

# Nederlands

## Roborock S8 MaxV Ultra 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

- 66 Veiligheidsinformatie
- 67 Uitleg van internationale symbolen
- 68 Productoverzicht
- 69 Installatie
- 70 Verbinding maken met de app
- 70 Gebruiksaanwijzing
- 73 Periodiek onderhoud
- 76 Basisparameters
- 76 Voorkomende problemen

# Veiligheidsinformatie

## Beperkingen

### WAARSCHUWING

- Gebruik voor het opladen van de batterij alleen de afneembare voedingsunit roborock EWFD13HRR of EWFD14HRR die bij dit product wordt geleverd.
- In het deksel van de hoofdborstel zijn messen geïnstalleerd om verzameld haar af te snijden. Om letsel door de messen te voorkomen, moet u de twee hoofdborstels installeren voordat u het deksel van de hoofdborstel aanbrengt.
- 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.

### VOORZICHTIG

- Gebruik het product alleen in overeenstemming met de Gebruikershandleiding. Verlies of schade veroorzaakt door onjuist gebruik is voor rekening van de gebruiker.
- Zorg ervoor dat het stofreservoir, het wasbare filter, de stofzak, de zijborstel, de mopdoeken, de hoofdborstels en het deksel van de hoofdborstel op hun plaats zitten voordat u gaat schoonmaken.
- 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 in het vloeistofpatroon 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.
- Verwijder lichte voorwerpen (zoals plastic zakken) en breekbare voorwerpen (zoals vazen) van de vloer voordat u gaat schoonmaken om te voorkomen dat het product verstopt raakt en waardevolle voorwerpen beschadigd raken.
- Gebruik het product niet voor het reinigen van harde of scherpe voorwerpen (zoals decoratieafval, glas en spijkers) om krassen op de robot of de vloer te voorkomen.
- Voordat u de robot op een koele, droge plaats opbergt, moet u hem volledig opladen en uitschakelen. Laad de batterij minstens om de drie maanden op om overontlading te voorkomen.
- Plaats geen voorwerpen in de buurt van de aanzuigopening van het dockingstation.
- Steek geen vingers in de naad van het dockingstation om mogelijk letsel 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, bovenklep, zijborstel of stootrand. Verplaats het dockingstation niet door het aan de grondplaat, de handgrepen van de watertank of het deksel van het stofreservoir op te tillen.
- Zorg ervoor dat de robot compatibel is met het dockingstation, anders kan het legen of opladen mislukken.
- Gebruik het dockingstation niet voor het oprapen van stenen, papierresten of andere voorwerpen waardoor het luchtkanaal verstopt kan raken. Als het luchtkanaal verstopt raakt, maak het dan onmiddellijk schoon.
- 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.
- Plaats geen voorwerpen, kinderen of huisdieren op het product of het dockingstation. Bedek het niet met voorwerpen (inclusief stofdichte hoes), ongeacht of het product in werking is of niet.
- Voorkom dat de robot brandende resten oppikt, zoals sigaretten, lucifers of hete as.
- Gebruik het dockingstation niet voor het verzamelen van brandbare of explosieve voorwerpen, zoals aanstekers, benzine en toner voor printers of kopieerapparaten.
- Spoel de robot en het dockingstation niet af.
- ⚠ Raak de wateruitlaten niet aan om brandwonden door heet water te voorkomen.

## Batterij en opladen

### WAARSCHUWING

- Gebruik altijd een correct geaard stopcontact om het risico op elektrische schokken te minimaliseren. Als zo'n stopcontact niet beschikbaar is, vraag dan een electricien om er een te maken.
- Zorg ervoor dat de voedingsspanning voldoet aan de vereisten die vermeld staan op het dockingstation.
- Gebruik alleen de voedingskabel die bij het product is 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.
- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het dockingstation opbergt.
- Zorg ervoor dat als u het product wilt vervoeren, dit uitgeschakeld is en de watertanks geleegd zijn. Leeg en spoel tegelijkertijd het reinigingsvloestofpatroon, laat het volledig aan de lucht drogen en installeer het vervolgens opnieuw. Gebruik de originele verpakking voor het transport.

## Uitleg van internationale symbolen

⚡ – Symbool voor VEILIGHEIDSAARDE (beschermende aarde) [symbool IEC 60417-5019 (2009-02)]

# A Productoverzicht

## A1 Robot (bovenaanzicht)



### —Alleen dweilen/Kinderslot

- Druk om alleen de mop te starten
- Houd 3 seconden ingedrukt om het kinderslot in of uit te schakelen



### —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%
- Knipperend: bezig met opladen of opstarten
- Rood knipperend: Fout
- Knippert afwisselend rood en wit: op afstand kijken of reinigen



### —Dockingstation

- Druk om te beginnen met aandokken/leggen
- Houd ingedrukt om de mopdoeken te wassen

**Opmerking:**Druk op een willekeurige knop om de robot te stoppen tijdens reinigen of aandokken.

## A1-1—Indicatielampje spraakassistent

- Langzaam knipperend: bezig met opstarten
- Snel knipperend: aan het wachten op spraakcommando's

## A1-2—Verticale stootrand

## A1-3—LiDAR-sensor

## A1-4—Microfoons

- Voor gebruik bij videogesprekken en spraakbediening.

## A1-5—Muursensor

## A1-6—AI-sensor voor obstakelherkenning

## A1-7—Locatiebaken dockingstation

## A1-8—Led vullampje

## A2 Robot (onderaanzicht)

## A2-1—Afgroondsensoren

## A2-2—Tapijtsensor

## A2-3—Zwenkwiel

## A2-4—Flexibele zijborstel

## A2-5—Hoofdborstels

## A2-6—Vergrendelingen deksel hoofdborstel

## A2-7—Hoofdwielen

## A3 Robot (bovenklep verwijderd)

## A3-1—Magnetische bovenklep

## A3-2—Wifi-controlelampje

- Uit: wifi uitgeschakeld
- Langzaam knipperend: wachten op verbinding
- Snel knipperend: verbinding maken
- Continu: verbonden met wifi

## A3-3—Resetknop

## A3-4—Laadcontacten

## A3-5—Communicatiesensor

## A3-6—Zelfvullende poort

## A3-7—Positieknop

## A3-8—Luchtuitlaten

## A3-9—VibraRise-module

## A3-10—Stootrand

## A4 VibraRise-module

## A4-1—Bevestigingssleuf voor mopdoek

## A4-2—Trilmodule

## A4-3—Schuine dweilmodule

**Opmerking:**De mopdoekbevestigingen kunnen niet verwijderd worden.

## A5 VibraRise-mopdoek

## A5-1—Klittenbandpads

**Opmerking:**Maak de mopdoek vlak vast.

## A6 Schuine mopdoek

## A6-1—Mopdoekschroef

## A7 Stofreservoir

## A7-1—Vergrendeling stofreservoir

## A7-2—Filtervergrendeling

## A7-3—Luchtinlaat

## A7-4—Wasbaar filter

## A7-5—Aanzuigopening

## A8 Basis dockingstation

## A9 Wegwerpstofzak

## A10 Voedingskabel

## **A11** Dockingstation Legen Wassen Vullen

- A11-1—Watertankhendel
- A11-2—Watertankdeksel
- A11-3—Watertankvergrendeling
- A11-4—Schoonwatertank
- A11-5—Droogluchtuitlaten
- A11-6—Reinigingsstank van de schuine dweilmodule

### A11-7—Basis dockingstation

- A11-8—Laadcontacten
- A11-9—Navulpoort robot
- A11-10—Vuilwatertank

### A11-11—Statuscontrolelampje

- Knipperend: legen/mop wassen
- Rood: storing dockingstation
- Gedimd: opladen/drogen
- Uit: uitgeschakeld

**Opmerking:** Om verstoring tot een minimum te beperken, is het controlelampje uit of gedimd in de modus Niet storen (DND).

### A11-12—Deksel stofreservoir

### A11-13—Mopwasmodule

#### A11-13-1—Snelle onderhoudsborstel

#### A11-13-2—Wasstrook

#### A11-13-3—Wateruitlaten

#### A11-13-4—Vergrendeling onderhoudsborstel

### A11-14—Reinigingsvloeistofpatroon

### A11-15—Stofzakgleuf

### A11-16—Filter

### A11-17—Locatiebaken dockingstation

### A11-18—Aanzuigopening

### A11-19—Waterfilter

## **A12** Opbergruimte voor voedingskabel

### A12-1—Snoeropbergruimte

### A12-2—Voedingspoort

### A12-3—Snoeruitgang

**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, 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 mopdoeken te voorkomen, moeten vloeren ten minste drie keer worden gestofzuigd vóór de eerste dweilcyclus.

### **B2** Het dockingstation plaatsen

**B2-1—** Plaats het dockingstation op een harde, vlakke vloer (hout/tegels/beton enz.), vlak tegen een muur, en verwijder het schuim dat is gebruikt om de mopwasmodule tijdens transport aan de onderkant vast te zetten.

**B2-2—** Bevestig de basis van het dockingstation door beide kanten van de basis stevig in te drukken en dan op het verbindingsstuk in het midden 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.

**B2-4—** Houd een ruimte vrij van ten minste 0,82 m hoog, 0,42 m breed en 1 m diep. Zorg ervoor dat de locatie goede wiftoegang heeft voor een betere ervaring met de mobiele app. Steek de stekker in het stopcontact en controleer of het statuscontrolelampje brandt.

### **B2-4-1—** Meer dan 0,82 m

### **B2-4-2—** Meer dan 1 m


### **B2-4-3—** 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.
- Het statuscontrolelampje brandt wanneer het station is ingeschakeld en wordt gedimd terwijl de robot aan het opladen is of de mopdoek aan het drogen is.
- 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 andere zaken 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 de tank met schoon water, de tank met vuil water, de snelle onderhoudsborstel, het stofbakdeksel, de wegwerpstofzak, de reinigingsstank van de dweilmodule, het reinigingsvloeistofpatroon of het waterfilter.
- Onderhoud het dockingstation volgens het Periodiek onderhoud. Reinig de voedingskabel en de laadcontacten van het dockingstation niet met een natte doek of tissue.
- 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.

### B3 Inschakelen en opladen

Houd  ingedrukt om de robot aan te zetten. Wacht totdat het Aan/Uit-controlelampje continu brandt en plaats de robot dan voor het dockingstation. Zorg

ervoor dat de stekker van het dockingstation in het stopcontact zit. Druk vervolgens op  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.

**B3-1**— Statuscontrolelampje van dockingstation wordt gedimd, aan/uit-controlelampje van robot knippert 'ademend': Opladen

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

## Verbinding maken met de app



### 1. Download de app

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

a. Verwijder de magnetische bovenklep en

zoek het wifi-controlelampje.  
b. Houd de knoppen  en  tegelijk ingedrukt totdat u de gesproken melding “Resetting WiFi” (Wifi resetten) hoort. De reset is voltooid wanneer het 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 “Scan to Connect” (Scannen om verbinding te maken) of “Search for Device” (Apparaat zoeken) en voeg uw apparaat toe volgens de instructies in de app.

### Opmerkingen:

- Het daadwerkelijke proces kan variëren door voortdurende updates van de app. Volg de instructies in de app.
- Alleen 2.4 GHz wifi wordt ondersteund.
- Als de robot meer dan 30 minuten op een verbinding wacht, wordt wifi automatisch uitgeschakeld. Als u opnieuw verbinding wilt maken, reset dan eerst de wifi.

## Gebruiksaanwijzing

### De schoonwatertank vullen

Til de schoonwatertank op, open het deksel en vul de tank vervolgens met leidingwater. Sluit na het vullen de klep en

plaats de schoonwatertank terug op 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.
- Om een hoge concentratie van reinigungsoplossing te voorkomen, voegt u de oplossing alleen toe aan het reinigungsvloestofpatroon.
- Het deksel van de schoonwatertank kan niet verwijderd worden.

## C2 De reinigungsoplossing toevoegen

**C2-1**—Verwijder het deksel van het stofreservoir. Trek het gehele reinigungsvloestofpatroon aan het onderste handvat eruit en leg het op een harde, vlakke ondergrond.

**Opmerking:** Om te voorkomen dat het deksel van het stofreservoir valt en de robot raakt, verwijderd u het deksel met beide handen, één aan elke kant.

**C2-2**—Open het deksel van het patroon en voeg reinigungsoplossing toe.

**C2-3**—Sluit het deksel en plaats het patroon terug in het dockingstation. Druk op het patroon totdat het hoorbaar vastklikt.


**C2-4**—Plaats het deksel van het stofreservoir terug en zorg ervoor dat het stofreservoir goed afgesloten is.

#### Opmerkingen:

- Zorg ervoor dat het reinigungsvloestofpatroon volledig is verwijderd voordat u reinigungsvloestof toevoegt.

- Om corrosie of schade te voorkomen, mag u geen ontsmettingsmiddel gebruiken en mag u alleen de door Roborock aanbevolen reinigungsoplossing in het vloestofpatroon gebruiken.
- Er wordt geen reinigungsoplossing meegeleverd in de verpakking. Koop er zo nodig een.


## C3 In-/uitschakelen

Houd  ingedrukt om de robot aan te zetten. Het aan/uit-controlelampje gaat branden en de robot schakelt in stand-bymodus.

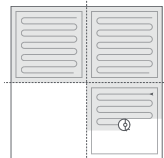
Houd de knop  ingedrukt om de robot uit te zetten en de reinigungscyclus te beëindigen.

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

## C4 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.

Zone 1 – Schoongemaakt    Zone 2 – Schoongemaakt



Zone 4 – Volgende zone    Zone 3 – In uitvoering

#### Opmerkingen:

- 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.
- De reiniging kan niet starten als het batterijniveau te laag is. Laat de robot opladen voordat u hem met een reiniging laat beginnen.
- Als de reiniging minder dan 10 minuten duurt, maakt de robot het gebied twee keer schoon.
- Als de batterij tijdens een reinigungszyclus leeg raakt, keert de robot automatisch terug naar het dockingstation. Na het opladen gaat de robot verder waar hij gebleven was.
- Om het tapijt schoon te maken, trekt de robot de mopdoekbevestigingen in. U kunt het tapijt ook als verboden zone instellen in de app om deze zone over te laten slaan.
- Controleer voordat u aan elke schoonmaaktaak begint of de mopdoeken goed zijn aangebracht.


## C5 Puntreiniging

Druk tegelijkertijd op  en  om de puntreiniging te starten.

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

**Opmerking:** Na de puntreiniging keert de robot automatisch terug naar het beginpunt en schakelt hij over naar de stand-bymodus.




## C6 Alleen dweilen

Druk op  om alleen de mop te starten. De hoofdborstels gaan omhoog, de hoofdborstels en de ventilator stoppen met werken en de VibraRise-module gaat omlaag.

**Opmerking:** In vergelijking met de traditionele

reinigingsmodus is het geluid dat van de robot afkomstig is wanneer deze alleen dweilt, veel lager.

## C7 Pauzeren

Wanneer de robot in bedrijf is, drukt u op een willekeurige knop om de robot te pauzeren. Druk op  om het reinigen te hervatten, druk op  om de robot terug te sturen naar het dockingstation en houd  ingedrukt om de mopdoeken te wassen en vervolgens het reinigen te hervatten.

**Opmerking:** Als u een gepauzeerde robot handmatig in het dockingstation plaatst, wordt de actuele reiniging beëindigd.

## C8 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 wakker te maken.

**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.

## C9 De mopdoeken 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. Houd  ingedrukt of tik op de betreffende knop in de app om het wassen handmatig te starten. Druk op een willekeurige knop om het wassen te stoppen.

**Opmerkingen:**

- Om ervoor te zorgen dat de robot de mopdoeken automatisch wast, start u de robot vanaf het dockingstation en verplaatst u het dockingstation niet tijdens het schoonmaken.
- De wasfrequentie en wasmodus van de mop kunnen in de app worden aangepast.
- Raak de wateruitlaten niet aan om brandwonden door heet water te voorkomen.

## C10 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.

## C11 Drogen

Het drogen begint automatisch na het wassen van de mop of nadat de reiniging voltooid 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 droogluchtuitlaten tijdens het drogen.
- De droogtijd kan worden aangepast in de app.
- Automatisch drogen kan in de app uitgeschakeld worden.

## C12 Automatische toevoeging van reinigungsoplossing

Voor optimale dweilprestaties 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.

**Opmerking:** Slimme navulling van reinigungsoplossing kan in de app uitgeschakeld worden.

## C13 Opladen

Na het reinigen 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 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.


## C14 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, het lampje van de knop te dimmen of het volume van spraakberichten te verlagen tijdens de DND-periode.

### **C15** Kinderslot

Houd  ingedrukt om het kinderslot in of uit te schakelen. U kunt dit ook instellen in de app. Zodra het kinderslot ingeschakeld is, reageert de robot niet meer wanneer de knop wordt ingedrukt terwijl de robot stilstaat. Wanneer de robot aan het reinigen of aandokken is, drukt u op een willekeurige knop om de robot te pauzeren.

### **C16** Fout

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

#### **Opmerkingen:**

- De robot gaat automatisch in slaapstand als hij langer dan 10 minuten niet werkt.
- Als u een niet werkende robot handmatig in het dockingstation plaatst, wordt de actuele reiniging beëindigd.


### **C17** Het systeem resetten

Als de robot niet reageert wanneer er op een knop wordt gedrukt of niet kan worden uitgeschakeld, moet u het systeem resetten

door op de resetknop te drukken.

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

### **C18** Fabrieksinstellingen herstellen

Werkt de robot na een systeemreset niet goed, schakel hem dan in. Houd  ingedrukt en druk tegelijkertijd op de resetknop totdat u de gesproken melding “Restoring factory settings” (Fabrieksinstellingen worden hersteld) hoort. De fabrieksinstellingen van de robot worden dan hersteld.

## **D** Periodiek onderhoud

**Opmerking:** 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**—Haarblokkeringsringen

#### **D1-2**—Doppen hoofdborstel

#### **D1-3**—Deksel hoofdborstel

#### **D1-4**—Vergrendelingen

#### **D1-5**—Hoofdborstels

#### **D1-6**—Hoofdborstellager

**D1-7**—Keer de robot om en druk de twee vergrendelingen naar binnen om het deksel van de hoofdborstel te verwijderen.

**D1-8**—Trek de hoofdborstels eruit en

verwijder de hoofdborstellagers, de doppen van de hoofdborstels en de haarblokkeringsringen. Verwijder haren of vuil aan beide uiteinden van de hoofdborstels. Plaats vervolgens de haarblokkeringsringen, de doppen van de hoofdborstels en de hoofdborstellagers terug.

**D1-9**—Plaats de hoofdborstels terug. Klik de hoofdborstellagers stevig vast. Pas als de lagers goed zijn geïnstalleerd, monteert u het deksel van de hoofdborstel.

**D1-10**—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 af te vegen met een natte doek. Zijn de hoofdborstels nat, laat ze dan drogen aan de lucht en vermijd direct zonlicht.
- Gebruik geen bijtende schoonmaakmiddelen of ontsmettingsmiddelen om de hoofdborstels te reinigen.
- In het deksel van de hoofdborstel zijn messen geïnstalleerd om verzameld haar af te snijden. Om letsel door de messen te voorkomen, moet u de twee hoofdborstels installeren voordat u het deksel van de hoofdborstel aanbrengt.

### **D2** Flexibele zijborstel

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

Draai de schroef van de zijborstel los. Verwijder de zijborstel en maak hem

schoon. Plaats de borstel terug en draai de schroef vast.

### **D3 Zwenkwiel**

\* Reinig indien nodig.

**D3-1**— Gebruik een stuk gereedschap, zoals een kleine schroevendraaier, om de as los te wrikken en het wiel eruit te nemen.

**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 uit te nemen.

**D5-2**— Verwijder het wasbare filter en leeg het stofreservoir.

**D5-3**— Vul het stofreservoir met schoon water en plaats het wasbare filter terug. 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 drogen.

### **D6 Wasbaar filter**

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

**D6-1**— Verwijder het 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 harde voorwerpen om mogelijke schade te voorkomen.

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

**Opmerking:**Schaf een extra filter aan en gebruik ze indien nodig om de beurt.

### **D7 Schuine mopdoek**

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

**D7-1**— Schroef de schroef in het midden van de mopdoek los.

**D7-2**— Maak de mopdoek schoon en laat deze aan de lucht drogen.

**D7-3**— Plaats de mopdoek terug en draai de schroef vast.

**Opmerking:**Een vuile mopdoek beïnvloedt de dweilprestaties. Maak de mopdoeken voor gebruik schoon.

### **D8 VibraRise-mopdoek**

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

**D8-1**— Verwijder de mopdoek uit de mopdoekhouder. Maak de mopdoek schoon en laat deze aan de lucht drogen.

**Opmerking:**Een vuile mopdoek beïnvloedt de dweilprestaties. Maak de mopdoeken voor gebruik schoon.

**D8-2**— Schuif de mopdoek via de opening van de bevestigingsleuf naar binnen en plak de doek plat op zijn plaats.

### **D9 Robotsensoren**

\* Reinig indien nodig.

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

**D9-1**— Reactieve obstakelherkenning met AI Sensor

**D9-2**— Locatiebaken dockingstation

**D9-3**— Tapijnsensor

**D9-4**— Muursensor

**D9-5**— Communicatiesensor

**D9-6**— Afgrondsensoren

### **D10 Laadcontacten**

\* Reinig indien nodig.

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

## D11 Het dockingstation verplaatsen

Om het dockingstation te verplaatsen, pak u met de ene hand de snoeropbergruimte aan de achterkant vast en met de andere hand de binnenkant van het voorpaneel. Pak het dockingstation niet vast aan de grondplaat, om te voorkomen dat het dockingstation eraf valt.

## D12 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 het 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.
- Het deksel van de vuilwatertank kan niet verwijderd worden.

## D13 Snelle onderhoudsborstel

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

Til de vergrendeling van de snelle onderhoudsborstel omhoog en verwijder de borstel. Verwijder verstrikt geraakte voorwerpen uit de snelle onderhoudsborstel en spoel de borstel schoon. Plaats de borstel terug en vergrendel deze op zijn plaats.

## D14 Waterfilter

\* Reinig indien nodig.

Trek het filter eruit. Druk op de vergrendeling aan de zijkant van het filter om het filter naar beneden toe open te klappen. Spoel het af met water, gebruik een zachte, droge doek om het reservoir schoon te vegen en plaats het filter terug door de vergrendeling te vergrendelen. Druk op het filter totdat het hoorbaar vastklikt.

## D15 Reinigingstank van de schuine dweilmodule

\* Reinig indien nodig.

D15-1—Verwijder de reinigingstank.

D15-2—Spoel de reinigingstank af met water.

D15-3—Breng de reinigingstank opnieuw aan.

## D16 De wegwerpstofzak vervangen

\* Vervang regelmatig of wanneer de zak vol is.

D16-1—Verwijder het deksel van het stofreservoir.

**Opmerking:** Om te voorkomen dat het deksel van het stofreservoir valt en de robot raakt, verwijderd u het deksel met beide handen, één aan elke kant.

D16-2—Verwijder de stofzak 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 klep van het stofreservoir opnieuw aanbrengt, om te voorkomen dat het reservoir zonder de zak automatisch

wordt geleegd. U kunt het automatisch legen ook uitschakelen in de app.

D16-3—Reinig het filter met een droge doek, plaats een nieuwe wegwerpstofzak in de sleuf en verspreid het filter gelijkmatig om er zeker van te zijn dat het op zijn plaats zit.

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

D16-4—Plaats het deksel van het stofreservoir terug en zorg ervoor dat het stofreservoir goed afgesloten is.

## D17 Batterij

De robot is uitgerust met een ingebouwde, krachtige oplaadbare lithium-ionbatterij. Houd de robot tijdens normaal gebruik opgeladen om de prestaties van de batterij te behouden.

**Opmerking:** Gebruikt u de robot langere tijd niet, schakel de robot dan uit en laad hem ten minste elke drie maanden op om schade aan de batterij door te veel ontlading te voorkomen.

## Basisparameters

### Robot

Model	S82USV
Batterij	Lithium-ionaccu van 14,4 V/5200 mAh (TYP)
Nominaal ingangsvermogen	20 VDC 1,5 A
Laadtijd	Ca. 4 uur

**Opmerking:** het serienummer staat op een sticker aan de onderkant van de robot.

### Dockingstation Legen Wassen Vullen

Model	EWFD13HRR
Nominale ingangsspanning	220-240 VAC
Nominale frequentie	50-60 Hz
Nominaal ingangsvermogen (Stofzuigen)	3 A
Nominaal ingangsvermogen (Dweilen wassen met heet water)	6 A
Nominaal ingangsvermogen (opladen en drogen)	0,75 A
Nominaal uitgangsvermogen	20 VDC 1,5 A
Oplaadbare batterij	Lithium-ionaccu van 14,4 V/5200 mAh (TYP)

## Voorkomende problemen

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

