

Dansk

Roborock Saros 20 with Refill & Drainage System Brugervejledning til robotstøvsuger

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

Indhold

| | |
|-----|---------------------------------------|
| 179 | Sikkerhedsoplysninger |
| 181 | Forklaring af internationale symboler |
| 181 | RF-specifikation |
| 181 | Begrænsninger i 5 GHz-båndet |
| 182 | Produktoversigt |
| 183 | Montering |
| 185 | Tilslutning til appen |
| 185 | Brugsanvisning |
| 188 | Rutinemæssig vedligeholdelse |
| 189 | Grundlæggende parametre |
| 190 | EU-overensstemmelseserklæring |
| 190 | Almindelige problemer |

Sikkerhedsoplysninger

Begrænsninger

ADVARSEL

- Ved opladning af batteriet må der kun bruges den aftagelige dockingstation roborock EWFD51HRR eller EWFD42HRR, som leveres med dette produkt.
- 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 må ikke forsynes via en ekstern afbryder, f.eks. en timer, eller tilsluttes et kredsløb, der regelmæssigt tændes og slukkes af elforsyningen.
- Gamle slanger må ikke genbruges. Brug kun nye rør, der leveres med dette produkt eller anbefales af Roborock.
- Placer dockingstationen på et tørt sted. Hold en afstand på mere end 1,2 m (4 ft) fra badekar og brusere, eller isoler den med vægge eller en dør for at forhindre, at dockingstationen udsættes for fugt.
- Installer dockingstationen i overensstemmelse med lokale regler.
- Flyt ikke en korrekt installeret dockingstation.
- Skyl ikke robotten og dockingstationen med vand.
- Dockingstationen kan kun bruges til at oplade robotstøvsugeren, der er udstyret med et 14,4 V/6400 mAh (TYP) lithium-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.
- Roborock og dets forhandlere påtager sig kun ansvar for tab som følge af installation udført af autoriserede Roborock- og Roborock-forhandlerteknikere, eksklusiv tab som følge af forkert installation af andre personer.
- Før installation/fjernelse af dockingstationen og dens rør skal du sikre dig, at dockingstationen er frakoblet strømkilden.
- Sørg for, at støvbeholderen, det vaskbare filter, støvposen, sidebørsten, moppekludene, hovedbørsterne og hovedbørstedækslet er installeret korrekt, før rengøring påbegyndes.
- Brug ikke produktet til at rengøre hårde eller skarpe genstande (såsom byggeaffald, 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 det magnetiske topdæksel, sidebørsten, moppekludholderne eller kofangeren. Flyt ikke dockingstationen ved at løfte dockingbasen eller støvbeholderdækslet.
- Brug ikke dockingstationen til at opsamle sten, papirstykker eller andre genstande, der 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.
- ⚠ – Forsigtig, varm overflade. Rør ikke ved rentvandsdispenserne eller tørreluftudløbene.
- Under og kort efter mopning vil gulvet være vådt og glat. For at reducere risikoen for at glide skal du justere vandmængden baseret på gulvtype, overfladetilstand samt omgivelsernes temperatur og luftfugtighed. 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.
- Ved transport af produktet skal du sørge for at frakoble dockingstationen, slukke robotten og tømme dockingstationen. Derudover skal du tømme og skylle rengøringsmiddelpatronen, lade den lufttørre helt og derefter geninstallere den. Det anbefales at bruge den originale emballage.

Forklaring af internationale symboler

⊕ – BESKYTTELSESJORD (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
- Åndedræt blå: Fjernvisning
- Blinker langsomt blå: Venter på WiFi-forbindelse
- Blinker hurtigt blå: Forbindelse
- Konstant blå: Stemmeassistenten arbejder/WiFi forbundet



—Dockingstation

- Robotten er ikke i dockingstationen: Tryk for at starte docking/Tryk og hold for at starte punktrengøring
- Robot på dockingstation: 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—Stødfanger

A1-3—Navigationssensor foran

A1-4—LED-påfyldningslys

A1-5—Vægsensor

A2 Robot (set nedefra)

A2-1—Afgrundssensorer

A2-2—Tæppe-sensor

A2-3—Sidebørste

A2-4—Hovedbørstedæksel

A2-5—Omnidirektionelt hjul

A2-6—Hjælpehjul

A2-7—Hovedbørster

A2-8—Låse til hovedbørstedæksel

A2-9—Hovedhjul

A2-10—Klatrearme

A2-11—Moppeklude

A3 Robot (topdæksel afmonteret)

A3-1—Magnetisk topdæksel

A3-2—Nulstillingsknap

A3-3—Sugeindtag

A3-4—Navigationssensor bagpå

A3-5—Støvbeholder

A3-6—Ladekontakter

A3-7—Luftudtag

A3-8—Kommunikationssensor

A3-9—Selvpåfyldningsport

A3-10—Automatisk løft og roter moppemoduler

A4 Moppekludeholder

A4-1—Krog og sløjke-puder

A4-2—Krog og løkkepuder

Bemærk: Fastgør moppekludene fladt på deres plads.

A5 Moppeklud

A6 Støvbeholder

A6-1—Lås til støvbeholderlåg

A6-2—Låg til støvbeholder

A6-3—Sugeindtag

A6-4—Lås til støvbeholder

A6-5—Luftindtag

A6-6—Vaskbart filter

A7 Dockingbase

A8 Strømkabel

A9 Engangsstøvpose

A10 Automatisk tømme-, vaske- og fylde dock

A10-1—Filter

A10-2—Rengøringsmiddelpatron

A10-3—Dockingbase

A10-4—Statusindikatorlys

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

A10-5—Støvposeholder

A10-6—Støvbeholderdæksel

A10-7—Ladekontakter

A10-8—Afløbsport

A10-9—Filter til rengøringsbakke

A10-10—Tørreluftudløb

A10-11—Dockingpositionsfy

A10-12—Sugeindtag

A10-13—Robotpåfyldningsport

- A10-14—Rengøringsbakke
- A10-15—Vandstandsflyder
- A10-16—Rentvandsdispensere

A11 Installationstilbehør

- A11-1—Kabelrør × 1
- A11-2—Trevejsventil til rent vand (pakning forudinstalleret) × 1
- A11-3—Vandhanevandfilter × 1
- A11-4—Indløbsrør (1/4" rør) × 1
- A11-5—Afløbsrør (3/8" rør) × 1
- A11-6—1/4" låseplade × 5
- A11-7—3/8" låseplade × 3

A12 Påfyldnings- og afløbsrør

- A12-1—1/4" låseplade
- A12-2—Vandforsyning fra vandhane
- A12-3—Vandhanevandfilter
- A12-4—Trevejsventil til rent vand
- A12-5—Indløbsrør (1/4" rør)
- A12-6—Kabelrør
- A12-7—Afløbsrør (3/8" rør)
- A12-8—Gulv afløb eller kloakrør
- A12-9—Rørklemme
- A12-10—Strømport
- A12-11—Kabeludløb
- A12-12—Strømkabelslids
- A12-13—1/4" låseplader
- A12-14—1/4" vinkelstykke
- A12-15—3/8" vinkelstykke
- A12-16—3/8" låseplader
- A12-17—Låseringe

B Montering

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 opbobling af snavs på moppekludene skal gulvene støvsuges mindst tre gange før den første moppecyklus.

B2 Kontrollér installationsmiljøet

Før installation skal du kontrollere, om følgende krav er opfyldt, og identificere vandindløb, -udløb og placering af dockingstationen i dit hjem:

1. Vandindløbstrykområdet skal være 0,1-0,4 MPa. Hvis det overstiger 0,4 MPa, skal der installeres en trykreduktionsventil.

2. Diameteren på afløbsrørets udløb må ikke være mindre end 0,015 m (0,05 ft). Højdeforskellen mellem det højeste punkt på afløbsrøret og gulvoverfladen, hvor dockingstationen er placeret, må ikke overstige 1 m (3,28 ft), og helst ikke overstige 0,5 m (1,64 ft).
3. Dockingstationen skal placeres mod en væg på en hård, flad overflade (træ/fliser osv.) med god WiFi-dækning og en stikkontakt eller stikdåse i nærheden. Reservér et rum på mindst 0,305 m (1,01 ft) i højden, 0,4 m (1,32 ft) i bredden og 1,2 m (3,94 ft) i dybden til placering af dockingstationen, og sørg for, at begge sider og fronten er fri for forhindringer, der kan hindre robotten i at docke og køre væk.
4. Det er strengt forbudt at placere dockingstationen i fugtige, soleksponerede eller regnvejrsmiljøer.
5. Der må ikke være tærskler, skinneguidere eller trin højere end 0,02 m (0,06 ft) mellem dockingstationen og rengøringsområdet for at forhindre, at robotten springer områder over og sætter sig fast.
6. Undgå at føre rør gennem døråbninger eller gange.

B2-1—Vandforsyning fra vandhane

B2-2—Stikkontakt med tre ben

B2-3—Gulv afløb eller kloakrør

B2-4—Mere end 0,305 m (1,01 ft)

B2-5—Mere end 1,2 m (3,94 ft)

B2-6—Mere end 0,4 m (1,32 ft)

Bemærkninger:

- Før installation skal du frakoble strømforsyningen til dockingstationen og lukke hovedvandhanen, vandhanens ventil eller vinkelventilen. Tøm rørledningerne, sørg for, at de er tilsluttet uden lækager, og tænd derefter for dockingstationen.
- Alle installationsdiagrammer er kun til reference. Den faktiske installationssituation kan variere.

B3 Installér dockingbasen

B3-1—Placer dockingstationen på det reserverede sted, og fjern skummet, der blev brugt til at fastgøre rengøringsbakken under forsendelse i bunden.

B3-2—Fastgør dockingbasen ved at trykke begge sider af basen og den forbindelse del i midten fast ned, indtil du hører et klik.

B4 Tilslut strømkablet

Sæt strømkablet fast i dockingstationens strømport, og strømkablet kan føres ud af enten venstre eller højre kabelslids.

Bemærk: Sørg for at sætte strømstikket helt ind. Tilslut ikke til strømforsyningen.

B5 Installér moppemoduler

Juster og installer mopppeaklerne i robotten, indtil du hører et klik.

B6 Tilslut vandindløb og -udløb

B6-1—Tryk låseringen ved forbindelsesstykket mod vinkelstykket, og træk samtidig

propperne til vandindløb og -udløb ud i den modsatte retning.

B6-2—Drej vandindløb og -udløb til retninger, der er egnede til installation. Tilslut den ene ende af 1/4" røret og 3/8" røret til de tilsvarende positioner, indsæt den tilsvarende låseplade i det smalle mellemrum mellem låseringen og vinkelstykket, og klik derefter rørene på plads i slidsen.

Bemærkninger:

- Ved installation af rørene skal du sørge for at sætte dem helt ind.
- Opbevar propperne, der er fjernet fra dockingstationen, og ekstra rør og låseplader forsvarligt.

B7 Tilslut til påfyldningsrørledning

Sørg for at lukke vandhanevandventilen, der forsyner dockingstationen med vand. Efter at have bekræftet, at vandhanen eller vinkelventilen er lukket, skal du installere vandhanevandfilteret (2) i den korrekte retning til 1/2" vandindløbet (3) på trevejsventilen til rent vand (7). Tilslut derefter 1/2" vandindløbet (3) og 1/2" vandudløbet (8) på trevejsventilen til rent vand (7) til vandindløbsrørledningen (Hvis 1/2" vandudløbet ikke skal tilsluttes et vandrør, skal du i stedet bruge en passende ventilhætte). Tilslut til sidst den anden ende af det tilpassede 1/4" rør (10) til 1/4" vandudløbet (6) på trevejsventilen til rent vand (7), og indsæt låsepladen (5) i låseringen (4).

B7-1—Vandforsyning fra vandhane

B7-2—Vandhanevandfilter

B7-3—1/2" vandindløb

B7-4—Låsering

B7-5—1/4" låseplade

B7-6—1/4" vandudløb

B7-7—Trevejsventil til rent vand

B7-8—1/2" vandudløb

B7-9—Pakning

B7-10—Indløbsrør (1/4" rør)

Bemærkninger:

- Kontrollér de to tilslutningsmuligheder som vist i diagrammet, og vælg den, der passer til dit hjemms installationsmiljø. Hvis du vælger den venstre, skal du fjerne pakningen fra trevejsventilen til rent vand og placere den ved 1/2" vandudløbet for at forsegle rørledningen. Hvis du vælger den højre, kan du tilslutte til din hjemlige påfyldningsrørledning uden at fjerne pakningen.
- Tilslut kun til stuetempereret postevand, ikke genbrugsvand eller varmt vand.
- For at forhindre tilstopning på grund af urenheder i postevandet skal du lade vandet løbe, indtil det bliver klart, før du installerer trevejsventilen til rent vand.
- Vandhanevandfilteret skal installeres nøje efter instruktionerne. Hvis det installeres i den forkerte retning, kan det blive beskadiget.
- Efter at have skåret et rør skal du trimme dets ender for at sikre, at hver ende danner en lige linje i stedet for en kurve, og derefter runde enderne af igen.

B8 Tilslut til afløbsrørledning

Tilslut den anden ende af det tilpassede 3/8" rør til et gulv afløb eller kloakrør.

Bemærkninger:

- Sørg for, at gulv afløbet eller afløbsrørets udløb ikke er blokeret. Undgå at indsætte afløbsrøret i et forseglede kammer for at forhindre dårlig afløbning.
- Sørg for, at forbindelsen mellem afløbsrøret og gulv afløbet eller kloakrøret er sikkert fastgjort.

- Hvis andet vandforbrugende udstyr er tilsluttet det samme afløbsrør, skal du sikre dig, at deres afløb ikke forstyrrer dockingstationens afløb for at forhindre lækager.
- Om nødvendigt kan du vikle det tilpassede kabelrør rundt om 1/4" og 3/8" rørene.



B9 Tilslut strømforsyningen

Efter at have placeret dockingstationen på det reserverede sted skal du åbne vandhanevandtventilen og trevejsventilen til rent vand. Sørg for, at der ikke er lækager i hele rørledningen. Tilslut derefter strømforsyningen, og sørg for, at statusindikatorlyset tænder.

Bemærkninger:

- Hvis strømledningen hænger lodret ned på jorden, kan den blive fanget af robotten og få dockingstationen til at bevæge sig eller blive afbrudt.
- Statuslampen er tændt, når dockingstationen er tændt, og slukket, når robotten oplades.
- Statusindikatorlyset bliver rødt, 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/måtte), 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 påfyldnings- og afløbsrørene, støvbeholderdækslet, engangsstøvposen, rengøringsmiddelpatronen, rengøringsbakken eller rengøringsbakkefilteret.
- Vedligehold dockingstationen i henhold til Rutinemæssig vedligeholdelse. Rengør ikke dockingstationens strømkabel eller ladekontakter med en våd serviet, fugtig klud eller våde hænder.
- Alle dockingstationer er testet med vand, før de forlader fabrikken. Det er normalt, at der er en lille smule vand tilbage i dockingstationbassinet.

B10 Tænder & oplader

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

B10-1—Dockingstationens statusindikatorlyset slukket, robotens strømindikatorlyset pulserer: Opladning.

Bemærk: Robotten kan muligvis ikke tændes, når batteriet er lavt. I dette tilfælde skal du placere robotten på dockingstationen for opladning.

Kontrollér påfyldnings- og afløbssystemet

Selvkontrollen af påfyldnings- og afløbssystemet kan startes i appen. Under selvkontrolprocessen skal du observere, om dockingstationen kan fylde og tømme vand normalt, og kontrollere selvkontrolresultaterne.



Tilslutning 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 stemmededelelsen "Nulstilling af WiFi". Nulstillingen er fuldført, når strømindikatorlyset blinker langsomt blå. Robotten vil derefter vente på en forbindelse.

Bemærk: Hvis du ikke kan oprette forbindelse til robotten på grund af din routerkonfiguration, en glemte 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 appopdateringer. Følg vejledningen i appen.

C Brugsanvisning

C1 Tilføjelse af rengøringsmiddel

1. Fjern dækslet til støvbeholderen, træk hele patronen med rengøringsmiddel ud i det nederste håndtag, og læg den derefter på en hård, flad overflade.

Bemærk: For at undgå, at dækslet til støvbeholderen falder ned og rammer robotten, skal du fjerne dækslet med begge hænder, en på hver side.

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. Sæt dækslet 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.
- Rengøringsmiddel er ikke inkluderet i pakken. Køb en, hvis det er nødvendigt.
- Hvis der ikke bruges gulvrengøringsmiddel dagligt, kan du springe dette trin over eller deaktivere Smart rengøringsmiddelpåfyldning i appen.

C2 Påfyldning/tømning

Under drift vil dockingstationen automatisk fylde og tømme vand og tilføje rengøringsmiddel.


Tænde/slukke

Tryk og hold  for at tænde robotten. Strømindikatorlampen tændes, og robotten venter på ordre.
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 moppekludene 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 batteriniveauet 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 vil automatisk afmontere moppekludholderne for at rengøre tæppet først. Du kan også indstille tæppet som en forbudt 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 dockingstationen.

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:

- Sørg for at rengøringsbakken er korrekt installeret. Flyt ikke robotten eller dockingstationen under vask af mopper.
- For at undgå forbrændinger fra varmt vand må du

ikke røre ved rentvandsdispenserne.

- Moppens vaskefrekvens og -tilstand kan ændres i appen.

Tømning

Efter rengøringen vender robotten tilbage til dockingstationen, og den automatiske tømning begynder efter behov. For at starte tømningen manuelt skal du tryk  på den dockede 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 støvbeholder, støvbeholderdæksel eller engangsstøvpose installeret 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:

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

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 børnelås i appen. Når den er aktiveret, vil robotten ikke reagere på knaptryk, mens den er stationær. Når robotten er i gang med rengøring eller opladning, vil tryk på en vilkårlig knap sætte den i pause. For at deaktivere børnesikringen skal du trykke og holde  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 vil automatisk gå i dvale, hvis den efterlades i fejltilstand i over 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 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.

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

Gendannelse af fabriksindstillinger

Hvis robotten ikke fungerer korrekt efter en nulstilling af systemet, skal den tændes. Tryk og hold , og tryk samtidig på nulstillingsknappen, indtil du hører stemmemeddelelsen: "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—Hovedbørstedækslet

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 eventuelt sammenfiltret hår eller snavs i begge ender af hovedbørsterne og lejerne.

Bemærk: Hvis beskyttelsesringene bliver snavsede, skal du dreje og fjerne dem til rengøring efter behov.

D1-8—Geninstaller hovedbørstelejerne. Geninstaller derefter hovedbørsterne, og sørg for, at farverne på hovedbørsten og hovedbørstelejet matcher.

D1-9—Monter hovedbørstedækslet.

Sørg for, at dets fire tænder sidder helt i sliderne, og tryk på hovedbørstedækslet, indtil du hører det låse på plads 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 måneder.

Skrue skruen til sidebørsten ud. Fjern og rengør sidebørsten. Juster derefter den centrale rille med den hævede 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 universalhjulet fra venstre eller højre for at lirke det langsomt ud.

Bemærk: Det omnidirektionelle 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 Støvbeholder

* Rengør efter behov.

D5-1—Fjern det magnetiske topdæksel på robotten, og tryk på støvbeholderlåsen for at tage støvbeholderen ud.

D5-2—Åbn låget til støvbeholderen og fjern det vaskbare filter, tøm og rengør derefter støvbeholderen.

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

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

D5-4—Lad støvbeholderen 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 låget til støvbeholderen og tag filteret 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 Moppeklude

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

D7-1—Fjern moppekludene fra moppekludholderne. 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 Robotsensorer

* Rengør efter behov.

Brug en blød, tør klud til at tørre og rengøre alle sensorer, herunder:

D8-1—Navigationssensor foran

D8-2—Vægsensor

D8-3—Kommunikationssensor

D8-4—Navigationssensor bagpå

D8-5—Afgroundssensorer

D8-6—Tæppe-sensor

D9 Ladekontakter

* Rengør efter behov.

Brug en blød, tør klud til at tørre ladekontakterne på roboten og dockingstationen af.

D10 Udskiftning af engangstøvpose

* Udskift efter behov.

D10-1—Fjern støvbeholderdækslet.

Bemærk: For at forhindre støvbeholderdækslet i at falde og ramme robotten skal du fjerne dækslet med begge hænder, en på hver side.

D10-2—Fjern engangstøvpøsen, og kassér den.

Bemærkninger:

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

D10-3—Rengør filteret med en tør klud, sæt en ny engangstøvpøse helt ind i åbningen, og fordel den jævnt.

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

D10-4—Geninstaller støvbeholderdækslet på plads for at sikre, at støvbeholderen er forsvarligt forseglet.

D11 Rengøringsbakke

* Rengør efter behov.

D11-1—Fjern rengøringsbakken.

D11-2—Skyl rengøringsbakken og filteret med vand.

D11-3—Geninstaller filteret og rengøringsbakken.

D12 Fjernelse af vandrør

D12-1—Afbryd strøm- og vandforsyningen. Træk låsepladen ud ved forbindelsen.

D12-2—Hold låseringen ved forbindelsen for at fjerne de to rør et ad gangen.

Bemærkninger:

- Ved frakobling af vandrørene skal du bruge en beholder til at opsamle det løbende vand og undgå at væde gulvet.
- Undgå at trække vandrørene ud med magt, da produktet kan blive beskadiget.

Aftapning af det resterende vand

For at transportere eller sende produktet skal du tømme den resterende væske i dockingstationen ved hjælp af appen. Tøm og skyl samtidig rengøringsmiddelpatronen, lad den lufttørre helt, og geninstaller den derefter.

Grundlæggende parametre

Robot

| | |
|-----------------|---|
| Model | RRE0CPS |
| 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.

Automatisk tømme-, vaske- og fyldedock

| | |
|--|--------------|
| Model | EWFD51HRR |
| Nominel indgangsspænding | 220-240 VAC |
| Nominel frekvens | 50-60 Hz |
| Nominel indgang (Støvopsamling) | 2 A |
| Nominel indgang (Moppevask med varmt vand) | 5,7 A |
| Nominel indgang (Opladning og tørring) | 0,75 A |
| Nominel udgang | 20 VDC 2,5 A |
| Maksimalt vandindløbstryk | 0,4 MPa |
| Minimalt vandindløbstryk | 0,1 MPa |

EU-overensstemmelseserklæring

Beijing Roborock Technology Co., Ltd. erklærer hermed, at radioudstyrstypen RRE0CPS er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst til EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse: <https://global.roborock.com/pages/compliance>

Besøg venligst følgende link for at se de netværksgrænseflader, der er eksponeret af produktet, tjenester eksponeret gennem netværksgrænseflader 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: RRE0CPS

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

