



Mi Robot Vacuum-Mop Cleaner

L Model: STYTJ02YM
Brugermanual

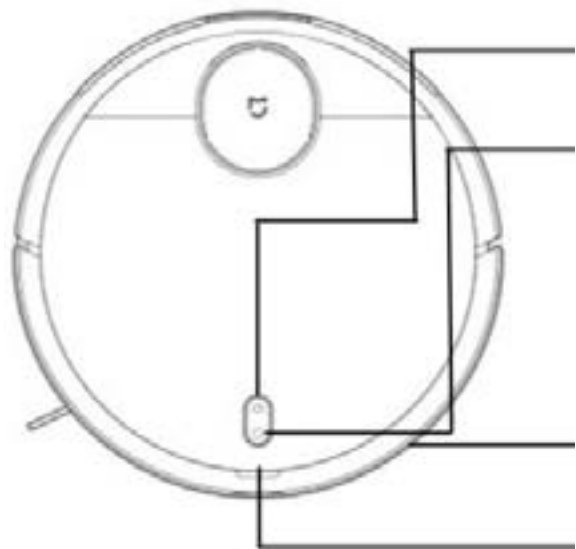
Læs manualen grundigt før brug og opbevar den korrekt. Adapteren som kommer sammen med dette produkt, kan kun anvendes i en højde under 2000m.

Indholdsfortegnelse

Produktintroduktion	2
Installationsvejledning	5
Betjeningsvejledning	7
Rutine vedligeholdelse	9
Rutine vedligeholdelse	10
Generelle parametre.....	11
Fejlfinding.....	12
Generelle problemer.....	13
Anvendelsesbegrænsning.....	14
Batteri og opladning.....	14
Garantibevis	15
Garantikort.....	16

Produktintroduktion

Robot



Intelligent genopladning

Tryk kortvarigt på den for at opstarte intelligent genopladning

Opstart og slukning/global rengøring

Tryk kortvarigt for at opstarte/pause rengøringen
Tryk langvarigt i 3 sek for at opstarte/slukke robotten

Blåt lys forbliver tændt: Fungerer normalt
Gult lys blinker langsomt: Returnerer for genopladning/lavt batteri
Gult lys ånder: Oplader
Blåt lys blinker langsomt: Går over i netværkskonfiguration tilstand
Blåt lys ånder: Opstarter/Opgraderer firmware
Rødt lys blinker hurtigt: Unormalt

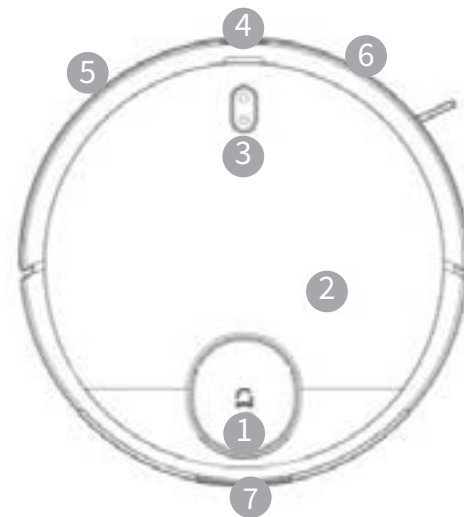
Netværk konfiguration

Når du tænder den, hold  og  inde i 3 sekunder samtidig for at gå i netværkskonfiguration

Cover åbning

Tip: Støvbeholderen kan fjernes ved at åbne top coveret fra her.

Robot og sensor



① Laser radar

② Top cover

③ Knap

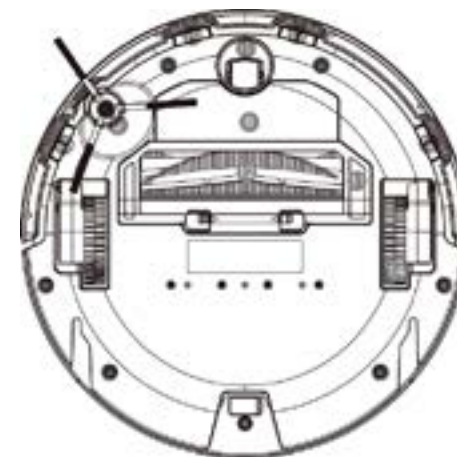
④ Infrarød modtager sensor

⑤ Kollisionssensor

⑥ Universal hjul

⑦ Oplader elektrode

⑧ Batteri



⑨ Sidebørste

⑩ Afgræns sensor

⑪ Cover for mellem motor

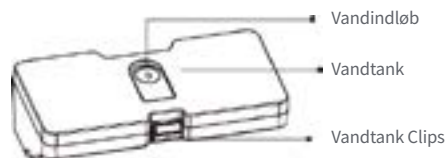
⑫ Rulle Børste

⑬ Venstre hjul

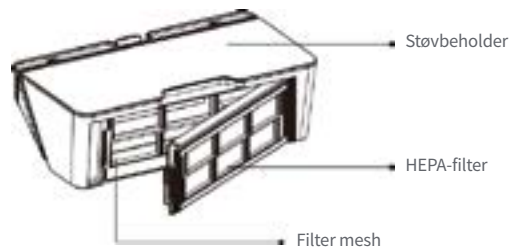
⑭ Højre hjul

Produktintroduktion

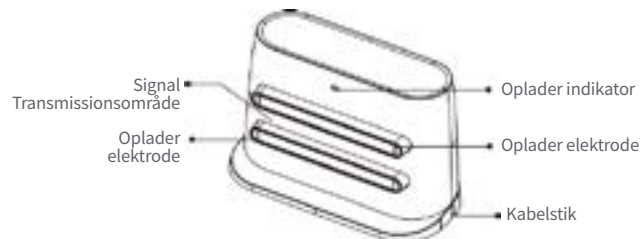
Vandtank



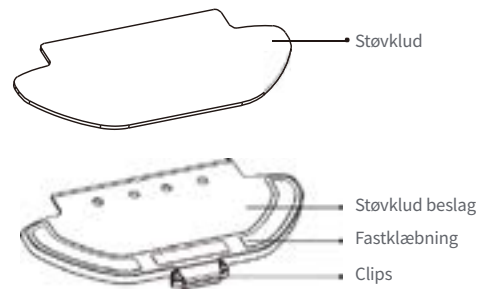
Støvbeholder komponent



Opladerstation

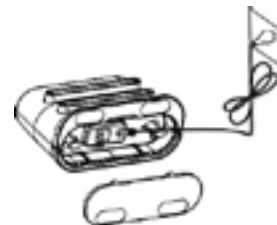


Støvklud komponent



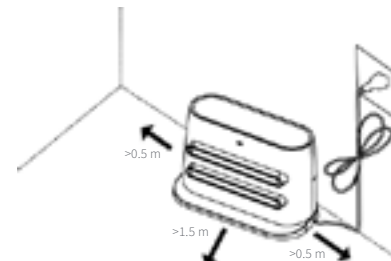
Betjeningsvejledning

1. Tilslut strømkablet og tilslut det ekstra kabel.



* Læg det overflødige kabel ind i kabel spalten i bunden af opladerstationen, ellers kan kablet trækkes og afbryde strømforsyningen til opladerstationen.


2. Placer opladerstationen op imod en væg, og sæt strømforsyning til.

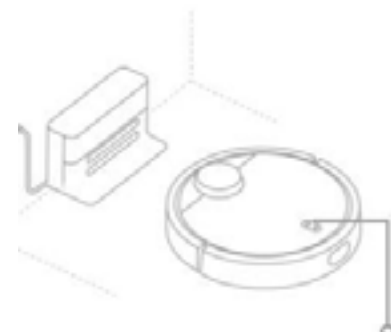


* Sørg for et område på mindst 0,5 m på både venstre og højre side af opladerstationen og et område på mindst 1,5 m foran det;

* Udsæt ikke opladerstationen for direkte sollys

3. Opstart og opladning.

Langt tryk på  (i 3 sekunder); indikatorlyset på robotten tænder, forbind robotten til opladerstationen for opladning.



Det Hvide lys forbliver tændt: Opstart er slut / arbejder alm.
WiFi forbundet / opladning afsluttet
Gul lys ånder: Oplader
Rødt lys blinker: Unormal tilstand

* I tilfælde af lavt batteri, kan det være at robotten ikke kan tænde eller slukke. Forbind robotten direkte til opladerstationen.

* Robotten vil automatisk starte efter at den er blevet forbundet til opladerstationen.

* Robotten kan ikke slukkes mens den er forbundet til opladerstationen.

Betjeningsvejledning

4. Monter vandtanken

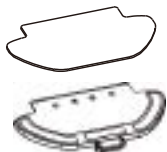
- ① Åben gummi låget på vandtanken; fyld vandtanken med vand; luk derefter gummi låget igen.



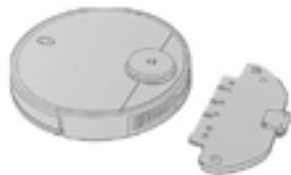
- ② Monter vandtanken i robotten i den indikerede retning; tjek om klipsen er korrekt monteret.



- ③ Påfør støvkluden på støv beslaget og sæt støv enheden fast på velcroen.



- ④ Tryk manuelt klipsen på begge sider af støv beslaget, og skub støv beslaget i bund på robotten i den indikerede retning.



- * Anvend ikke vandtanken til den første rengøring;
- * Brug ikke vandtanken hvis den er uden opsyn;
- * Fjern vandtanken og støv beslaget før opladning af robotten eller lader den være inaktiv;
- * Hvis der bliver brugt tæpper i huset, sæt virtuelle vægge i appen.

Betjeningsvejledning

1. Tænde/slukke

Robotten tænder automatisk mens den bliver opladet på opladerstationen. Robotten kan ikke slukkes mens den oplades på opladerstationen. Ved langt tryk på Power knappen; vises strømindikatorens lys, og robotten går i starttilstand; efter opstart, vil der høres en hurtig tone. Når robotten er stillestående, langt tryk på power knappen for at slukke den; der kan høres en hurtig tone som indikere nedlukning.

2. Rengøring

1. I starttilstand, kort tryk på power knappen; talebesked "Enter global cleaning" vil høres.
2. I starttilstand, kort tryk på genopladnings knappen; talebesked "Enter recharge mode" vil høres. .
3. Gå ind på enhedens hjemmeside via App'en; klik på "Start" knappen for at påbegynde rengøring. Stemmebesked "Enter global cleaning" vil høres.
4. Gå ind på enhedens hjemmeside via App'en; klik på "Genoplad" knappen for at opstarte genopladning. Stemmebesked "Enter recharge mode" vil høres.

* I tilfælde af lavt batteri, kan rengøringsfunktionen ikke aktiveres.

3. Genopladning

1. Når robotten har afsluttet rengøringen, høres stemmebeskeden "Cleaning is finished. Enter the recharge mode". Robotten vil blive genopladet automatisk.
2. I tilfælde af lavt batteri under rengøringen, vil robotten automatisk blive genopladet; og når den er fuldt opladet, vil den fortsætte hvor den slap.
3. Robotten lukker automatisk ned hvis batteriet er afladet, og du kan manuelt sætte den tilbage på opladerstationen for genopladning. Sørg for at oplader elektroderne har god kontakt.

4. Netværk konfiguration & firmware opdatering



Scan QR koden på robotten for at downloade app'en; forbind enheden ifølge vejledningen på appen. Du kan også bruge video guiden i butiklinken.

Med app'en kan du direkte forespørge og opdatere enhedens firmware. Under opdatering, sikre dig at enheden er i oplader tilstand og at batteriets niveau ikke er mindre end 60%. For opdatering trin, se vejledningen i app 'en.



* Efter succesfuld download, udføre netværkskonfiguration i henhold til vejledningen i appen. Når robotten er forbundet til internet, kan du bruge app'en til at fjernstyre opstart af rengøring, skemalægge rengøring og finde andre funktioner.

* Robotten understøtter ikke Wi-Fi netværk på 5.8G frekvens. .

* App-afbinding: Tryk på opladnings knappen i 5s og slip den, når der høres en lyd; tryk derefter på Genopladnings Knappen igen i 5 sekunder., og så lyder stemmebeskeden "Initialization starts / Initialization successful".

Betjeningsvejledning

Pause

Når robotten er i gang, tryk på en vilkårlig knap for at sætte på pause; tryk  for at fortsætte rengøringen; tryk på  for at returnere til opladerstation og for at afslutte nuværende rengøring.

Hvile

Hvis den ikke er blevet brugt i 5 min, vil robotten automatisk gå i hviletilstand. I denne tilstand, kan du vække robotten ved at trykke på knappen eller via app'en.

Robotten vil ikke gå i hviletilstand mens den bliver opladet på opladerstationen.


Robotten slukker automatisk når den har været i hviletilstand i 12t.

Fejltilstand

I tilfælde af unormalitet under betjening, vil det røde knap lys blinke hurtigt og der vil lyde en stemmebesked. For en løsning, se "Fejlfinding" sektionen.

Hvis, i fejltilstand, ingen betjening er udført indenfor 5 min, vil robotten automatisk gå i hviletilstand.

Genopfyld vandtank eller rengøring af støv enheden under rengøring

Hvis det bliver nødvendigt at tilføje vand eller at rengøre støv enheden under rengøring, tryk på vilkårlig knap for at sætte på pause; fjern derefter vandtanken, tilføj vand eller rengør støv enheden; derefter sættes vandtanken og støv enheden tilbage igen, og tryk  for at fortsætte.

Rengøring præstation

Med app'en installeret på mobiltelefonen, kan du vælge mellem ECO, Standard og Strong-tilstand; standard er standardtilstand.

Forstyr ikke (DND) tilstand

I en DND periode, vil robotten ikke reagere på Fortsæt rengøring, Skemalagt rengøring eller på stemmestyring. DND tilstanden er aktiveret mellem 22:00-07:00 som standard, og kan deaktiveres via app'en på mobiltelefonen.

Fortsæt rengøring tilstand

Robotten fortsætter hvor den slap. Hvis batteriet aflades under rengøring, vil robotten automatisk returnere til opladerstationen for selv at oplade. Når den er fuldt opladet, vil den fortsætte hvor den tidligere stoppede (hvis rengøringen bliver manuelt stoppet under opladning, vil robotten annullere fortsæt rengøring opgaven).

Brugerdefineret område

Med app'en kan du definere de områder som skal rengøres, og robotten vil rengøre disse områder.

Rengør udpeget område

Med app'en kan du udpege en mål position på kortet. Så vil robotten automatisk planlægge en rute til den udpegede position og starte rengøring indenfor 2*2 firkantede områder.

Virtuelle vægge

Med app'en kan du sætte Virtuelle Vægge for at forhindre at robotten får adgang til områder som ikke behøver rengøring.

Kort hukommelse

Hvis kort hukommelse er aktiveret i app'en, vil robotten gemme opdateret kort og virtuelle vægge efter rengøring og succesfuld genopladning.

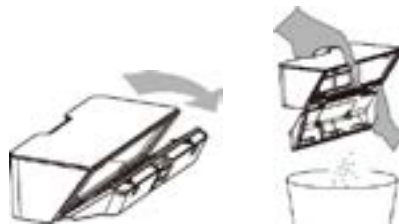
Rutinevedligeholdelse

Støvbeholder

1. Åbn top låget for at tage støvbeholderen ud som vist på billedet.



2. Åbn HEPA komponentet: tag det ud og tøm det.



3. Brug rengøringsbørsten til at rengøre støvbeholderen, og sæt HEPA komponentet tilbage igen.



4. Monter støvbeholder, luk top lågen igen.



Rutinevedligeholdelse

HEPA Komponent

Følg billedet om hvordan du fjerner HEPA komponentet og rengør det.



Rulle børste

1. Vend det nederste klips for at fjerne dækslet til den midterste motor;
2. Tag rulle børsten ud og rengør lejet;
3. Rens rulle børsten;
4. Monter rulle børsten igen og fastgør klipsen på coveret.



Bemærk: Udskift rulle børsten hver 6-12 måned for at fastholde rengøringseffekten.

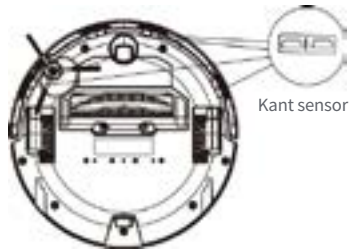
Side Børsten

Fjern og rengør regelmæssigt sidebørsten.



Kant sensor

Rengør kant sensor regelmæssigt med blød klud



- * Udskift HEPA komponentet hver tredje måned da det ikke kan vaskes;
- * Rengør HEPA komponentet regelmæssigt med rensbørste for at undgå blokering;
- * Udskift sidebørste hver tredje måned for at sikre renseseffekt.

Generelle Parametre

Robot

Over dimensioner	φ 350 × 94.5 mm
Produktvægt	ca. 3.27kg
Nominel spænding	14.8 V ===
Nominel effekt	40 W
Batteri kapacitet	3200 mAh

Opladerstation

Over dimensioner	153.9 mm × 74.6 mm × 99.5 mm
Nominel effekt	24 W
Nominel input	20 V 1.2 A
Nominel output	20 V 1.2 A
Nominel frekvens	3200 mAh

Navne og indhold af farlige stoffer i produktet

Komponentnavn	Farlige stoffer					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	Pbb	Pbde
Metaller	×	○	○	○	○	○
Print kredsløb	○	○	○	○	○	○
Plastik	○	○	○	○	○	○
Standard komponenter (skrue, skive osv.)	○	○	○	○	○	○
Anden metalstruktur komponenter (motor, dekorativ del*, osv.)	○	○	○	○	○	○

Denne tabel er udarbejdet i overensstemmelse med SJ / T11364-2014:

○: Angiver, at indholdet af dette farlige stof i alle materialer i den tilsvarende del er under den grænse, der er specificeret i GB / T 26572-2011.

×: Angiver, at indholdet af dette farlige stof i mindst et homogent materiale af den tilsvarende del er over grænsen, der er specificeret i GB / T 26572-2011.

I øjeblikket kan den del, der er markeret "X", som indeholder stoffer eller elementer, der ikke er miljøvenlige, ikke fuldstændigt erstattes af en, der ikke indeholder sådanne stoffer eller elementer på grund af det begrænsede niveau for global teknologi og proces. Teknologiske forbedringer vil blive foretaget gradvist i fremtiden.

*: Angiver, at nogle produktmodeller indeholder denne del. Mærkning for begrænsning af brugen af farlige stoffer Alle ovennævnte symboler er underlagt foranstaltningerne til administration af begrænset anvendelse af farlige stoffer i Kina og den understøttende standard SJ / T11364. Langvarig brug af produktet vil ikke skade menneskers sundhed, så du kan være sikker.



Marking for the restriction of the use of hazardous substances

Fejlfinding

Fejlmeddelelse	Løsning
Abnormitet 1: Tjek at laser radaren ikke er blokeret.	Tjek for eller fjern fremmede genstande rundt om laser radaren, eller flyt robotten til en ny position og genstart den igen.
Abnormitet 2: Aftør kant sensoren og flyt robot til en ny position for genstart.	Aftør kant sensoren, og prøv igen (for sensor positionen, Tjek brugsanvisningen).
Abnormitet 3: Intens magnetisk felt er registreret. Flyt til en ny position og prøv igen.	Flyt robotten til en ny position og prøv igen.
Abnormitet 4: Tjek for og fjern fremmede genstande på kollisionssensoren	Tryk på kollisionsstrimlen, fjern fremmede genstande og genstart.
Abnormitet 5: Robot temperatur er unormal. Vent til temperaturen bliver normal.	Robotens temperatur er for høj eller for lav. Vent indtil temperaturen bliver normal inden brug igen.
Abnormitet 6: Opladning er unormal. Ryd opladnings kontaktområdet.	Tjek om den anvendte strømadapter er den, der oprindeligt blev leveret med produktet, og om opladerstationen er placeret vandret. Sluk for robotten, sluk for strømforsyningen til opladningsstationen, aftør metal kontakterne.

Generelle problemer

Problem	Løsning
Opstart fejl	Batteriniveauet er for lavt; tilslut robotten til opladningsstationen for opladning. Den omgivende temperatur er for lav (<0) eller for høj (> 50).
Kan ikke opstarte rengøringen	Batteriniveauet er for lavt; tilslut robotten til opladerstationen for opladning.
Genopladningsfejl	Der er for mange genstande i nærheden af opladerstationen; placer opladerstationen i et område fri for genstande. Robotten er for langt væk fra opladerstationen; placer robotten i nærheden af opladerstationen og prøv igen.
Unormale handlinger	Sluk og genstart robotten.
Unormal lyd under rengøring	Rullebørsten, sidebørsten eller venstre / højre hjul kan være sammenfiltret med fremmedlegemer; stop robot og fjern dem.
Degradering af rengøringsevne eller støvafledning	Støvbeholderen er fuld; tøm den. HEPA komponentet er blokeret; rens det. Rullebørsten er sammenfiltret med fremmedlegemer; rens hovedbørsten.
Kan ikke tilslutte Wi-Fi	Wi-Fi signalet er svagt; sikre dig at robotten er i et område med et godt Wi-Fi signal. Wi-Fi forbindelsen er unormal; Nulstil Wi-Fi og download den seneste app og prøv igen.
Kan ikke genoptage rengøring	Tjek at robotten ikke er i DND-tilstand, da den ikke vil fortsætte rengøringen i denne tilstand. Robotten fortsætter ikke med at rengøre, når den er bragt manuelt til opladningsstationen.
Opladningsfejl	Sørg for at der er tilstrækkelig plads omkring opladerstationen, og at overfladen på elektroderne er fri for støv og ikke er dækket til.
Kan ikke udføre skemalagt rengøring	Tjek om enheden er tilsluttet netværket; ellers kan det resultere i en synkroniseringsfejl, og i at tidsbestemte rengøringsopgaver ikke udføres.
Robotten er altid i offline tilstand	Tjek om enheden er tilsluttet til et netværk, og at den altid er indenfor rækkevidde af Wi-Fi-signal.
Kan ikke parre mobiltelefonen med enheden	Sørg for at opladningsstationen og robotten befinder sig i området med et godt Wi-Fi-signal; nulstil Wi-Fi i henhold til trinnene beskrevet i brugsanvisningen; par derefter igen.

Begrænsninger af brug

- Dette produkt egner sig kun til gulve i huset, og bør ikke anvendes til udendørs områder (f.eks. terrasse), på andre områder end gulve (f.eks. sofa), eller til kommercielle eller industrielle omgivelser;
- Brug ikke produktet i omgivelser (f.eks. Dupleks Gulv, balkon, møbel overflade), som ikke er udstyret med beskyttelses rækværk;
- Brug ikke produktet i miljøer hvor temperaturen der er over 40 grader eller under 0 grader eller hvor der nogen form for væske eller slimet substans på gulvet;
- Fjern alle kabler i huset før brug for at forhindre dem fra at blive trukket med at robotten når den kører;
- Fjern alle skrøbelige genstande og små dele (f.eks. vaser, plastikposer) på gulvet, da robotten kan blive blokeret eller blødt ramme genstandene og beskadige værdigenstande i huset;
- Tillad aldrig personer med fysiske, mentale eller perceptuelle lidelser (inklusive børn) at bruge eller betjene dette produkt;
- Tillad aldrig børn at lege med robotten; når robotten kører, hold børn og kæledyr væk fra den;
- Placer ikke genstande, børn eller kæledyr på robotten uanset om den er stillestående eller kører rundt;
- Brug ikke produktet til at rengøre brændende genstande (f.eks. brændende cigaretskodder);
- Brug ikke produktet til at rengøre shag-tæpper (det er muligt, at nogle mørke tæpper ikke kan rengøres);
- Brug ikke produktet til at støvsuge hårde eller skarpe genstande (f.eks. dekoration affald, glas, søm);
- Anvend ikke laser radar beskyttelse coveret som et håndtag til at flytte enheden med;
- Rens eller vedligehold robotten og opladerstationen i slukket eller inaktiv tilstand;
- Sprøjt aldrig nogen form for væske ind i produktet (støvbeholderen skal aftørres og være tør inden den monteres igen);
- Vend ikke robotten på hovedet da det kan skade laser radaren;
- Brug produktet som beskrevet i brugsanvisningen eller i Hurtig Guiden. Ethvert tab eller skade forårsaget af forkert brug er på eget ansvar.

Batteri og opladning

- Brug ikke batteri, strømadapter eller opladningsstation, der leveres af en tredjepart.
- Brug ikke ikke-genopladelige batterier.
- Prøv aldrig at fjerne, reparere eller at ændre på batteri eller opladerstation.
- Placer ikke opladerstationen i nærheden af varmekilder (f.eks. varme radiator).
- Brug aldrig en våd klud eller nogen form for væske til at aftørre produktet.
- Bortskaf ikke affaldsbatterier efter egen vilje. Det anbefales at overdrage dem til en professionel organisation for behandling.
- Transporter altid produktet i slukket tilstand i den originale emballage.
- Hvis produktet ikke skal bruges i længere tid, så sluk robotten efter at have opladet den helt, og opbevar den på et køligt, tørt sted; genoplad den mindst en gang om måneden for at undgå at batteriet tager skade.

Laser radaren for dette produkt opfylder kravene i IEC 60825-1: 2014 om sikkerheden for klasse 1 laserprodukter; det vil ikke producere laserstråling, der er skadelig for menneskers helbred.

Garantibetingelser

Efter-salgsgaranti (reservedele, reparation eller returnering) leveres til dette produkt, tjenesterne dækker følgende:

Garantiperiode

- Du kan vælge at returnere, udskifte eller reparere produktet i tilfælde af præstations fejl, der ikke er forårsaget af menneskeskabte årsager inden for 7 dage fra købsdatoen;
- Du kan vælge at udskifte eller reparere produktet i tilfælde af præstations fejl, der ikke er forårsaget af menneskeskabte årsager inden for 15 dage fra købsdatoen;
- Vi leverer reservedele eller lokale tjenester gratis for enhver præstations fejl, der ikke er forårsaget af menneskeskabte årsager inden for garantiperioden.

Forordninger uden garanti

Garantien er kun gyldig, når produktet bruges normalt. Eventuelle menneskeskabte skader og følgende situationer er ikke dækket af garantien:

1. Produktet bliver beskadiget på grund af brugers uagtsomhed, fejl, misbrug eller katastrofe (f.eks. vedhæftning af mad eller væske, vandindtrængning, revne på grund af ekstern kraft, ridser og beskadigelse af perifere komponenter);
2. Brugeren har adskilt enheden eller repareret eller ændret enheden uden tilladelse fra fabrikanten (f.eks. skader forårsaget af farveændring, brug af yderligere dele eller uautoriseret ændring);
3. Produktet bliver beskadiget pga. det har været i forbindelse med et forkert tilbehør eller som resultat af transport eller andre ulykker;
4. Garanti certifikatet er fraværende (forventer, at brugeren kan bevise, at produktet er inden for garantiperioden), eller garanti perioden er udløbet;
5. Indholdet, der er angivet i garantibeviset, er uforeneligt med det egentlige produkt eller er blevet ændret;

Garantibevis

(Vis dette kort inden service)

Model		
Garantiperiode	Robot	(DD/MM/ÅÅÅÅ)
Brugernavn	Navn Adresse	
Butik	Navn Adresse	

Tak for dit køb af vores smarte rengøringsrobot! For at garantere dine rettigheder og interesser lover Kundeservice herved standard tjenester og er altid klar til at betjene dig, når du har brug for det.

1. Opbevar dit garantikort korrekt;
2. Når det produkt, du har købt, har brug for service, skal du udfylde garanti oplysningerne og sørge for, at din håndskrift er tydelig og læsbar;
3. For at få glæde af vores eftersalgsservice, skal du præsentere dit garantikort og relevant købsinformation. Hvis produktet købes online, skal du angive din konto på platformen hvor du har købt produktet, så du kan nyde relevant eftersalgsservice;

Garanti Principper

1. Hvis produktet har andre kvalitetsproblemer end dem, der skyldes menneskeskabte skader eller uautoriseret adskillelse eller reparation, kan du få det udskiftet i den butik, hvor du købte produktet inden for 7 dage fra købsdatoen;
2. Produktet har ret til gratis service inden for garantiperioden;
3. Følgende situationer annullerer garantien, men vi kan levere betalingstjenester, som tilbehør og arbejdsomkostninger vil være på egen regning.
 - A. menneskeskabte skader, inklusive skader forårsaget af brug i unormale driftsmiljøer eller uden at overholde brugsanvisningen;
 - B. Brugers uautoriserede adskillelse, reparation eller ændring af produktet eller reparation af en person, der ikke er fra vores serviceafdeling;
 - C. Skader forårsaget af force majeure-begivenheder (f.eks. brand, jordskælv, lynnedslag);
 - D. Fravær af garantibeviset eller ethvert gyldigt købsattest og ingen andre midler til at verificere brugerens oplysninger;
 - E. Manglende kontrol og verifikation af købsdatoen.

Garantiperiode

Objekt	Warranty Period
Robot	1 år
Batteri	6 måneder
Laddningsdokka, strømadapter	1 måneder
Förbrukningsvaror: sidoborste, rengöringsverktyg	Omfattas inte

Obs: 1. Detta garanterar grundläggande underhållstjänster. Garantiperioden för eventuell reklamprodukt är föremål för den faktiska situationen.

Mi Store Danmark

Robot dammsugare

- <https://www.mistore.se/sv/smarta-hem/robotdammsugare/>

Tillbehör och reservdelar

<https://www.mistore.se/sv/smarta-hem/tillbehor/>

Kontakt oss

info@mistore.se

08-559 311 00

Måndag-Fredag 10-15, Lunchstängt 11.30-12.30

Facebook och Instagram

<https://www.facebook.com/mistore.se>

<https://www.instagram.com/mistore.se/>

