

# Dansk

## Roborock Saros 20 Sonic Series

# Brugervejledning til robotstøvsuger

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

### Indhold

- 149 Sikkerhedsoplysninger
- 151 Forklaring af internationale symboler
- 151 RF-specifikation
- 151 Begrænsninger i 5 GHz-båndet
- 152 Produktoversigt
- 153 Installation
- 154 Oprettelse af forbindelse til appen
- 154 Brugsanvisning
- 156 Rutinemæssig vedligeholdelse
- 158 Grundlæggende parametre
- 158 EU-overensstemmelseserklæring
- 158 Almindelige problemer

# Sikkerhedsoplysninger

## Begrænsninger

### ADVARSEL

- Brug kun den aftagelige dockingstation roborock EWFD55HRR eller EWFD56HRR, 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.
- For at forhindre robotten i at falde eller forårsage skade, skal du sørge for, at der ikke er højdeforskelle (såsom kanter eller trin) i nærheden af tærsklen, og sikre at det omkringliggende område er sikkert.

### 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 skraldespand, vaskbart filter, støvpose, sidebørste, moppeklud, hovedbørsterne 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, dockingstationen eller gulvet.
- Du må ikke sidde eller stå på robotten eller dockingstationen.
- 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, moppeklud, moppekludsholder eller kofanger. Flyt ikke dokken ved at løfte dokbunden, håndtagene på vandtanken, dokdækslet eller døren til støvbeholderen.
- Brug ikke dockingstationen til at samle sten, papirrester eller andre genstande op, som kan blokere luftkanalen.
- Brug ikke robotten eller dockingstationen til at støvsuge brændende eller rygende genstande som cigaretter, tændstikker, varm aske eller brandfarlige eller eksplosive genstande som lightere, benzin eller toner, der bruges i printere eller kopimaskiner.

- Placer dockingstationen på et hårdt, fladt gulv. Hold dockingstationen, robotten og strømledningen 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 dockingstationen, i nærheden af dockingstationens ansugningsindløben, 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 og dets forhandlere fralægger sig ethvert ansvar for indirekte, straffende, tilfældige 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 dockingstationen.
- ⚠ – Forsigtig, varm overflade. Rør ikke ved rentvandsdispenserne eller tørreluftudtagene.
- Under og kort efter gulvask vil gulvet være vådt og glat. For at mindske risikoen for at glide skal du justere vandgennemstrømningen ud fra gulvtypen, overfladens tilstand samt omgivelsernes temperatur og fugtighed. Gå ikke på gulvet, før det er helt tørt.

## 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 dockingstationen.
- For at undgå røg, varme eller brand må du kun bruge batterien, opladeren, strømledningen, dockingstationen 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 dockingstationen 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 dockingstationen, slukke for robotten og tømme vandtankene. Tøm og skyl desuden patronen med rengøringsmidlet, lad den lufttørre helt, og sæt den derefter i igen. Det anbefales at bruge den originale emballage.

# Forklaring af internationale symboler

Ⓢ – BESKYTTENDE JORD (Beskyttende jordforbindelse) symbol

🏠 – Kun til indendørs brug.

## RF-specifikation

Service	Protokol	Frekvensområde	Maks. Udgangseffekt
2,4 GHz WiFi	802.11b/g/n/ax	2400-2483,5 MHz	≤20 dBm
5 GHz WiFi	802.11a/n/ac/ax	5150-5725 MHz	≤20 dBm
5 GHz WiFi	802.11a/n/ac/ax	5725-5850 MHz	≤14 dBm
Bluetooth	BLE v5.4	2400-2483,5 MHz	<10 dBm

\* Frekvensområdet 5600–5650 MHz for dette produkt er ikke tilgængeligt i Australien og New Zealand.

## Begrænsninger i 5 GHz-båndet

I henhold til artikel 10(10) i direktiv 2014/53/EU vil produktet være udelukkende til indendørs brug, når det anvendes i frekvensområdet 5150 til 5350 MHz i Belgien (BE), Bulgarien (BG), Tjekkiet (CZ), Danmark (DK), Tyskland (DE), Estland (EE), Irland (IE), Grækenland (EL), Spanien (ES), Frankrig (FR), Kroatien (HR), Italien (IT), Cypern (CY), Letland (LV), Litauen (LT), Luxembourg (LU), Ungarn (HU), Malta (MT), Nederlandene (NL), Østrig (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumænien (RO), Slovenien (SI), Slovakiet (SK), Finland (FI), Sverige (SE), Det Forenede Kongerige (Nordirland), Tyrkiet (TR), Norge (NO), Schweiz (CH), Island (IS) og Liechtenstein (LI). Landekoderne er angivet på emballagen.

## 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 hurtigt rødt: Fejl
- Blinker skiftevis rødt og hvidt: Fjernvisning eller cruising



#### Dockingstation

- Robotten er ikke i dockingstationen: Tryk for at starte docking / Tryk og hold for at starte pletrengøring
- Robotten er i dockingstationen: Tryk for at starte tømning / Tryk og hold for at vaske moppe-kluden

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

A1-1—Vertikal kofanger

A1-2—LiDAR-sensor

A1-3—Mikrofoner

A1-4—Dock-lokalisering

A1-5—LED påfyldningslys

A1-6—Reactive AI-  
forhindringsgenkendelse sensor

A1-7—Vægsensor

### A2 Robot (set nedefra)

A2-1—Klippe-sensorer

A2-2—Tæppe-sensor

A2-3—Omnidirektionelt hjul

A2-4—Sidebørste

A2-5—Hovedbørstedæksel

A2-6—Hovedbørster

A2-7—Låse til hovedbørstedæksel

A2-8—Hovedhjul

A2-9—Hjælpehjul

A2-10—Klatrearm

### A3 Robot (topdæksel afmonteret)

A3-1—Reset-knap

A3-2—Skraldespand

A3-3—Kofanger

A3-4—Ansigtsindløb

A3-5—Magnetisk topdæksel

A3-6—Stemmeassistent og

WiFi-indikatorlys

- Blinker langsomt: Venter på forbindelse
- Blinker hurtigt: Forbindelse
- Åndedræt: Opstart eller stemmeassistent klar

A3-7—Opladningskontakter

A3-8—Kommunikationssensor

A3-9—Selvpåfyldningsport

A3-10—VibraRise-modul

### A4 VibraRise-modul

A4-1—Spør til fastgørelse af moppeklud

A4-2—Vibrationsmodul

A4-3—Mopklædeholder låse

A4-4—Mopklædeholder

### A5 VibraRise moppeklud

A5-1—Krog og sløjk-puder

**Bemærk:** Fastgør moppekluden fladt på plads.

### A6 Skraldespand

A6-1—Vaskbart filter

A6-2—Skraldespandslås

A6-3—Ansigtsindløb

A6-4—Lås til skraldespandslåg

A6-5—Låg til skraldespand

A6-6—Luftindtag

### A7 Dockingstations base

### A8 Engangsstøvpøse

### A9 Strømlledning

### A10 Tøm vask fyld dockingstation

A10-1—Dokdæksel

A10-2—Håndtag til vandtank

A10-3—Lås til vandtank

A10-4—Rentvandstank

A10-5—Støvbeholderlåge

A10-6—Dockingstations base

A10-7—Vandfilter

A10-8—Filter

A10-9—Opladningskontakter

A10-10—Påfyldningsport til robot

A10-11—Tørreluftudtag

A10-12—Snavset vandtank

A10-13—Statusindikatorlys

- Åndedræt: Tømning/vask af mopper
- Rød: Fejl i dockingstation
- Af: Slukket/opladning

A10-14—Moppevaskemodul

A10-14-1—Højhastigheds-  
vedligeholdelsesbørste

A10-14-2—Vaskestrop

A10-14-3—Dispensere til rent vand

A10-14-4—Vedligeholdelse af børstelås

A10-15—Rengøringsmiddelpatron

A10-16—Slids til støvpose

A10-17—Dockingstation-positions  
signalmodul

A10-18—Ansugningsindløb

**Bemærk:** For at minimere forstyrrelser vil strømindikatorlampen være slukket eller dæmpet i DND-tilstand.

## **A11** Tøm vask fyld dockingstation (bagfra)

A11-1—Opbevaringsplads til strømkabel

A11-2—Strømport

A11-3—Ledningsudtag

**Bemærk:** Netledningen kan komme ud på begge sider.

## **B** Installation

### **B1** Vigtig oplysning

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 moppekluden skal gulvene støvsuges mindst tre gange før den første moppecyklus.

### **B2** Montering

B2-1—Fjern skummet, der blev brugt til at fastgøre moppevaskemodulet under transporten, i bunden af dokken.

B2-2—Sæt dock-basen fast ved at trykke begge sider af basen og forbindelsesdelen i midten godt ned, indtil du hører et klik.

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

**Bemærk:** Netledningen kan komme ud på begge sider.

### **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 0,8 m (2,63 ft) i højden, 0,42 m (1,38 ft) i bredden og 1 m (3,29 ft) 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 1 m (3,29 ft)**



**B3-2—Mere end 0,8 m (2,63 ft)**

**B3-3—Mere end 0,42 m (1,38 ft)**

#### **Bemærkninger:**

- Hvis netledningen hænger lodret ned på jorden, kan den blive fanget af robotten, så docken bliver flyttet eller koblet fra. Hold den overskydende ledning inde i opbevaringsåbningen.
- Statuslampen er tændt, når dockingstationen er tændt, og slukket, når robotten oplades.
- Statusindikatorlysen bliver rød, hvis der opstår en fejl.
- Placer dockingstationen på et hårdt, fladt gulv væk fra ild, varme og vand. Undgå snævre rum eller steder, hvor robotten kan hænge i luften.
- Hvis dockingstationen placeres på et blødt underlag (tæppe/matte), kan det få dockingstationen til at vippe og give problemer med at lægge til og fra.
- Hold dockingstationen væk fra direkte sollys eller andet, der kan blokere dockingstationen-signalmodul, ellers kan robotten ikke vende tilbage til dockingstationen.
- Brug ikke dockingstationen uden rentvandstank, snavsetvandstank, højhastighedsvedligeholdelsesbørste, engangsstøvpose, rengøringsmiddelpatron eller vandfilter.
- Vedligehold dockingstationen i henhold til den rutinemæssige vedligeholdelse. Rengør ikke dockens strømkabel eller opladningskontakter med en vådserviet, fugtig klud eller våde hænder.
- Alle dokker gennemgår vandbaserede tests, før de forlader fabrikken. Det er normalt, at der er en lille smule vand tilbage i dockingstationbassinet.

## B4 Tænder & oplader

Tryk og hold  for at tænde for robotten. Vent, indtil strømindikatorlysen er konstant, og placer derefter robotten foran dockingstationen. 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-strømindikatorlys 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  og  samtidigt, indtil du hører stemmemeddelelsen "Nulstilling af WiFi". Nulstillingen er færdig, når stemmeassistenten og WiFi-indikatorlyset blinker langsomt. Robotten vil derefter vente på en forbindelse.

**Bemærk:** Hvis du ikke kan oprette forbindelse til robotten på grund af din routerkonfiguration, en glemt 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 "Tilføj enhed" eller "+", og tilføj din enhed ved at følge vejledningen i appen.

**Bemærk:** Den faktiske proces kan variere på grund af løbende app-opdateringer. Følg vejledningen i appen.

## C Brugsanvisning

### C1 Påfyldning af rent vandstanken

Åbn dockingdækslet, løft rentvandstanken, åbn låget, og fyld den derefter med vand fra hanen. Luk låget efter påfyldning, lås låsen, og sæt derefter rent vandstanken tilbage i dockingstationen.

**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.
- For at undgå skader må der ikke tilsættes desinfektionsmiddel i rentvandstanken. For at undgå en høj koncentration af rengøringsopløsning må du kun fylde opløsningen i patronen med rengøringsopløsning.



## C2 Tilsætning af rengøringsløsning

1. Åbn dækslet til støvbeholderen, træk hele beholderen til rengøringsmiddel ud ved det nederste håndtag, og læg den derefter på en hård, flad overflade.
2. Åbn låget på patronen, og tilsæt rengøringsopløsning.
3. Luk låget, og sæt patronen tilbage i docken. Tryk på patronen, indtil du hører, at den låser med et klik.
4. Luk døren til støvbeholderen på plads for at sikre, at støvbeholderen er forsvarligt forseglet.

**Bemærkninger:**


- Sørg for, at beholderen til rengøringsmiddel er fjernet helt, før du tilsætter rengøringsopløsning.
- For at undgå skader må du ikke bruge desinfektionsmidler, og du må kun bruge den rengøringsopløsning, som Roborock anbefaler i patronen.
- Efter tilføjelse vil robotten automatisk tilføje rengøringsopløsning til vandet til moppevask og genopfyldning af robotbens vandtank i henhold til det forudindstillede forhold for at sikre optimal moppeydelse.
- Hvis du ikke bruger gulvrengøringsløsning dagligt, kan du springe dette trin over eller deaktivere Smart Cleaning Solution Filling i appen.

## Tænde/slukke

Tryk og hold  for at tænde for robotten. Strømindikatorlampen tændes, og robotten venter på ordrer. Tryk og hold  for at slukke robotten og afslutte rengøringscyklussen.

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


## Starter rengøring

Tryk  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:



- 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.
- Før du begynder på en rengøringsopgave, skal du sikre dig, at moppekluden er monteret korrekt.
- 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 batteriniveaulet er for lavt. Lad robotten oplade, før du starter en rengøring.
- Hvis batteriet er ved at løbe tør under en rengøringscyklus, vender robotten automatisk tilbage til docken. Efter opladning fortsætter robotten, hvor den slap.
- Hvis rengøringen er færdig på mindre end 10 minutter, vil robotten rengøre området to gange.
- Robotten frakobler automatisk moppekludsholderen for først at rengøre tæppet. Du kan også indstille tæppet som en no-go-zone i appen for at undgå det.

## Pletrengøring

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

**Bemærk:** Efter pletrengøring vender robotten automatisk tilbage til udgangspunktet og venter på ordre.

## 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 docken.

## 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 i dvale mere end 12 timer.


## Vask af mopper

Under rengøringen finder robotten automatisk ud af, hvornår den skal vende tilbage til dockingstationen 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:

- Flyt ikke robotten eller dockingstationen under vask af mopper.
- Moppens vaskefrekvens og -tilstand kan ændres i appen.
- For at undgå forbrændinger fra varmt vand må du ikke røre ved dispenserne til rent vand.

## Tømning

Efter rengøringen vender robotten tilbage til dockingstationen, 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 blevet brugt i længere tid 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 lukket støvbeholderdør eller engangsstøvpose på plads.


## Tørring

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

### Bemærkninger:

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

## Opladning



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

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

## 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.

## Børnesikring

Du kan aktivere børnesikring i appen. Når funktionen er aktiveret, reagerer robotten ikke på tryk på knapper, mens den står stille. Når robotten er i gang med rengøring eller docking, vil tryk på en vilkårlig knap sætte den på pause. For at deaktivere børnesikring, tryk og hold  og , eller slå den fra i appen.

## Fejl

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

**Bemærk:** Robotten går automatisk i dvale, hvis den efterlades i en fejltilstand i mere end 10 minutter.

## Nulstilling af systemet


Hvis robotten ikke reagerer, når en knap trykkes, eller ikke kan slukkes, fjern det magnetiske topdæksel, åbn gummiproppen og tryk på Reset-knappen indeni for at nulstille systemet.

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

## Deaktivering af WiFi

For at afbryde robottens 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 robotten ikke fungerer korrekt efter en nulstilling af systemet, skal den tændes. Tryk og hold  og tryk samtidig på Reset-knappen, indtil du hører beskeden: "Gendannelse af fabriksindstillinger. Det vil tage ca. 5 minutter." Robotten gendannes derefter til fabriksindstillingerne.

**Bemærk:** Åbn gummiproppen, før du trykker på Reset-knappen.

## **D** Rutinemæssig vedligeholdelse

### Bemærkninger:

- Produktet skal slukkes, og stikket skal tages ud af stikkontakten, før produktet rengøres eller vedligeholdes.
- 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—Beskyttelsesring

D1-6—Vend robotten om, og tryk de to låse indad for at fjerne hovedbørstedækslet.

D1-7—Løft hovedbørsterne, træk dem ud, og fjern hovedbørstelejerne. Fjern sammenfiltrede hår eller snavs i begge ender af hovedbørsterne og lejerne.

**Bemærk:** Hvis beskyttelsesringene bliver snavsede, skal du dreje og fjerne dem for at rengøre dem efter behov.

#### D1-8—Geninstaller hovedbørstelejerne.

Derefter skal du geninstallere hovedbørsterne og sikre dig, at farverne på hovedbørsten og hovedbørstelejet passer sammen.

#### D1-9—Monter hovedbørstedækslet.

Sørg for, at de fire tænder sidder helt inde i åbningerne, og tryk på hovedbørstedækslet, indtil du hører, at det låser med et klik.

### Bemærkninger:

- 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 måned.

Skru skruen til sidebørsten ud. Fjern og rengør sidebørsten. Juster derefter den centrale rille med den hævdede position på robotten, og stram skruen for at genmontere sidebørsten.

## **D3** Omnidirektionelt hjul

\* Rengør efter behov.

**D3-1**—Indsæt et værktøj, såsom en lille skruetrækker, i det omnidirektionelt hjul fra venstre eller højre for langsomt at lirke det 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 magnetisk topdæksel, og tryk på skraldespandslåsen for at tage skraldespanden ud.

**D5-2**—Åbn skraldespandens låg, fjern det vaskbare filter og tøm skraldespanden.

**D5-3**—Fyld skraldespanden med rent vand, sæt det vaskbare filter på igen, og luk låget på skraldespanden. Ryst forsigtigt skraldespanden, og hæld så det snavset 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**—Åbn skraldespandens låg og tag det vaskbare filter ud.

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

**Bemærk:** Rør ikke ved filterets overflade med hænder, børster eller skarpe genstande for at undgå potentielle skader.

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

## **D7** VibraRise moppeklud

\* Rengør efter behov og udskift hver 3-6 måned.

**D7-1**—Fjern moppekluden fra moppekludholderen. Rengør moppekluden, og lufttør den.

**Bemærk:** En snavset moppeklud vil påvirke moppens ydeevne. Rengør den før brug.

**D7-2**—Skub moppekluden ind fra åbningen i fastgørelsesslidsen, og sæt den på plads fladt.

## **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**—Reactive AI-forhindringsgenkendelse sensor

**D8-3**—Vægsensor

**D8-4**—Kommunikationssensor

**D8-5**—Klippe-sensorer

**D8-6**—Tæppe-sensor

## **D9** Opladningskontakter

\* Rengør efter behov.

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

## **D10** Flytning af dokken

Hvis du vil flytte dokken, skal du tage fat i åbningen til opbevaring af netledningen på bagsiden med den ene hånd og på indersiden af frontpladen med den anden hånd. Løft ikke dockbasen, dockdækslet eller støvbeholderdøren direkte for at forhindre, at dokken falder af.

## **D11** Snavset vandtank

\* Rengør efter behov.

Åbn låget til den snavsede vandtank, 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.

## D12 Højhastighedsvedligeholdelsesbørste

\* Rengør efter behov og udskift hver 6-12 måned.

Løft låsen til high-speed vedligeholdelsesbørsten og fjern børsten. Fjern eventuelle indfiltrede genstande i højhastighedsvedligeholdelse sbørsten, og skyl den ren. Sæt børsten på plads igen, og lås den fast.

## D13 Vandfilter

\* Rengør efter behov.

Træk vandfilteret ud i låsen. Skyl det med vand, brug en blød, tør klud til at tørre rengøringsvasken af, og sæt derefter filteret på plads igen. Tryk filteret ned, indtil du hører, at det låser med et klik.

## D14 Udskiftning af engangstøvpose

\* Udskift efter behov.

D14-1—Åbn støvbeholderens låge.

D14-2—Fjern engangstøvposen, og smid den ud.

### Bemærkninger:

- Støvposehåndtaget forsegler posen ved fjernelse for at forhindre lækage.
- Sæt altid en støvpose i, før du lukker døren til støvbeholderen for at undgå automatisk tømning uden pose. Du kan også slå automatisk tømning fra i appen.

D14-3—Rengør filteret med en tør klud, sæt en ny engangstøvpose helt ind i åbningen, og fordel den jævnt.

**Bemærk:** Sørg for, at engangstøvposen er korrekt installeret for at undgå, at affald slipper ud og beskadiger dockingstationen.

D14-4—Luk døren til støvbeholderen for at sikre, at støvbeholderen er forsvarligt forseglet.

## Grundlæggende parametre

### Robot

Model	RRE0VES
Batteri	14,4 V/6400 mAh (TYP) litium-ion-batteri
Nominel indgang	20 VDC 2,5 A

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

### Tøm vask fyld dockingstation

Model	EWFD55HRR
Nominel indgangsspænding	220-240 VAC
Nominel frekvens	50-60 Hz
Nominel indgang (Støvopsamling)	2 A
Nominel indgang (Moppevask med varmt vand)	6,3 A
Nominel indgang (Opladning og tørring)	0,9 A
Nominel udgang	20 VDC 2,5 A

## EU-overensstemmelse-serklæring

Beijing Roborock Technology Co., Ltd. erklærer hermed, at radioudstyrstypen RRE0VES er i overensstemmelse med EU-direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst til EU-overensstemmelse-serklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://global.roborock.com/pages/compliance>

Besøg følgende link for at se de netværksgrænseflader, der er eksponeret af produktet, tjenester eksponeret gennem netværksgrænsefladerne og oplysninger om eksterne sensorer: <https://global.roborock.com/pages/compliance>

## Almindelige problemer

Scan QR-koden nedenfor for at se Almindelige problemer.





## Robotic Vacuum Cleaner

Product Model: RRE0VES

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)

