

Robotstøvsuger



SIKKERHETSREGLER FOR PRODUKTET



Før du bruker dette produktet, må du lese hele brukerhåndboken nøye. Enheten må installeres i henhold til instruksjonene. Ta vare på denne håndboken for fremtidig bruk. For å redusere brannfare, elektrisk støt og/eller skade, må følgende krav til bruken overholdes:

- Dette apparatet er ikke ment for bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring og kunnskap, med mindre de har fått tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Barn må ha tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.
- For Europa: Dette apparatet kan brukes av barn f.o.m. 8 år og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap hvis de er under tilsyn eller hvis de har fått opplæring i sikker bruk av apparatet og forstår hvilke mulige farer dette innebærer. Rengjøring og vedlikehold må ikke utføres av barn uten tilsyn. Barn skal ikke leke med apparatet.
- Sug aldri opp materiale med høy temperatur (glødende sigarettneiper, fyrstikker, varm aske osv), ekstremt finkornet materiale (kalk, sement, sagmugg, murpuss, aske og fargetonerpulver) eller store, skarpe fragmenter (som skarpe glasskår).
- Det er ikke nødvendig å gjøre noe for at effekten skal bytte mellom 50 og 60 Hz, produktet tilpasser seg automatisk både 50 og 60 Hz.
- Hvis strømledningen blir skadet, må den skiftes ut av produsenten eller en serviceforhandler eller tilsvarende kvalifisert person for å unngå fare.
- Ved lading brukes ladebasen CS-RE5-CB fra EZVIZ.
- ADVARSEL: Ikke bruk utendørs, på våte overflater eller kommersielle eller industrielle miljøer for å redusere risikoen for elektrisk støt.
- ADVARSEL: Bruk kun innendørs for å redusere risikoen for elektrisk støt.
- ADVARSEL: Trekk ut støpselet før service for å redusere risikoen for elektrisk støt.

- Ladebasen kan kun lade litium-ion-batterier med maks 8 celler og nominell kapasitet på maks 2600 mAh.
- Ladebasen kan ikke lades med batterier som ikke er oppladbare.

RIKTIG BRUK AV ENHETEN

- Enheten brukes kun til rengjøring av gulvet i hjemmemiljøer, og bør ikke brukes i utendørsmiljøer (slik som åpne balkonger), bratte miljøer (slik som trapper) og i industrimiljøer.
- Ikke bruk enheten i hevede omgivelser (slik som leiligheter over flere plan, åpne balkonger og på toppen av møbler) uten beskyttelsesutstyr.
- Barn har ikke lov til å bruke enheten som leketøy. Hold barn og kjæledyr unna enheten når den er i bruk. Ikke plasser tilbehøret, slik som sidebørsten, på et sted barna kan nå. Dette for å forhindre at barn spiser det ved en feiltakelse. Ikke plasser barn og kjæledyr på toppen av enheten.
- Ikke bruk enheten i et miljø med åpne flammer eller skjøre gjenstander.
- Ikke bruk enheten på vannfylte gulv eller våte underlag.
- Ikke bruk enheten i omgivelser høyere enn 40 °C eller lavere enn 0 °C.
- Ikke bruk enheten til å rengjøre brennbare materialer (som bensin, toner). Ikke bruk enheten i områder med brennbare materialer.
- Ikke bruk enheten til å rengjøre brennende gjenstander, slik som fyrstikker, sigaretter og andre gjenstander som kan forårsake brann.
- Ikke bruk enheten til å absorbere store steiner, avfallspapir og andre gjenstander som kan blokkere enheten. Når sugeporten er blokkert må enheten rengjøres i tide, og det må fjernes støv, bomull, hår osv. ved sugeporten.
- Bruk kun tilbehør som er anbefalt eller solgt av produsenten. Ikke bruk batteriene eller dokkingstasjonen fra en tredjepart, og ikke bruk batterier eller dokkingstasjon som er skadet.
- Avhende brukte batterier i samsvar med lokale lover og forskrifter.
- Ikke brenn enheten under noen omstendigheter, siden batteriet kan forårsake eksplosjon.

- Når RGB-kameraet blir tilsmusset av støv under bruk, anbefales det å bruke luftblåseren til å rengjøre kameraet, eller bruke et papirhåndkle og en myk, tørr klut for å tørke og rengjøre. Ikke bruk grove eller harde materialer, for å unngå riper på glassoverflaten til synsmodulen.
- Hvis den bakre overflaten på roboten blir for støvete, vil det påvirke oppladingen av roboten. Det anbefales å rengjøre den regelmessig eller etter behov. Det anbefales å bruke et papirhåndkle eller en myk, tørr klut for å rengjøre den.
- Hvis overflaten til kantsensoren på siden av roboten er tilsmusset med mye støv, påvirker det posisjoneringen og kartleggingsposisjoneringseffekten til roboten når den går langs veggen. Det anbefales å rengjøre den regelmessig eller etter behov. Siden sensoren er plassert inne i kroppen, anbefales det å bruke et luftblåseverktøyet / papirtørke / tørr myk klut for å rengjøre kameraet og tørke av sensoren. Ikke stikk fingrene inn i den for rengjøring.
- Bunnen av roboten blir lett tilsmusset med mye støv, derfor anbefales det å rengjøre den regelmessig eller etter behov.
- Bruk enheten i henhold til instruksjonene i bruksanvisningen. Ethvert tap og skade forårsaket av feil bruk er ansvaret til brukeren.
- Berør aldri støpselet eller noen av produktets strømførende deler med våte hender, da dette medfører risiko for elektrisk støt.
- Hvis du ikke skal bruke produktet i en lengre periode, må du slå av strømmen og koble fra støpselet til laderen.

Regulatorisk informasjon



Dette produktet og (hvis relevant) tilbehøret som følger med, er merket «CE», og overholder dermed de gjeldende, harmoniserte europeiske standardene som beskrives i EMC-direktiv 2014/30/EU, RoHS-direktiv 2011/65/EU og ErP-direktiv 2009/125/EC.



2012/19/EU (WEEE-direktivet): Produkter som er merket med dette symbolet kan ikke kastes som restavfall i EU. Produktet skal returneres for resirkulering, enten til en forhandler/leverandør eller på en miljøstasjon eller et lignende, godkjent mottakssted. For mer informasjon, se www.recyclethis.info.



2006/66/EC og dens endring 2013/56/EU (batteri-direktivet): Dette produktet inneholder et batteri som ikke kan kastes som restavfall innenfor EU. Se produktinformasjonen for spesifikk informasjon om batteriet. Batteriet er merket med dette symbolet, som også kan inneholde bokstaver for å indikere at det inneholder kadmium (Cd), bly (Pb) eller kvikksølv (Hg). Batteriet skal returneres for resirkulering, enten til en forhandler/leverandør eller til et godkjent mottakssted. For mer informasjon, se:

www.recyclethis.info

Tekniske parametere

	Likestrøm
	Vekselstrøm
	For innendørs bruk.
	Les instruksjonene før lading.

Robot

Modell	CS-RC3-TWT2, CS-RC3-TWT5
Totale mål	345×345×78,5 mm
Vekt	Omtrent 2,83kg
Batterikapasitet	2600 mAh
Nominell batterispenning	14,4 V
Nominell inngang	24V === 1A
Nominell strøm	30 W

Ladebase

Modell	CS-RE5-CB
Nominell inngangspenning (Strømadapter)	220–240 V~, 50/60 Hz
Nominell utgang	24V === 1A

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Med enerett.

All informasjon, inkludert blant annet formuleringer, bilder, grafer osv., tilhører Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (heretter kalt «EZVIZ»). Denne brukerhåndboken (heretter kalt "brukerhåndboken") kan ikke reproduseres, endres, oversettes eller distribueres, hverken som helhet eller i deler, uten skriftlig tillatelse fra EZVIZ på forhånd. Med mindre noe annet er angitt gir ikke EZVIZ noen garantier eller løfter, hverken direkte eller underforståtte, angående Brukerhåndboken.


Om denne Brukerhåndboken

Denne brukerhåndboken forklarer hvordan produktet skal brukes og vedlikeholdes. Bilder, tabeller og all annen informasjon er kun ment som beskrivelser og forklaringer. Informasjonen i brukerhåndboken kan bli endret uten varsel, f.eks. på grunn av fastvareoppdateringer. Du finner den nyeste versjonen på nettstedet til EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Endringslogg

Ny lansering – januar 2023

Varemerkeinformasjon

EZVIZ™, ™, og andre av EZVIZ's varemerker og logoer eies av EZVIZ i forskjellige jurisdiksjoner. Andre varemerker og logoer tilhører sine respektive eiere.

Juridisk informasjon

PRODUKTET (MASKINVARE, FASTVARE OG PROGRAMVARE) LEVERES «SOM DET ER», INKLUDERT ALLE FEIL OG MANGLER, I DEN GRAD DETTE TILLATES AV GJELDENDE LOVVERK. EZVIZ GIR INGEN GARANTIER, HVERKEN DIREKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE, OM FOR EKSEMPEL (MEN IKKE BEGRENSET TIL) SALGBARHET, TILFREDSSTILLENDE KVALITET, EGNETHET FOR SPESIFIKKE FORMÅL ELLER AT TREDJEPARTERS RETTIGHETER IKKE KRENKES. EZVIZ OG DERES DIREKTØRER, ANSATTE, REPRESENTANTER ELLER AGENTER ER IKKE UNDER NOEN OMSTENDIGHETER ANSVARLIGE OVERFOR DEG FOR EVENTUELLE SPESIELLE SKADER. FØLGESKADER, TILFELDIGE SKADER ELLER INDIREKTE SKADER, INKLUDERT BLANT ANNET TAP AV FORTJENESTE, AVBRUDD I FORRETNINGSDRIFT ELLER TAP AV DATA ELLER DOKUMENTASJON SOM OPPSTÅR I FORBINDELSE MED BRUKEN AV DETTE PRODUKTET, SELV NÅR EZVIZ HAR BLITT VARSLET OM AT SLIKE SKADER KAN OPPSTÅ.

TIL DEN YTTERSTE GRAD SOM ER TILLATT VED GJELDENDE LOV, SKAL EZVIZ TOTALE ERSTATNINGSANSVAR FOR ALLE SKADER ALDRI OVERSTIGE DEN OPPRINNELIGE SALGSPRISEN TIL PRODUKTET.

EZVIZ PÅTAR SEG IKKE NOE ANSVAR FOR PERSONSKADER ELLER SKADER PÅ EIENDOM SOM SKYLDES FORSTYRRELSER I PRODUKTET ELLER AVBRUDD I TJENESTEN SOM SKYLDES FØLGENDE: A) FEIL INSTALLERING ELLER BRUK PÅ ANDRE MÅTER ENN I HENHOLD TIL INSTRUKSJONENE B) BESKYTTELSE AV NASJONALE ELLER OFFENTLIGE INTERESSER C) FORCE MAJEURE; D) AT DU ELLER TREDJEPARTEN, UTEN BEGRENSENINGER, BRUKER TREDJEPARTSPRODUKTER, -PROGRAMVARE, -APPLIKASJONER ELLER ANNET.

BRUK AV PRODUKTER MED INTERNETT-FORBINDELSE SKJER HELT OG HOLDENT PÅ EGET ANSVAR. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIG FOR DRIFTSAVVIK, BRUDD PÅ PERSONVERN ELLER ANDRE SKADER SOM OPPSTÅR SOM ET RESULTAT AV CYBERANGREP, HACKERANGREP, VIRUS ELLER ANDRE INTERNETT-RELATERTE SIKKERHETSRISIKOER. MEN, EZVIZ VIL TILBY TEKNISK STØTTE VED BEHOV. LOVVERKET FOR OVERVÅKING OG DATABESKYTTELSE VARIERER FRA OMRÅDE TIL OMRÅDE. SJEKK ALLE RELEVANTE LOVER SOM GJELDER I OMRÅDET DITT FØR DU BRUKER DETTE PRODUKTET. DET ER DITT ANSVAR Å SJEKKE AT PRODUKTET BRUKES I SAMSVAR MED GJELDENDE LOV. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIGE HVIS PRODUKTET BRUKES TIL UBERETTIGEDE FORMÅL.

HVIS DET OPPSTÅR KONFLIKT MELLOM DET OVENNENVTE OG DE GJELDENDE LOVENE, ER DET SISTNEVNTA SOM HAR FORRANG.

Innholdsfortegnelse

Oversikt	7
Pakkens innhold.....	7
Grunnleggende	8
Hurtigstartguide	12
Klargjøring.....	12
Installere ladebasen	12
Koble strømforsyningen til ladebasen.....	13
Plasser roboten	14
Lader	14
Slå på/av	15
Starte rengjøringen.....	15
Pause rengjøring	16
Sove	16
Tilbakestille systemet.....	16
Rutinemessig vedlikehold	16
Tøm støvbeholderen	17
Rengjøre hovedbørsten.....	18
Rengjøre/bytte sidebørsten	19
Rengjøre universalhjulet	20
Rengjøre sensorer	20
Rengjøre ladeelektroden	21
Miljømessige forholdsregler	22
Ofte stilte spørsmål (FAQ)	23
Feiloversikt	25

Oversikt

Pakkens innhold



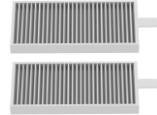
Robotstøvsuger x1
(heretter omtalt som «robot»)



Ladebase x1



Sidebørste x2
(En er forhåndsinstallert i roboten)



Høy-ytelsesfilter x2
(En er forhåndsinstallert i roboten)



Strømadapter x1



Rengjøringsverktøy x1



Fjernkontroll x1
(AAA-batteri x2 inkludert)



Hurtigstartveiledning x2

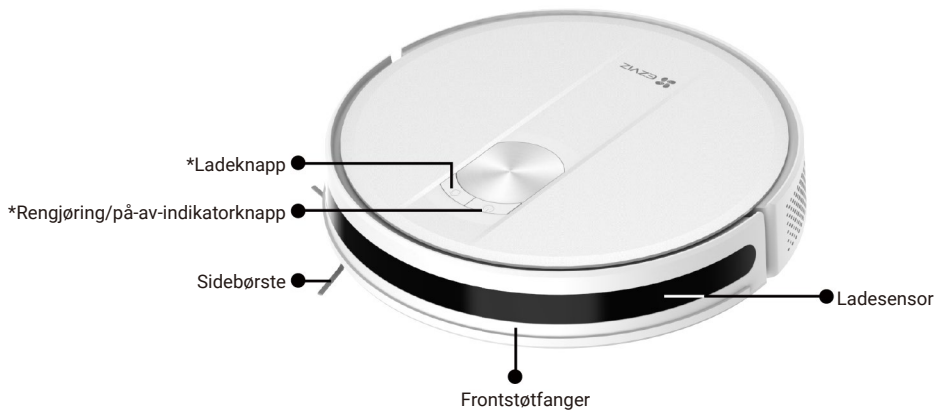


Regulatorisk informasjon x1




- Et høytytelsesfilter er installert i roboten.
- Enhetens utseende avhenger av hvilken modell du faktisk har kjøpt.

Grunnleggende


Robot

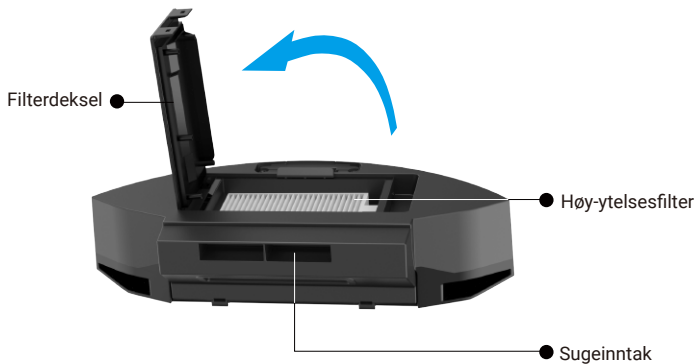
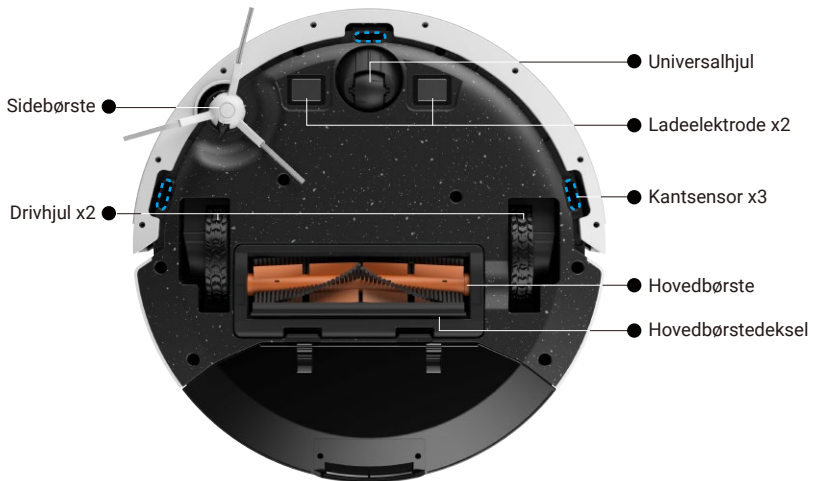


Knapp

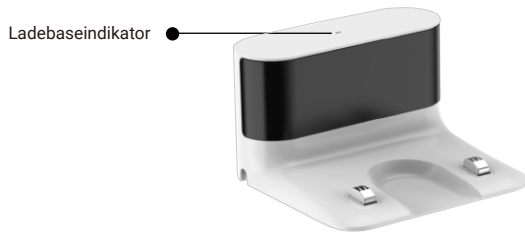
	Ladeknapp	Trykk én gang: Tilbake til lading
	Rengjøring/på-av-indikator knapp	<ul style="list-style-type: none">Trykk én gang: Starte rengjøringenTrykk to ganger: Start fastpunktrenngjøringHold inne i 4 s: slå på/av roboten
	Rengjøring/på-av-knapp + ladeknapp	Trykk og hold inne i 15 s: Gjenopprett til fabrikkinnstillinger



Av/på-indikator

	Av/på-indikator (Rengjøring/på-av-knapp + ladeknapp)	<ul style="list-style-type: none">Hvit: batterinivå $\geq 20\%$Rosa: batterinivå $< 20\%$Rød: feil eller unntakSakte blinkende hvit: Lader
--	---	--



Ladebase





























Navn	Beskrivelse
Ladebaseindikator	 På: Koble til en strømforsyning
	 Av: Slått av / riktig koblet til ladebasen

Fjernkontroll



Sørg for at roboten svarer med et pip etter at du har brukt fjernkontrollen.

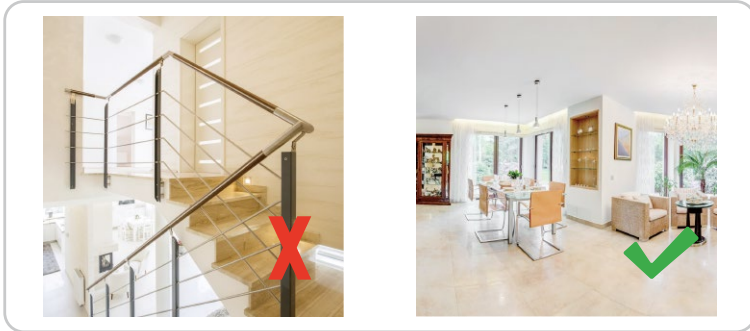
Navn	Beskrivelse
Av/på	Trykk på  én gang når roboten er standby og den vil hvile. * I hvilemodus går roboten inn i en tilstand med lavt energiforbruk, du kan fremdeles bruke fjernkontrollen til å betjene den.
	Trykk på  én gang når roboten er i drift og den går i standby. * I standby-modus stopper roboten den gjeldende oppgaven.
Rengjøring på faste punkter	Trykk på  for å gå inn i rengjøringsmodus med faste punkter, den utfører en støvsugingsspiral med en diameter på 1,5 m rundt den gjeldende robotposisjonen. * I denne modusen støvsuger roboten med en økende radius og deretter en avtagende radius tilbake til det opprinnelige startpunktet.
Lad opp	Trykk på  én gang, gå inn i lademodus.
Start/pause	Trykk på  én gang i standby-modus for å gå inn i autostøvsugingsmodus. (rengjør først på en sikksakk-måte og deretter langs veggen)
	Trykk på  én gang i rengjøringsmodus for å gå inn i standby-modus.
Regulering av suging	Trykk på *  for å justere sugenivået. Standard: * Maks: 
Tidsinnstillinger	Trykk på  når roboten er slått på. Tiden på skjermen blinker og deretter kan du velge tiden du ønsker ved å trykke på  /  .
	Trykk på  eller  for å endre tiden for å justere minutt.
	Trykk på  eller  for å lagre innstillingene dine.
Rengjøring langs veggen	Trykk på  én gang for å gå inn i langs vegg-rengjøringsmodus og roboten rengjør langs veggen.
	* Etter at rengjøring langs veggen er fullført, går roboten inn i lademodus automatisk.
Avtaleinnstillinger	Trykk på  med roboten på.  -ikonet og tiden på skjermen blinker, og du kan trykke på  /  for å justere timer.
	Trykk på  eller  for å endre tiden for å justere minutt.
	Når innstillingene er fullført, trykker du på  eller  for å lagre dem.
	Trykk og hold inne  for å avbryte avtaleinnstillinger.

-  • Når du fjernstyrer roboten med fjernkontrollen, må du holde deg innenfor det infrarøde signalområdet på 7 m for at fjernkontrollen skal fungere.
- Når ladeknappen trykkes inn, kan søket mislykkes på grunn av for kompliserte hindringer i området eller at roboten er tom for batteri.
- Siden den infrarøde strålen ikke kan gå gjennom veggen, må fjernkontrollen brukes innenfor et synlig område.

Hurtigstartguide

Klargjøring

Prøv å unngå bruk i miljøet med trapper (hvis det er nødvendig, må det settes opp et rekkverk) og prøv å fjerne hindringene på gulvet før bruk.



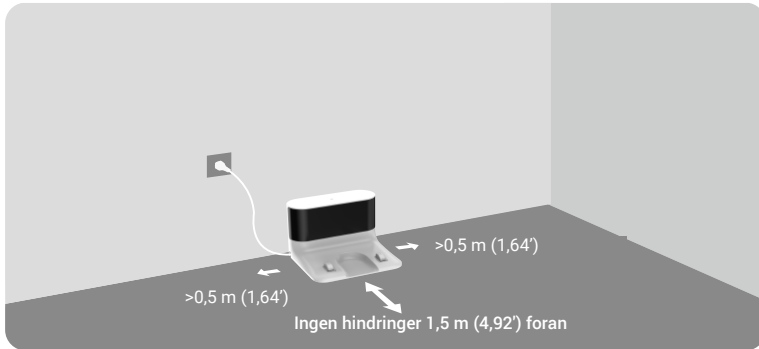
Installere ladebasen

Koble strømledningen til strømuttaket på ladebasen. Vær nøye med å organisere strømledningen.



Koble strømforstyrningen til ladebasen

Installer ladebasen på et sted som roboten lett får tilgang til. Det anbefales å plassere ladebasen mot en vegg og på en hard overflate, fremfor på ryer eller tepper.



- For å unngå eksterne varmeskader på ladestasjonen må du unngå å plassere den ved siden av radiatorer, varmeapparater, ildsteder osv.
- Hold ladebasen slått på, ellers returnerer ikke roboten automatisk.
- For en normal ladeprosess, må ikke autotømmebasen plasseres i miljøer utsatt for direkte sollys, regn, snø eller fuktighet.

Fjern skjoldene

Før bruk fjernes skjoldene på begge sider av frontstøtfangeren, sammen med alle beskyttende filmer på både roboten og ladebasen.



Plasser roboten

Plasser roboten på ladebasen og innrett den med ladeelektrodene. Når ladebaseindikatoren på ladebasen slukker og strømindikatoren blinker sakte begynner ladingen.



Lader

Roboten kan lades på to måter.



Automatisk opplading: Roboten returnerer automatisk for opplading etter at rengjøringsoppgaven er fullført.

Manuell opplading:



- Roboten må være fulladet (omtrent 5 timer) for å sikre normal drift.
- Hvis roboten sitter fast eller ikke finner ladebasen, må du manuelt plassere roboten tilbake på ladebasen.


Slå på/av

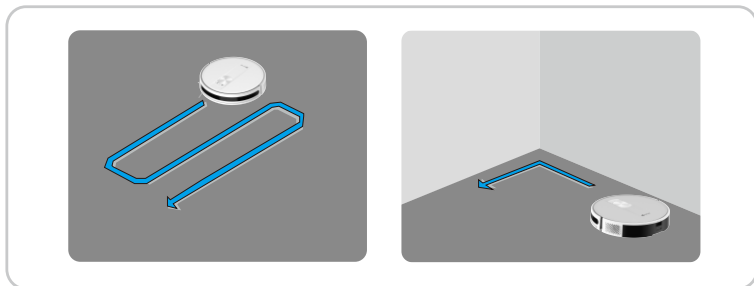
- Skru på:
- Trykk og hold inne -knappen i 4 s på betjeningspanelet.
 - Etter at roboten har dokket med ladebasen slås den på automatisk.
- Skru av:
- Når roboten ikke er på ladebasen, trykker du på og holder inne -knappen i 4 sekunder på betjeningspanelet.


-  Etter at roboten er slått av, kan du ikke bruke fjernkontrollen til å betjene den.



Starte rengjøringen

Trykk kort på -knappen for å starte modus for full rengjøring av huset. Det anbefales å starte rengjøringsmodus for hele huset når roboten er på ladebasen. Roboten forlater ladebasen og rengjør på en sikksakk-måte, før den deretter rengjøre områder langs vegger.



-  • Hvis batterinivået er for lavt til å starte rengjøringen, må den lades opp først.
- Ikke flytt ladebasen under rengjøring og sørg for at ladebasen er slått på, ellers kan det være roboten ikke kommer tilbake for lading.

Pause rengjøring

Ved å trykke på  pauses roboten under rengjøring.


Ved å trykke på  stoppes roboten under rengjøring.

Sove



Bytte automatisk til hvilemodus:

- Roboten er inaktiv og ladebasen er ikke tilkoblet på 10 minutter.
- Det er ingen operasjon innen 10 minutter etter at roboten er fulladet.

Bytte manuelt til hvilemodus:

Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

Tilbakestille systemet

I standby-modus trykker du på og holder inne - og -knappen i 15 s for å tilbakestille systemet. Etter tilbakestilling av systemet gjenoppretter roboten fabrikkinnstillingene.

Rutinemessig vedlikehold

For å opprettholde best tilstand på roboten, må den vedlikeholdes og delene må byttes etter følgende frekvenser:

Robotdel	Vedlikeholdshyppighet	Utskiftningshyppighet
Sidebørste	En gang annenhver uke	Hver 3. til 6. måned
Hovedbørste	En gang i uken	Hver 6. til 12. måned
Høy-ytelsesfilter	En gang i uken	Hver 3. til 6. måned
Kantsensor Ladesensor Trappesensor Infrarød mottakerterminal Frontstøtfanger Ladeelektrode Universalhjul/drivhjul	En gang i uken	/

- Før du utfører rengjørings- og vedlikeholdssoppgaver på roboten, slås roboten AV kobles fra strømledningen.
- Et rengjøringsverktøy med flere funksjoner leveres for enkelt vedlikehold. Hånder med forsiktighet, dette rengjøringsverktøyet har skarpe kanter.
- EZVIZ produserer ulike reservedeler og tilbehør. Besøk www.ezviz.com/eu for mer informasjon om reservedeler.

Tøm støvbeholderen

Trykk på knappen for å ta ut støvbeholderen for å trekke den ut, og kast det oppsamlede smusset.

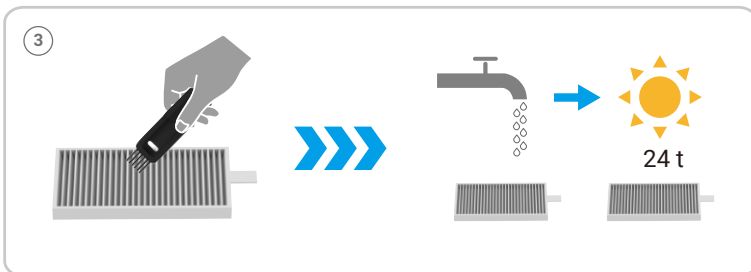


Fjern filteret fra filterboksen.



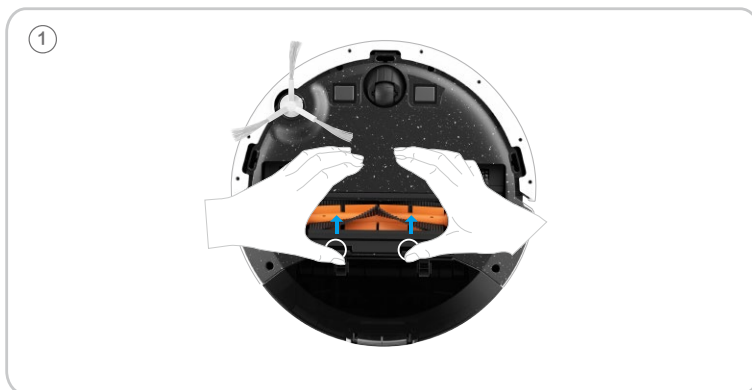
Rengjør filteret med rengjøringsverktøy og skyll filteret og støvbeholderen grundig med vann etter behov. Deretter må alle rengjorte elementer tørkes grundig.

❗ Ikke rengjør med varmt vann eller vaskemiddel.

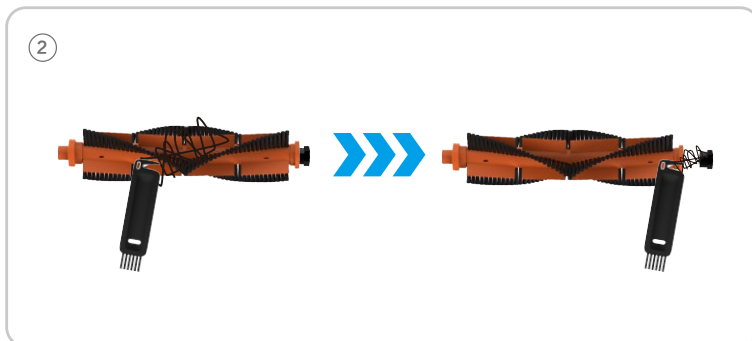


Rengjøre hovedbørsten

Trykk på spennene for å ta ut hovedbørstedekselet og hovedbørsten.

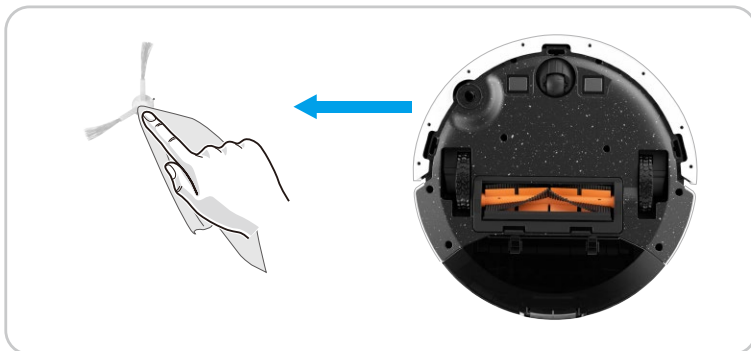


Bruk bladet til rengjøringsverktøyet til å klippe av hår som er viklet inn på hovedbørsten. Fjern valsen i den ene enden av hovedbørsten for å rengjøre den, og installer deretter hovedbørsten på plass igjen.

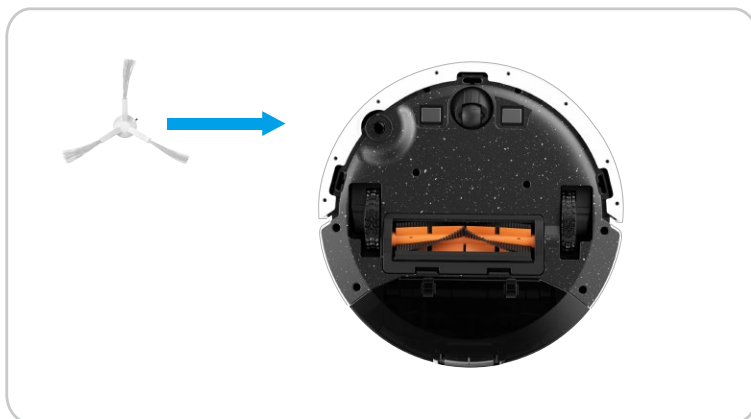


Rengjøre/bytte sidebørsten

Trekk sidebørsten ut og rengjør deretter fremmedlegemer som hår.

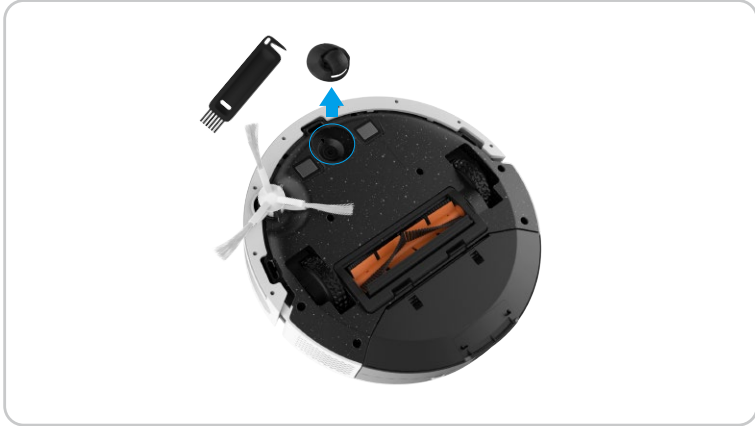


Trekk ut den gamle sidebørsten og trykk deretter den nye inn på plassen.



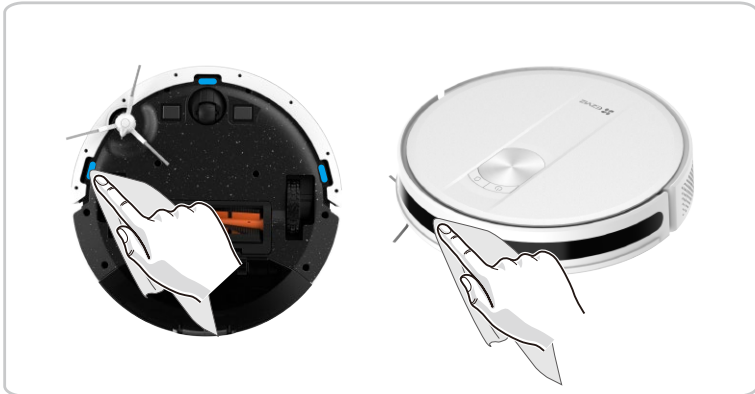
Rengjøre universalhjulet

- ① Trekk opp universalhjulet direkte for hånd, rengjør det med det skjulte rengjøringsverktøyet og installer det tilbake.
- ② Rengjør universalhjulet med det skjulte rengjøringsverktøyet.



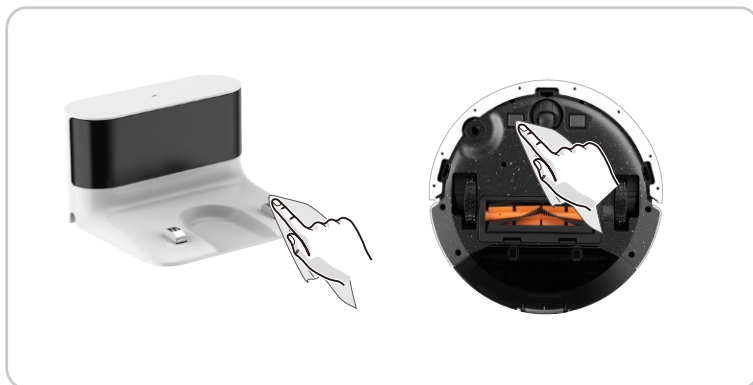
Rengjøre sensorer

Tørk av støv fra sensorene med en myk, tørr klut.



Rengjøre ladeelektroden

Tørk av støv på ladeelektroden med en myk, tørr klut.

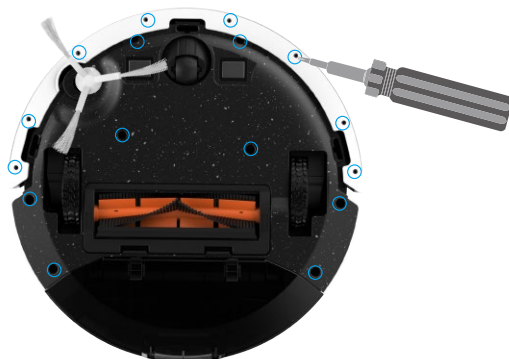


Miljømessige forholdsregler

De kjemiske stoffene i det innebygde litium-ion-batteriet i dette produktet kan forårsake miljøforurensning. Vennligst fjern den før kassering, og lever det til en profesjonell batterigjenvinningsstasjon for sentralisert avhending.

Trinn for å fjerne batteriet (følgende informasjon gjelder kun når du kaster enheten, ikke de daglige bruksanvisningene):

1. La roboten kjøre til batteriet blir så lavt at den ikke kan rengjøre lenger, uten å berøre ladebasen.
2. Slå av roboten og fjern sidebørsten og støvbeholderen.
3. Snu roboten på hodet og fjern skruene på undersiden.
4. Fjern batteridekselet.
5. Ta ut batteriet.




- Når du tar ut batteriet, må du sørge for at det er tomt for strøm og brukes med ladebasen frakoblet.
- Demonter hele batteripakken uten å skade batteripakken, for å unngå kortslutning eller lekkasje av farlige stoffer.
- Hvis batteriet har lekket og det ved et uhell berøres, må det skylles med en rikelig mengde vann og lege må oppsøkes umiddelbart.
- Dette produktet skal ikke kasseres etter utløpsdatoen eller dersom det etter reparasjon ikke kan fungere normalt. Overlever det til en bedrift som er kvalifisert til å avhende EE-avfall, og se de nasjonale eller lokale forskriftene for riktig avhending av EE-avfall.

Ofte stille spørsmål (FAQ)

Strømindikatorene blinker rødt og summeren gir fra seg et pip i tilfelle det er en unormal drift av roboten. Se tabellen nedenfor for å løse problemene dine.

Problem	Løsning
Roboten kan ikke starte	Sørg for at roboten er koblet til strømforsyningen.
	Sørg for at batteriet er fulladet.
	Tilbakestill roboten dersom problemet vedvarer.
Roboten slutter plutselig å fungere.	Kontroller om roboten sitter fast eller blokkert av hindringer.
	Kontroller om de er for lite batteri.
	Slå den av hvis problemet vedvarer, vent i 3 sekunder og start den på nytt.
Kan ikke lage en rengjøringsplan	Sørg for at roboten er slått på.
	Sørg for at tidsplanen er riktig stilt inn.
	Kontroller om robotens kraft er for lav til å starte feiingen.
	Innstilling av fjernkontrollens tid og planlagt tid mislyktes. Prøv å justere klokkeslettet til roboten og planlagt tid, og sørg for at innstillingene er gjeldende.
	Roboten starter ikke planlagt rengjøring når oppgaven utføres.
For lav sugeseffekt	Kontroller sugeinntaket for eventuelle hindringer.
	Tøm støvbeholderen.
	Rengjør filterne med vann.
	Kontroller om filterne er våte på grunn av vann eller andre væsker på gulvet. La filterne tørke naturlig og grundig før bruk.
Kan ikke lade roboten	Kontroller om ladebasen er riktig koblet til strømforsyningen, og at ladebasens indikatorlampe lyser når strømmen er på.
	Når roboten normalt er koblet til ladebasen, slukker ladebasens indikatorlampe.
	Hvis roboten er koblet til ladebasen samtidig som ladebasens indikatorlampe ikke slukker og roboten ikke reagerer, bruker du en tørr klut til å tørke av ladeelektroden på bunnen av roboten og ladeelektroden på ladebasen, før du prøver på nytt.
	Hvis roboten fortsatt ikke kan lades etter å ha utført operasjonene ovenfor, kontakter du en ettersalgssavdelingen eller din forhandler.

Problem	Løsning
Roboten kan ikke returnere til ladebasen.	Fjern gjenstander i nærheten av ladebasen innenfor 0,5 m til venstre og høyre side og innenfor 1,5 m foran.
	Sørg for at roboten begynner å rengjøre fra ladebasen uten unormale bevegelser.
	Når roboten er i nærheten av ladebasen, kan den returnere raskere. Men hvis ladebasen er plassert langt unna, trenger roboten mer tid for å returnere.
	Vent mens den returnerer.
Hovedbørsten roterer ikke	Rengjør ladeelektrodene.
	Rengjør hovedbørsten.
Unormal handling eller rengjøringsrute for roboten	Kontroller at hovedbørsten og hovedbørstedekselet er riktig installert.
	Rengjør sensoren med en tørr klut.
Roboten kan ikke kontrolleres nøyaktig med fjernkontrollen	Start roboten på nytt.
	Kontroller om fjernkontrollen har nok strøm. Hvis skjermen ikke kan lyse, må du bytte ut to nye AAA-batterier.
	Kontroller om roboten har nok strøm. Hvis roboten ikke kan slås på etter at du har trykket og holdt nede  -knappen i 4 sekunder, plasserer du roboten tilbake på ladebasen manuelt og prøver igjen etter at roboten er fulladet.
	Fjernkontrollen fungerer med infrarøde stråler og den infrarøde mottakerterminalen til roboten er plassert på forsiden av den. Sikt den mot fronten av roboten for fjernkontrolloperasjoner.

 For ytterligere informasjon om roboten, kan du besøke www.ezviz.com/eu.

Feiloversikt

Strømindikatoren blinker rødt og summeren gir fra seg et pip i tilfelle det er en unormal drift av roboten. Se tabellen nedenfor for å løse problemene dine.

Talemeldinger	Løsninger
«Pip» «pip» «pip» (Piper 3 ganger kontinuerlig, intervall 2 s, gjentas 10 ganger)	Sidebørstemodulen er unormal •Kontroller om det finnes fremmedlegemer i en sidebørste og prøv å starte roboten på nytt. •Kontakt serviceavdelingen dersom feilen vedvarer.
«Pip» (intervall 2 s, gjentas 10 ganger)	Feil på rullebørsten •Fjern det og rengjør den, koblingene, dekselet og sugeinntaket. •Prøv å starte roboten på nytt etter rengjøring. •Kontakt serviceavdelingen dersom feilen vedvarer.
«Pip» «pip» «pip» «pip» (Piper 4 ganger kontinuerlig, intervall 2 s, gjentas 10 ganger)	Unormal lading Vennligst sjekk ladeområdet for tilsmussingen og prøv å rengjøre ladeelektrodene. Unormal hjulmodul •Kontroller om det finnes fremmedlegemer i hjulet og prøv å starte roboten på nytt. •Kontakt serviceavdelingen dersom feilen vedvarer.
«Pip» «pip» «pip» – «pip» «pip» (Piper 3 ganger først og deretter 2 ganger kontinuerlig, intervall 2 s, gjentas 10 ganger)	Unormal vifte •Kontroller om det finnes fremmedlegemer i viften og prøv å starte roboten på nytt. •Rengjør støvbeholderen og filtrene og prøv å starte roboten på nytt. •Kontakt serviceavdelingen dersom feilen vedvarer.
«Pip» «pip» «pip» «pip» – «pip» «pip» «pip» (Piper 4 ganger først og deretter 3 ganger kontinuerlig, intervall 2 s, gjentas 10 ganger)	Unormalt batteri •Batteritemperaturen er for varmt eller for kaldt. Vent til batteritemperaturen er normal (0 °C ~ 40 °C / 32 °F ~ 104 °F) før bruk. •Kontakt serviceavdelingen dersom feilen vedvarer.

Hvis de tilsvarende feilene ikke fjernes ved å benytte metodene ovenfor, trykker du på og holder inne  og  i 15 sekunder, og roboten gjenoppretter automatisk fabrikkinnstillingene. Se www.ezviz.com/eu hvis problemet fremdeles ikke er løst.