



Roborock S6 MaxV Robot Støvsuger Brugsanvisning

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

Innholdsfortegnelse

Sikkerhetsoplysninger	2
FCC IC erklæring	4
Batteri og opladning	6
Produkt oversigt	7
Installation	13
Instruktioner for bruk	19
Rutinemæssig vedligeholdelse	23
Grundlæggende parametre	30
Fejlfinding	31
FAQs	33

Sikkerhedsoplysninger

VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Når du bruger et elektrisk apparat, skal du altid følge de grundlæggende forholdsregler, herunder følgende: LÆS ALLE INSTRUKTIONER INDEN BRUG AF (DETTE APPARAT). Manglende overholdelse af advarsler og instruktioner kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

ADVARSEL

For at reducere risikoen for brand, elektrisk stød, eller personskade:

- Brug ikke produktet udendørs eller på våde overflader.
- Brug ikke produktet som legetøj. Det er nødvendigt at være meget opmærksom når produktet bruges af eller i nærheden af børn, dyr eller planter.
- Anvend kun produktet som beskrevet i denne manual. Brug kun fabrikantens anbefalede tilbehør.
- Brug ikke produktet hvis kablet eller stikket er beskadiget. Hvis produktet ikke fungerer som det skal, er blevet tabt, beskadiget, efterladt uden for, eller tabt ned i vand, så returner produktet til nærmeste servicecenter.
- Man må ikke trække, bære eller bruge kablet som håndtag, lukke døre i på kablet, eller trække ledningen rundt om skarpe kanter eller hjørner.
- Kør ikke produktet over ledningen. Hold ledningen væk fra varme overflader.
- Tag ikke stikket ud ved at trække i kablet. For at tage stikket ud, grib fat i stikket, ikke i kablet.

- Betjen aldrig oplader, oplader stik, eller opladnings poler med våde hænder.
- Put ikke genstande ind i åbninger. Anvend aldrig hvis åbningerne er blokeret; Hold åbningerne fri for støv, fnug, hår, og andre ting der kan reducere luftstrømmen.
- Hold hår, løst tøj, fingre og alle dele af kroppen væk fra åbninger og bevægelige dele.
- Anvend ikke produktet til at opsamle brandfarlige eller brandbare væsker såsom benzin, eller at bruge den i områder hvor dette er til stede.
- Anvend ikke produktet til at opsamle noget som brænder eller ryger såsom cigaretter, tændstikker eller varm aske.
- Anvend aldrig uden støvpose.
- Forhindre uheldig opstart. Sørg for at knappen er i slukke-position før du forbinder batteripakken, før du opsamler eller bærer på apparatet. Hvis du bærer på apparatet med fingeren på knappen eller aktiverer apparatet med knappen tændt, kan det forårsage ulykker.
- Anvend kun med roborock CDZ11RP eller CDZ12RP oplader. Oplad kun med den oplader som er angivet af fabrikanten. En oplader som er egnet til en types batteripakke kan være en brandrisiko når den anvendes med en anden types batteripakke.
- Anvend kun enheden sammen med den specifikke angivet batteripakke. Ved anvendelse af enhver anden batteripakke, kan der opstå risiko for skade eller brand.
- Sluk apparatet før du foretager nogen form for ændringer,

Sikkerhedsoplysninger

ændre på tilbehør, eller inden opbevaring. Disse forebyggende foranstaltninger minimere risiko for uheldig opstart af apparatet.

- Når batteripakken ikke er i brug, så hold den væk fra metalgenstande, såsom papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer, og andre former for metalgenstande som kan oprette en forbindelse fra en pol til en anden. Kortslutning af batteripolerne kan forårsage forbrændinger eller brand.
- Anvend aldrig en batteripakke eller enhed som er beskadiget eller ændret på. Beskadiget eller ændrede batterier kan udvise uforudsigelig adfærd som kan resultere i brand, eksplosion eller risiko for skade.
- Udsæt aldrig en batteripakke eller apparatet for brand eller for høje temperaturer. Hvis udsat for brand eller temperatur over 130 celsius grader, kan der være risiko for eksplosion.
- Følg alle opladning instruktioner og oplad aldrig batteripakken eller apparatet over/under temperatur spændvidden angivet i vejledningen. Ukorrekt opladning eller opladning ved enten over/eller under temperatur spændvidden, kan beskadige batteriet eller øge risikoen for brand.
- Al service skal foretages af en kvalificeret fagmand der kun bruger identiske reservedele. Det garanterer at produktets sikkerhed vedligeholdes.
- Forsøg aldrig på at modificere eller at reparere på apparatet eller batteripakken, undtagen hvad der er indikeret i vejledningen for brug og vedligeholdelse. Placer ledninger fra andre apparater væk fra det område som skal rengøres.
- Betjen aldrig robotstøvsugeren i et rum hvor en baby eller barn

sover.

- Betjen aldrig robotstøvsugeren i et område hvor der er tændte stearinlys eller skrøbelige genstande på gulvet hvor der skal gøres rent.
- Betjen aldrig robotstøvsugeren i et rum som har tændte stearinlys på møbler som robotstøvsugeren kan ramme eller støde ind i.
- Tillad aldrig at børn sidder på robotstøvsugeren.
- Anvend aldrig robotstøvsugeren på en våd overflade.
- Risiko for beskadigelse. Børste kan uforudsigeligt opstarte. Frakoble hovedbørsten før rengøring eller service.
- Anvend aldrig produktet når temperaturen er højere end 40 C grader eller lavere end 4 C grader, eller når der er nogen form for væske eller klæbende stof på gulvet.

GEM DENNE VEJLEDNING

Kun til husholdningsbrug.

LASER SIKKERHED

Klasse 1 laserprodukt, Overholder FDA 21 CFR 1040.10 og 1040.11 undtagen i overensstemmelse med IEC 60825-1 Ed. 3., som beskrevet i Lasermeddelelse 56, dateret 8. maj 2019

FCC IC Statement

Informasjon om samsvar

Produkt Navn	Robot ic Vacuum Cleaner with Dock Charger
Produkt Model	Modell Robotstøvsuger: roborock 56 MaxV Modell Ladestasjon: CDZ11RR eller CDZ12RR
Erklæring Om Overholdelse	Denne enhed overholder del 15 i FCC-reglerne. Denne enhed indeholder licensfritagne sendere / -modtagere, der overholder Innovation, Science and Economic Development Canadas licensfritagne RSS (r). Driften er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere modtaget interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Korrespondance fra den ansvarlige part i USA

Selskab	Roborock Technology Co.
Adresse	108 West 13th Street, Wilmington, Delaware 19801.
Email	support@roborock.com

Korrespondance fra den ansvarlige part i USA

Advarsel

Enhver ændring eller modifikation af denne enhed, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den part, der er ansvarlig for overholdelse, kan annullere brugerens ret til at betjene udstyret.

Ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den part, der er ansvarlig for overholdelse, kan annullere brugerens ret til at betjene udstyret.

Dette udstyr er testet og overholder grænserne for en klasse B digital enhed i henhold til del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. Dette udstyr genererer anvendelser og kan udstråle radiofrekvensenergi, og hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med instruktionerne, kan det forårsage skadelig interferens i radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke opstår interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens i radio- eller tv-modtagelse, hvilket kan bestemmes ved at tænde og slukke for udstyret, opfordres brugeren til at prøve at rette interferensen med et eller flere af følgende foranstaltninger:

- Orienterer eller flyt modtager antennen.
- Udvid afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Tilslut udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, som modtageren er tilsluttet.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio / tv-tekniker for at få hjælp.

MPE-krav

For at tilfredsstille FCC / IC RF-eksponeringskrav skal der opretholdes en afstand på 20 cm eller mere mellem dette produkts antenne og personer under betjening af produktet. For at sikre overholdelse anbefales betjening ikke, som er nærmere end denne afstand.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

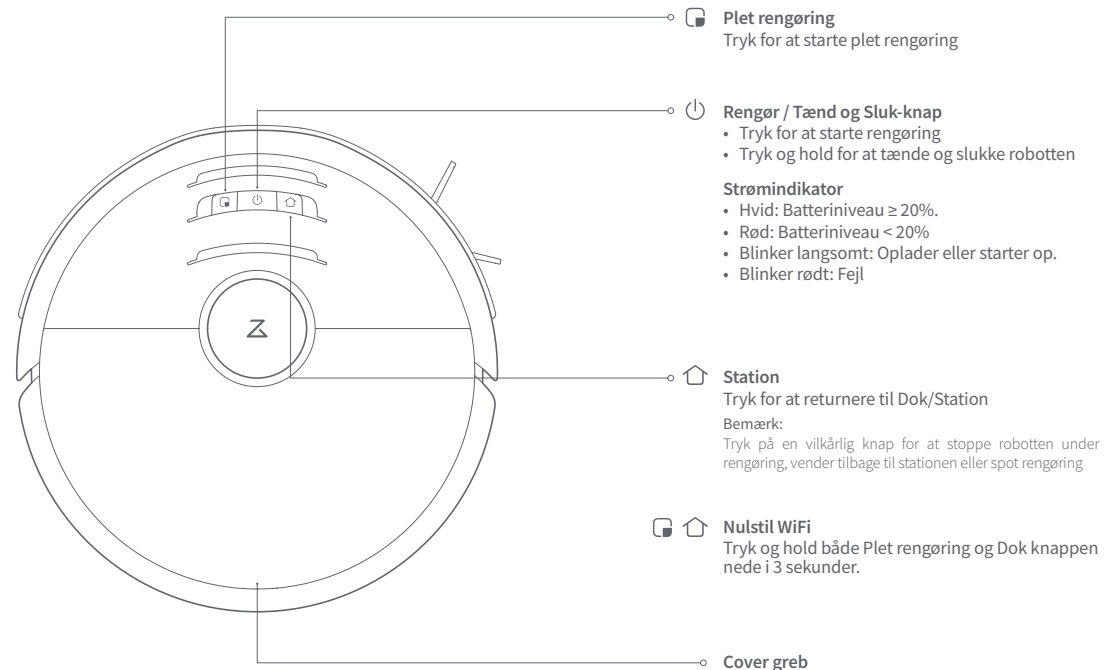
Batteri og opladning

- Hold ladestationen væk fra varme (såsom varmeplader).
- Batteriet skal tages ud af produktet, inden det skrottes.
- Apparatet skal afbrydes fra stikkontakten, når batteriet fjernes.
- Batteriet skal bortskaffes på en sikker måde. Smid ikke de brugte batterier i skraldespanden. Overlad dem til en professionel genbrugsstation.
- Tør eller rengør ikke oplader pindene med en våd klud eller våde hænder.
- Sørg for, at støvsugeren er slukket ved forsendelse, og det anbefales at originalemballage anvendes.
- Hvis den ikke skal bruges i længere tid, skal du opbevare støvsugeren på et køligt og tørt sted, efter den er blevet fuldt opladet og slukket. Oplad den mindst hver tredje måned for at undgå, at batteriet overflades.
- Brug ikke produktet, når temperaturen er højere end 40°C eller lavere end 4°C, eller hvis der er flydende eller klæbrigt væsker på gulvet.

Batteri opladnings temperatur		4°C ~ 40°C	@ Max Charging Current 0.5C
Batteri anvendelses temperatur		4°C ~ 40°C	@ Max Discharge Current 0.5C
Batteri opbevarings temperatur	Opbevaring(1 måned)	-20°C ~ 60°C @Mindre end 70% RH	Hvis batteriet opbevares ved 25 ° C over en 3 måneders periode, skal den genoplades.
	Lang opbevaring(3 måneder)	-20°C - 45°C @Mindre end 70% RH	
	Lang opbevaring(1 år)	-20°C ~ 20°C @Mindre end 70% RH	

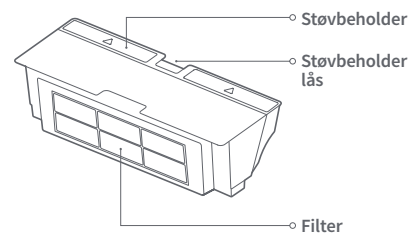
Produkt oversigt

Robot

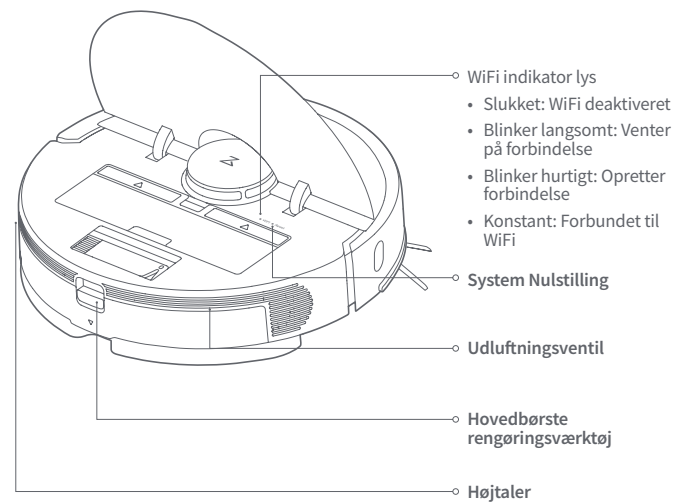


Produkt oversigt

Støvbeholder

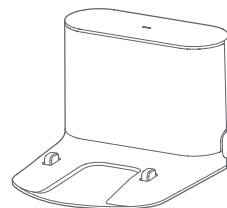


Robot

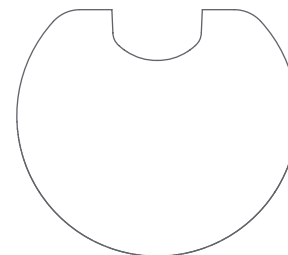


Produkt oversigt

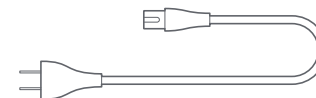
Tilbehør



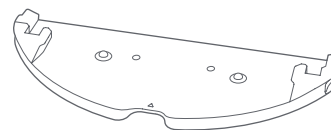
Ladestationen



Vandtæt måtte



Strømkabel



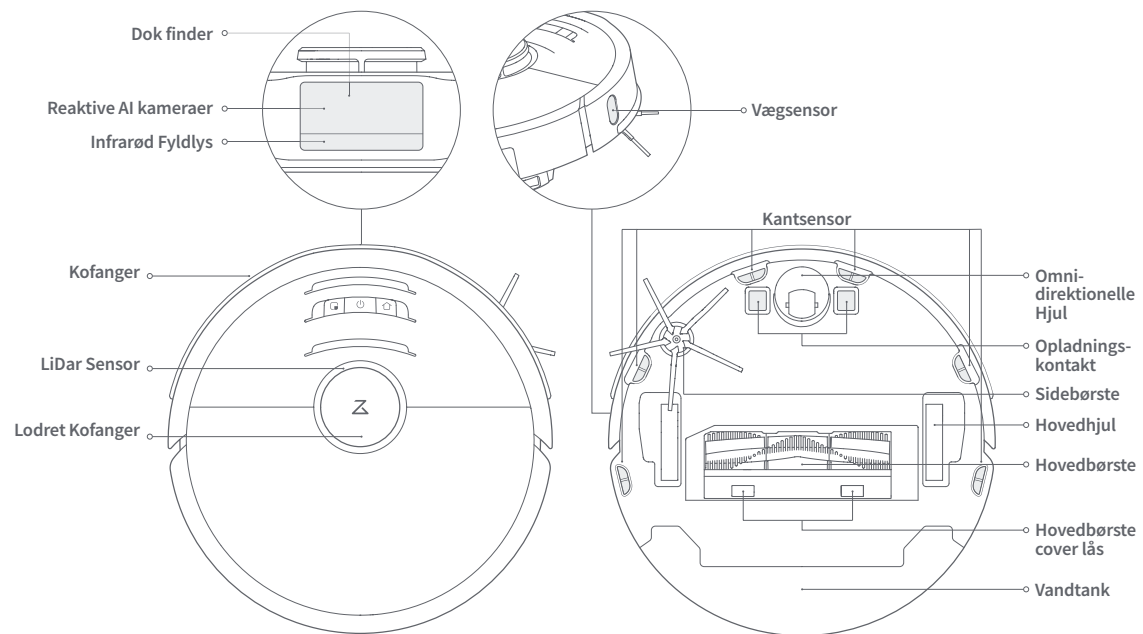
Moppeklud beslag



Moppeklud

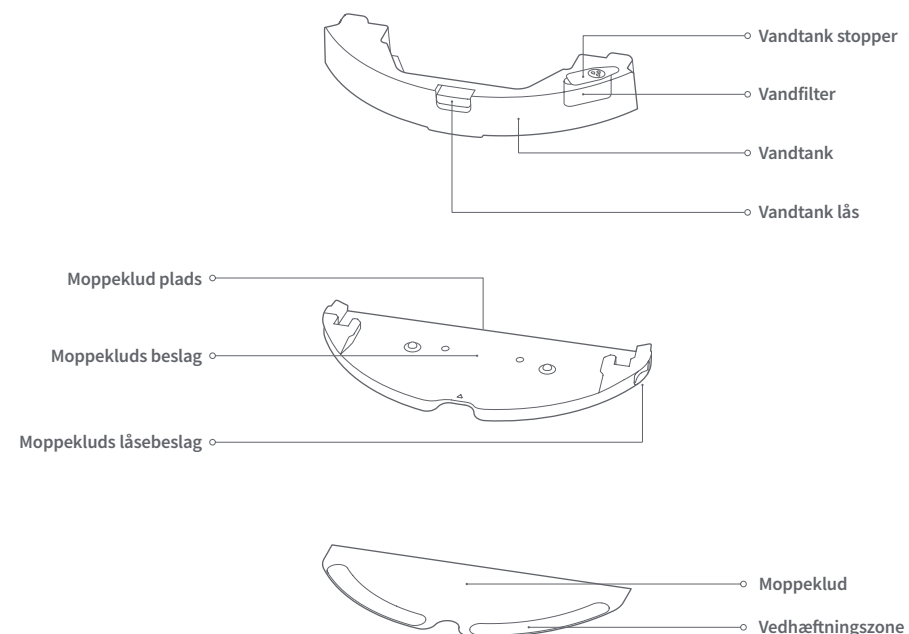
Produkt oversigt

Robot og sensorer



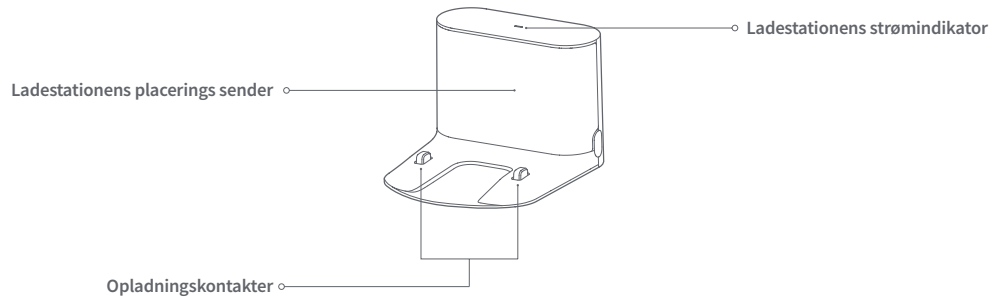
Produkt oversigt

Moppemodul



Produkt oversigt

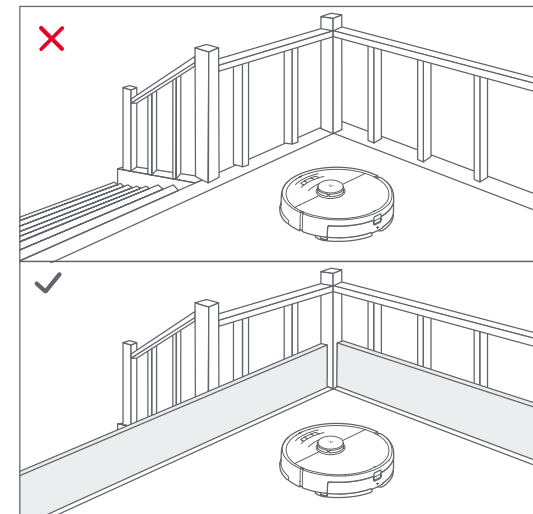
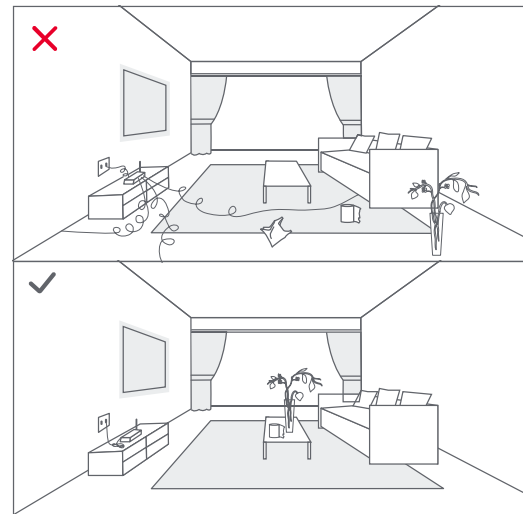
Ladestationen



Installation

Vigtig information

1. Fjern kabler og løse genstande fra gulvet, og flyt eventuelle ustabile, skrøbelige, dyrebare eller farlige genstande for at forhindre personskade eller materiel skade på grund af genstande, der bliver viklet ind i, ramt af eller væltet af robotten.
2. Hvis du bruger denne robot i et hævet område, skal du altid bruge en sikker fysisk barriere for at forhindre utilsigtet fald, der kan resultere i personskade eller materiel skade.



Bemærk:

Når du bruger robotten for første gang, skal du følge den gennem hele dens rengøringsrute og se efter store forhindringer. Robotten vil da være i stand til at rengøre af sig selv ved fremtidig brug.

Installation

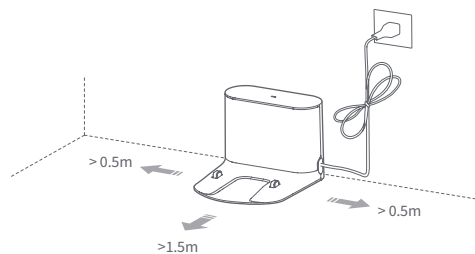
Brug af robotten

1. Placer ladestationen

Hold ladestationen på en lige overflade, fladt mod en væg. Tilslut strømkablet til ladestationen, og anbring ethvert eksponeret kabel i kabelåbningen. For at sikre en bedre brugeroplevelse af mobil appen skal du placere ladestationen i et område med god WiFi dækning.

Bemærk:

- Tillad mindst 0,5 m frihøjde på hver side og mere end 1,5 m foran ladestationen.
- Hvis strømkablet hænger lodret til jorden, kan det blive fanget af robotten. Forårsage afbrydelse af ladestationen.
- Ladestationens strømindikator er tændt, når ladestationen er elektrificeret, og slukket, når robotten oplader.
- Anbring ikke ladestationen på steder, der er direkte udsat for sollys, og bloker ikke placerings beacon. Ellers kan robotten muligvis ikke automatisk vende tilbage til ladestationen.
- Brug dobbeltsidet tape til at holde ladestationen nede.

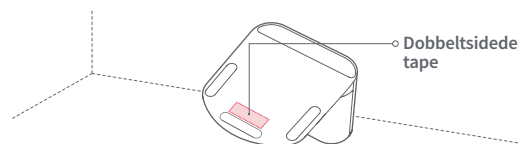


2. Fastgør ladestationen med den klæbende tape

Tør gulvet af i det område, hvor ladestationen skal placeres med en tør klud, og fastgør derefter det medfølgende dobbeltsidede tape på gulvet. Placer ladestationen på det dobbeltsidede tape for at fastgøre den.

Bemærk:

- Brug af det dobbeltsidede tape til fastgørelse af ladestationen er valgfrit.
- Fjern det dobbeltsidede tape langsomt, hvis det er nødvendigt for at minimere limrester.



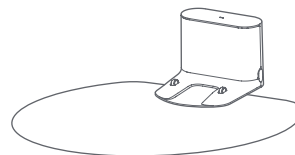
Installation

3. Fastgør en vandtæt matte


Efter tilslutning af ladestationen skal du bruge en tør klud til rengør det sted, hvor den fugtisolerede matte skal være. Fjern det ydre lag af det dobbeltsidede tape, der er fastgjort til bunden af vandtætte matte, og hold maten til jorden som vist.

Bemærk:

- Anbring altid den vandtætte matte på trægulve.
- Langsomt trække den dobbeltsidede tape for at minimere resterende lim.
- Den vandtætte matte fastgøres bedst på jævne overflader.

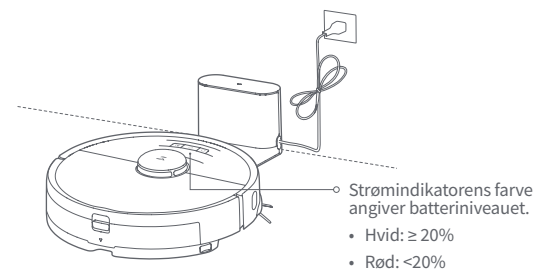


4. Tænd og oplad

Tryk på og hold  knappen nede for at tænde robotten. Vent indtil strømindikatoren er tændt, og placer robotten på ladestationen for at oplade den. Robotten er udstyret med et indbygget højtydende genopladeligt Lithium-ion batteripakke. Hold for at opretholde batteriets ydeevne, hold robotten opladet under normal brug.

Bemærk:

Robotten kan ikke tændes, når batteriet er lavt. I dette tilfælde skal du placere robotten på ladestationen.



Installation

Tilslut til appen

5. Download mobilappen

Download mobilappen for at få flere smarte funktioner. (Valgfrit) Robotten understøtter Roborock eller Mi Home-appen. Vælg den, der bedst opfylder dine behov.

① Download appen



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



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

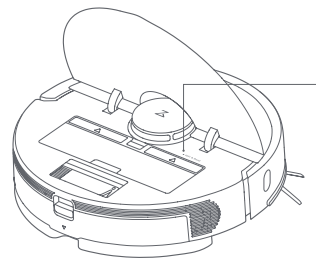


② Nulstil Wi-Fi

- Åbn det øverste låg for at komme indtil Wi-Fi indikatoren.
- Tryk og hold nede  knappen og  knappen inde indtil du hører beskeden "Reset WIFI". Nulstillingen er fuldført når Wi-Fi indikatoren blinker langsomt.

Bemærk:

Hvis mobiltelefonen ikke opretter forbindelse til robotten, skal du nulstille robotens WiFi og tilføje den igen, når den venter på en forbindelse.



WiFi-indikatorlys

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

③ Tilføj til enhed

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

Bemærk:

- Den aktuelle proces kan variere på grund af igangværende app opdateringer. Følg instruktionerne som leveres i appen.
- Kun 2,4 GHz WiFi understøttes.

Installation

Anvendelse af robotten

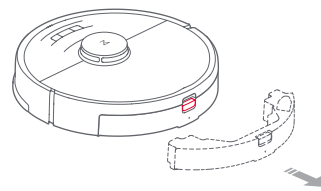
6. Moppevask af gulvet

Bemærk:

For at modvirke ophobning af snavs på moppen, bør gulvet støvsuges 3 gange inden første moppevask session.

① Fjernelse af vandtanken

Tryk på vandtankens lås og lad den glide bagud.

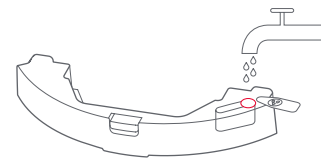


② Fyld vand på vandtanken

Åben vandtanken, fyld den med vand og luk den tæt til.

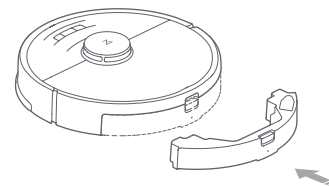
Bemærk:

- For at modvirke korrosion eller beskadigelse, anvend aldrig rensningsmiddel eller desinficerende i vandtanken.
- Brug aldrig varmt vand da det kan deformere tanken.



③ Monter vandtanken

Glid vandtanken tilbage på robotten indtil du hører den låses i med et klik.

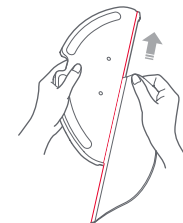


④ Monter moppekluden

Gør moppekluden fugtig og vrid den indtil den stopper med at dryppe. Indsæt den i bunden langs med rillen på vandtanken og sikre dig at den sidder godt fast.

Bemærk:

Anvend virtuelle barrierer og no-moppe zoner for at forhindre robotten i moppevaske gulvtæpper.

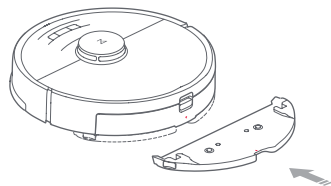


Installation

5. Installer moppeklud beslaget

Skub beslaget langs bagsiden af vandtanken. Et klik angiver, at det er låst på plads.

Bemærk:
Moppekluden skal rengøres efter 60 minutter for at sikre vandgennemstrømning og rengøringskvalitet.



7. Juster vandstrømmen

Brug mobilappen til at justere vandstrømmen efter behov.



8. Start rengøringen

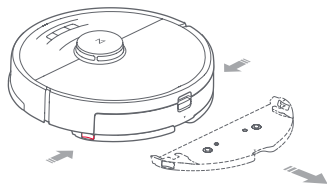
Opladningen er afsluttet, når strømindikator lampen skifter fra blink til et konstant hvidt lys. Tryk på knappen, eller brug appen til at starte rengøringen.

9. Fjern Moppeklud beslaget

Når robotten vender tilbage til ladestationen efter rengøring, skal du trykke på låsene på begge sider og trække moppeklud beslaget bagud for at fjerne det.

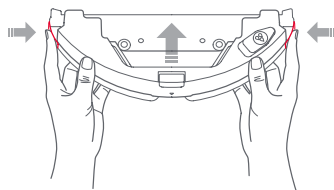
Bemærk:

- Efter moppevask skal du fjerne moppeklud beslaget, hælde resterende vand ud af vandtanken, og rengør moppekluden for at undgå mug og lugt.
- Fjern moppeklud beslaget, når der ikke skal moppes





10. Fjern moppeklud beslaget fra vandtanken

Tryk de to sidelåse indad, og skub moppeklud beslaget bagud som vist for at fjerne det fra vandtanken.



Instruktioner om brug


Tænd/Sluk

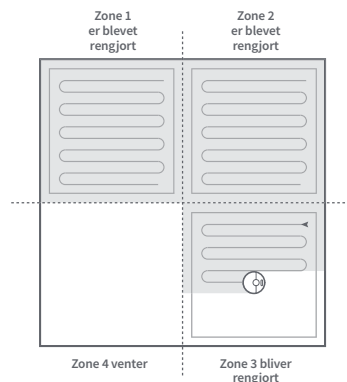
Tryk på og hold  knappen nede for at tænde for robotten. Strømindikatoren tændes, og robotten går i standbytilstand. Når robotten er inaktiv, skal du trykke og holde  knappen nede for at slukke for robotten og fuldføre rengøring cyklusen.

Bemærk:

Robotten kan ikke slukkes, når den oplades.

Start Rengøring



Tryk på  knappen for at starte rengøringen. Robotten planlægger sin rengøringsrute i henhold til dens scanning af rummet. Den opdeler et rum i zoner, trækker første zone kanter ud og udfylder derefter zonen i et zigzag-mønster. Dermed renser robotten alle zoner en efter en og rengør huset effektivt.



Bemærk:

- Rengøring kan ikke starte, hvis batteriniveauet er for lavt. Lad robotten oplade, før rengøringen genstartes.
- Fjern kabler (inkl. strømkablet til ladestationen) fra gulvet. Løse kabler kan blive trukket med af robotten. Hvilket kan resultere i afbrydelse af elektriske apparater eller beskadigelse af kabler og ejendom.
- Hvis rengøringen afsluttes på mindre end 10 minutter. Rengøres området to gange.
- Hvis batteriet løber tør under rengøring cyklusen, vender robotten automatisk tilbage til ladestationen. Efter opladning genoptager robotten, hvor den slap.

Pause

Når robotten kører, kan du trykke på en vilkårlig knap for at sætte den på pause. Tryk derefter på  knappen for at fortsætte rengøringen eller på  knappen for at returnere den til ladestation og stoppe rengøringscyklusen.

Bemærk:

Hvis man placerer en robot, der er sat på pause midlertidigt på ladestationen, afsluttes den nuværende rengøring.

Dvale

Hvis robotten er sat på pause i over 10 minutter, går den i dvale, og strømindikatoren blinker hvert andet sekund. Tryk på en vilkårlig knap for at vække robotten.


Bemærk

- Robotten går ikke i dvale, når den er på ladestationen.
- Robotten lukker automatisk ned, hvis den er i dvaletilstand i mere end 12 timer.

Instruktioner til brug

Opladning

Auto: Efter rengøring vender robotten automatisk tilbage til ladestationen for at genoplade.

Manuelt: I pausetilstand skal du trykke på  knappen for at sende robotten tilbage til ladestationen.

Strømindikatoren vil lyse, når robotten oplades.

Bemærk:

Hvis robotten ikke kan finde ladestationen. Den vender tilbage til den seneste startplacering. Placer robotten manuelt på ladestationen for at genoplade.



Fejl

Hvis der opstår en fejl, mens robotten rengører, blinker strømindikatoren rødt, og der lyder en stemmemeddelelse. Se Fejlfinding for løsninger.

Bemærk:

- Robotten vil automatisk gå i dvale, hvis den efterlades i en fejltilstand i over 10 minutter.
- Placering af robotten på ladestationen i en fejltilstand vil stoppe den aktuelle rengøring


Nulstilling af WiFi

Hvis mobiltelefonen fejler i at oprette forbindelse til robotten, fordi router konfigurationen er ændret, adgangskoden er glemt eller af andre årsager, skal du åbne det øverste cover og finde Wi-Fi indikatoren. Tryk på knapperne  og  og hold dem nede, indtil du hører stemmemeddelelsen "Resetting WiFi". Nulstilling afsluttes, når WiFi indikatoren begynder at blinke langsomt, hvilket viser, at robotten venter på en forbindelse.

Bemærk:

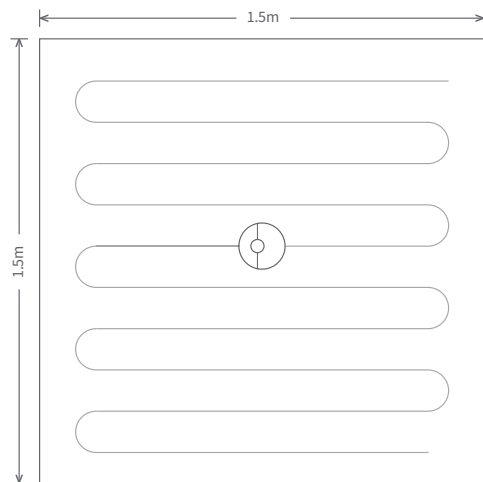
Hvis robotten venter mere end 1 time på en forbindelse, deaktiveres WiFi automatisk. Hvis du har brug for at oprette forbindelse igen, skal du nulstille WiFi inden du fortsætter.

Plet rengøring

Når robotten er i standby- eller pausetilstand, skal du trykke på knappen  for at starte plet rengøring. I denne tilstand renses robotten et kvadrat areal på 1,5m × 1,5m centreret om robotten. Efter pletrengøring vender robotten automatisk tilbage til startpunktet og stopper rengøringen.

Bemærk:

Start af pletrensning i pausetilstand stopper den aktuelle rengøringscyklus.



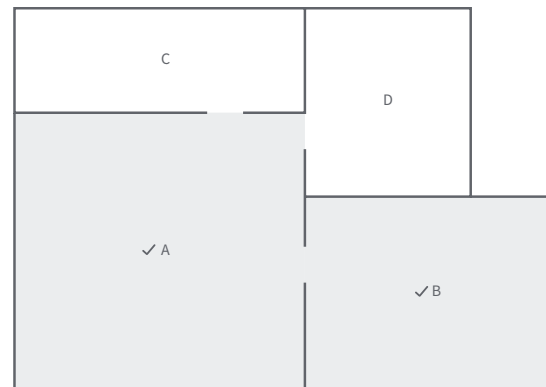
Instruktioner til brug

Selektiv rengøring af værelset

Vælg et eller flere rum til rengøring i appen.

Bemærk:

- Der skal være oprettet et komplet kort, og "Map Saving" tilstand skal være aktiveret, før denne funktion kan anvendes.
- Robotten kan muligvis komme ind i ikke-valgte rum under rengøring. Fjern forhindringer fra jorden omkring de valgte rum, da robotten kan komme ind i ikke-valgte områder.



Planlagt rengøring

Brug appen til at indstille starttider for planlagte rengøringer. Robotten vender tilbage til ladestationen efter hver rengøringscyklus.

Zone rengøring

Tegn specifikke zoner i appen til målrettet rengøring efter behov.

Bemærk:

Robotten kan komme ind i ikke-valgte områder under rengøring. Fjern forhindringer fra jorden omkring de valgte zoner, da robotten kan komme ind i ikke-valgte områder.

Pinn Go

Placer et mål på kortet i appen, og robotten navigerer til det ønskede sted.

Rengøringstilstand

Vælg stille, balanceret, turbo eller MAX-tilstand i appen. Balanceret tilstand er valgt som standard.

DND tilstand

I "DND" (må ikke forstyrre) perioden stopper robotten med at rengøre og afspille stemmemeddelelser, og strømindikatoren dæmpes. DND tilstand er aktiveret i fabriksindstillingerne. Standard DND periode er fra 22:00 til 08:00. Du kan bruge appen til at deaktivere DND tilstand eller ændre DND perioden.

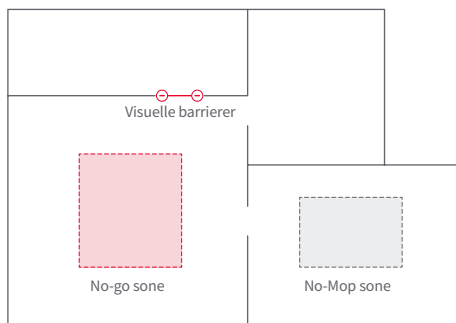
Instruktioner til brug

No-go Zones / Virtuelle barrierer / No-Mop Zone

Brug appen til at indstille no-go zoner / virtuelle barrierer / No-Mop Zone. Robotten kommer ikke ind i No-go zoner og områder, der er forseglet med virtuelle barrierer under rengøring. No-mop zoner kan kun aktiveres, når moppeklud beslaget er installeret.

Bemærk:

- "Map saving" tilstand skal være slået til i appen for at bruge virtuelle No-go zoner og barrierer.
- Denne funktion kan kun bruges til at indstille rengørings zoner. Brug den ikke til at forhindre robotten i at komme ind i farlige områder.
- Flytning af robotten eller ændring af hjemmemiljøet kan medføre, at kortet bliver unøjagtigt og sletter de virtuelle barriere og No-go zone indstillinger.



Påfyldning af vandtanken eller rengøring af moppeklud

For at tilføje vand eller rengøre moppekluden, skal du trykke på en vilkårlig knap for at stoppe robotten og fjerne moppemodulet. Efter tilsætning af vand eller rengøring af moppekluden skal du installere moppemodulet igen og trykke på knappen for at fortsætte.

Flere app-funktioner

Kortopdateringer i realtid	Tæppe Boost Robot placering	@ Maks opladningsstrøm 0.5C
Skift rengøringstilstand	Deludskiftningsplan	Kortadministration
Se rengøringshistorik	Se robotstatus	DND tilstand
Skift robotstemme	Justering af lydstyrke	Firmwareopdatering

Bemærk:

Funktionerne og detaljerne i Mi Home-appen kan variere lidt på grund af den kontinuerlige app-udvikling og opgraderinger.

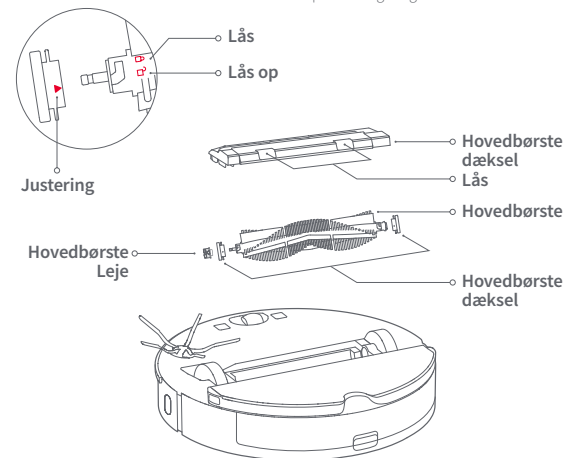
Rutinemæssig vedligeholdelse

Hovedbørste * Rengør ugentligt

1. Vend robotten, tryk på låsen, og fjern hovedbørste dækslet.
2. Træk hovedbørsten ud. Fjern og rengør hovedbørsten lejet.
3. Drej hovedbørste hættten i den angivne oplåsnings retning for at fjerne hættten.
4. Brug hovedbørste rengøringsværktøjet til at fjerne alt sammenfiltret hår på børsten eller lejet.
5. Drej hovedbørste dækslet og hovedbørstens leje i den angivne låseretning for at geninstallere dem.
6. Geninstaller hovedbørsten, tryk på hovedbørste dækslet, og lås det.

Bemærk:

Udskift hovedbørsten hver 6. til 12. måned for optimal rengøringseffekt.

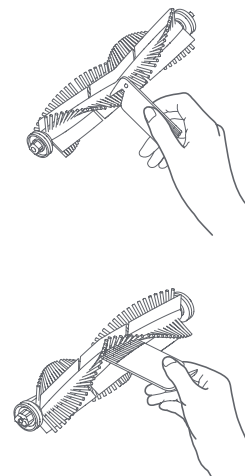


Brug af hovedbørste rengøringsværktøjet

Brug værktøjsbladet til at skære sammenfiltret hår på børsten af og rengøre børsterne.

Bemærk:

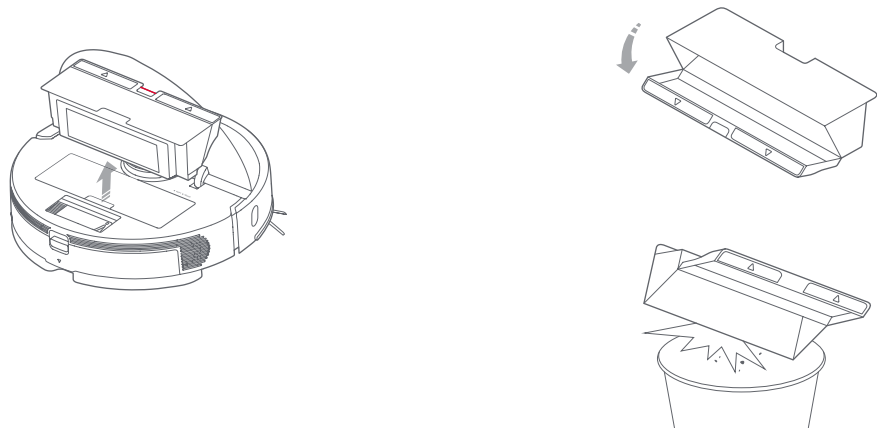
Hvis der er en stor mængde hår, eller hvis håret er tæt viklet sammen, skal du fjerne det forsigtigt for at undgå skader.



Rutinemæssig vedligeholdelse

Støvbeholder og filter * Rengør ugentlig

1. Åbn topdækslet, klem støvbeholder spænderne, og tag støvbeholderen ud.
2. Åbn støvbeholderen som angivet med pilen, og hæld snavset ud.



Rutinemæssig vedligeholdelse

Vaskbart filter * Rengør ugentlig

1. Åbn støvbeholderen som angivet med pilen, og hæld indholdet ud.
3. Fjern filteret og rengør det med vand.

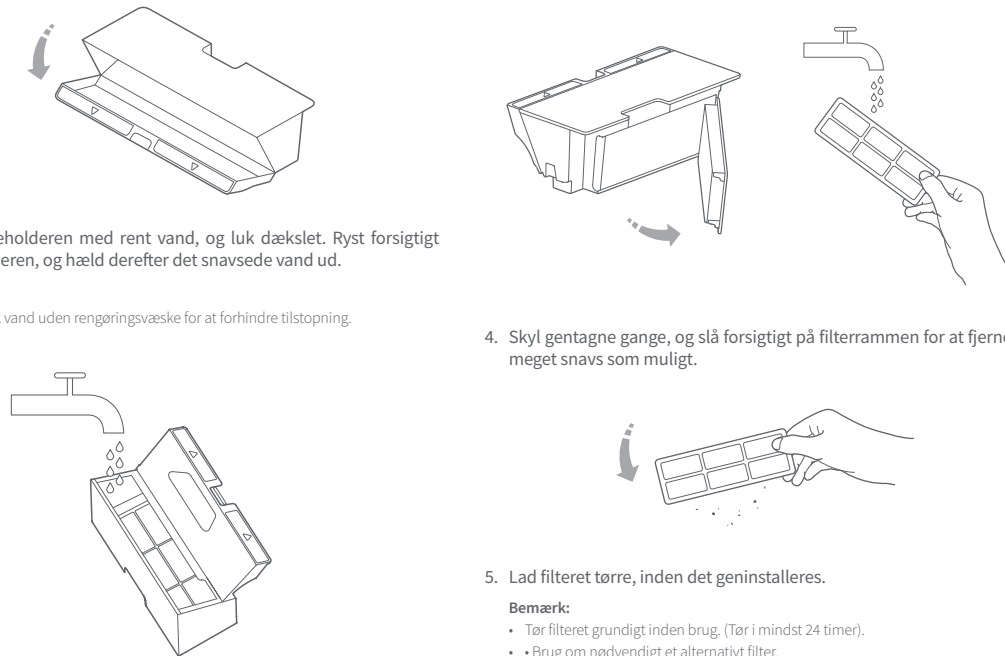
Bemærk:

Rør ikke ved filteret med hænder, børster eller skarpe genstande for at undgå skader.

2. Fyld støvbeholderen med rent vand, og luk dækslet. Ryst forsigtigt støvbeholderen, og hæld derefter det snavsede vand ud.

Bemærk:

Brug kun frisk vand uden rengøringsvæske for at forhindre tilstopning.



4. Skyl gentagne gange, og slå forsigtigt på filterrammen for at fjerne så meget snavs som muligt.

5. Lad filteret tørre, inden det geninstalleres.

Bemærk:

- Tør filteret grundigt inden brug. (Tør i mindst 24 timer).
- Brug om nødvendigt et alternativt filter.

Rutinemæssig vedligeholdelse

Batteri

Robotten er udstyret med et indbygget højtydende lithium-ion-batteripakke. For at opretholde batteriets ydeevne skal du holde robotten opladet under normal brug.

Bemærk:

Hvis robotten ikke vil blive brugt i en længere periode, skal du slukke for den og oplade den mindst hver tredje måned for at undgå batteriskader forårsaget af overafledning.

Ladestation * Månedlig rengøring

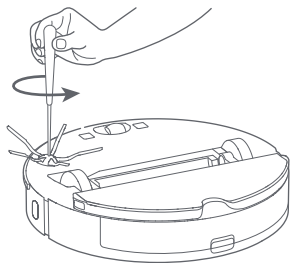
Bruk en myk, tør klut til å rengjøre ladekontaktene til ladestasjonen.

Sidebørste * Månedlig rengøring

1. Vend robotten og løs sidebørsteskruen.
2. Fjern og rengør sidebørsten.
3. Geninstaller børsten, og stram skruen.

Bemærk:

Udskift sidebørsten hver 3 - 6 måned for optimal rengøringsydelse.

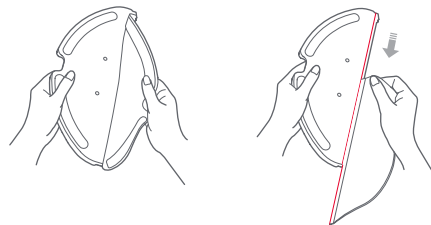


Vandtank * Rengør efter behov

1. Åben vandtanken.
2. Rengør vandindtagsfilteret.
3. Fyld tanken med vand, ryst den, og hæld vandet ud.

Moppekluden * Rengør efter brug

1. Fjern moppekluden fra moppekluds beslaget.



2. Rengør moppekluden og lufttør den.

Bemærk:

- En snavset moppeklud påvirker effekten af moppevasken. Rengør moppekluden inden brug.
- Udskift moppekluden hver 3 - 6 måned for optimal rengørings-effekt.

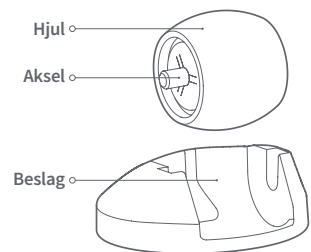
Rutinemæssig vedligeholdelse

Omnidirektionelt hjul * Rengør efter behov

1. Vend robotten.
2. Brug et værktøj, såsom en lille skruetrækker til at lirke akslen ud og tage hjulet ud.
3. Skyl akslen og hjulet med vand for at fjerne hår og snavs.
4. Lufttør, geninstaller og tryk hjulet og akslen på plads igen.

Bemærk:

Det omnidirektionelt hjul beslaget kan ikke fjernes.



Nulstil systemet

Hvis robotten ikke reagerer, når der trykkes på en knap eller ikke kan slukkes, skal du nulstille systemet. Tryk på Nulstil-knappen, og robotten nulstilles automatisk.

Bemærk:

Efter nulstilling af systemet gendannes planlagt clean up, WiFi og andet til fabriksindstillingerne.

Gendan fabriksindstillinger

Hvis robotten ikke fungerer korrekt efter en systemindstilling, skal du tænde den og derefter trykke og holde (House icon) nede og Nulstil, indtil du hører stemmemeddelelse "Start restoring initial version". Robotten gendanner derefter til fabriksindstillingerne.

Firmwareopgradering

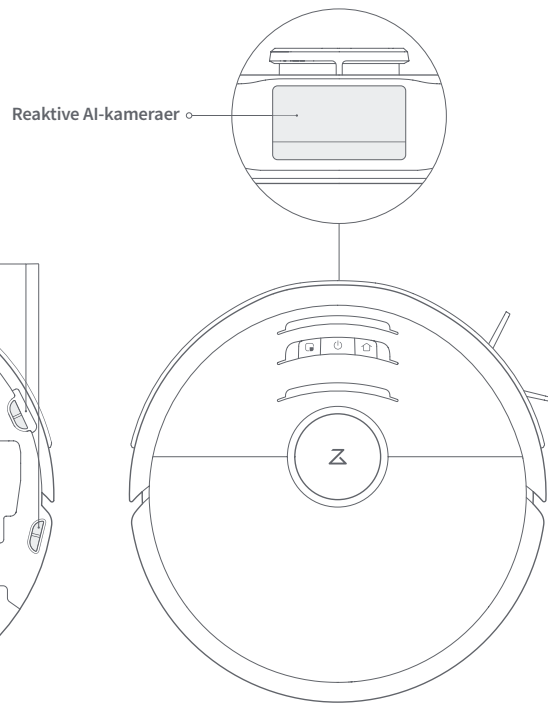
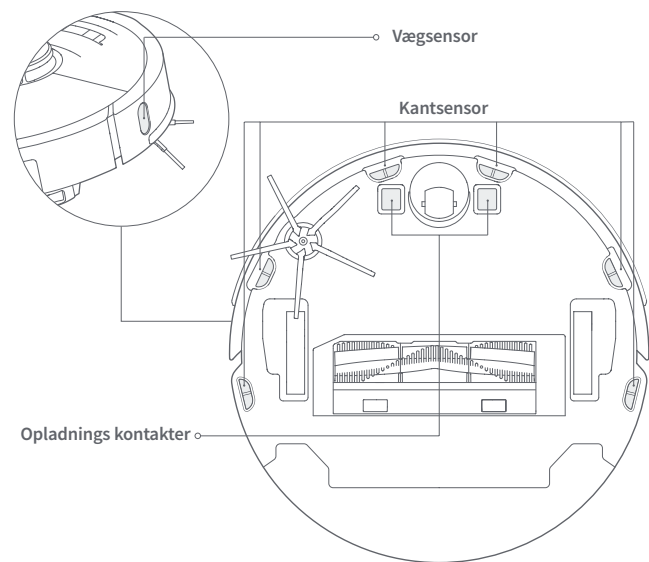
Brug mobil appen til at opgradere robotens firmware. Tilslut robotten til ladestationen, og sørg for, at batteriniveauet er over 20% inden opgradering. Strømindikatoren blinker hurtigt hvidt under en firmwareopdatering.

Rutinemæssig vedligeholdelse

Robotsensorer * Rengør hver måned

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

1. Reaktive AI-kameraer.
2. Seks kantsensorer i bunden af robotten.
3. Vægsensor på højre side af robotten.
4. Opladningskontakter i bunden af robotten.



Rutinemæssig vedligeholdelse

Ferie energibesparende funktion

Når robotten er i ladestationen, skal du trykke på "Genoplad" og holde den nede i 10 sekunder, eller indtil du hører en alarmlyd. Dette aktiverer ferietilstand.

I denne tilstand skifter robotten til tilstanden Lav strøm forbrug tilstand for at minimere strømforbruget. Dette inkluderer en dæmpning af LED-indikatoren og stop af alle ikke opladningsrelaterede funktioner, herunder rengøring, fjernbetjening via WiFi og mere.

For at deaktivere ferietilstand skal du trykke på "Oplad" og holde den nede i 10 sekunder, indtil LED-indikatoren bliver lys.

Grundlæggende parametre

Robot

Navn	Parametere
Udseende og dimensioner	353×350×96.5 mm
Batteri	14.4 V / 5200 mAh lithium battery
Vægt	Omkring 3.7 kg
Trådløs forbindelse	WiFi Smart Connect
Nominal spænding	14.4 V DC
Nominal strøm	66 W
Lade tid	<6t

Bemærk:
Serienummeret findes på et mærkat på undersiden af robotten

Ladestation

Navn	Parametere
Udseende og dimensioner	151×130×98 mm
Nominal strøm	28W
Nominal input	100-240 V AC
Nominal output	20 V DC 1.2 A
Nominal frekvens	50-60 Hz

Fejlfinding

Hvis der opstår en fejl, mens robotten rengører, blinker strømindikatoren rødt, og en stemmemeddelelse lyder. Se følgende tabel for fejlfinding.

Fejl	Løsning
Fejl 1: Roter laserhovedet for at tjekke om det drejer frit	LDS enheden sidder fast. Fjern alle blokerende genstande og flyt derefter robotten til et andet sted og genstart.
Fejl 2: Rengør og slå forsigtigt på kofangeren.	Kofangeren sidder fast. Slå gentagne gange på kofangeren for at løsne de genstande som blokerer. Hvis intet falder ud, så flyt robotten til et andet sted og genstart.
Fejl 3: Flyt robotten til et andet sted og genstart.	Et hjul er ophængt. Flyt robotten til et andet sted og genstart.
Fejl 4: Aftør kant sensorerne, fjern robotten fra fremhævede kanter og genstart.	Robotten er ophængt. Flyt den til et nyt sted og genstart. Hvis problemet fortsætter, så rens kant sensorerne. Denne fejl kan også være forårsaget af snavsede kant sensorer. Aftør alle kant sensorer helt rene.
Fejl 5: Fjern hovedbørsten, og rengør børsten og leje	Hovedbørsten kan være forviklet. Fjern og rens den.
Fejl 6: Fjern og rens sidebørsten.	Sidebørsten kan være forviklet. Fjern og rens den.
Fejl 7: Tjek om der er noget som sidder fast i hoved hjulene, og flyt derefter robotten til et nyt sted og genstart.	Hovedhjulene kan være forviklede. Fjern og rens dem.
Fejl 8: Fjern alle genstande omkring robotten.	Robotten sidder fast. Fjern alle genstande omkring den.
Fejl 9: Monter støvbeholderen og filteret.	Monter støvbeholder og filter på igen og tjek om det er blevet korrekt monteret. Hvis problemet fortsætter, så udskift filteret.
Fejl 10: Filteret er enten vådt eller blokeret.	Filteret er ikke fuldstændig tørt. Tør filteret i mindst 24 timer. Det kan også være at filteret har behov for at blive rengjort. Hvis problemet fortsætter, udskift filteret.

Fejlfinding

Hvis der opstår en fejl, mens robotten rengører, blinker strømindikatoren rødt, og en stemmemeddelelse lyder. Se følgende tabel for fejlfinding.

Fejl	Løsning
Fejl 11: Høj intensitets magnetfelt detekteret. Flyt robotten væk fra magnetfeltet, og genstart.	Robotten er for tæt på et magnetfelt og kan ikke starte. Flyt det til et nyt sted, og genstart.
Fejl 12: Batteriniveauet er for lavt. Genoplad inden brug	Lavt batteri. Genoplad inden brug.
Fejl 13: Opladningsfejl.Rengør opladningskontakterne	Brug en tør klud til at rengøre ladekontakterne på robotten og ladestationen
Fejl 14: Batterifejl	Batteri temperaturen er enten for høj eller for lav. Vent indtil temperaturen vender tilbage til normal.
Fejl 15: Rengør vægsensoren.	Vægsensoren er blokeret. Tjek og rengør sensoren.
Fejl 16: Robotten hælder. Anbring den på en jævn underlag, og genstart.	Robotten hælder. Flyt den til et jævnt underlag, og genstart.
Fejl 17: Fejl ved sidebørstetmodulet. Nulstil systemet.	Sidebørstetmodulet oplever en fejl. Nulstil systemet.
Fejl 18: Ventilatorfejl. Nulstil systemet.	Fejl i vakuumentilatoren. Nulstil systemet
Fejl 21: Den Lodrette kofanger er trykket. Slip den, og prøv igen.	Den lodrette kofanger er blevet trykket. Flyt robotten, og prøv igen.
Fejl 22: Ladesensoren er beskidt. Rengør den og prøv igen.	Ladesensor signalet er blokeret af støv. Rengør den og prøv igen.
Fejl 23: Ladestations lokations signal tabt. Rengør og prøv igen	Ladestationens lokations signal er blokeret af snavs. Rengør den og prøv igen.
Fejl 24: No-go zone eller barriere tape detekteret. Flyt robotten væk, og prøv igen.	Flyt robotten væk fra den virtuelle no-go zone eller barriere tape, og prøv igen.
Intern fejl.	Fejl på grund af en intern fejl. Nulstil systemet

Bemærk: En nulstilling af systemet løser muligvis ikke alle problemer

Hvis problemet fortsætter, efter at du har brugt anbefalingerne i tabellen ovenfor, bedes du kontakte vores kundeserviceteam via e-mail: Support fra USA / ikke-Europa: support@roborock.com

FAQs

Problem	Løsning
Ikke i stand til at tænde	Batteriniveauet er lavt. Sæt robotten på ladestationen, og oplad den inden brug. Batteriets temperatur er for lav eller for høj. Brug kun robotten inden for området 4-40 ° C (39-104 ° F)
Kan ikke oplades	Hvis ladestationen ikke modtager strøm, skal du kontrollere, at begge ender af strømkablet er korrekt tilsluttet. Hvis kontakten er dårlig, skal du rengøre ladestationen og robotens kontaktområder. Bekræft, at indikatoren for ladestation er tændt.
Langsom opladningshastighed	Robotten oplades i et miljø med høj eller lav temperatur. For at opretholde batteriets levetid reducerer robotten automatisk opladningshastigheden. Opladningskontakterne kan være snavsede. Rengør dem med en tør klud.
Ikke i stand til at returnere til ladestationen	Der er for mange forhindringer i nærheden af ladestationen. Flyt den til et åbent område. Robotten er for langt fra ladestationen. Anbring den tættere på, og prøv igen.
Unormal adfærd	Genstart robotten
Støj under rengøring	Hovedbørsten, sidebørsten eller hovedhjulene kan sidde fast. Sluk for robotten og rengør dem. Hvis det omnidirektionelle hjul sidder fast, skal du bruge en skruetrækker til at fjerne den ved rengøring.
Dårlig rengøringsevne og / eller lækker støv	Støvbeholderen er fuld og skal tømmes. Filteret er blokeret og skal rengøres. Hovedbørsten er snavs. Rengør den, og prøv igen
Kan ikke oprette forbindelse til WiFi	WiFi er deaktiveret. Nulstil WiFi og prøv igen. WiFi-signalet er dårligt. Flyt robotten til et område med god WiFi-modtagelse. Unormal WiFi-forbindelse. Nulstil WiFi, download den nyeste mobil app og prøv igen. Den aktuelle enhed understøttes ikke. Du kan finde understøttede modeller i appen. Kan ikke oprette forbindelse til WiFi. Der kan være en fejl med dine routerindstillinger. Kontakt Roborock kundeservice for at få hjælp til fejlfinding.

FAQs

Problem	Løsning
Skemalagt rengøring virker ikke	Batteriniveauet er for lavt. Skemalagt rengøring kan kun starte op når batteriniveauet er over 20%.
Bliver der altid brugt strøm når robotten er på opladerstationen?	Robotten bruger strøm når den er på stationen for at fastholde batteri ydeevne, men strømforbruget er ekstremt lavt.
Behøver robotten at bliver opladet i mindst 16 timer de første tre gange den bliver anvendt?	Nej. Robotten kan anvendes til enhver tid efter den er blevet fuldstændig opladet en gang.
Lidt eller intet vand under moppevask?	Tjek om der er vand i vandtanken og brug mobil app'en til at indstille vandstrømmen eller tjek manualen for en udvidet vejledning om hvordan man monterer moppekluden og moppekluds beslaget korrekt.
Rengøring fortsætter ikke efter opladning	Sikre dig at robotten ikke er i DND mode. DND mode vil forhindre rengøring. Når et sted rengøres som kræver genoplading, vil den ikke være i stand til at genoptage rengøringen, hvis robotten er blevet placeret på opladerstationen manuelt.
Robotten kan ikke returnerer til opladerstationen efter pletrengøring eller når den er blevet flyttet manuelt.	Efter en plet rengøring eller efter en markant omrokering, vil robotten genoprette kortet. Hvis opladerstationen er for langt væk, kan det være at den ikke er i stand til at vende tilbage og genoplade og skal placeres på opladerstationen manuelt.
Robotten er begyndt at forbigå visse steder	Det kan være at vægtsensorer eller kant sensorer er snavsede. Rens dem med en blød tør klud.
Vandtanken er for fuld.	Filteret kan være blokeret og skal rengøres.
Ude af stand til at genkende og undgå genstande.	ReactiveAI Kamera linsen er måske snavsset eller tilsløret. Brug en blød klud til at aftørre den og hold linsen ren og fri fra blokering. Nuværende AI algoritmer kan ikke genkende snavs men vil blive ved med at aflæse dagligt.

MiStore Danmark

MiStore.dk

Dette produkt er købt hos MiStore. For at læse mere om os, tryk på linket <https://www.mistore.dk>

Du kan finde dette produkt og tilbehør på vores hjemmeside:

- Robot: <https://www.mistore.dk/smart-hjem/robotstovsugere/roborock-s6-maxv>

- Tilbehør: <https://www.mistore.dk/smart-hjem/tilbehor-reservdel/>

For at se andre robotstøvsugere kan du følge dette link: <https://www.mistore.dk/smart-hjem/robotstovsugere/>

YouTube og Facebook

FACEBOOK

<https://www.facebook.com/2TechDanmark>

YOUTUBE

<https://www.youtube.com/channel/UCEkmA45yw5l0AWqeZu1yRbQ/featured>





Robotstøvsuger

Fabrikant: Beijing Roborock Technology Co., Ltd. Product

Model: roborock S6 MaxV

Fabrikantens adresse: Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing, P.R.CHINA

For mere produktinformation, besøg vores hjemmeside: www.roborock.com

For al eftersalgs kundeservice, e-mail vores eftersalgs afdeling: US/Non-Europe Support: support@roborock.com Europe Support: support@roborock-eu.com