



# Brugsanvisning for Roborock S6 Pure Robotstøvsuger

Læs denne brugsanvisning grundigt igennem inden du anvender produktet. Opbevar den sikkert.

Sikkerhedsinformation .....	01
Fejlfindingstabel .....	05
Produktintroduktion .....	06
Installation.....	10
Brugsanvisning .....	14
Rutinemæssigt vedligeholdelse.....	18
Miljøbeskrivelse beskyttelse .....	23
Grundlæggende parametre .....	24
Fejlfinding.....	25
FAQ .....	27
EU-erklæring og overholdelse .....	29
WEEE-information .....	32
Garanti information.....	33

# Sikkerhedsinformation

## Begrænsninger

- Dette produkt er kun beregnet til rengøring indendørs, anvend den ikke udendørs (f.eks. til åbne terrasser), eller på en anden overflade end gulvet (f.eks. en sofa) eller til nogen form for kommerciel- eller/og industriområde.
- Brug ikke produktet på en hævet overflade uden hindringer, som gulvet på et loft, en åben terrasse eller oven på møbler.
- Anvend ikke produktet når den omgivende temperatur er højere end 40°C, lavere end 4°C eller hvis der er væsker eller klæbrige stoffer på gulvet.
- Inden du anvender produktet, flyt alle kabler fra jorden eller læg dem til siden for at forhindre at støvsugeren kører hen over dem.
- For at forhindre at produktet bliver blokeret og for at undgå skader på værdier, fjern lette genstande (såsom plastikposer) og sarte genstande (såsom vaser) fra gulvet før rengøring.
- Børn bør overvåges for at sørge for at de ikke går i vejen for produktet.
- Dette produkt er ikke beregnet til brug af personer (inklusiv børn) med nedsat fysisk, sensorisk eller mental evne eller mangel på erfaring og viden, medmindre de bliver overvåget eller er blevet instrueret om brugen af produktet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed (CB).
- Dette produkt kan anvendes af børn fra 8 år og op, og af personer med nedsat fysisk, sensorisk og mental evne eller <sup>01</sup>mangel på erfaring og viden hvis de er

## Sikkerhedsinformation

sensorisk og mental evne eller mangel på erfaring og viden hvis de er under tilsyn eller får vejledning om anvendelse af produktet på en sikker måde og forstår involverede farer. Børn må ikke lege med produktet. Rengøring og vedligeholdelse af brugere må ikke udføres af børn uden tilsyn (EU).

- Opbevar rengøringsværktøj udenfor børns rækkevidde.
- Placer intet (inklusive børn og husdyr) på produktet, uanset om den er i drift eller ej.
- Hold hår, løse klæder, fingre og alle kropsdele væk fra åbninger og bevægelige dele.
- Brug ikke produktet til brændende genstande (f.eks. cigaretstumper).
- Brug ikke produktet på plystæpper (produktets effektivitet kan også være reduceret på mørke tæpper).
- Brug ikke produktet til at rengøre hårde eller skarpe genstande (såsom dekorationsaffald, glas og søm).
- Løft ikke produktet i toppen på distance laser sensorerne, i toppen af hovedenheden eller i kofangeren.
- Produktet skal være slukket og stikket frakoblet fra stikkontakten inden rengøring eller vedligeholdelse af produktet.
- Anvend ikke nogen våd klud eller væsker til rengøring af produktet.
- Brug ikke moppen på tæpper.
- Anvend produktet i henhold til brugsanvisningen. Eventuelle tab eller skader

# Sikkerhedsinformation

forårsaget af forkert brug er brugerens eget ansvar.

- Dette produkt indeholder batterier som kun må udskiftes af kvalificerede personer.

## Batteri og opladning

### ADVARSEL

- Oplad ikke ikke-genopladelige batterier.
- Til opladning af batteriet, brug kun Roborock CDZ11RR eller CDZ12RR som følger med robotstøvsuger.
- Demonter, reparer og modifier ikke på batteriet eller opladerstationen.
- Hold opladerstationen væk fra varme (f.eks. varmeventiler).
- Batteriet skal fjernes fra produktet inden afskaffelse.
- Produktet skal være frakoblet fra strømkabel mens batteriet fjernes.
- Batteriet skal kasseres/genbruges på en sikker måde. Kasser ikke affaldsbatterier. Overlad dem til en professionel genbrugsstation.
- Opladerstationen må aldrig aftørres eller rengøres med en våd klud eller med våde hænder.
- Hvis strømkablet er beskadiget, frakobl den omgående. Den skal udskiftes af fabrikanten, dets service agent eller lignende kvalificerede personer af hensyn til brugerens egen sikkerhed.

## Sikkerhedsinformation

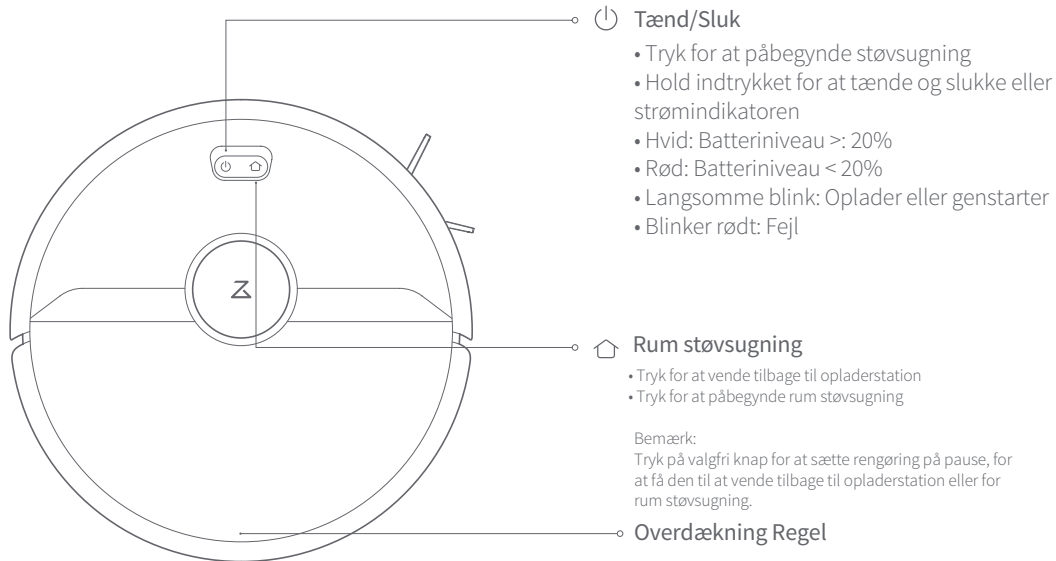
- Sørg for at produktet er slukket ved fragt.
- Anvendelse af originalemballage anbefales.
- Hvis du ikke skal bruge produktet i længere tid, oplad fuldstændig og sluk den inden du opbevarer den på et køligt, tørt sted.
- Oplad mindst produktet hver tredje måned for at undgå afladning af batteriet.
- For at overholde kravene om RF-eksponering skal der holdes en afstand på 20 cm eller mere mellem denne enhed og personer under betjening af enheden.
- Af sikkerhedsmæssige årsager, anbefales brug ikke nærmere end denne afstand. Antennen, der bruges til denne sender, må ikke placeres sammen med nogen anden antenne eller sender.

# Roborock Robotstøvsuger Fejlsøgning

Roborock Robotstøvsuger Fejfinding	
Navn	Fejfinding
Robotstøvsuger	Problem fra brugsanvisning
	Produktet kan ikke tændes
	Hovedbørste, sidebørste, ventilator eller hovedhjul fungerer ikke
Opladerstation	Robotstøvsugeren oplader ikke
Strømkabel	Opladerstationen får ikke strøm

# Produktintroduktion

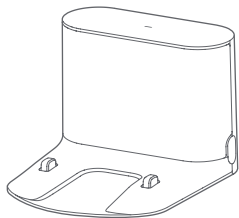
## Robot



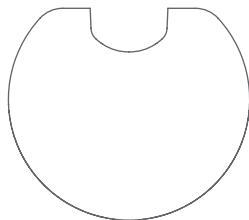


# Produktintroduktion

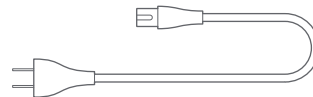
## Liste over dele



Opladerstation



Vandtæt måtte



Strømkabel



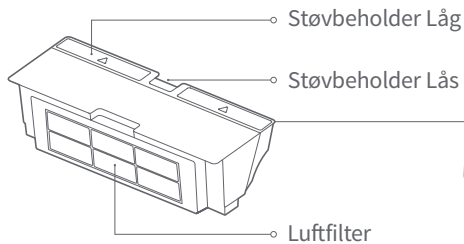
Justerbar vandtank



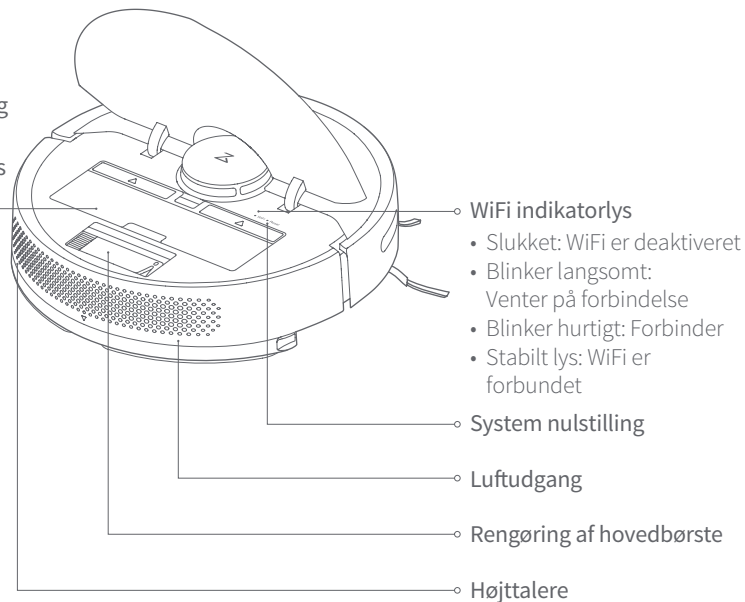
Monteringsplade til moppe

# Produktintroduktion

## Støvbeholder

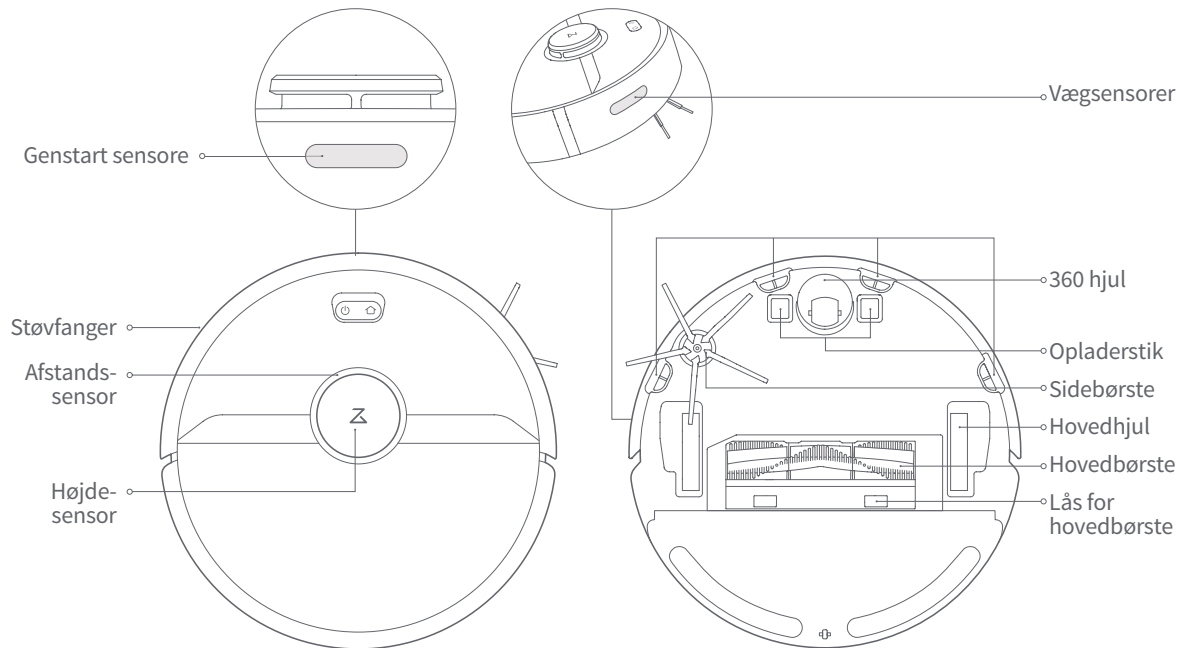


## Robotstøvsuger



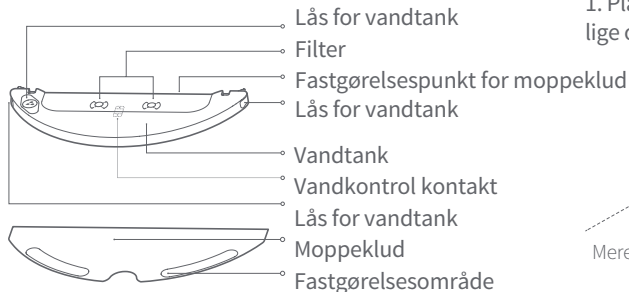
# Produktintroduktion

## Robot og sensorer

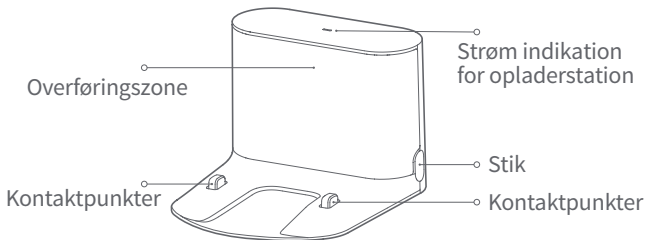


# Produktintroduktion

## Moppemodul



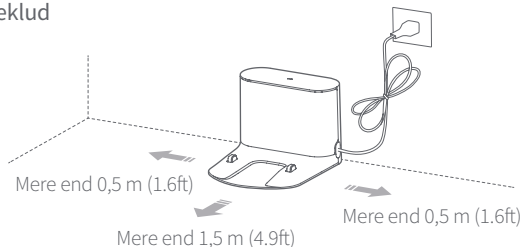
## Opladerstation



# Installation

## Brug robotstøvsugeren

1. Placer opladerstationen imod væggen på en lige overflade og tilslut den til stikkontakten.



### Bemærk:

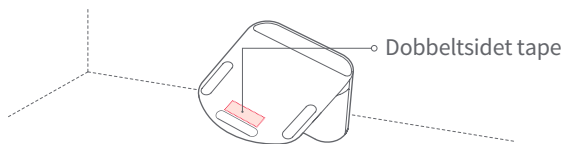
- Opladerstation bør have mere end 0,5 m afstand til hver side og mere end 1,5 m foran.
- Hvis strømkablet er lodret mod jorden, kan det sætte sig fast i maskinen, hvilket gør at opladerstationen frakobles.
- Opladerstationen er tændt når opladerstationen er tilsluttet til stikkontakten, og når robotstøvsugeren oplader.

# Installation

## Anvend robotstøvsugeren

2. Sikre opladerstationen med tape.

Aftør gulvet hvor opladerstationen skal placeres med en tør klud og fastgør derefter med medfølgende dobbeltsidet tape på gulvet. Placer opladerstationen på den dobbeltsidet tape for at fastgøre den. .

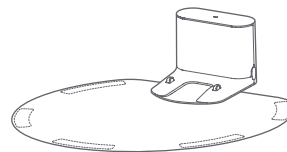


Bemærk:

- Brug af dobbeltsidet tape er for at sikre opladerstationen er valgfrit.
- Hvis nødvendigt, fjern langsomt det dobbeltsidet tape for at reducere limrester.

3. Fastgør den vandtætte mätte

Efter at opladerstationen er sikret, aftør området hvor den vandtætte mätte skal placeres med en tør klud som vist på billedet. Fastgør først den dobbeltsidet tape på den vandtætte mätte og derefter på gulvet.

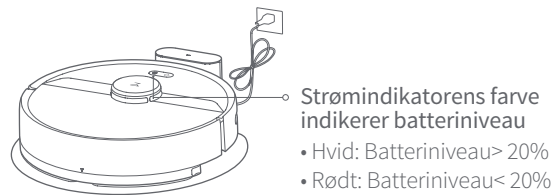


Bemærk:

Placer altid den vandtætte mätte på et trægulv.

3. Sæt på og oplad.

Tryk og hold (-knappen) inde for at vende robotstøvsugeren. Når strømindikatoreren tændes, placerer du den på opladerstationen for at begynde at oplade. Robotstøvsugeren bruger et højtydende, genopladeligt litiumbatteri. Hold altid støvsugeren opladet for at opretholde maksimal batteri præstation.



Bemærk:

Robotstøvsugeren bør ikke tændes når batteriet er lavt. Placer den direkte på opladerstationen for at begynde at oplade.

# Installation

## Tilslut til appen

5. Tilslut til appen (anbefales)

① Download Roborock-appen eller Xiaomi Home-appen

- Søg på "Roborock" i App Store eller Google Play, eller scan QR-koden fornedet, download derefter og installer appen.



- Søg på "Xiaomi Home" i App Store eller Google Play, eller scan QR-koden fornedet, derefter download og installer appen



② Nulstil Wi-Fi

- Søg på "Roborock" i App Store eller Google Play, eller scan QR-koden fornedet, download derefter og installer appen.
- Tryk og hold  - knappen og  - knappen nede indtil du hører beskeden "Reset WIFI". Nulstillingen er fuldført når Wi-Fi-indikatoren blinker langsomt.

Bemærk:

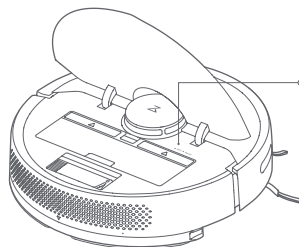
Hvis du ikke kan tilslutte din mobil til robotstøvsuger, nulstil Wi-Fi og tilføj din robotstøvsuger som en ny enhed.

③ Tilføj til enhed

Åbn og klik på "+" i det øverste højre hjørne. Følg derefter vejledningen i appen. Når din enhed er tilføjet, kan du finde den på en liste på startside

Bemærk:

- På grund af den igangværende Xiaomi Home-udvikling, kan den faktiske proces adskille sig noget fra den ovenstående beskrivelse. Følg altid vejledningen i appen.
- Understøtter kun 2.4GHz WiFi.



WiFi-indikatorlys

- Slukket: WiFi er deaktiveret
- Blinker langsomt: Venter på forbindelse
- Blinker hurtigt: Forbinder
- Blinker stabilt: WiFi er forbundet

# Installation

## Anvend robotstøvsugeren

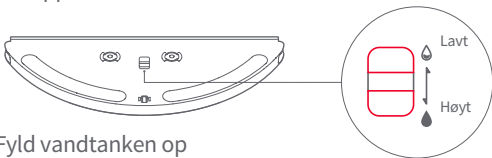
### 6. Moppevask

#### Bemærk:

- Det anbefales at alle gulve støvsuges mindst tre gange inden den første moppevask session, for at minimere at en overdreven mængde af skidt hober sig op på moppen.
- Anvend spærre tape eller frizoner for at forhindre at tæpper moppes, eller fjern tæpper inden moppevask.
- Anvend ikke rengøringsmidler eller desinfektionsmidler i vandtanken, for at forhindre korrosion eller skade.
- Rengøring af moppeklud efter 60 minutters moppevask anbefales for at sikre vandstrømmen og rengøringskvaliteten.

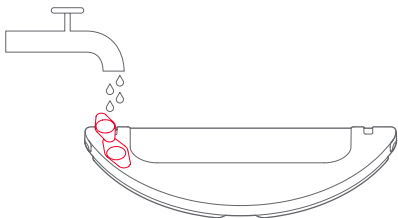
#### ① Juster vandstrømmen

Juster vandstrøm hastigheden til dine behov, ved hjælp af knappen fornedet.



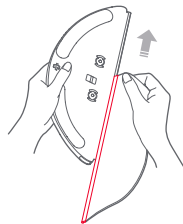
#### ② Fyld vandtanken op

Åbn vandtanken, fyld den op med vand og luk den ordentlig til bagefter.



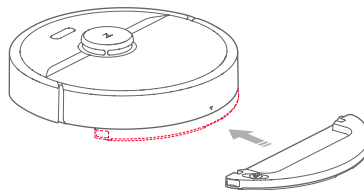
#### ③ Påsæt moppekluden

Gør moppekluden våd og vrid den derefter til det stopper med at droppe fra den. Skub den ind i monteringsrillen i vandtanken.



#### ④ Indsæt moppestykket

Skub moppestykket langs med justeringsmarkeringerne på bagsiden af robotstøvsugeren, indtil du hører et "klik".



# Installation

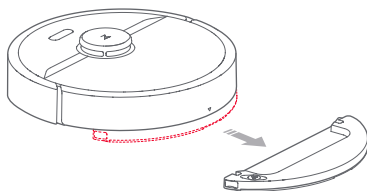
## Anvend robotstøvsugeren

7. Opstart rengøringen.

Når batteriet er fuldt opladet forbliver strømindikatoren tændt. Tryk på knappen eller anvend appen for at opstarte rengøringen.

8. Fjern moppestykket

Når robotstøvsugeren er færdig med rengøringen, returnerer den til opladerstationen, lås op på hver side af moppestykket og træk bagud for at fjerne den.



Bemærk:

- Når opladerstationen er placeret på trægulv skal den altid anvendes sammen med den vandtætte måtte for at forhindre fugtskader.
- For at forhindre lugt eller skimmel anbefales det ofte at fjerne og vaske moppestykket og tømme vandtanken.
- Fjern moppeklud stykket hvis du ikke mopper.

# Brugsanvisning

## Tænd/sluk

Tryk og hold  $\text{⏻}$ -knappen til at opstarte støvsugeren) inde. Strømlampen tændes og robotstøvsugeren går i dvaletilstand. Når den er i dvaletilstand, tryk og hold  $\text{⏻}$  - knappen inde for at slukke og afslutte den aktuelle rengøringscyklus

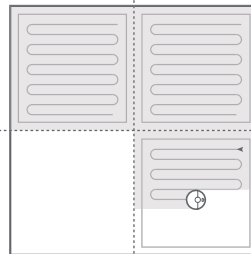
Bemærk:

Robotstøvsugeren kan ikke slukkes når den oplader.

## Opstart støvsugningen

Tryk  $\text{⏻}$  - knappen til opstart af rengøring) ind. Ved rengøring vil produktet planlægge en egnet rengøringsrute, baseret på det kort som genereres over det scannede område. Først rengører den langs kanterne på en zone, og planlægger derefter en Z-format rengøringsrute for effektivt og hurtigt at dække hele zonen.

Zone 1 er rengjort.      Zone 2 rengjort.



Zone 4 venter.      Zone 3 rengøres.





# Brugsanvisning

## Opstart rengøring

### Bemærk:

- Rengøringen kan ikke opstartes hvis batteriniveaue er for lavt. Oplad batteriet og opstart derefter rengøringen.
- Hold kablerne væk (inklusiv opladerstationens kabel) fra gulvet inden rengøringen for at undgå strømafbryd og for at forhindre skader som forårsages af at et kabel bliver slæbt hen ad gulvet.
- Hvis en rengøringscyklus er afsluttet inden for ti minutter, gentages den.
- Hvis batteriet er dødt inden rengøringen er afsluttet, vil støvsugeren oplade lidt inden den genoptager rengøringen fra hvor den slap.

## Pause

Når robotstøvsugeren rengører, tryk på en valgfri knap for at sætte den på pause. Tryk derefter på  - knappen for at fortsætte rengøringen eller på  - knappen for at afslutte rengøringscyklussen og sende produktet tilbage til opladerstationen.

### Bemærk:

Manuel placering af pause-stillet robot på opladerstationen, vil afslutte aktuelle rengøring.

## Hviletilstand

Hvis robotstøvsugeren er inaktiv i mere end 10 minutter, vil den gå i hviletilstand og derudover vil indikatorlampen blinke langsomt. Tryk på valgfri knap for at vække den.

### Bemærk:

- Robotstøvsugeren går ikke i hviletilstand når den er tilsluttet til opladerstationen.
- Robotstøvsugeren slukker automatisk når den efterlades i hviletilstand i over 12 timer.

## Opladning

Auto tilstand: Efter rengøring returnerer robotstøvsugeren automatisk til opladerstationen for opladning.

Manuel tilstand: I pause tilstand, tryk på  knappen for at begynde at oplade. Strømknapen blinker langsomt når den oplades.

### Bemærk:

Hvis robotstøvsugeren ikke finder opladerstationen returnerer hovedenheden automatisk til sit udgangspunkt. Placer enheden manuelt på opladerstationen for opladning.

## Fejl

Hvis en fejl opstår, blinker strømlampen hurtigt med rødt lys, og en lyd aktiveres. Se "Fejlfinding" for løsninger.

### Bemærk:

- Robotstøvsugeren går automatisk over i hviletilstand efter 10 minutters inaktivitet i fejltilstand.
- Returnering af hovedenheden til opladerstation i fejltilstand stopper automatisk den aktuelle rengøringscyklus.

## Nulstil Wi-Fi

Hvis din telefon ikke kan tilsluttes til robotstøvsugeren fordi du har ændret på din router konfiguration, glemte din adgangskode eller pga. en anden årsag, åbn støv beholderens lås for at se Wi-Fi-indikatoren. Hold Spot Cleaning-og Recharge-knappen inde indtil du hører stemmebeskeden "Resetting WiFi". Når WiFi-indikatorlampen blinker langsomt, er den gået over til netværkskonfigurations tilstand.

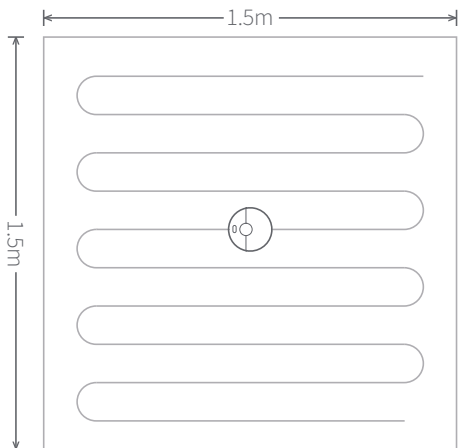
### Bemærk:

WiFi deaktiveres automatisk når det tager over en time at forbinde. Hvis du behøver at tilslutte igen, nulstil Wi-Fi inden du fortsætter.

# Brugsanvisning

## Rum rengøring

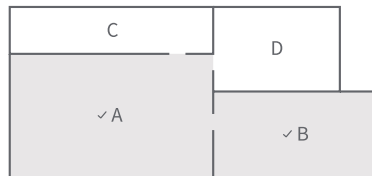
I hviletilstand eller pause tilstand, tryk på Hjem -for at opstarte rum rengøring. Denne tilstand rengører en kvadratisk overflade på 1,5 m, centreret om produktet. Efter rengøring returnerer den til sit udgangspunkt.



Bemærk:  
Opstart af rum rengøring i hviletilstand stopper den aktuelle rengøringscyklus.

## Selektiv rum rengøring

Vælg de specifikke rum for rengøring i appen. I denne tilstand vil robotstøvsugeren rengøre de valgte rum.



Bemærk:

- Et fuldstændigt kort skal oprettes og gem kort tilstand skal være aktiveret inden denne funktion kan anvendes.
- Når rengøringen starter, kan robotstøvsugeren bevæge sig ud over de definerede områder. Sørg for, at der ikke er nogen hindringer, der forhindrer adgang til de valgte rum.

## Skemalagt rengøring

Skemalæg når du ønsker at robotstøvsugeren skal begynde at rengøre. Når rengøringen er afsluttet returnerer den til opladerstationen.

## Zone rengøring

Tegn en rengøringszone for produktet for at rengøre det specifikke område.

Bemærk:

Under rengøring af den angivne zone, kan robotstøvsugeren bevæge sig udenfor zone barriererne. Sørg for at der ikke findes nogle kabler eller hindringer nær rengøringszonen.

# Brugsanvisning

## Rengør det angivte område

Marker specifikke punkter på kortet som skal rengøres, så navigerer robotstøvsugeren automatisk til dem.

## Rengøringsniveauer

Brug appen til at vælge Quiet-, Balanced-, Turbo-, eller MAX-niveau. Balanced mode er installeret som standard niveau.

## Forstyr ikke-tilstand

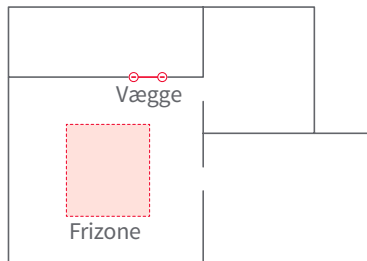
Alle aktive rengøringscykluser afbrydes, stemmebeskeder afspilles ikke og strømindikatorens overgår til lav lysstyrke. Tilstanden bliver som standard aktiveret fra 22:00- 08:00 og kan deaktiveres eller justeres.

## Frizoner og barriere tape

Indstil virtuelle frizoner og barriere tape for at forhindre at robotstøvsugeren kører ind i disse områder.

### Bemærk:

- Kort Parringstilstand skal være tændt i appen for at virtuelle frizoner fungerer.
- Denne funktion skal kun bruges til at indstille rengøringsområder, ikke til at isolere farlige områder.
- Flytning af produktet eller ændring af hjemmemiljøet kan føre til kortfejl, eller at gemte zoner og forhindringer nulstilles.




## Flere app-funktioner

Kort opdatering i realtid	Trykniveau for tæpper	Produkt lokalisering
Skift rengøringsniveau	Del udskiftningsprogram	Forstyr ikke-tilstand
Se rengøringshistorik	Fjernkontrol	Firmware-opdatering
Skift robotstemme	Se produkt status	

### Bemærk:

Funktioner og app-information kan blive ændret på grund af den kontinuerlige udvikling og opgradering af appen.

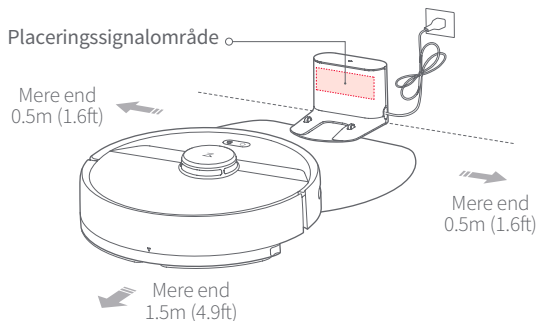
## Påfyldning af vandtank eller rengøring af moppestykke under rengøring

Hvis du påfylder på vandtanken eller renser moppestykket under rengøring, tryk på vilkårlig knap for at sætte rengøringscyklus på pause og fjern moppestykket. Fyld vandtanken eller rens moppestykket, indsæt moppestykket og tryk derefter på  - knappen for at fortsætte rengøringscyklussen

# Brugsanvisning

## Opladerstation

Placer opladerstationen på et jævnt gulv og hold mindst 1,5 m foran frit, og tilslut den. For en bedre oplevelse når du bruger mobilappen, placer opladerstationen inden for rækkevidde af Wi-Fi-forbindelse.



### Bemærk:

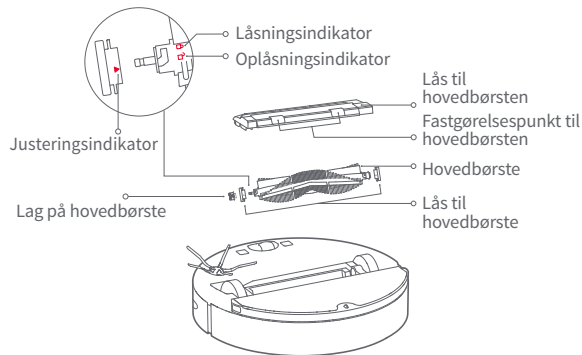
Udsæt ikke opladerstationen for direkte sollys. Bloker ikke placerings-signalområdet for opladerstationen eftersom det kan forhindre produktet i automatisk at returnere til opladning.

# Rutine vedligeholdelse

## Hovedbørste

\* Rengør ugentlig

1. Vend hovedenheden på hovedet og tryk på fastgørelsespunktet for at fjerne låsen for hovedbørsten.
2. Fjern hovedbørsten og rengør lag.
3. Drej i angivet oplåsningsretning og fjern låsen på hovedbørsten.
4. Brug det medfølgende børste rengøringsværktøj for at fjerne det som sidder fast i hovedbørsten eller dets lag.
5. Sæt låsen tilbage på hovedbørsten og hovedbørstelaget i låseretningen.
6. Sæt hovedbørsten tilbage og tryk hovedbørstens lås tilbage indtil det låses på plads i fastgørelsespunktet.



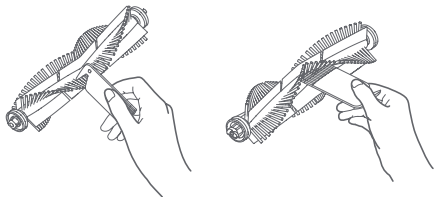
### Bemærk:

Det anbefales at udskifte hovedbørsten hver 6-12 måned.

# Rutine vedligeholdelse

## Brug af hovedbørste rengøringsværktøjet

Brug hovedbørste rengøringsværktøjet til at fjerne hår som filtrer sig rundt om hovedbørsten.



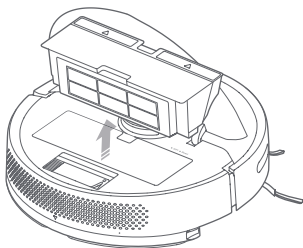
### Bemærk:

Hvis der findes store mængder af hår eller hvis håret sidder rigtig fast, fjern det forsigtigt for at undgå skader på hovedbørsten.

## Støvbeholder og filter

\*Ugentlig rengøring anbefales

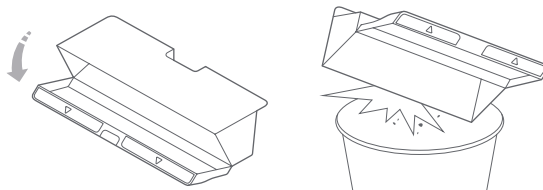
1. Åbn robotens øverste låg og tryk på klikfunktionen på støvbeholderen for at løsne og fjerne den.



## Støvbeholder og filter

\*Ugentlig rengøring anbefales

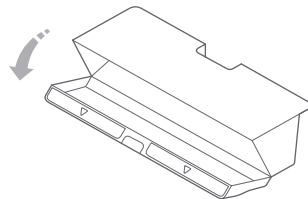
2. Åbn låsen til støvbeholderen ifølge pilen og tøm dens indhold.



## Rengøring af vaskbare filtre

\*Rengøres hver anden uge

1. Åbn låsen til støvbeholderen ifølge pilen og tøm dens indhold.

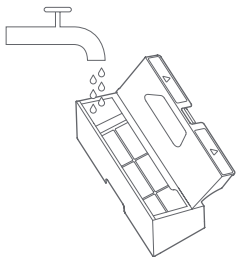


# Rutine vedligeholdelse

## Rengøring af vaskbare filtre

\*Rengør hver anden uge

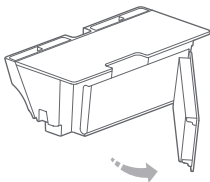
2. Fyld støvbeholderen med rent vand og luk låsen. Røst støvbeholderen og hæld det beskidte vand ud.



Bemærk:

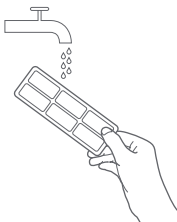
Skyl med rent vand uden rengøringsmiddel for at forhindre blokering.

3. Fjern filterret og skyl med vand.



Bemærk:

For at undgå beskadigelse, rør ikke ved filterets overflade med hænder, børster eller skarpe genstande.



4. Skyl gentagne gange og slå filterrammen forsigtigt imod en hård overflade for at fjerne så meget skidt som muligt.



5. Lad filteret tørre ordentligt inden du sætter det tilbage igen.

Bemærk:

Lad filteret tørre ordentligt inden brug. Det anbefales 24 timers tørretid inden anvendelse. Det anbefales at skifte mellem to filtre.

## Batteri

Robotten er udstyret med en højtydende litium-ion genopladelig batteripakke. For at vedligeholde batteri præstationen, hold robotten opladet.

Bemærk:

Hvis robotstøvsugeren efterlades ubrugt i længere tid, sluk den før du lægger den væk og oplad den mindst en gang hver tredje måned, for at undgå at beskadige batteriet.

## Opladerstation

\*Månedlig rengøring anbefales

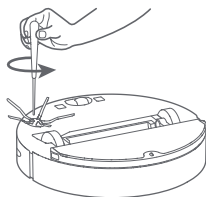
Rengør opladerkontakter på opladerstationen med en blød, tør klud.

# Rutine vedligeholdelse

## Sidebørste

\*Månedlig rengøring anbefales

1. Vend hovedenheden på hovedet og fjern skruerne på sidebørste enheden.
2. Tag sidebørste ud og rengør den.
3. Sæt sidebørsten tilbage igen og spænd skruerne.

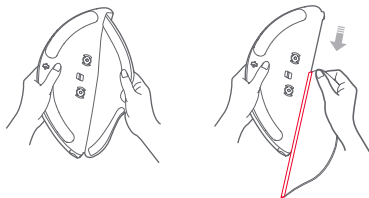


Bemærk:  
For maksimal rengøring anbefales det at udskifte sidebørste hver tredje til sytten måned.

## Moppestykke

\*Rengør efter brug

1. Fjern moppestykket fra moppemodulet.



2. Rengør moppestykket og lad det tørre.

Bemærk:

- Fjern altid moppestykket inden rengøring for at undgå beskidt vand som kan blokere vandstrømmen i vandtanken.
- Hvis moppestykket er beskidt, kan moppevasken blive påvirket. Anvend altid et rent moppeestykke.
- Udskiftning af moppeestykke hver 3-6 måned anbefales for maksimal rengøring.

## Filter Montering

\* Udskiftning hver 1-3 måned anbefales

1. Lad fingrene glide langs rillen for at fjerne begge filtre.
2. Monter de nye filtre.



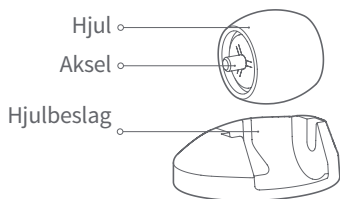
Bemærk:  
Udskift filtre hver 1-3 måned anbefales, afhængig af vandkvalitet og brugerfrekvens, for maksimal rengøring.

## 360-hjul

\*Rengøres efter behov

1. Vend robotstøvsugeren.
2. Brug en lille skruetrækker til at lirke akslen ud og tag hjulet af.
3. Skyl aksel og hjul med vand for at fjerne hår og skidt.
4. Tør hjulet og sæt det på igen og tryk det derefter tilbage på plads.

# Rutine vedligeholdelse



Bemærk:  
360-hjulbeslag kan ikke tages af.

## System nulstilling

Hvis knapperne ikke reagerer eller hvis robotstøvsugeren ikke kan slukkes, genstart systemet ved at trykke på Reset-knappen. Da genstarter robotstøvsugeren.

Bemærk:  
Nulstilling af systemet nulstiller de skemalagte rengøringspositioner, Wi-Fi og andre relaterede indstillinger til standardindstillinger.

## Nulstil til standardindstillinger

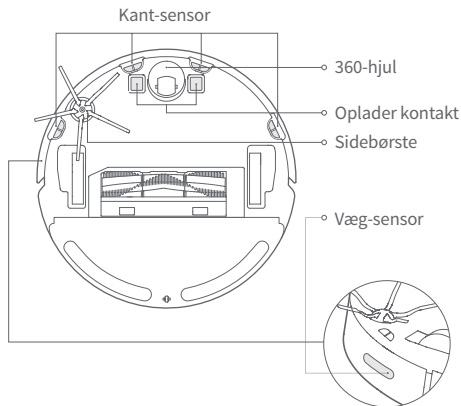
Hvis et problem fortsætter efter en system nulstilling, tænd for robotstøvsugeren, og hold derefter Hjem-knappen nede, og tryk på Reset-knappen og hold den nede, indtil du hører stemmemeddelelsen "Start restoring initial version". Produktet nulstiller derefter alle indstillinger til standardtilstanden.

## Robot Sensorer

\*Rengør månedligt

Aftør og rengør alle sensorer med en blød, tør klud, inklusive:

1. Fire kant-sensorer under robotstøvsugeren.
2. Væg-sensor på højre side af robotstøvsugeren.
3. Oplader kontakt under robotstøvsugeren



## Firmware opdateringer

Brug appen til at opdatere produktets firmware. Tilslut hovedenheden til opladerstationen og sørg for at batteri opladningen er mere end 20% inden du opdaterer. Strømindikatoren blinker hurtigt hvidt når du opdaterer firmware.



# Beskrivelse af miljøbeskyttelse

## Fjern batteriet

\*\* Følgende information gælder kun hvis man skal skaffe sig af med støvsugeren og bør ikke følges i dagligdagen.

De kemiske stoffer i produktets indbyggede lithium-ion-batteri kan forårsage miljøforurening. Fjern batteriet, før du bortskaffer produktet, og returnerer det til en professionel genbrugsstation.

1. Brug robotstøvsugeren indtil den har så lavt batteri, at den ikke kan rengøre eller tilslutte til opladerstationen.
2. Sluk robotstøvsugeren.
3. Skrue batteridækslet af.
4. Fjern batteridækslet.
5. Tryk på klemmen for at fjerne batteristicket og fjerne batteriet.

### Bemærk:

- Inden du fjerner batteriet, sørg for at det er helt afladet. Forsøg ikke at fjerne batteriet mens robotstøvsugeren er tilsluttet til opladerstationen.
- Fjern hele batteripakken. Undgå at beskadige batteripakkens hylster for at undgå kortslutninger eller lækage af farlige stoffer.
- Ved uforsætlig kontakt med batterivæske, skyl grundigt efter med vand og kontakt straks en læge.

# Grundlæggende parametre

## Robotstøvsuger

Navn	Parametre
Model	Roborock 56 Pure
Mål	350 × 350 × 96.5 mm
Batteri	14.4V/5200mAh litiumbatteri
Vægt	Cirka 3.2kg
Trådløs tilslutning	Wi-Fi direkte forbindelse
Spændingsniveau	14.4 V DC
Effekt	58W
Opladningstid	< 6h

## Opladerstation

Navn	Parametre
Model	CDZ11 RR eller CDZ12RR
Mål	151 × 130 × 98 mm
Effekt	28W
Effekt input	100-240 V AC
Effekt output	20 V DC 1.2A
Frekvens	50-60 Hz

## WiFi Spesifikasjoner

Service	Protokol	Rækkevidde	Maks. output effekt
WI-FI	802.11 b/g/n	2400-2483.5 MHz	≤ 20dBm

# Fejlfinding

Hvis en fejl opstår under rengøring, blinker strømindikatoren hurtig rødt og en stemmebesked afspilles. Se tabellen forneden for løsninger.

Fejl	Løsning
Fejl 1: Drej laserhovedet for at sikre, at det nemt kan dreje.	Laser Afstandssensor Enheden sidder fast. Fjern alle elementer, der blokerer det, flyt derefter robotstøvsugeren til et nyt sted og genstart.
Fejl 2: Rengør og tryk let på kofangeren.	Kofangeren sidder fast. Tryk på kofangeren gentagne gange for at fjerne eventuelle fastklemte genstande. Hvis intet falder ud, skal du flytte produktet til et nyt sted og genstarte.
Fejl 3: Flyt robotstøvsugeren til et nyt sted og genstart den.	Et af hjulene fungerer ikke. Flyt robotstøvsugeren til et nyt sted og genstart.
Fejl 4: Rengør kant-sensorerne, flyt produktet væk fra eventuelle hindringer og genstart den derefter.	Robotstøvsugeren virker ikke. Flyt den til et nyt sted og genstart. Rengør kant-sensorerne hvis problemet fortsætter, da fejlen også kan opstå pga. en beskidt kant-sensor. Prøv at rengøre alle sensorer.
Fejl 5: Tag hovedbørsten og børstelaget ud og rengør.	Hovedbørsten kan være sammenfiltret. Fjern og rengør den.
Fejl 6: Tag sidebørsten ud og rengør.	Sidebørsten kan være sammenfiltret. Tag den ud og rengør.
Fejl 7: Kontroller at hjul ikke er blokeret, flyt derefter robotstøvsugeren til et nyt sted og genstart.	Hovedhjul kan have sat sig fast. Tag dem af og rengør dem.
Fejl 8: Fjern hindringer rundt om robotstøvsugeren.	Robotstøvsugeren har sat sig fast. Fjern eventuelt hindringer væk omkring den.
Fejl 9: Monter støvbeholder og filtre.	Isæt støvbeholder og filtre igen og kontroller at de er korrekt monteret. Hvis problemet fortsætter, prøv at udskifte filtret.
Fejl 10: Sørg for at filteret er tørt eller rengør det.	Filtret er ikke helt tørt. Tør det i mindst 24 timer inden brug. Filtret kan også have brug for at blive rengjort. Fortsætter problemet, udskift filter.

# Fejlfinding

Hvis en fejl opstår under rengøring, blinker strømindikatoren hurtig rødt og en stemmebesked afspilles. Se tabellen forneden for løsninger.

<b>Fejl</b>	<b>Løsning</b>
Fejl 11: Stærkt magnetfelt er detekteret.	Robotten er for tæt på magnetfeltet og kan ikke starte. Flyt den til et nyt sted og genstart.
Fejl 12: For lavt batteriniveau. Oplad enheden inden brug.	Lavt batteriniveau. Oplad inden anvendelse.
Fejl 13: Opladningsfejl. Rengør oplader kontaktflader og forsøg igen.	Brug en tør klud til at rengøre oplader kontaktfladerne på robotten og på opladerstationen.
Fejl 14: Batterifejl.	Batteritemperaturen er enten for høj eller for lav. Vent, indtil det vender tilbage til det normale.
Fejl 16: Robotten hælder. Placer den på fladt gulv og genstart.	Robotten hælder. Placer den på fladt gulv og genstart.
Fejl 17: Sidebørstemodul fejl. Nulstil systemet.	Sidebørstemodul fejl. Nulstil systemet.
Fejl 18: Ventilatorfejl. Nulstil systemet.	Ventilatorfejl. Nulstil systemet.
Fejl 22: Aftør opladnings sensorer.	Opladnings Sensorerne er blokeret af støv. Aftør støvet.
Fejl 23: Ryd opladerstationens signaludladningsområde.	Opladerstationen er blokeret. Rens og forsøg igen.
Fejl 24: Virtuel frizone eller væg er detekteret. Flyt robotstøvsugeren til et nyt sted og genstart.	Flyt robotten væk fra den virtuelle frizone eller barriere og genstart.
Fejl 26: Rengør vægsensor.	Vægsensor er snavset. Aftør den
Intern fejl. Nulstil systemet.	Fejl pga. intern fejl. Nulstil systemet.

# FAQ

Problem	Løsning
Kan ikke starte.	Batteriniveaue er lavt. Sæt robotstøvsugeren tilbage på opladerstationen for at oplade inden brug. Batteritemperaturen er enten for lav eller for høj. Brug robotstøvsugeren når det er nogenlunde mellem 4°C- 40°C.
Kan ikke oplade.	Hvis opladerstationen ikke tager imod strøm, så kontroller om begge ender af strømkablet er korrekt tilsluttet. Hvis forbindelsen er dårlig, rengør kontaktflader på opladerstation og robotstøvsuger. Der er genoprettet strøm når strømindikatoren lyser.
Oplader langsomt.	Ved brug i høje og lave temperaturer, reducerer robotstøvsugeren automatisk oplader hastigheden for at forlænge batteriets holdbarhed. Oplader kontaktfladerne kan være snavset. Brug en tør klud til at rengøre dem.
Returnerer ikke til opladerstationen.	Der er for mange hindringer i nærheden af opladerstationen. Placer den på en fri overflade. Robotstøvsugeren er for langt væk fra opladerstationen. Placer den nærmere på og forsøg igen.
Unormal adfærd.	Genstart robotstøvsugeren
Larmer under rengøring.	Hovedbørsten, sidebørsten eller hovedhjulet sidder fast. Sluk robotstøvsugeren og rengør dem. Hvis 360-hjulet har sat sig fast, brug en skruetrækker til at tage det ud og rengør det.
Rengøringsevnen er faldet, eller støv kommer ud af den.	Støvbeholderen er fyldt og skal tømmes. Filtret er blokeret og skal rengøres. Hovedbørsten har sat sig fast og skal rengøres.
Kan ikke tilsluttes til Wi-Fi.	WiFi er deaktiveret. Nulstil WiFi og forsøg igen. WiFi-signalet er dårligt. Sørg for at robotstøvsugeren er i et område med god Wi-Fi forbindelse. Unormal Wi-Fi-tilslutning: Nulstil WiFi og download den nyeste mobil app og forsøg at genoprette forbindelsen. Den aktuelle enhed understøttes ikke. Du kan finde modeller som understøttes i appen. Du kan ikke tilslutte til Wi-Fi. Der er en fejl på din router indstillinger. Kontakt Roborock kundeservice for hjælp med fejlfinding.
Skemalagt rengøring virker ikke.	Batteriniveaue er for lavt. Skemalagt rengøring kan kun påbegyndes når batteriniveaue er over 20%.

# FAQ

<b>Problem</b>	<b>Løsning</b>
Batteriet aflades når robotstøvsugereren er på opladerstationen.	Robotten vil trække strøm, mens den er tilsluttet for at opretholde batteriets ydeevne, men strømforbruget er ekstremt lavt.
Er det nødvendigt at oplade i mindst 16 timer inden de tre første anvendelser?	Nej. Robotten kan anvendes når som helst efter at den er blevet opladet fuldstændig en gang.
Intet eller lidt vand under moppevask.	Tjek om der er vand i vandtanken, juster vandvolumen til højt, skyl moppekluden, udskift filter eller følg vejledningen i brugsanvisningen for at se om moppestykket er korrekt monteret.
Gulvet er for vådt efter moppevask.	Kontroller, at vandbeholderens låg er lukket, at strømningsniveauet er indstillet til lavt, og at begge vandfilter elementer er korrekt monteret.
Rengøring genoptages ikke efter opladning.	Kontroller at robotten ikke er sat til forstyr ikke-tilstand. Forstyr ikke-tilstand forhindrer rengøring. Hvis robotten er placeret manuelt på opladerstationen inden den automatisk oplades, vil den ikke fortsætte med rengøring af et rum som kræver opladning inden.
Robotstøvsugereren kan ikke returnere til opladerstationen efter pletrengøring eller når den er flyttet manuelt.	Robotstøvsugereren vil generere nye kort efter pletrengøring eller ved en betydelig positionsændring. Hvis opladerstationen er for langt væk, er det muligt at robotstøvsugereren ikke automatisk kan returnere for opladning. Placer den manuelt på opladerstationen.
Robotstøvsugereren undlader pludselig at rense et bestemt sted.	Vægsensor eller kant-sensorerne kan være beskidte. Rengør dem med en blød, tør klud.
Vandtanken er for fuld.	Filteret kan være blokeret og har behov for at blive rengjort.

# EU-overensstemmelseserklæring

Vi erklærer hermed:

Fabrikantens navn	Beijing Roborock Technolog Co.,Ltd.
Adresse	Etage 6, værelse 6016, 6017, 6018, bygning C, Kangian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing, P.R.KINA

at denne EU-overensstemmelseserklæring udstedes på vores eget ansvar, og at produkterne:

Produktbeskrivelse	Robotstøvsuger og tilbehør
Modelbetegnelse	Roborock S6 Pure

er i overensstemmelse med og er verificeret ved test i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende EU-direktiv:

RED-direktiv 2014/53 / EU Artikel 3, stk. 1, litra a): Sikkerhed og sundhed 1. EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + AC: 2014 + A13: 2017 2. EN 60335-2-2: 2010 + A11: 2012 + A1: 2013 3. EN 62311: 2008 4. EN 62233: 2008	1. Husholdningsapparater og lignende elektriske apparater - Sikkerhed - Del 1: Generelle krav 2. Husholdningsapparater og lignende elektriske apparater - Sikkerhed - Del 2-2: Specifikke krav til støvsugere og rengøringsapparater med vandsug. 3. Vurdering af elektronisk og elektrisk udstyr relateret til begrænsninger omkring menneskelig eksponering for elektromagnetiske felter (0 Hz-300 GHz) 4. Målemetoder til elektromagnetiske felter i husholdningsapparater og lignende apparater med hensyn til menneskelig eksponering
--	---

# EU-overensstemmelseserklæring

<p>RED-direktiv 2014/53 / EU          Artikel 3.1, litra b): EMC</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Udkast til EN 301 489-1 V2.2.0</li> <li>2. Udkast til EN 301 489-17 V3.2.0</li> <li>3. EN 55014-1: 2017</li> <li>4. EN 55014-2: 2015</li> <li>5. EN 61000-3-2: 2014</li> <li>6. EN 61000-3-3: 2013</li> </ol>	<p>1. Elektromagnetisk kompatibilitetsstandard (EMC) for radioudstyr og -tjenester; Del 1: Fælles tekniske krav; Harmoniseret standard, der dækker de væsentlige krav i artikel 3.1 (b), i direktiv 2014/53 / EU og de væsentlige krav i artikel 6 i direktiv 2014/30 / EU</p> <p>2. Elektromagnetisk kompatibilitetsstandard (EMC) for radioudstyr og -tjenester; Del 17: Specifikke betingelser for bredbåndsdatatransmissionssystemer; Harmoniseret standard som dækker de væsentlige krav i artikel 3.1, (b), i direktiv 2014/53 / EU</p> <p>3. Krav til elektromagnetisk kompatibilitet til husholdningsapparater, el-værktøj og lignende apparater Del 1: Emissioner</p> <p>4. Elektromagnetisk kompatibilitet - Krav til husholdningsapparater, el-værktøj og lignende apparater Del 2: Immunitet - Standarden for produktfamilien</p> <p>5. Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 3-2: Grænser - Grænser for harmonik aktuelle emissioner (indgangsstrømme for udstyr 16 A pr. fase).</p> <p>6. Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 3-3: Grænser - Begrænsning af spændingsændringer, spændingsudsving og flimrer i offentlige forsyningsystemer til lavspænding, til udstyr med nominelle strømme &lt;16 A pr. fase og ikke afhængigt af betinget forbindelse.</p>
<p>RED-direktiv 2014/53 / EU          Artikel 3.2: Radiospektrum          EN 300 328 V2.1.1</p>	<p>Bredbånds transmissionssystemer; Datatransmissionsudstyr, der fungerer i ISM-båndet 2.4 GHz og bruger bredbåndsmodulationsteknikker; Harmoniseret standard som dækker de væsentlige krav i artikel 3, stk. 2, i direktiv 2014/53 / EU</p>
<p>RoHS-direktiv 2011/65/EU EN50581:2012</p>	<p>Teknisk dokumentation til vurdering af elektriske og elektroniske produkter med vedrørende begrænsning af farlige stoffer.</p>
<p>Produktbeskrivelse</p>	<p>Opladerstation og tilbehør</p>
<p>Modelbetegnelse</p>	<p>Opladerstation model: CDZ11RR eller CDZ12RR</p>

er i overensstemmelse med og er verificeret ved test i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende EU-direktiv:



# EU-overensstemmelseserklæring

<p>Lavspændingsdirektiv 2014/35 / EU 1. EN 60335-1: 2012 + A11: 2014 + AC: 2014 + A13: 2017 2. EN 60335-2-29: 2004 + A2: 2010 + A11: 2018 3. EN 62233: 2008</p>	<p>1. Husholdningsapparater og lignende elektriske apparater - Sikkerhed - Del 1: Generelle krav 2. Husholdningsapparater og lignende elektriske apparater - Sikkerhed - Del 2-29: Speciel krav til batteriopladere 3. Målemetoder for elektromagnetiske felter i husholdningsapparater og lignende apparater med hensyn til menneskelig eksponering</p>
<p>EMC-direktiv 2014/30/EU 1. EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-1 :2017 2. EN 55014-2: 2015 3. EN 61000-3-2: 2014 4. EN 61000-3-3: 2013</p>	<p>1. Krav til elektromagnetisk kompatibilitet til husholdningsapparater, el-værktøj og lignende apparater Del 1: Emissioner 2. Elektromagnetisk kompatibilitet - Krav til husholdningsapparater, el-værktøj og lignende apparater Del 2: Immunitet - Standarden for produktfamilien 3. Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 3-2: Grænser - Emissionsgrænser harmonisk strøm (indgangsstrømme for udstyr 16 A pr. fase). 4. Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 3-3: Grænser - Begrænsning af spændingsændringer, spændingsudsving og flimter i offentligheden lavspændingsforsyningssystem til udstyr med nominelle strøm &lt;16 A pr. fase</p>
<p>RoHS-direktiv 2011/65/EU EN50581:2012</p>	<p>Teknisk dokumentation til vurdering af elektriske og elektroniske produkter med vedrørende begrænsning af farlige stoffer.</p>

Person ansvarlig for denne erklæring:

Trykt navn: Rui.Shen

Position / titel: Quality Director

Underskrift: Rui Shen

Udgivelsesdato: Dec. 30, 2019

Udgivelsessted: Etage 6, Værelse 6016, 6017, 6018, Bygning C, Kangjian Baosheng Plaza, Neji. 8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing, P.R. KINA

## WEEE-information

Korrekt håndtering af affald af dette produkt. Denne markering indikerer, at dette produkt ikke bør smides ud sammen med andet husholdningsaffald, noget som helst sted i EU. For at forhindre skade på miljøet eller menneskers sundhed fra ukontrolleret affaldshåndtering, genbrug det ansvarligt for at fremme bæredygtig genbrug af materialeressourcer. For at returner din brugte enhed, brug retur- og indsamlingssystemer eller kontakt forhandleren, hvor produktet blev købt. De kan tage dette produkt til et miljøsikkert genbrug.



# Garanti information

## Garanti information

Sælgeren yder en garanti i henhold til lovgivningen i kundens hjemland i mindst 1 år fra datoen for enheden sælges til slutbrugeren.

Garantien dækker kun defekter i materiale eller udførelse.

Reparationer under garantien må kun udføres af et autoriseret servicecenter. Når du fremsætter et krav på garantien, skal den originale købsfaktura (med købsdatoen) indsendes.

Garantien gælder ikke i tilfælde af:

Normalt slid

Forkert brug, f.eks. overbelastning af apparatet, brug af ikke godkendt tilbehør

Brug af magt, skader forårsaget af ydre påvirkninger

Skader forårsaget af ikke at følge brugervejledningen, f.eks. tilslutning til en uegnet vekselstrømsadapter eller afvigelse fra Installationsvejledning

Dele eller fuldstændigt demonterede apparater

## Lasersikkerhed

Lasersensoren for dette produkt opfylder standarderne for klasse I-laserprodukter i IEC 60825-1: 2014 og kommer ikke til at generere farlig laserstråling.