Läs denna handbok med diagram noga innan du använder produkten och ha den i tryggt förvar inför framtida bruk.

### **Innehåll**

- 86 Säkerhetsinformation
- 88 Produktöversikt
- 89 Installation
- 90 Ansluta till appen
- 90 Användaranvisningar
- 92 Rutinunderhåll
- 94 Grundläggande parametrar
- 94 Vanliga problem

# Säkerhetsinformation

## Begränsningar

### VARNING

- För uppladdning av batteriet ska du enbart använda den avtagbara laddningsstationen Roborock EWFD24HRR eller EWFD25HRR som medföljer denna produkt.
- Produkten måste vara avstängd och stickkontakten måste dras ut ur vägguttaget innan du rengör eller underhåller produkten.
- För att undvika fara genom en oavsiktlig återställning av termosäkringen får apparaten inte försörjas genom en extern omkopplingsanordning, t.ex. en timer, eller anslutas till en krets som regelbundet aktiveras och inaktiveras genom användningen.
- Laddningsstationen kan bara användas för att ladda robotdammsugare med ett 14,4 V/5 200 mAh (TYP) litiumjonbatteri.

### SE UPP

- Skölj inte roboten eller laddningsstationen.
- Använd endast produkten på det sätt som beskrivs i användarhandboken. Användaren ansvarar för eventuella skador som uppstår genom felaktig användning.
- Får inte användas som leksak. Håll noga uppsikt när den används av eller nära barn.
- Kontrollera att dammbehållare, det tvättbara filtret, dammsugarpåse, sidoborste, moppdukar, huvudborsten och huvudborstens lock är korrekt installerade innan städning.
- Använd inte produkten för att rengöra hårda eller vassa föremål (t.ex. porslinskärvor, glas och spikar) då detta riskerar att repa roboten, laddningsstationen och golvet.
- Sitt eller stå inte på roboten eller laddningsstationen.
- För att förhindra korrosion och skador ska inga desinfektionsmedel användas utan endast rengöringsmedel som rekommenderas av Roborock.
- Placera inga låga föremål (så som skor och mattor) nära upphöjda områden som trappor. Annars kan roboten trilla ner på grund av felbedömningar av sensorerna.
- För att undvika vattenskada så ska du kontrollera att det inte finns vatten på golvet där roboten städar.
- Använd inte produkten på upphöjda ytor utan barriärer som t.ex. golvet på ett loft, en terrass utan avgränsning, på rutschkanor eller ovanpå möbler.
- Håll hår, lösa kläder, fingrar och övriga kroppsdelar från människor och djur borta från lister, öppningar och rörliga delar på produkten för att undvika eventuella skador.
- Använd inte produkten i ett rum med sovande barn.
- Bär inte roboten med hjälp av den vertikala stötdämparen, det övre locket, sidoborsten eller stötdämparen. Flytta inte laddningsstationen genom att lyfta i dess bas, i vattentankens handtag eller dammbehållarens lock.

## Säkerhetsinformation

- Använd inte laddningsstationen för att plocka upp stenar, pappersbitar eller andra föremål som kan blockera luftintaget.
- Använd inte roboten eller laddningsstationen för att dammsuga upp brinnande eller rykande föremål som cigaretter, tändstickor, varm aska eller lättantändliga eller explosiva ämnen som tändare, bensin eller toner till skrivare och kopiatorer.
- Placera laddningsstationen på ett hårt, plant golv. Håll laddningsstationen, roboten och strömkabeln borta från eld och värmekällor som element. Undvik fuktiga och trånga utrymmen eller platser där roboten kan bli hängande i luften.
- Placera inte föremål på roboten, laddningsstationen eller nära laddningsstationens insugningsöppning. Täck heller inte över dem med något (inklusive dammtäta skydd).
- Använd inte utan dammpåse.
- Använd inte produkten om den har skadats på något sätt. Kontakta kundtjänst för hjälp.
- Använd alltid enheten i välventilerade områden för att förhindra överhettning.
- Roborock avsäger sig allt ansvar för indirekta och oavsiktliga skador som uppstår till följd av användning, missbruk eller oförmåga att använda produkten. Denna ansvarsfriskrivning påverkar inte eventuella juridiska rättigheter som inte kan fransägas enligt tillämplig lag.

## Batteri och laddning

### VARNING

- Se till att matningsspänningen uppfyller kraven som anges på laddningsstationen.
- För att undvika eventuell utveckling av rök, hetta och eld ska bara batteri, laddare, elkabel, laddningsstation och andra tillbehör som medföljde produkten användas.
- Använd inte produkten med någon typ av strömadapter, då det kan leda till skada och upphäva garantin.
- Släng inte gamla batterier i hushållssoporna. Lämna in dem för återvinning.
- Vidta skyddande åtgärder om laddningsstationen placeras i ett område som är känsligt för åskväder eller har instabil spänning.
- Om produkten lämnas oanvänd under en längre tid ska den förvaras på en sval, torr plats efter att först ha laddats fullt, kopplats ur och stängts av. Ladda upp den minst var 3:e månad för att undvika att batteriet laddas ur för mycket.
- Koppla ur laddningsstationen, stäng av roboten och töm laddningsstationen/vattentankarna innan du transporterar produkten. Vi rekommenderar att originalförpackningen används.

## **A** Produktöversikt

### **A1** Robot (ovanifrån)



#### På/Rengör

- Tryck och håll inne för att slå på eller stänga av roboten
- Tryck för att starta rengöring

#### Strömindikatorlampa

- Vit: Batterinivå  $\geq 15\%$
- Röd: Batterinivå  $< 15\%$
- Andas: Laddar eller startar
- Blinkar rött: Fel



#### Laddningsstation

- Tryck för att återgå till laddning/börja tömning
- Håll intryckt för att starta punktrensning/mopptvätt

Obs: Tryck på valfri knapp för att pausa roboten under rengöring eller på väg till laddning.

- A1-1—Lokaliserare för laddningsstation
- A1-2—Reactive Tech-sensor för att undvika hinder

### **A2** Robot (underifrån)

- A2-1—Väggsensor
- A2-2—Flervägshjul
- A2-3—Mattsensor
- A2-4—Sidborste
- A2-5—Huvudhjul
- A2-6—Huvudborste
- A2-7—Spärrar till huvudborstens lock

- A2-8—Moppdukar
- A2-9—Trappsensorer

### **A3** Robot (topplucka öppen)

- A3-1—Vertikal stötfångare
- A3-2—LiDAR-sensor
- A3-3—WiFi-indikatorlampa
  - Av: WiFi inaktiverad/Laddar
  - Blinkar långsamt: Inväntar anslutning
  - Blinkar snabbt: Ansluter
  - Fast sken: WiFi ansluten

- A3-4—Återställningsknapp
- A3-5—Dammbehållare
- A3-6—Laddningskontakter
- A3-7—Kommunikationssensor
- A3-8—Luftutsläpp
- A3-9—Positioneringsknapp
- A3-10—Självfyllande port
- A3-11—Automatiska moduler för att lyfta och rotera moppen
- A3-12—Suginlopp
- A3-13—Stötfångare

### **A4** Moppduksfäste

- A4-1—Kardborreband
- A4-2—Moppaxel

Obs: Se till att moppdukarna sitter rakt och släta.

### **A5** Moppduk

### **A6** Dammbehållare

- A6-1—Dammbehållarspär
- A6-2—Luftinlopp
- A6-3—Tvättbart filter
- A6-4—Suginlopp

### **A7** Stationsbas

### **A8** Elkabel

### **A9** Dammsugarpåse för engångsbruk

### **A10** Station för tömning, rengöring och påfyllning

- A10-1—Handtag för vattentank
- A10-2—Spärranordning för vattentank
- A10-3—Tank för smutsigt vatten
- A10-4—Lock till dammbehållare
- A10-5—Laddningskontakter
- A10-6—Robotens påfyllningsport
- A10-7—Insugningsöppning
- A10-8—Tank för rent vatten
- A10-9—Statusindikatorlampa
  - Andning: Tömning/mopptvätt
  - Röd: Stationsfel
  - Av: Avstängd/laddar
- A10-10—Tömningsport
- A10-11—Torkluftsutsläpp
- A10-12—Stationsbas
- A10-13—Filter
- A10-14—Skåra för dammsugarpåse

A10-15—Lokaliseringssändare för laddningsstation

A10-16—Behållare för rent vatten

A10-17—Vattennivåmätare

A10-18—Rengöringstankfilter

A10-19—Rengöringstank

## A11 Förvaring av elkabel

A11-1—Kontaktuttag

A11-2—Strömport

A11-3—Förvaringsutrymme för kontakt

## B Installation

### B1 Viktig information

**B1-1**—Rengör golvet från kablar, hårda eller vassa föremål (som spikar och glas) samt lösa föremål och flytta på alla instabila, ömtåliga, värdefulla eller farliga saker för att förhindra person- eller egendomsskador på grund av att föremål trasslar in sig i, träffas av eller välts omkull av roboten.

**B1-2**—När roboten används på ett upphöjt område måste alltid en fysisk skyddsbarriär användas för att förhindra oavsiktliga fall som kan leda till personskada eller skada på egendom.

**Obs:** När roboten används för första gången ska du följa den under hela städningsprocessen och vara uppmärksam på eventuella problem. För framtida användning kommer roboten att kunna städa själv.

### B2 Montering

**B2-1**—Placera laddningsstationen på ett hårt, plant golv (trä/klinker/betong osv.) mot en vägg. Montera basen genom att trycka ner båda sidor av basen och sedan trycka på den anslutande delen i mitten till du hör ett klick.

**B2-2**—Klick

**Obs:** Säkra vattentankarna när du flyttar laddningsstationen så att de inte faller av.

**B2-3**—Anslut elkabeln till baksidan av laddningsstationen och behåll överflödigt kabel inuti förvaringsutrymmet.

**Obs:** Strömkabeln kan dras ut på valfri sida.

**B2-4**—Placera moppaxlarna i linje och montera. När du hör ett klick är moppaxlarna korrekt monterade.

**B2-5**—Klick

### B3 Placera ut laddningsstationen

Sätt av ett område ca 0,9 m högt, 0,4 m långt och 1,2 m brett. Se till att platsen har god WiFi-anslutning för en bättre upplevelse med mobilappen. Koppla in och kontrollera att statusindikatorlampan lyser.

**B3-1**—Ca 0,9 m

**B3-2**—Ca 0,4 m



**B3-3**—Ca 1,2 m

**Obs!**

- Om elkabeln hänger ner mot golvet riskerar den att haka fast i roboten, vilket kan få laddningsstationen att flyttas eller kopplas ur.

- Laddningsstationens statusindikatorlampa är på när den är påslagen och av när roboten laddas.
- Stationens statusindikatorlampa lyser rött om ett fel uppstår.
- Placera laddningsstationen på ett plant golv på avstånd från eld, värme och vatten. Undvik trånga utrymmen eller platser där roboten kan bli hängande i luften.
- Om du placerar laddningsstationen på en mjuk yta (matta) riskerar den att luta, vilket kan orsaka problem när roboten ska köra till och från laddningsstationen.
- Laddningsstationen ska inte placeras i direkt solljus eller i närheten av sådant som kan blockera laddningsstationens lokaliseringssändare, eftersom detta kan försvara för roboten att återvända till laddningsstationen.
- Använd inte laddningsstationen utan tank för rent vatten, tank för smutsvatten, dammbehållarlack, dammsugarpåse för engångsbruk eller rengöringstank.
- Underhåll laddningsstationen enligt Underhållsrutinen. Rengör inte laddningsstationens elkabel eller laddningskontaktarna med en fuktig duk eller fuktigt papper.
- Alla laddningsstationer genomgår vattentester innan de lämnar fabriken. Det är normalt att en liten vattenmängd blir kvar i laddningsstationens vattenväg.

### B4 Slå på och ladda

Tryck ner och håll in -knappen för att sätta på roboten. Vänta tills strömlampan lyser med fast sken innan du placerar roboten framför laddningsstationen. Kontrollera att laddningsstationen är inkopplad. Tryck sedan på -knappen på roboten så återvänder roboten automatiskt till laddningsstationen för att laddas. Roboten har ett inbyggt laddningsbart och högeffektivt litiumjonbatteri. För att upprätthålla batteriprestandan ska roboten hållas laddad.

**B4-1**—Laddningsstationens statusindikatorlampa har slocknat, robotens strömindikatorlampa andas: Laddning

**Obs:** Roboten kan eventuellt inte sättas på när batteriet är lågt. Ställ i så fall roboten i laddningsstationen för att laddas.



## Ansluta till appen

### 1. Ladda ner appen

Sök "Roborock" i App Store eller Google Play eller skanna QR-koden för att ladda ner och installera appen.



### 2. Återställ WiFi

- Öppna det övre locket och leta upp WiFi-indikatorlampan.
- Tryck och håll in knapparna  och  tills du hör röstmeddelandet "Resetting WiFi" (Återställ WiFi). Vänta tills WiFi-indikatorlampan blinkar långsamt. Roboten kommer därefter att invänta en anslutning.

**Obs:** Om du inte kan ansluta till roboten på grund av din routerkonfigurering, ett glömt lösenord eller av någon annan anledning, ska du återställa WiFi:n och lägga till din robot som en ny enhet.

### 3. Lägg till enhet



Öppna Roborock-appen, tryck på "Skanna för att ansluta" eller "Sök efter enhet" och följ instruktionerna i appen för att lägga till din enhet.

**Obs!**

- Den faktiska processen kan variera på grund av pågående app-uppdateringar. Följ guiden som visas i appen.
- Endast 2,4 GHz WiFi stöds.
- Om roboten väntar i mer än 30 minuter på anslutning kommer WiFi att inaktiveras automatiskt. Om du behöver ansluta på nytt, ska du återställa WiFi:n innan du fortsätter.

## Användaranvisningar

### Slå på/av

Tryck och håll in -knappen för att slå på roboten. Strömindikatorlampan tänds och roboten övergår i standby-läge. Tryck in och håll in -knappen för att stänga av roboten och avsluta rengöringscykeln.

**Obs:** Roboten kan inte stängas av när den laddas.


### Fylla vattentanken

Lyft upp tanken för rent vatten, öppna dess lock och fyll den till MAX med kranvatten. När du har fyllt på stänger du locket, låser luckan och sätter tillbaka tanken på sin plats.

**Obs!**

- För att förhindra korrosion och skador ska inga desinfektionsmedel användas utan endast rengöringsmedel som rekommenderas av Roborock.
- Fyll inte på med för mycket rengöringsmedel då det kan få roboten att glida och därför fungera sämre.
- Använd endast kallt vatten för att undvika att vattentanken missformas.
- Om det finns vatten utanpå vattentanken ska du torka det med en mjuk, torr duk innan du sätter tillbaka tanken.

### Starta städning

Tryck på -knappen för att sätta igång städningen. Roboten kommer att planera sin städrukt. I varje rum kommer den först att följa kanten och sedan täcka rummet i ett sicksack-mönster. På så sätt städar roboten alla rum ett efter ett, noggrant och effektivt.

**C2-1**—Zon 1 – Städad.

**C2-2**—Zon 2 – Städad.

**C2-3**—Zon 3 – Arbete pågår.


**C2-4**—Zon 4 – Nästa zon.

**Obs!**

- För att säkerställa att roboten kan återvända till laddningsstationen automatiskt ska du starta den från laddningsstationen och inte flytta laddningsstationen under städningen.
- Städning kan inte påbörjas om batterinivån är för låg. Låt roboten bli uppladdad innan du sätter igång en städning.
- Plocka upp kablar (inklusive laddningsstationens strömkabel) och värdesaker från golvet inför varje städning. Roboten kan dra med sig lösa föremål vilket riskerar att koppla ur elektriska apparater eller skada kablar och annan egendom.
- Om städningen slutförs på mindre än 10 minuter kommer området att städas två gånger.
- Om batteriet tar slut under en rengöringscykel kommer roboten automatiskt att återgå till laddningsstationen. Efter laddning kommer roboten att fortsätta där den slutade.

- Roboten kommer att dra in moppsduksfästena när den städar mattor. Du kan också ställa in mattan som ett förbjudet område i appen för att undvika den.
- Se till att moppsdukarna har monterats korrekt innan du påbörjar städning.



## Punktrensning

Tryck och håll inne -knappen för att starta punktrensning.

Rengöringsområde: Roboten rengör ett kvadratisk område på 1,5 m × 1,5 m centrerat runt roboten.

**Obs:** Efter punktrensning kommer roboten automatiskt att återgå till startpunkten och gå över i Standby-läge.

## Paus

När roboten är igång kan du trycka på valfri knapp för att pausa den. Tryck på -knappen för att återuppta rengöringen och tryck på -knappen för att skicka tillbaka den till laddningsstationen för laddning.

**Obs:** Om du manuellt placerar en pausad robot på laddningsstationen kommer den pågående städningen att avslutas.

## Viloläge

Om roboten pausas i mer än 10 minuter kommer den att övergå i viloläge och strömindikatorlampan blinkar var femte sekund. Tryck på valfri knapp för att väcka den.

### Obs!

- Roboten övergår inte i viloläge när den laddas.
- Roboten stängs av automatiskt om den lämnas i viloläge i över 12 timmar.

## DND-läge

Standardläge för stör ej (Do Not Disturb; DND) är från kl. 22.00 till kl. 8.00. Du kan använda appen för att inaktivera DND-läget eller ändra DND-tid. När DND är på kommer roboten inte automatiskt att återuppta rengöringen, strömindikatorlampan dämpas och volymen på röstmeddelanden sänks.


## Mopptvätt

Vid städning bestämmer roboten automatiskt när den ska återvända till laddningsstationen för att tvätta moppen och fylla vattentanken för att maximera mopplingsresultatet. Om du vill starta mopptvätt manuellt trycker du på motsvarande knapp i appen. Tryck på valfri knapp för att avbryta tvätten.

### Obs!

- För att säkerställa att roboten tvättar moppsdukarna automatiskt ska du starta roboten från laddningsstationen och inte flytta laddningsstationen under städningen.
- Du kan ändra moppens tvättfrekvens och tvättiläge i appen.

## Tömning

Roboten återvänder till laddningsstationen när den har städad färdigt och kommer automatiskt vid behov. Om du vill starta tömning manuellt trycker du på -knappen på den laddande roboten eller motsvarande knapp i appen. Tryck på valfri knapp för att avbryta tömningen.

### Obs!

- När tömningsfunktionen inte har använts under en längre tid ska du tömma dammbehållaren manuellt och se till att luftinloppet är fritt för bästa möjliga tömningsresultat.
- Automatisk tömning kan inaktiveras i appen.
- Undvik regelbundna manuella tömningar.


## Torkning

Torkningen startar automatiskt när mopptvätten eller rengöringen är klar. Om du vill starta eller avsluta torkningen manuellt trycker du på motsvarande knapp i appen.

### Obs!

- Du kan ändra torktiden i appen.
- Automatisk torkning kan inaktiveras i appen.

## Laddning

Efter rengöring återgår roboten automatiskt till laddningsstationen för att ladda. Tryck på  för att skicka tillbaka en pausad robot till laddningsstationen. Strömindikatorlampan andas när roboten laddar.

**Obs:** Om roboten inte hittar laddningsstationen kommer den automatiskt att återgå till sin startposition. Placera roboten manuellt på laddningsstationen för laddning.

## Fel

Om ett fel inträffar blinkar robotens strömindikator eller så lyser statusindikatorlampan på laddningsstationen med ett fast rött sken. En popup-avisering visas i appen och en röstvarning kan höras.

Obs!


- Roboten övergår automatiskt till viloläge om den lämnas i en felstatus i över 10 minuter.
- Om du manuellt placerar en robot i felstatus på laddningsstationen avslutas den pågående städningen.

## Systemåterställning

Om roboten inte reagerar på knapptryck eller inte kan stängas av ska du återställa systemet genom att trycka på återställningsknappen.

**Obs:** Efter återställning av systemet återställs befintliga inställningar som schemalagd städning och WiFi till fabriksinställningarna.

## Återställa fabriksinställningar

Om roboten inte fungerar efter en systemåterställning ska du slå på den. Tryck och håll inne -knappen och tryck samtidigt på återställningsknappen tills du hör röstmeddelandet "Restoring factory settings. This will take about 5 minutes" (Återställer fabriksinställningar. Detta tar ca 5 minuter). Roboten kommer därefter att återställas till fabriksinställningar.

## D Rutinunderhåll

**Obs:** Utbytesfrekvensen kan variera med den faktiska situationen. Om onormalt slitage förekommer måste du genast byta ut delarna.

### D1 Huvudborste

\* Rengör varannan vecka och byt ut med 6-12 månaders mellanrum.

### D1-1—Huvudborstskydd

### D1-2—Spärrar till huvudborstens lock

### D1-3—Huvudborste

### D1-4—Huvudborsthylsor

### D1-5—Huvudborstlager

**D1-6**—Vänd på roboten och tryck på spärrarna till huvudborstens lock för att ta bort det.

**D1-7**—Ta bort huvudborsten och dra ut huvudborstlagret. Vrid huvudborstens hylsor i den riktning som pilen visar för att ta bort dem. Ta sedan bort intrasslat hår och smuts från huvudborstens båda ändar.

**D1-8**—Sätt tillbaka huvudborsten.

**D1-9**—Sätt tillbaka huvudborstens lock. Kontrollera att de fyra tänderna sitter på rätt plats. Tryck sedan ner spärrarna till huvudborstens lock tills det låser fast med ett klick.

**Obs!**

- Huvudborsten ska torkas av med en fuktig trasa. Om huvudborsten är fuktig kan du lufttorka den, dock inte i direkt solljus.
- Använd inte frätande rengöringsmedel eller desinfektionsmedel för att rengöra huvudborsten.

### D2 Sidoborste

\* Rengör varje månad och byt ut med 3-6 månaders mellanrum.

Skruva loss sidoborstskruven. Ta bort och rengör sidoborsten. Sätt tillbaka borsten och dra åt skruven.

### D3 Flervägshjul

\* Rengör efter behov.

**D3-1**—Använd ett verktyg, till exempel en liten skruvmejsel, för att bända ut axeln och ta ut hjulet.

**Obs:** Fästet till flervägshjulet kan inte tas bort.

**D3-2**—Skölj hjulet och axeln med vatten för att avlägsna hår eller smuts. Lufttorka, sätt tillbaka och tryck tillbaka hjulet och axeln på plats.

### D4 Huvudhjul

\* Rengör efter behov.

Rengör huvudhjulen med en mjuk, torr duk.

### D5 Dammbehållare

\* Rengör efter behov.

**D5-1**—Öppna robotens övre lock och tryck på dammbehållarens spärranordning för att ta ut dammbehållaren.

**D5-2**—Ta ut det tvättbara filtret och töm dammbehållaren.

**D5-3**—Fyll dammbehållaren med rent vatten och sätt tillbaka det tvättbara filtret. Skaka dammbehållaren försiktigt och håll sedan ut det smutsiga vattnet.

**Obs:** Förhindra blockering genom att endast använda rent vatten utan rengöringsmedel.

**D5-4**—Låt dammbehållaren och det tvättbara filtret torka.



## D6 Tvättbart filter

\* Rengör varannan vecka och byt ut med 6-12 månaders mellanrum.

D6-1—Ta bort filtret.

D6-2—Skölj filtret flera gånger och knacka på det för att ta bort så mycket smuts som möjligt.

Obs: Vidrör inte filterytan med händer, borstar eller hårda föremål för att undvika potentiell skada.

D6-3—Låt filtret torka ordentligt i minst 24 timmar och sätt tillbaka det.

## D7 Moppdukar

\* Rengör efter behov och byt ut med 1-3 månaders mellanrum.

D7-1—Ta bort moppdukarna från moppduksfästena. Rengör moppdukarna och låt dem lufttorka.

Obs: En smutsig moppduk kommer att påverka moppningsprestandan. Rengör före användning.

D7-2—Sätt moppdukarna på plats i fästena.

## D8 Robotsensorer

\* Rengör efter behov.

Använd en mjuk, torr duk för att torka och rengöra alla sensorer, inklusive:

D8-1—Lokaliserare för laddningsstation

D8-2—Reactive Tech-sensor för att undvika hinder

D8-3—Väggsensor

D8-4—Kommunikationssensor

D8-5—Mattsensor

D8-6—Fyra trappsensorer

## D9 Flytta laddningsstationen

Ta tag i förvaringsutrymmet för kabeln på baksidan med ena handen och i innerdelen av framsidan med den andra för att flytta laddningsstationen. Flytta inte laddningsstationen genom att lyfta i dess bas eller i handtagen till vattentankarna eller dammbehållaren då detta kan leda till att laddningsstationen faller av.

## D10 Tank för smutsigt vatten

\* Rengör efter behov.

Öppna den smutsiga vattentankens lock och håll ut det smutsiga vattnet. Fyll vattentanken med rent vatten, stäng locket och skaka. Håll ut smutsvattnet. Lås locket och sätt tillbaka vattentanken.

Obs!

- Använd bara kallt vatten för att undvika att vattentanken missformas.
- Om det finns vatten utanpå vattentanken ska du torka bort det med en mjuk, torr duk innan du sätter tillbaka tanken.

## D11 Laddningskontakter

\* Rengör efter behov.

Använd en mjuk, torr duk för att torka laddningskontakterna på roboten och laddningsstationen.

## D12 Byta dammsugarpåsen för engångsbruk

\* Byt ut efter behov.

D12-1—Ta bort dammbehållarens lock.

D12-2—Ta bort dammsugarpåsen för engångsbruk i den riktning som pilen visar enligt bilden och släng den.

Obs!

- Dammsugarpåsens handtag försluter påsen när den avlägsnas och hindrar läckage.
- Sätt alltid i en dammsugarpåse innan du sätter tillbaka locket på dammbehållaren för att undvika automatisk tömning utan dammsugarpåse. Du kan även inaktivera automatisk tömning i appen.

D12-3—Rengör runt filtret med en torr duk. Sätt i en ny dammsugarpåse för engångsbruk i skåran och vik ut dammsugarpåsen för att få bästa möjliga tömning.

Obs: Kontrollera att dammsugarpåsen för engångsbruk sitter som den ska så att inte damm läcker ut och skadar laddningsstationen.

D12-4—Sätt tillbaka dammbehållarens lock och kontrollera att dammbehållaren är ordentligt försluten.

## D13 Rengöringstank

\* Rengör efter behov.

D13-1—Ta bort rengöringstanken.

D13-2—Ta bort filtret från rengöringstanken och skölj dem med vatten.

D13-3—Sätt tillbaka filtret och rengöringstanken.

# Grundläggande parametrar

## Robot

Modell	QR2PSL
Batteri	14,4 V/5 200 mAh (TYP) litiumjonbatteri
Angiven märkeffekt	20 VDC 1,5 A
Laddningstid	Cirka 4 timmar

Obs: Serienumret finns på ett klistermärke på robotens undersida.

## Station för tömning, rengöring och påfyllning

Modell	EWFD24HRR
Märkingångsspänning	220-240 VAC
Angiven frekvens	50-60 Hz
Angiven märkeffekt (dammuppsamling)	3 A
Angiven märkeffekt (Ej dammuppsamling)	0,6 A
Angiven uteffekt	20 VDC 1,5 A

# Vanliga problem

Skanna QR-koden nedan för att visa Vanliga problem.





## Robotic Vacuum Cleaner

Product Model: QR2PSL

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](http://www.roborock.com)

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

Europe Support: [support@roborock-eu.com](mailto:support@roborock-eu.com)

