

Nederlands

Roborock Saros 20 Sonic Series

Gebruiksaanwijzing robotstofzuiger

Lees deze gebruikershandleiding met afbeeldingen zorgvuldig door voordat u dit product gebruikt en bewaar de handleiding goed zodat u deze later kunt raadplegen.

Inhoud

- 067 Veiligheidsinformatie
- 069 Uitleg van internationale symbolen
- 069 RF specificatie
- 069 Beperkingen in de 5 GHz-band
- 070 Productoverzicht
- 071 Installatie
- 072 Verbinding maken met de app
- 072 Gebruiksaanwijzing
- 075 Periodiek onderhoud
- 077 Basisparameters
- 077 EU-verklaring van overeenstemming
- 077 Voorkomende problemen

Veiligheidsinformatie

Beperkingen

WAARSCHUWING

- Gebruik voor het opladen van de batterij alleen het afneembare dockingstation roborock EWFD55HRR of EWFD56HRR dat bij dit product wordt geleverd.
- Voordat u het product reinigt of onderhoudt, moet u het product uitschakelen en de stekker uit het stopcontact halen.
- Om gevaar als gevolg van het onbedoeld resetten van de thermische beveiliging te voorkomen, mag dit apparaat niet via een extern schakelapparaat zoals een timer gevoed worden, of worden aangesloten op een circuit dat regelmatig wordt in- en uitgeschakeld door het elektriciteitsnet.
- Het dockingstation kan alleen worden gebruikt om de robotstofzuiger met een lithium-ionbatterij van 14,4 V/6400 mAh (TYP) op te laden.
- Om te voorkomen dat de robot valt of ietsel veroorzaakt, zorg ervoor dat er geen hoogteverschillen (zoals afgronden of treden) in de buurt van de drempel zijn, en zorg ervoor dat het omliggende gebied veilig is.

VOORZICHTIG

- Gebruik het product alleen in overeenstemming met de Gebruikershandleiding. Verlies of schade veroorzaakt door onjuist gebruik is voor rekening van de gebruiker.
- Gebruik het product niet als speelgoed. Wanneer het apparaat door of in de buurt van kinderen wordt gebruikt, is nauwlettende aandacht noodzakelijk.
- Zorg ervoor dat het stofreservoir, het wasbare filter, de stofzak, de zijborstel, de mopdoek, de hoofborstels en het deksel van de hoofdborstel op hun plaats zitten voordat u gaat schoonmaken.
- Gebruik het product niet voor het schoonmaken van harde of scherpe voorwerpen (zoals decoratieafval, glas en spijkers) om krassen op de robot, het dockingstation of de vloer te voorkomen.
- Ga niet op de robot of het dockingstation zitten of staan.
- Om corrosie of schade te voorkomen, mag u geen ontsmettingsmiddel gebruiken en mag u alleen de door Roborock aanbevolen reinigungsoplossing gebruiken.
- Plaats geen lage voorwerpen (zoals schoenen, matten) in de buurt van verhoogde gebieden zoals trappen. Anders kan de robot vallen door slecht werkende sensoren.
- Om waterschade aan het apparaat te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat de vloer waarop de robot schoonmaakt vrij is van water.
- Gebruik dit product niet op verhoogde oppervlakken zonder barrières, zoals de vloer van een vliering, een open terras, een helling of de bovenkant van meubels.
- Houd haar, loszittende kleding, vingers en alle lichaamsdelen van mensen en huisdieren uit de buurt van naden, openingen en bewegende delen van het product om mogelijk ietsel te voorkomen.

- Gebruik het product niet in een kamer waar een baby of een kind ligt te slapen.
- Til de robot niet op aan de verticale stootrand, de magnetische bovenklep, de zijborstel, de mopdoek, de houder van de mopdoek of de stootrand. Verplaats het dockingstation niet door het aan de grondplaat, de handgrepen van de watertank, het deksel van het dockingstation of de deur van het stofreservoir op te tillen.
- Gebruik het dockingstation niet voor het oprapen van stenen, papierresten of andere voorwerpen waardoor het luchtkanaal verstopt kan raken.
- Gebruik de robot of het dockingstation niet voor het opzuigen van brandende of rokende voorwerpen zoals sigaretten, lucifers, hete as of brandbare of explosieve voorwerpen zoals aanstekers, benzine of toner die in printers of kopieerapparaten wordt gebruikt.
- Plaats het dockingstation op een harde, platte vloer. Houd het dockingstation, de robot en het netsnoer uit de buurt van vuur en warmtebronnen, zoals een verwarmingsradiator. Vermijd vochtige en nauwe ruimtes of locaties waar de robot in de lucht kan komen te hangen.
- Plaats geen voorwerpen bovenop de robot en het dockingstation of in de buurt van de zuigopening van het dockingstation. Bedek ze niet met voorwerpen (ook niet met een stofdichte hoed).
- Niet gebruiken zonder stofzak.
- Gebruik het product niet als het op wat voor wijze dan ook beschadigd is. Neem contact op met de klantenservice voor hulp.
- Gebruik het apparaat altijd in goed geventileerde ruimten om oververhitting te voorkomen.
- Roborock en zijn retailers zijn niet aansprakelijk voor indirecte, bestraffende, incidentele of gevolgschade als gevolg van gebruik, misbruik of onvermogen om dit product te gebruiken. Deze disclaimer is niet van invloed op wettelijke rechten die niet kunnen worden afgewezen onder toepasselijke wetgeving.
- Spoel de robot en het dockingstation niet af.
- ⚠️ - Let op, heet oppervlak. Raak de schoonwaterdispensers of de uitlaten van de drooglucht niet aan.
- Tijdens en kort na het dweilen zal de vloer nat en glad zijn. Om het risico op uitglijden te verkleinen, pas de waterstroom aan op basis van het vloertype, de oppervlaktecondities en de omgevingstemperatuur en -vochtigheid. Loop niet over de vloer voordat deze volledig droog is.

Batterij en opladen

WAARSCHUWING

- Gebruik altijd een correct geaard stopcontact om het risico op elektrische schokken te beperken. Als zo'n stopcontact niet beschikbaar is, vraag dan een elektricien om er een te maken.
- Zorg ervoor dat de voedingsspanning voldoet aan de vereisten die vermeld staan op het dockingstation.
- Gebruik alleen de batterij, de lader, het netsnoer, het dockingstation en andere accessoires die bij het product zijn geleverd om mogelijke rook, hitte of brand te voorkomen.
- Gebruik het product niet met een andere voedingsadapter, omdat dit gevaar kan opleveren en de garantie kan doen vervallen.
- Gooi lege batterijen niet weg bij het huishoudelijk afval. Lever ze in bij een professionele recyclingorganisatie.
- Als het dockingstation wordt geplaatst in een gebied dat gevoelig is voor onweer of met een onstabiele spanning, neem dan beschermende maatregelen.

- Gebruikt u het product langere tijd niet, bewaar het dan op een koele, droge plaats nadat u het volledig hebt opgeladen, de stekker uit het stopcontact hebt gehaald en het product hebt uitgeschakeld. Laad de batterij minstens om de drie maanden op om diepe ontlading te voorkomen.
- Als u het product wilt vervoeren, moet u de stekker uit het stopcontact halen, de robot uitschakelen en de watertanks leegmaken. Leeg en spoel bovendien het reinigingsvloeistofpatroon, laat het volledig aan de lucht drogen en installeer het vervolgens opnieuw. We adviseren de originele verpakking te gebruiken.

Uitleg van internationale symbolen

⚡ – BESCHERMENDE AARDING (Protective Ground) symbool

🏠 – Alleen voor gebruik binnenshuis.

RF specificatie

Dienst	Protocol	Frequentiebereik	Max. uitgangsvermogen
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

* Het frequentiebereik van 5600-5650 MHz voor dit product is niet beschikbaar in Australië en Nieuw-Zeeland.

Beperkingen in de 5 GHz-band

Volgens artikel 10(10) van Richtlijn 2014/53/EU is het product beperkt tot gebruik binnenshuis wanneer het opereert in het frequentiebereik van 5150 tot 5350 MHz in België (BE), Bulgarije (BG), Tsjechië (CZ), Denemarken (DK), Duitsland (DE), Estland (EE), Ierland (IE), Griekenland (EL), Spanje (ES), Frankrijk (FR), Kroatië (HR), Italië (IT), Cyprus (CY), Letland (LV), Litouwen (LT), Luxemburg (LU), Hongarije (HU), Malta (MT), Nederland (NL), Oostenrijk (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Roemenië (RO), Slovenië (SI), Slowakije (SK), Finland (FI), Zweden (SE), Verenigd Koninkrijk (Noord-Ierland), Turkije (TR), Noorwegen (NO), Zwitserland (CH), IJsland (IS) en Liechtenstein (LI). De landcodes worden weergegeven op de verpakking.

A Productoverzicht

A1 Robot (bovenaanzicht)



Aan-Uit/Reiniging

- Ingedrukt houden om de robot in of uit te schakelen
- Indrukken om reiniging te starten

Aan/Uit-controlelampje

- Wit: batterijniveau \geq 15%
- Rood: batterijniveau $<$ 15%
- 'Ademend' knipperend: bezig met opladen of opstarten
- Snel rood knipperend: Fout
- Knippert afwisselend rood en wit: op afstand kijken of reinigen



Dockingstation

- Robot niet op dockingstation: indrukken om te beginnen met aandokken / Ingedrukt houden om de puntreiniging te starten
- Robot op dockingstation: Indrukken om te beginnen met legen / Ingedrukt houden om de mopdoek te wassen

Opmerking: Druk op een willekeurige knop om een werkende robot te pauzeren.

A1-1—Verticale stoortrand

A1-2—LiDAR sensor

A1-3—Microfoons

A1-4—Zoeker dockingstation

A1-5—LED vullampje

A1-6—Reactive AI-sensor voor obstakelherkenning

A1-7—Muursensor

A2 Robot (onderaanzicht)

A2-1—Afgroondsensoren

A2-2—Tapijtsensor

A2-3—Zwenkwiel

A2-4—Zijborstel

A2-5—Deksel hoofdborstel

A2-6—Hoofdborstels

A2-7—Vergrendelingen deksel hoofdborstel

A2-8—Hoofdwielen

A2-9—Hulpwielen

A2-10—Klimarmen

A3 Robot (bovenklep verwijderd)

A3-1—Resetknop

A3-2—Stofreservoir

A3-3—Stootrand

A3-4—Aanzuigopening

A3-5—Magnetische bovenklep

A3-6—Spraa-assistent en

WiFi-controlelampje

- Langzaam knipperend: wachten op verbinding
- Snel knipperend: verbinding maken
- 'Ademend' knipperend: opstarten of stemassistent gereed

A3-7—Laadcontacten

A3-8—Communicatiesensor

A3-9—Zelfvullende poort

A3-10—VibraRise-module

A4 VibraRise-module

A4-1—Mopdoek bevestigingsgleuf

A4-2—Trilmodule

A4-3—Vergrendelingen mopdoekhouder

A4-4—Mopdoekhouder

A5 VibraRise-mopdoek

A5-1—Klittenbandpads

Opmerking: Maak de mopdoek vlak vast.

A6 Stofreservoir

A6-1—Wasbaar filter

A6-2—Sluiting stofreservoir

A6-3—Aanzuigopening

A6-4—Dekselvergrendeling stofreservoir

A6-5—Deksel stofreservoir

A6-6—Luchtinlaat

A7 Basis dockingstation

A8 Wegwerpstofzak

A9 Voedingskabel

A10 Dockingstation Legen Wassen Vullen

A10-1—Deksel dockingstation

A10-2—Watertankhendel

A10-3—Watertankvergrendeling

A10-4—Schoonwatertank

A10-5—Deur stofreservoir

A10-6—Basis dockingstation

A10-7—Waterfilter

A10-8—Filter

A10-9—Laadcontacten

A10-10—Navulpoort robot

A10-11—Droogluchtuitlaten

A10-12—Vuilwatertank

A10-13—Statuscontrolelampje

- 'Ademend' knipperend: legen/ mop wassen
- Rood: fout dockingstation
- Uit: uitgeschakeld/bezig met laden

A10-14—Mopwasmodule

A10-14-1—Snelle onderhoudsborstel

A10-14-2—Wasstrip

A10-14-3—Schoonwaterdispensers

A10-14-4—Vergrendeling onderhoudsborstel

A10-15—Reinigingsvloeistofpatroon

A10-16—Stofzakgleuf

A10-17—Locatiebaken van dockingstation

A10-18—Aanzuigopening

Opmerking: Om verstoring tot een minimum te beperken, is het statuscontrolelampje uit of gedimd in de DND-modus.

A11 Dockingstation Legen Wassen Vullen (achteraanzicht)

A11-1—Opbergruimte voor voedingskabel

A11-2—Voedingspoort

A11-3—Snoeruitgangen

Opmerking: De voedingskabel kan aan beide zijden naar buiten worden geleid.

B Installatie

B1 Belangrijke informatie

B1-1—Verwijder snoeren, harde of scherpe voorwerpen (zoals spijkers en glas) en losse voorwerpen van de grond en verplaats onstabiele, breekbare, kostbare of gevaarlijke voorwerpen naar een veilige plek. Zo voorkomt u persoonlijk letsel of schade aan eigendommen doordat voorwerpen verstrikt raken in, geraakt worden door of omgestoten worden door de robot.

B1-2—Wanneer u de robot op een verhoogde plek gebruikt (bijvoorbeeld in een duplex-appartement), gebruik dan altijd een fysieke veiligheidsbarrière om te voorkomen dat de robot per ongeluk valt. Anders kan dit leiden tot persoonlijk letsel of materiële schade.

Opmerkingen:

- Als u de robot voor het eerst gebruikt, volg hem dan tijdens zijn hele reinigingsroute en let op mogelijke problemen. Daarna zal de robot zelf kunnen schoonmaken.
- Om overmatige opeenhoping van vuil op de mopdoek te voorkomen, moeten vloeren ten minste drie keer worden gestofzuigd vóór de eerste dwellicyclus.

B2 Montage

B2-1—Verwijder het schuimplastic aan de onderzijde van het dockingstation dat gebruikt is om de mopwasmodule tijdens het transport te beschermen.

B2-2—Bevestig de basis van het dockingstation door beide kanten van de basis en het verbindingstuk in het midden stevig in te drukken tot u een klik hoort.

B2-3—Sluit de voedingskabel aan op de achterkant van het dockingstation en berg het overtollige snoer op in de opbergruimte.

Opmerking: De voedingskabel kan aan beide zijden naar buiten worden geleid.

B3 Het dockingstation plaatsen

Plaats het dockingstation op een harde, vlakke vloer (hout, plavuizen, beton enz.), vlak tegen een muur, en zorg voor een vrije ruimte van minimaal 0,8 m in de hoogte, 0,42 m in de breedte en 1 m in de diepte. Zorg ervoor dat de locatie goed WiFi-bereik heeft voor een betere ervaring met de mobiele app. Steek de stekker in het stopcontact en controleer of het statuscontrolelampje brandt.

B3-1—Meer dan 1 m

B3-2—Meer dan 0,8 m

B3-3—Meer dan 0,42 m

Opmerkingen:

- Als de voedingskabel verticaal naar de grond hangt, kan deze door de robot worden gegrepen. Het dockingstation kan hierdoor worden verplaatst of losgetrokken. Houd het overtollige snoer in de opbergruimte.
- Het statuscontrolelampje brandt als het dockingstation is ingeschakeld en gaat uit als de robot wordt opgeladen.
- Het statuscontrolelampje licht rood op als er een storing optreedt.

- Plaats het dockingstation op een harde, vlakke vloer uit de buurt van vuur, hitte en water. Vermijd nauwe ruimtes of locaties waar de robot in de lucht kan komen te hangen.
- Als het dockingstation op een zachte ondergrond (tapijt/mat) wordt geplaatst, kan het kantelen en kan de robot problemen ondervinden bij het aandokken en wegrijden.
- Houd het dockingstation uit de buurt van direct zonlicht of voorwerpen die het locatiebaken van het dockingstation kunnen blokkeren. Anders kan het gebeuren dat de robot niet naar het dockingstation terugkeert.
- Gebruik het dockingstation niet zonder schoonwatertank, vuilwatertank, snelle onderhoudsborstel, wegwerpstofzak, patroon met reinigingsvloeistof of waterfilter.
- Onderhoud het dockingstation volgens het Periodiek onderhoud. Reinig de voedingskabel en de laadcontacten van het dockingstation niet met een natte doek, vochtig doekje of natte handen.
- Alle dockingstations worden onderworpen aan watertests voordat ze de fabriek verlaten. Het is normaal dat er een kleine hoeveelheid water in het waterkanaal van het dockingstation achterblijft.

B4 Inschakelen en opladen

Houd \cup ingedrukt om de robot aan te zetten. Wacht totdat het Aan/Uit-controlelampje continu brandt en plaats de robot dan vóór het dockingstation. Zorg ervoor dat de stekker van het dockingstation in het stopcontact zit. Druk vervolgens op \cup en de robot keert automatisch terug naar het dockingstation om op te laden. De robot is uitgerust met een ingebouwde, krachtige oplaadbare lithium-ionbatterij. Houd de robot opgeladen om de prestaties van de batterij te behouden.

B4-1—Statuscontrolelampje dockingstation gaat uit, Aan/Uit-controlelampje robot knippert 'ademend': Bezig met opladen.

Opmerking: De robot wordt mogelijk niet ingeschakeld als de batterij bijna leeg is. Plaats in dit geval de robot op het dockingstation om op te laden.

Verbinding maken met de app

1. De app downloaden

Zoek naar “Roborock” in de App Store of Google Play of scan de QR-code om de app te downloaden en te installeren.



2. WiFi resetten

Houd \cup en \square gelijktijdig ingedrukt totdat u de gesproken melding “WiFi resetten” hoort. De reset is voltooid wanneer het spraakassistent- en WiFi-controlelampje langzaam knippert. De robot wacht dan op een verbinding.

Opmerking: Kunt u geen verbinding met de robot maken vanwege de configuratie van uw router, omdat u uw wachtwoord bent vergeten of om een andere reden, reset de WiFi dan en voeg uw robot toe als nieuw apparaat.

3. Apparaat toevoegen

Open de Roborock-app, tik op de knop “Apparaat toevoegen” of op de knop “+” en voeg uw apparaat toe volgens de instructies in de app.

Opmerking: Het daadwerkelijke proces kan variëren door voortdurende updates van de app. Volg de instructies in de app.

Gebruiksaanwijzing

C1 De schoonwatertank vullen

Open het deksel van het dockingstation, til de schoonwatertank op, open het deksel en vul de tank vervolgens met leidingwater tot MAX. Sluit na het vullen het deksel, vergrendel de sluiting en plaats de schoonwatertank terug in het dockingstation.

Opmerkingen:

- Gebruik alleen koud water om vervorming te voorkomen.
- Blijven er watervlekken op de buitenkant van de watertank achter, veeg deze dan af met een zachte, droge doek voordat u de tank opnieuw installeert.
- Voeg geen ontsmettingsmiddel toe aan de schoonwatertank om schade te voorkomen. Om een hoge concentratie van reinigingsoplossing te voorkomen, voegt u de oplossing alleen toe aan het reinigingsvloeistofpatroon.

C2 Reinigingsoplossing toevoegen



1. Verwijder het deksel van het stofreservoir. Trek het gehele reinigingsvloeistofpatroon aan het onderste handvat eruit en leg het op een harde, vlakke ondergrond.

2. Open het deksel van het patroon en voeg reinigungsoplossing toe.
3. Sluit het deksel en plaats het patroon terug in het dockingstation. Druk op het patroon totdat het hoorbaar vastklikt.
4. Sluit de deur van het stofreservoir en zorg ervoor dat het stofreservoir goed afgesloten is.

Opmerkingen:

- Zorg ervoor dat het reinigungs-vloeistofpatroon volledig is verwijderd voordat u reinigungs-vloeistof toevoegt.
- Om schade te voorkomen, mag u geen ontsmettingsmiddel gebruiken en mag u alleen de door Roborock aanbevolen reinigungsoplossing in het vloeistofpatroon gebruiken.
- Na toevoeging van de reinigungsoplossing, voegt de robot automatisch reinigungsoplossing toe aan het water voor het wassen van de mop en het bijvullen van de watertank van de robot volgens de vooraf ingestelde verhouding voor optimale dweilprestaties.
- Als er niet dagelijks een vloerreiniger wordt gebruikt, kunt u deze stap overslaan of de functie Slimme navulling van reinigungsoplossing in de app uitschakelen.

In-/uitschakelen

Houd  ingedrukt om de robot aan te zetten. Het stroomindicatorlampje gaat branden en de robot wacht op opdrachten. Houd de knop  ingedrukt om de robot uit te zetten en de reinigungs-cyclus te beëindigen.

Opmerking: De robot kan niet worden uitgeschakeld wanneer hij wordt opgeladen.

De reiniging starten


Druk op  om de reiniging te starten. De robot plant zijn schoonmaakroute: in elke kamer tekent hij eerst de zoneranden uit en

dan vult hij de kamer in een zigzagpatroon. Door zo te werk te gaan, reinigt de robot alle kamers één voor één, grondig en efficiënt.

Opmerkingen:

- Verwijder vóór het schoonmaken snoeren (inclusief de voedingskabel van het dockingstation) en waardevolle spullen van de vloer. Losse voorwerpen kunnen door de robot worden meegesleurd, wat kan leiden tot het losraken van elektrische apparaten of schade aan snoeren en eigendommen.
- Controleer telkens voordat u een dweiltaak start of de mopdoek goed is aangebracht.
- Om ervoor te zorgen dat de robot automatisch naar het dockingstation terugkeert, start u de robot vanaf het dockingstation en verplaatst u het dockingstation niet tijdens het schoonmaken.
- Het schoonmaken kan niet starten als het batterijniveau te laag is. Laat de robot opladen voordat u hem met een reiniging laat beginnen.
- Als de batterij tijdens een reinigungs-cyclus leeg raakt, keert de robot automatisch terug naar het dockingstation. Na het opladen gaat de robot verder waar hij gebleven was.
- Als de reiniging minder dan 10 minuten duurt, maakt de robot het gebied twee keer schoon.
- De robot zal automatisch de dweilhouder loskoppelen om eerst het tapijt te reinigen. Je kunt het tapijt ook als een verboden zone instellen in de app om het te vermijden.

Puntreiniging

Houd  ingedrukt om de puntreiniging te starten.

Reinigungs-bereik: de robot reinigt een vierkant van 1,5 m × 1,5 m rond de robotstofzuiger zelf.

Opmerking: Na puntreiniging zal de robot automatisch terugkeren naar het beginpunt en wachten op commando's.

Pauzeren

Druk bij een werkende robot op een willekeurige knop om de robot te onderbreken, druk op  om door te gaan met de reiniging. Druk op  bij een gepauzeerde robot om hem terug naar het dockingstation te sturen.

Slaapmodus

Als de robot langer dan 10 minuten op pauze staat, schakelt hij over op de slaapmodus en knippert het Aan/Uit-controlelampje om de paar seconden. Druk op een willekeurige knop om de robot te wekken.

Opmerkingen:

- Tijdens het opladen gaat de robot niet in de slaapmodus.
- De robot schakelt automatisch uit als hij langer dan 12 uur in de slaapstand staat.


De mop wassen

Tijdens het schoonmaken bepaalt de robot automatisch wanneer hij naar het dockingstation moet terugkeren voor het wassen van de mop en het bijvullen van de watertank om de dweilprestaties te maximaliseren. Om het wassen handmatig te starten, tikt u op de corresponderende knop in de app. Druk op een willekeurige knop om het wassen te stoppen.

Opmerkingen:

- Verplaatst de robot of het dockingstation niet tijdens het wassen van de mop.
- De wasfrequentie en wasmodus van de mop kunnen in de app worden aangepast.
- Raak de schoonwaterdispensers niet aan om brandwonden door heet water te voorkomen.

Legen

Na reiniging keert de robot terug naar het dockingstation en begint hij automatisch te legen als dat nodig is. Om het legen handmatig te starten, drukt u op  op de aangedokte robot of tikt u op de corresponderende knop in de app. Druk op een willekeurige knop om het legen te stoppen.

Opmerkingen:

- Als het stofreservoir lange tijd niet is geleegd, leeg het dan en zorg ervoor dat de luchtinlaat vrij is voor een optimale werking van het legen.
- Automatisch legen kan in de app uitgeschakeld worden.
- Vermijd veelvuldig handmatig legen.
- Niet gebruiken wanneer de deur van het stofreservoir niet gesloten is en de wegwerpstofzak niet op zijn plaats zit.

Drogen

Na het wassen van de mop of na het schoonmaken begint het drogen als dat nodig is. Om het drogen handmatig te starten of te stoppen, tikt u op de corresponderende knop in de app.

Opmerkingen:

- Blijf uit de buurt van de droogluichtuitlaten tijdens het drogen.
- De droogtijd kan worden aangepast in de app.
- Automatisch drogen kan in de app uitgeschakeld worden.

Opladen

Na het schoonmaken keert de robot automatisch naar het dockingstation terug om op te laden. Druk op  om de gepauzeerde robot terug naar het dockingstation te sturen.

Tijdens het opladen van de robot zal het Aan/Uit-controlelampje langzaam knipperen.

Opmerking: Als de robot het dockingstation niet meer vindt, keert hij automatisch terug naar zijn startpositie. Plaats de robot dan handmatig op het dockingstation om op te laden.

DND-modus

De standaardperiode voor Niet storen (Do Not Disturb - DND) is van 22:00 tot 08:00 uur. U kunt de app gebruiken om de DND-modus uit te schakelen of de DND-periode te wijzigen, of om automatisch aanvullen, legen en drogen in te schakelen, om de lampjes te dimmen of het volume van de gesproken melding te verlagen tijdens de DND-periode.

Kinderslot

U kunt het kinderslot inschakelen in de app. Zodra dit is ingeschakeld, reageert de robot niet op het indrukken van knoppen wanneer hij stilstaat. Wanneer de robot aan het schoonmaken of aandokken is, drukt u op een willekeurige knop om de robot te pauzeren. Om het kinderslot uit te schakelen, houd  en  ingedrukt, of schakel het uit in de app.

Fout

Als er een fout optreedt, knippert het Aan/Uit-controlelampje rood of brandt het statuscontrolelampje continu rood. Er verschijnt een pop-upmelding in de app en er klinkt mogelijk een gesproken waarschuwing.

Opmerking: De robot gaat automatisch in slaapstand als hij langer dan 10 minuten niet werkt.

Het systeem resetten


Als de robot niet reageert wanneer een knop wordt ingedrukt of niet kan worden uitgeschakeld, verwijder dan de magnetische bovenklep, open de rubberen plug en druk op de resetknop aan de binnenzijde om het systeem te resetten.

Opmerking: Na het resetten van het systeem worden bestaande instellingen zoals geplande reiniging en de WiFi-instellingen teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

WiFi uitschakelen

Druk, om de verbinding van de robot met WiFi te verbreken, op de Resetknop tot u een spraakbericht hoort. Wacht daarna 5 minuten en WiFi zal automatisch gedeactiveerd worden. Volg de instructies voor verbinding maken als u opnieuw verbinding wilt maken.

Fabrieksinstellingen herstellen

Als de robot na een systeemreset niet goed werkt, schakel hem dan in. Houd  ingedrukt en druk tegelijkertijd op de resetknop totdat u de gesproken melding "Fabrieksinstellingen herstellen. Dit duurt ongeveer 5 minuten.". De fabrieksinstellingen van de robot worden dan hersteld.

Opmerking: Open de rubberen plug voordat u op de resetknop drukt.

D Periodiek onderhoud

Opmerkingen:

- Voordat u het product reinigt of onderhoudt, moet u het product uitschakelen en de stekker uit het stopcontact halen.
- De frequentie van vervanging kan variëren afhankelijk van de situatie. Vervang de onderdelen onmiddellijk als er abnormale slijtage optreedt.

D1 Hoofdborstels

* Reinig om de 2 weken en vervang om de 6-12 maanden.

D1-1—Deksel hoofdborstel

D1-2—Vergrendelingen deksel hoofdborstel

D1-3—Hoofdborstels

D1-4—Hoofdborstellagers

D1-5—Beschermende ring

D1-6—Keer de robot om en druk de twee vergrendelingen naar binnen om het deksel van de hoofdborstel te verwijderen.

D1-7—Til de hoofdborstels op, trek ze eruit en verwijder de hoofdborstellagers. Verwijder haren of vuil aan beide uiteinden van de hoofdborstels en lagers.

Opmerking: Als de beschermende ringen vuil worden, draai en verwijder ze om ze indien nodig schoon te maken.

D1-8—Plaats de lagers van de hoofdborstels terug. Plaats vervolgens de hoofdborstels terug en zorg ervoor dat de kleuren van de hoofdborstel en het lager van de hoofdborstel overeenkomen.

D1-9—Plaats het deksel van de hoofdborstel terug. Zorg ervoor dat de vier tanden van het deksel volledig in de gleuven zitten en druk op het deksel van de hoofdborstel totdat u een klik hoort.

Opmerkingen:

- Het wordt aanbevolen om de hoofdborstels schoon te vegen met een vochtige doek. Is de hoofdborstel nat, laat deze dan drogen aan de lucht en vermijd direct zonlicht.
- Gebruik geen bijtend schoonmaakmiddel of ontsmettingsmiddel om de hoofdborstels schoon te maken.

D2 Zijborstel

* Reinig maandelijks en vervang om de 3-6 maanden.

Draai de schroef van de zijborstel los. Verwijder de zijborstel en maak hem schoon. Lijn vervolgens de centrale groef uit met de verhoogde positie op de robot en draai de schroef vervolgens vast om de zijborstel weer aan te brengen.

D3 Zwenkwiel

* Reinig indien nodig.

D3-1—Steek een hulpmiddel, zoals een kleine schroevendraaier, vanaf de linker- of rechterkant in het zwenkwiel om het langzaam los te wringen.

Opmerking: De zwenkwielbeugel kan niet verwijderd worden.

D3-2—Spoel het wiel en de as af met water om haar en vuil te verwijderen. Laat de componenten drogen aan de lucht, monteer het wiel en de as opnieuw en druk ze op hun plaats.

D4 Hoofdwielen

* Reinig indien nodig.

Reinig de hoofdwielen met een zachte, droge doek.

D5 Stofreservoir

* Reinig indien nodig.

D5-1—Verwijder de magnetische bovenklep van de robot en druk op de vergrendeling van het stofreservoir om het stofreservoir eruit te nemen.

D5-2—Open het deksel van het stofreservoir, verwijder het wasbare filter en maak het stofreservoir leeg.

D5-3—Vul het stofreservoir met schoon water, breng het wasbare filter weer aan en sluit het deksel van het stofreservoir. Schud het stofreservoir voorzichtig en giet het vuile water eruit.

Opmerking: Gebruik alleen schoon water zonder reinigingsvloeistof om verstopping te voorkomen.

D5-4—Laat het stofreservoir en het wasbare filter minstens 24 uur drogen en plaats ze dan terug.

D6 Wasbaar filter

* Reinig om de 2 weken en vervang om de 6-12 maanden.

D6-1—Verwijder het deksel van het stofreservoir en het wasbare filter.

D6-2—Spoel het filter herhaaldelijk en klop erop om zoveel mogelijk vuil te verwijderen.

Opmerking: Raak het oppervlak van het filter niet aan met uw handen, borstels of scherpe voorwerpen om mogelijke schade te voorkomen.

D6-3—Laat het filter minstens 24 uur drogen en installeer het dan opnieuw.

D7 VibraRise-mopdoek

* Reinig indien nodig en vervang om de 3-6 maanden.

D7-1—Verwijder de mopdoek uit de mopdoekhouder. Maak de mopdoek schoon en laat deze aan de lucht drogen.

Opmerking: Een vuile mopdoek beïnvloedt de dwelprestaties. Maak de mopdoek vóór gebruik schoon.

D7-2—Schuif de mopdoek via de opening van de bevestigingsleuf naar binnen en plak de doek plat op zijn plaats.

D8 Robotsensoren

* Reinig indien nodig.

Gebruik een zachte, droge doek om alle sensoren schoon te vegen, inclusief:

D8-1—Zoeker dockingstation

D8-2—Reactive AI-sensor voor obstakelherkenning

D8-3—Muursensor

D8-4—Communicatiesensor

D8-5—Afrondsensoren

D8-6—Tapijtsensor

D9 Laadcontacten

* Reinig indien nodig.

Gebruik een zachte droge doek om de laadcontacten op de robot en het dockingstation schoon te vegen.

D10 Het dockingstation verplaatsen

Om het dockingstation te verplaatsen, pakt u met de ene hand de opbergruimte van de voedingskabel aan de achterkant vast en met de andere hand de binnenkant van het voorpaneel. Til het dockingstation niet rechtstreeks op aan de grondplaat, het deksel van het dockingstation of de deur van het stofreservoir. Het dockingstation kan er anders af vallen.

D11 Vuilwatertank

* Reinig indien nodig.

Open het deksel van de vuilwatertank en giet het vuile water eruit. Vul de tank met schoon water, sluit het deksel, vergrendel de sluiting en schud. Giet het vuile water eruit. Vergrendel het deksel en plaats de tank terug.

Opmerkingen:

- Gebruik alleen koud water om vervorming te voorkomen.
- Blijven er watervlekken op de buitenkant van de watertank achter, veeg deze dan af met een zachte, droge doek voordat u de tank opnieuw installeert.

D12 Snelle onderhoudsborstel

* Reinig indien nodig en vervang om de 6-12 maanden.

Til de sluiting van de snelle onderhoudsborstel omhoog en verwijder de borstel. Verwijder vastzittende voorwerpen in de snelle onderhoudsborstel en spoel hem schoon. Installeer de borstel weer en vergrendel hem op zijn plek.

D13 Waterfilter

* Reinig indien nodig.

Trek het waterfilter aan de vergrendeling naar buiten. Spoel het af met water, gebruik een zachte, droge doek om de reinigingsafvoer schoon te vegen en plaats het filter vervolgens terug. Druk het filter omlaag totdat het hoorbaar vastklikt.

D14 De wegwerpstofzak vervangen

* Vervang indien nodig.

D14-1—Open de deur van het stofreservoir.

D14-2—Verwijder de wegwerpstofzak en gooi deze weg.

Opmerkingen:

- Het handvat van de stofzak sluit de zak af bij verwijdering om te voorkomen dat er stof uit de zak ontsnapt.
- Plaats altijd een stofzak voordat u de deur van het stofreservoir sluit om te voorkomen dat het reservoir automatisch wordt geleegd zonder de zak. U kunt het automatisch legen ook uitschakelen in de app.

D14-3—Reinig het filter met een droge doek, plaats een nieuwe wegwerpstofzak volledig in de gleuf en spreid de stofzak gelijkmatig uit.

Opmerking: Zorg ervoor dat de wegwerpstofzak goed is geïnstalleerd om te voorkomen dat er vuil ontsnapt en het dockingstation beschadigd raakt.

D14-4—Sluit de deur van het stofreservoir en zorg ervoor dat het stofreservoir goed afgesloten is.

Basisparameters

Robot

Model	RRE0VES
Batterij	14,4 V/6400 mAh (TYP) lithium-ionaccu
Nominaal ingangsvermogen	20 VDC 2,5 A

Opmerking: Het serienummer staat op een sticker op de onderkant van de robot.

Dockingstation Legen Wassen Vullen

Model	EWFD55HRR
Nominaal ingangsspanning	220-240 V AC
Nominale frequentie	50-60 Hz
Nominaal ingangsvermogen (stofopvang)	2 A
Nominaal ingangsvermogen (dweilen wassen met heet water)	6,3 A
Nominaal ingangsvermogen (opladen en drogen)	0,9 A
Nominaal uitgangsvermogen	20 VDC 2,5 A

EU-verklaring van overeenstemming

Hierbij verklaart Beijing Roborock Technology Co., Ltd. dat het radiotoestel van het type RRE0VES conform Richtlijn 2014/53/EU is. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op de volgende link: <https://global.roborock.com/pages/compliance>

Bezoek de volgende link om de netwerkinterfaces van het product, de via de netwerkinterfaces blootgestelde diensten en informatie over externe sensoren te bekijken:

<https://global.roborock.com/pages/compliance>

Voorkomende problemen

Scan de onderstaande QR-code om voorkomende problemen te bekijken.

