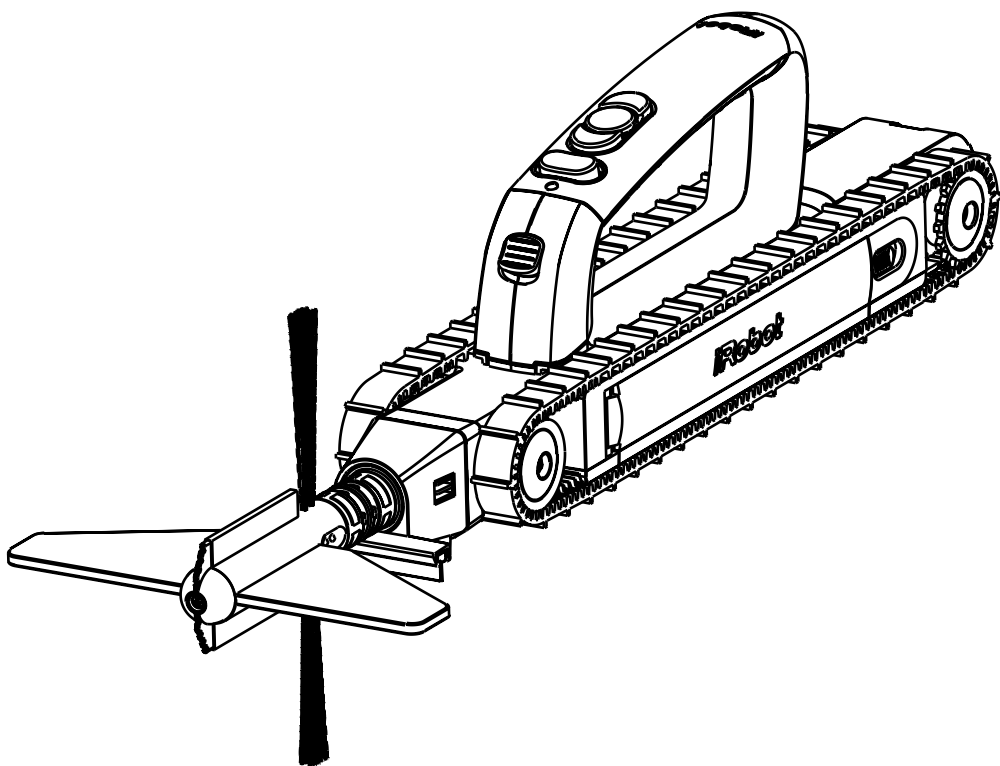


iRobot®

Looj™

Robot til rengøring af tagrende

Model 330 Brugermanual



Velkommen



Kære iRobot® Looj™ ejer,

Velkommen til iRobots verden. Som ejer af iRobot Looj tagrengøringsrobotten bliver du en del af en gruppe mennesker verden over, der, ligesom dig selv, oplever en nemmere måde at rengøre tagrenderne.

Brugen af praktiske robotter, der hjælper dig i og omkring dit hjem, er nu en realitet. Vi anbefaler, at du deler din feedback efterhånden, som vi fortsætter med at udvikle nye og banebrydende robotter. Her er hvad du kan gøre for at deltage i vores indsats:

- Kommuniker med os, hvis du har spørgsmål, kommentarer eller kræver support. Kontakt os på **global.irobot.com**.

Tak, fordi du er en del af iRobot-revolutionen. Vi ser frem til dine værdifulde input, efterhånden som vi fortsætter med at levere banebrydende produkter, der vil ændre og forbedre din verden.

På vegne af hele iRobot-teamet,



A stylized, handwritten signature in black ink.

Colin Angle
medstifter og CEO
iRobot virksomheden

⚠ VIGTIGT: Sørg for at du har læst og efterlever alle sikkerhedsinstruktioner og etiketter fra din stigeproducent, før du skal bruge Looj. Hvis dette ikke sker, kan det resultere i alvorlig skade eller død.

Stigesikkerhed

- iRobot Looj lader dig rense en tagrende i fuld længde fra kun en stige-position. Vælg den sikreste stige-position, der er mulig. Sørg for, at stige-positionen er væk fra strømkabler, grene eller andre farer, og hvor der er en plan overflade, stigen kan hvile på.
- Inspicer altid stigen før brug. Brug aldrig stigen, hvis den er beskadiget, i stykker eller bøjet.
- Sørg for at stigen ikke er i nærheden af strømledninger, grene, døre eller andre farer, når den er slået ud.
- Læn dig ikke ud over siden af stigen, når du bruger Looj. Ræk aldrig længere end du kan nå. Hold altid balancen og stå midt på stigen.
- Hold begge fødder og en hånd fast på stigen, mens Looj placeres i tagrenden og den betjenes.
- Hold håndtaget på Looj, når den placeres i og fjernes fra tagrenden.
- Placer ikke Looj i tagrenden, mens du står på et tag, med mindre du er spændt fast til taget med en sikkerhedsline, i overensstemmelse med instruktionerne fra producenten af selen.

Vigtige sikkerhedsinstruktioner

Looj er en enhed til rengøring af tagrender; brug den kun som tilsigtet. Kun til beboelsesområder.

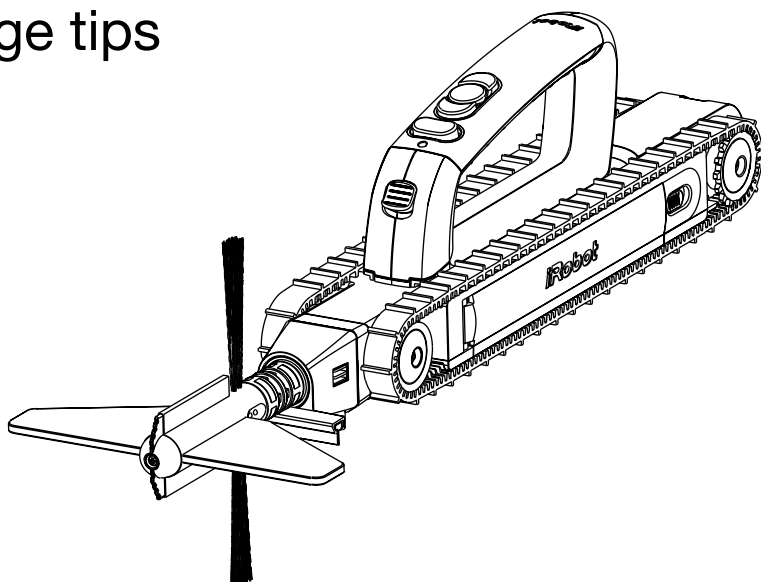
LÆS ALLE INSTRUKTIONER FØR DU BRUGER LOOJ.

- Denne enhed er testet og lever op til FCC reglerne. Ændringer eller modifikationer, der ikke er udtrykkelig godkendt af producenten, vil ugyldiggøre garantien.
- Bær altid beskyttelsesbriller under betjening.
- Looj kaster materiale ud af tagrenden. Hold dig selv og andre væk fra flyvende rester. Sørg for at området under tagrenden er frit for ting, ejendom og mennesker.
- Brug altid bælteklemme, når du bærer Looj, og hold begge hænder på stigen, når du kravler op og ned.
- Udsæt ikke håndtaget med fjernbetjeningen for vand.
- Lad ikke vand komme ind i robotten. Selvom robotten er designet til at virke i våde tagrender, vil vandindtrængen skade robotten. Kontroller altid at batteridækslet er ordentligt lukket før brug. Udsæt ikke robotten for vand, hvis batteridækslet ikke er lukket og låst.
- Forsøg ikke selv at udføre service på Looj. Al servicering, som ikke er rutine, bør overlades til kvalificeret personale. Besøg **global.irobot.com** for mere information.
- Looj er ikke beregnet for børn. Looj er ikke legetøj. Undlad at sidde eller stå på apparatet. Små børn og kæledyr bør overvåges, mens Looj er i brug.
- Hold løstsiddende tøj, hår og kropsdele væk fra Looj under brug.
- Brug ikke denne enhed nær ild eller høje temperaturer.
- Fjern altid batteriet før langtidsopbevaring eller transport.
- Brug kun iRobot Looj batterier og opladere til denne enhed.
- Oplad kun ved hjælp af en standardstikkontakt. Brug ikke med nogen form for strømtransformer — sådan brug vil øjeblikkeligt gøre garantien ugyldig.
- Brug ikke opladeren, hvis ledningen eller stikket er beskadiget.
- Oplad indendørs på et køligt, tørt sted.
- Overvåg altid robotten, mens den kører. Hvis robotten begynder at kravle ud af tagrenden, skal du stoppe og ændre retning.

Sikkerhed for batteri og oplader

- Brug kun ægte iRobot genopladelige Lithium-Ion batterier og oplader til Looj. Uautoriserede udskiftninger vil gøre garantien ugyldig og kan skade produktet.
- Under normale forhold kan batteriet oplades på 3 timer. Hvis det ikke er fuldt opladet på 10 timer, skal du stoppe opladning.
- Oplad mellem 0 og 45°C (32 og 113°F).
- Hvis der opdages rust eller lugt ved første brug, skal produktet leveres tilbage med det samme.
- Bor ikke hul i, skil ad eller lav om på batteriet.
- Kortslut ikke de positive (+) og negative (-) terminaler på batteriet med ledende materialer (metal, ledning, osv.).
- Lad ikke batteriet udsættes for eller nedsænkes i vand eller andre væsker
- Placer ikke batteriet i direkte sollys, varme eller ild. Batterier kan eksplodere, hvis de bortskaffes ved at brænde dem.
- Udsæt ikke batteriet for stød eller slag.
- Brug altid den korrekte type ledning og stik for din type stikkontakt.
- Fjern batterierne fra robotten og fra håndtaget med fjernbetjeningen, når de ikke er i brug.
- For langvarig opbevaring, skal batterierne opbevares på et køligt, tørt sted.
- Gamle og nye batterier må ikke blandes i fjernbetjeningen. Brug kun alkaline batterier. Brug ikke genopladelige batterier i fjernbetjeningen.

Vigtige tips



For bedste resultat

- Mellem brug og for længerevarende opbevaring skal Looj opbevares på et køligt, tørt sted, og batterierne skal fjernes fra robotten og fjernbetjeningen. Lad ikke batterierne sidde i opladeren under opbevaring.
- Rengør og tør Looj efter hver brug.
- Oplad altid batteriet før langtidsopbevaring.
- For det bedste resultat skal dine tagrender rengøres mindst en gang hver sæson. Rengør regelmæssigt i områder, hvor der kan samle sig mange rester.
- Ved meget tunge rester kan Looj føres fremad i små trin for at fjerne resterne gradvist.
- Brug nye AAA batterier i fjernbetjeningen for maksimal rækkevidde.

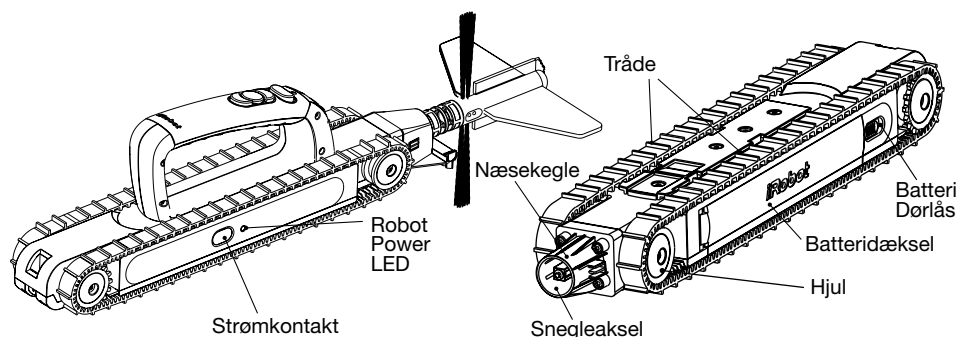
For at se hjælpsomme betjenings- og vedligeholdelsesvideoer om Looj, se vores hjemmeside: **global.irobot.com**.

Indholdsfortegnelse

| | |
|--|-------|
| Stigesikkerhed | 4 |
| Vigtige sikkerhedsinstruktioner | 5-6 |
| Vigtige tips..... | 7 |
| Indholdsfortegnelse..... | 8 |
| Komponenter..... | 9 |
| Produktbeskrivelse..... | 10 |
| Opladning og installation af batteri | 11 |
| Håndtag med fjernbetjening..... | 12 |
| Fastgørelse af Looj skraber | 13 |
| Fastgørelse og fjernelse af snegl..... | 14 |
| Ændring af sneglens ejektorer..... | 15 |
| Fastgørelse af Looj bæltæklemme | 16 |
| Brug af iRobot Looj | 17-20 |
| Vedligeholdelse | 21 |
| Indikatorlys | 22 |
| Problemløsning..... | 23-24 |
| iRobot kundeservice..... | 24 |

iRobot® Looj 300 Serien Komponenter

Robot

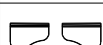


Inkluderede ejektorer

Standard



Kompakt



Valgfri ejektorer

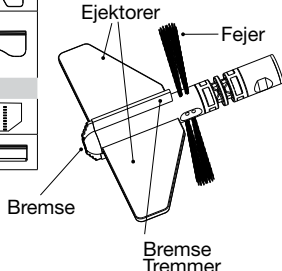
Ryst



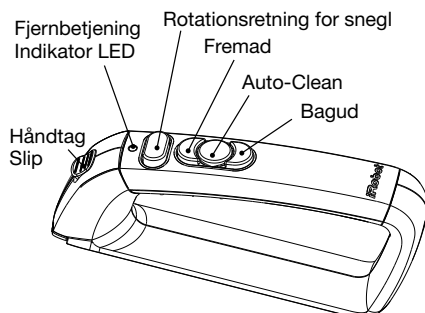
Sensation



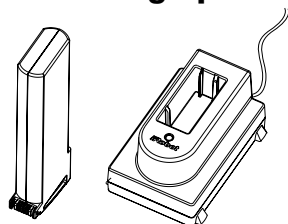
Snegl



Håndtag med fjernbetjening

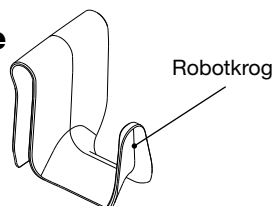


Batteri og oplader

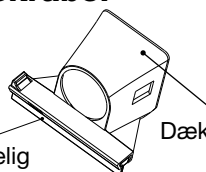


7,2 V genopladeligt
lithium-ion batteri

Bælteklemme



Skraber

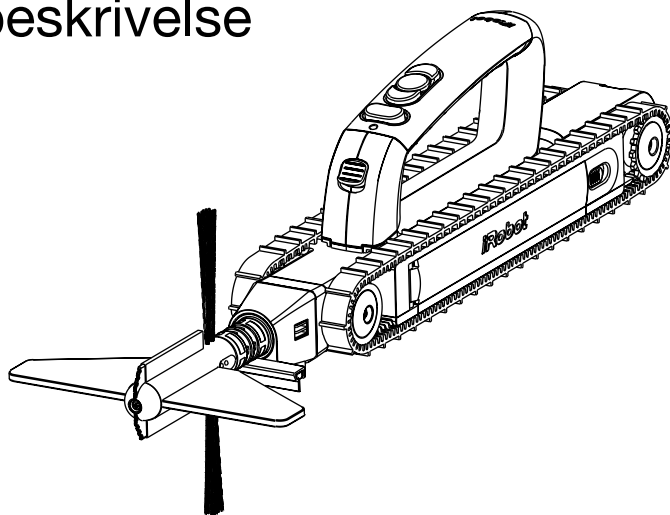


Udskiftelig
skraber eller
børste

Dækken til næsekegle

TIP: Ledningen til opladeren er inkluderet for det land eller den region, hvor robotten er købt. Stikkets form varierer fra land eller region, hvor det er købt.

Produktbeskrivelse



iRobot Looj er en kraftfuld robot, der er designet til at rense tagrender. Looj eliminerer det at kravle op og ned af stigen mange gange. Ikke mere flytte stigen for hver to meter, eller strække sig i farlige højder. Looj har en række egenskaber, der er beregnet til at gøre rengøring af tagrender nem. Loojs ergonomiske håndtag kan tages af, så robotten kan styres trådløst. Den inkluderede bæltklemme lader dig holde to hænder på stigen, mens du kravler op.

Rengøringsstrøm: Robotten bruger en fleksibel fire-trins snegl til at fjerne tilstopninger, løfte rester væk og børste dine tagrender rene. Med rotation ved 500 omdrejninger i minuttet, løsner, løfter og kaster højhastigheds sneglen resterne ud af dine tagrender.

Fjernbetjent bekvemmelighed: Fjernbetjeningen giver dig fuldstændig fremad- og bagudrettet kontrol over robotten. Du kan også styre rotationsretningen for sneglen for at sikre, at skidt i tagrenden kastes i den rigtige retning, bort fra taget.

iRobot Looj virker i de fleste standard tagrender med spændbøjler eller snore monteret mindst 2 tommer over bunden.

Tip: Fjern dele som bolde, store sten og grene med håndkraft. Hvis man forsøger at tvinge Looj gennem solide genstande, kan det skade robotten.

Opladning og installation af batteri

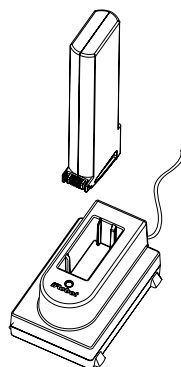
Looj leveres med et Lithium-Ion batteri.

Sørg for at batteriet er ladet helt op før første brug. Et fuldt opladet batteri før hver brug vil give den bedste ydeevne.

Looj batterier er designet til at give strøm til Looj i op til 70 meter tagrende på en enkel opladning.

Mellem hver brug og for langtids opbevaring skal batteriet fjernes fra robotten, og opbevares på et køligt, tørt sted.

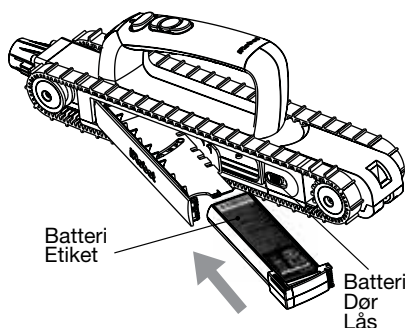
Brug altid den korrekte type ledning og stik for din type stikkontakt.



For at installere batteriet:

1. Åbn låsen på batteridøren og åbn døren.
2. Mens du holder batteriet i holderne for enden, med etiketten opad, sættes batteriet ind i batterihuset, der sidder ved batteridøren.
3. Hvis det er beskidt, tørres batterihuset af for at sikre forsegling.
4. Luk lågen indtil den klikker.

⚠ FORSIGTIG: Lad ikke vand komme ind i robotten.



Batteritips

- Fjern alle batterier fra robotten og opbevar på et køligt, tørt sted efter hver brug.
- Se **global.irobot.com** for flere detaljer om Looj batterier og opladning.
- Opbevar ved en temperatur på mellem 5 og 25 °C (40 og 80 °F).

⚠ FORSIGTIG: I tilfælde af batteriproblemer, skal iRobot kundeservice altid kontaktes først. Ved returnering må Li-ion batterier aldrig sendes med luftfragt. Send altid med bil. Placer altid batteriet i dets egen genlukkelige pose for at beskytte batteriet mod kortslutninger under transport.

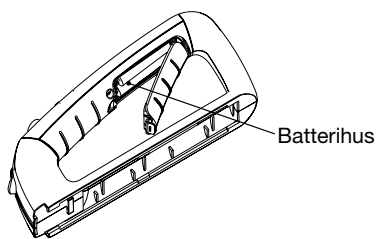
Håndtag med fjernbetjening

TIP: Tryk på en knap for at tænde fjernbetjeningen. Et grønt LED lys vil blinke for at indikere, at fjernbetjeningen er tændt.

Fjernbetjeningen kan tages af Looj og bruges til at styre robotten fra en afstand på op til 15 meter, afhængigt af omgivelserne. Fjernbetjeningen holder dine hænder rene og gør det nemt at få placeret robotten i og ude af tagrenden ved brug af kun en hånd. Sæt to AAA alkaline batterier i fjernbetjeningen før brug.

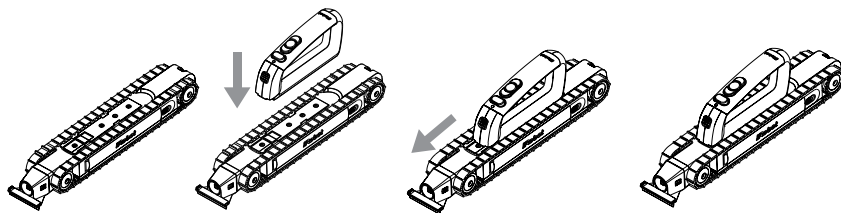
Bland ikke batterityper eller mærker. Brug nye batterier for den bedst mulige ydeevne og rækkevidde.

Isæt AAA batterier i fjernbetjeningen som vist.



For at sætte håndtaget med fjernbetjening fast på Looj:

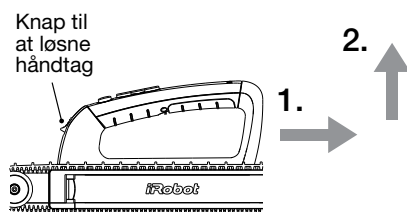
1. Hold fjernbetjeningen lige og flugt forsiden med etiketten på robotten.
2. Glid håndtaget med fjernbetjening fremad indtil det klikker.
3. Når du hører et klik, er håndtaget sat på plads.



TIP: Sørg for at håndtaget er sat ordentligt fast på robotten, før den samles op.

For at fjerne håndtaget med fjernbetjening fra Looj:

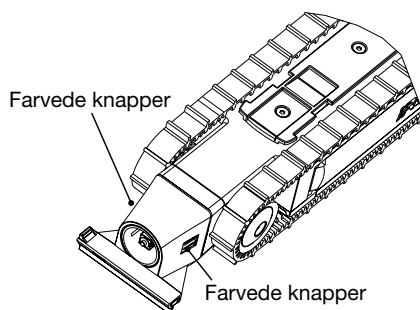
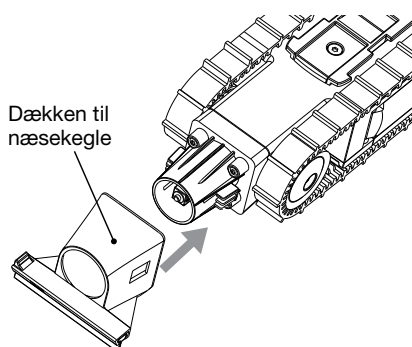
Tryk knappen på håndtaget ned og glid håndtaget med fjernbetjening væk fra sneglen.



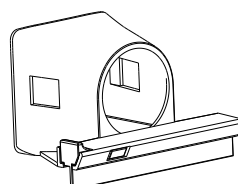
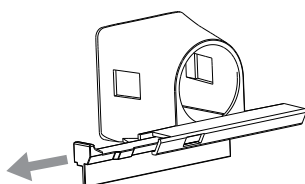
Fastgørelse af Looj skraber

Looj skraberer er designet til at fastgøres over robotens næsekegle. Den giver optimeret rengøring ved at skrape tagrenden fri for affald.

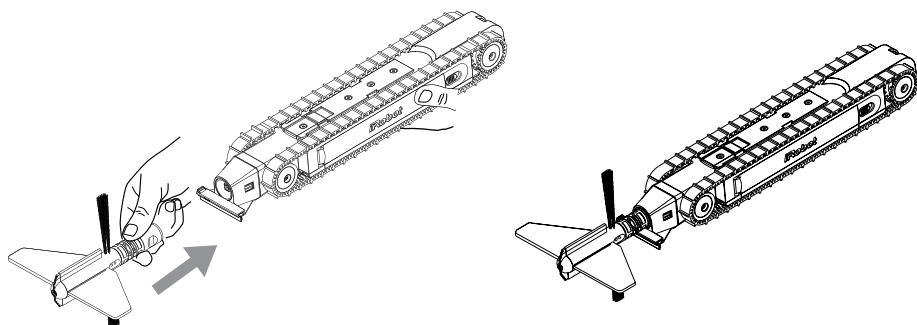
Glid skraberer over næsekeglen, indtil den klikker og låser sig fast på roboten. For at fjerne den trykkes de to farvede knapper på begge sider af skraberer ind, og skraberer trækkes af roboten.



Skraberer har standard udskiftelige gummiskrabere og valgfri børster. For at skifte mellem de to metoder tager man simpelthen fat i kanten og trækker udtrækket ud. For at udskifte den skal stykket glides på skraberer, indtil den låser sig fast.



Fastgørelse af sneglen

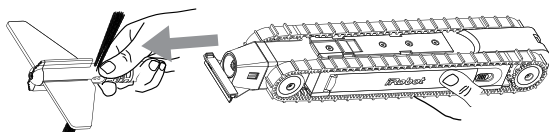


Tryk sneglen på robotens aksel, indtil du kan føle, at den glider på plads og du hører et klik.

Fjernelse af sneglen

Tag fat i sneglen i fordybningen beregnet til en finger og træk.

⚠ FORSIGTIG: Hvis du tager fat i sneglen og trækker i ejektorerne, kan den revne.







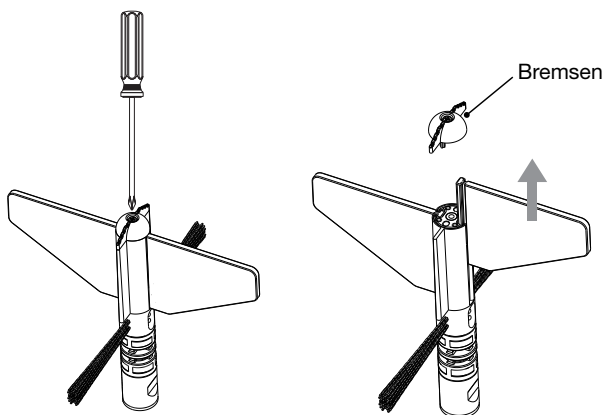
TIP: Hvis sneglen er svær at samle eller fjerne, kan du forsøge at gøre akslen våd med en lille smule vand.

Ændring af sneglens ejektorer

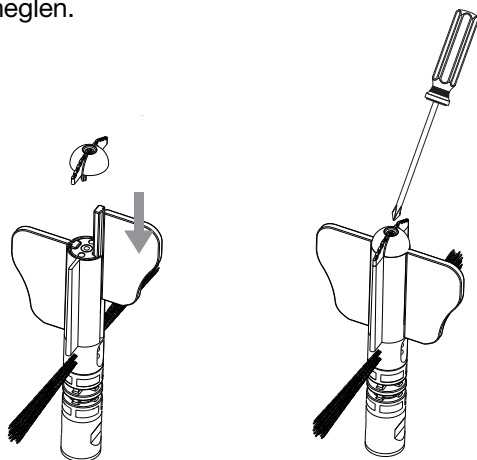
Din Looj leveres med et sæt standard ejektorer, der kan håndtere de mest almindelige rensninger af tagrender. Yderligere ejektorer kan købes separat. Når du åbner din nye Looj første gang, skal du samle sneglen med de ejektorer, du har valgt. Følg instruktionerne herunder for samling.

Ejektortyper

| Inkluderede ejektorer | |
|-----------------------|--|
| Standard |  |
| Kompakt |  |
| Valgfri ejektorer | |
| Ryst |  |
| Sensation |  |



Brug en Phillips® skruetrækker til at fjerne bremsen. Glid ejektoren ud af sneglen.

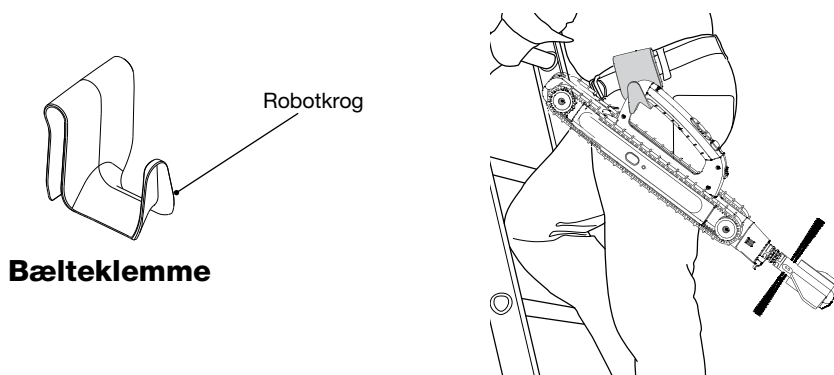


Glid de nyvalgte ejektorer på sneglen. Sørg for at du placerer ejektorerne, så de vender rigtigt, som vist på ejektorerne. Sæt bremsen fast igen.

Fastgørelse af Looj bæltelemme

Looj bæltelemmen er designet til at holde Looj, mens du kravler op og ned af stigen. Brug altid bæltelemmen, når du bruger Looj på en stige.

Fastgør robotten til robotkrogen, hvor Looj vil sidde sikkert og være nem at nå. Fastgør robotten til robotkrogen.



⚠ FORSIGTIG: Hav altid bæltelemmen på siden af kroppen. Placering af robotten foran dig kan forårsage, at du rammer den med benet og den falder af.

⚠ FORSIGTIG: Brug aldrig Looj på en stige uden bæltelemmen til at holde robotten, mens du kravler op eller ned.

Brug af iRobot® Looj

⚠ VIGTIGT: Robotten er kun beregnet til at rengøre i fremadgående retning. Hav altid sneglen roterende når robotten bevæges.

Tip: Lær om brug af Looj på jorden først, ikke på en stige.

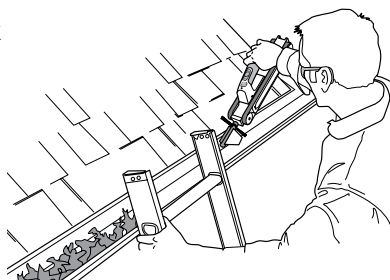
1. Kør den fremad og tilbage på jorden. Kontroller at lysene på fjernbetjeningen og på robotten blinker, når du trykker på knappen.

2. Roter sneglen i begge retninger.

Læs og afprøv betjening af alle knapper og stynger før brug. For mere information om lysindikatorer og funktion af knapper, se tabellerne på side 22. Forsøg at sætte håndtaget fast og tage det af, som beskrevet på side 12.

Brug af Looj

1. Den optimale placering af stige er væk fra ledninger, farer, på plant underlag osv. Læs og følg instruktioner givet af stigeproducenten, før du bruger en stige. Se afsnittet "Vigtige sikkerhedsinstruktioner" for flere detaljer.



2. Fastgør bælteklemmen og gør Looj fast til klemmen.

3. Kravl op på stigen.

4. Fjern affald fra den ene ende af tagrenden for at gøre plads til Looj. Placer Looj i tagrenden. Fjern affald fra tagrenden lige foran stigen. Ellers kan du blive oversprøjtet af affald, når Looj går i gang.

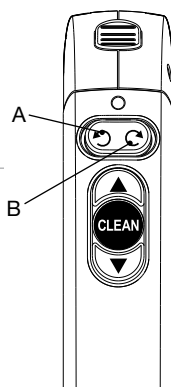
⚠ FORSIGTIG: Hold altid begge fødder og en hånd på stigen.

⚠ FORSIGTIG: Bær sikkerhedsbriller, når du bruger Looj, for at beskytte dine øjne mod affald.

⚠ FORSIGTIG: Stå ikke under tagrenden, mens Looj er i brug.

5. Tryk på tænd/sluk-knappen på robotten for at tænde den. Strøm-lyset bør lyse grønt for at indikere, at batteriet er opladet. Et langsomt blinkende rødt lys indikerer, at du bør oplade Loojs batteri. (For alle LED indikatorer se venligst afsnittet indikatorlys på side 22.)
6. Tag håndtaget med fjernbetjening af.
7. Vælg retning for din snegl. Hvis du trykker pil til venstre for rotationsretning på knappen (A), bliver affaldet kastet til venstre. Hvis du trykker pil til højre, bliver det kastet til højre (B).

TIP: Bemærk at en retning vil rotere affaldet væk fra bygningen, og den anden retning vil rotere affaldet op på taget. Test rotationsretningen, før du kører robotten ned gennem tagrenden.



8. Sørg for at sneglen roterer og kaster affald ud af tagrenden og væk fra bygningen.
9. Tryk på knappen "RENGØR", hvis du ønsker, at robotten selv skal rense din tagrende i auto-mode. Tryk på en knap på ethvert tidspunkt for at gå ud af auto-mode igen. Efter "RENGØR" cyklussen skal du køre robotten tilbage til dig selv manuelt.
10. For at køre robotten manuelt, tryk på fremad og tilbage-knapperne for at køre robotten gennem tagrenden og fjerne affald. Tryk på fremad-knappen en gang og hold den inde for at køre på halv kraft ved hårde tilstopninger. Dobbeltklik på tilbageknappen for at gå til auto-tilbage mode.

⚠ FORSIGTIG: Observer altid robotten, når den rengør i auto-mode. Hvis robotten begynder at kravle ud af tagrenden, skal du trykke på en knap for at afbryde og derefter køre robotten tilbage.

11. LED'en på håndtaget med fjernbetjening vil vise forskellige beskeder, afhængigt af hvad robotten laver. For en liste med alle LED indikatorer, se venligst afsnittet med indikatorlys på side 22.

12. Når Looj når enden af tagrenden, skal du køre den tilbage til dig. Lad sneglen rotere for at hjælpe dig med at køre den under tagrendens bøjler.

TIP: Hvis robotten drejer sig over på siden eller vælter i tagrenden, skal du rotere sneglen i den modsatte retning og selv rejse robotten op.

TIP: Start aldrig Looj, mens sneglen er foran dig på stigen. Rens altid affaldet nær stigen med hånden, og kør robotten med sneglen pegende væk fra dig selv for at undgå, at affaldet sprøjter.

13. Sluk på robotens tænd/sluk-knap. Fjernbetjeningen vil slukke af sig selv efter en periode.
14. Fastgør håndtaget med fjernbetjening for at fjerne Looj fra tagrenden og fastgør Looj til bælteklammen, før du kravler ned.
15. Kravl ned af stigen, mens du følger sikkerhedsinstruktioner fra stigeproducenten. Se side 4 for flere sikkerhedsadvarsler om stigesikkerhed.

Robotstyringer

| Robotknapper og styringer | Robothandling |
|--|---|
| Knap til at løsne håndtag | Løsner håndtaget fra robotten |
| Sneglrotation (venstre retning) | Roterer sneglen til venstre |
| Sneglrotation (højre retning) | Roterer sneglen til højre |
| Snegl neutral position (knap i midterste position) | Sneglen vil ikke rotere (brug ikke mens den kører i tagrenden) |
| Tryk og hold fremad-knappen nede | Kører robotten fremad |
| Tryk og hold bagud-knappen nede | Kører robotten bagud |
| Tryk en gang og hold fremad-knappen nede | Kører robotten fremad med halv hastighed |
| Dobbeltklik på bagud-knappen | Kører automatisk robotten bagud. Der er ingen grund til at holde bagud-knappen nede |
| Tryk på "Rengør"-knappen | Sætter robotten i auto-mode, så du selv rengør dine tagrender |

Håndtering af tætte tilstopninger

Looj kan håndtere det meste affald, der findes i dine tagrender. Nogle gange kan der være tungt affald, der ikke forsvinder første gang. Skulle dette ske, er det vigtigt ikke at tvinge robotten igennem affaldet.

For at klare tunge tilstopninger lader du sneglen køre og kører robotten langsomt fremad, indtil sneglen har kontakt med det tilstoppede affald. Tryk to gange på fremad-knappen og hold den nede for at fortsætte for halv kraft. Lad sneglen flytte en lille smule affald. Hvis Looj sidder fast, skal du ændre retning og lade sneglen fjerne det affald, der er løsnet. Gentag denne proces, indtil det tilstoppede affald er helt væk.

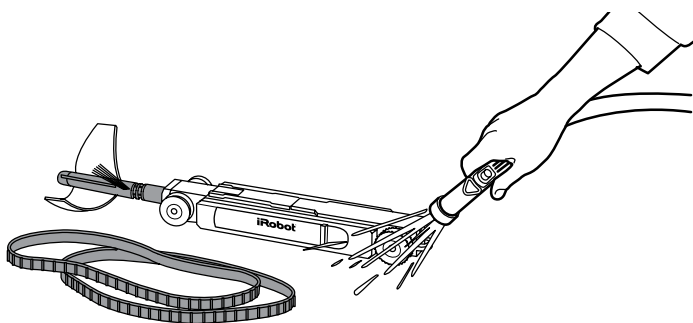
⚠ FORSIGTIG: Hvis Looj begynder at kravle op over affald, SKAL DU STOPPE ROBOTTEN og køre den baglæns. Hvis du kører robotten over affald og op på siden af tagrenden, kan du risikere, at den falder ud af tagrenden, hvilket kan forårsage skade. Lad aldrig nogen stå under tagrenden, mens robotten kører.

Vedligeholdelse

Rengøring af Looj

Sørg for at batteridøren er forsvarligt lukket før rengøring. Looj er designet til at rengøres nemt med en slange, eller under en hane. Der bør ikke bruges kemikalier til at rengøre Looj. Før rengøring skal håndtaget med fjernbetjening fjernes, og ligeledes robotens tråde. Fjern affald fra Loojs hjul.

Loojs håndtag med fjernbetjening bør kun rengøres med en fugtig klud. Håndtaget med fjernbetjening er ikke vandtæt. Der kan ske skade på elektronikken, hvis det sprøjtes med vand eller nedsænkes i vand.



⚠ FORSIGTIG: Efter batteriet er fjernet, tørres batterihusets kanter med en tør klud, for at sikre forsegling.

⚠ FORSIGTIG: Hold altid batteridøren lukket, mens du rengør robotten for at undgå skade på produktet eller batteriet. Batteriet er ikke vandtæt, så vand vil forårsage skade på batteriet.

⚠ FORSIGTIG: Tør robotten grundigt, før du åbner batteridøren. Lad ikke vand komme ind i robotten.

Opbevaring af Looj

Opbevar iRobot Looj og dens batteri ved mellem 5 °C - 25 °C (40 °F - 80 °F). Overdreven varme eller kulde kan reducere batterilevetid og produktets ydeevne. For de bedste resultater anbefaler vi at fjerne både batteriet fra robotten og batterierne fra fjernbetjeningen, mens produktet opbevares. Opbevar Looj og batterier på et tørt sted.

Indikatorlys

| Håndtag med fjernbetjening LED: | Hvad det betyder |
|--|--|
| Konstant grøn | Dette indikerer, at der er strøm på, og at al kommunikation er ok. Dette lys vil kun være tændt, når robotten kører. |
| Langsomt blinkende grønt | Dette sker i 5 sekunder for at indikere, at fjernbetjeningen er forbundet til robotten. |
| Konstant gul | Dette indikerer, at robotten og fjernbetjeningen har lav signalstyrke. Stop den fremadgående retning og kør robotten tilbage til dig selv. Hvis du kører robotten uden for rækkevidde, risikerer du at miste kommunikation og styring med robotten. |
| Langsomt blinkende gul | Dette sker i 15 sekunder for at indikere, at fjernbetjeningen har tabt forbindelse til robotten. Hvis dette sker, skal du flytte tættere på robotten, og sørge for at være inden for rækkevidde af robotten - 15 m (45 ft). Sørg også for, at robotten er tændt. |
| Hurtigt blinkende gul | Dette indikerer, at robotten har opdaget tungt affald. Robotten vil tilsidesætte dine kommandoer, indtil den er fri af affaldet, hvorefter du kan begynde at styre robotten igen. Bemærk: Denne advarsel sker ikke i "CLEAN" mode. Robotten vil automatisk ændre adfærd i "CLEAN" mode. |
| Konstant rød | Dette indikerer, at robotten har opdaget en fejl. Du skal tage robotten og forsøge at nulstille tænd/sluk-knappen. Sørg for at rense robotten for affaldspropper, og kontroller at alle batterier er nye og fuldt opladede. Hvis der bliver ved med at være et konstant rødt LED lys, skal du ringe til kundeservice for at få hjælp til fejlfinding på din robot. |
| Langsomt blinkende rød | Dette indikerer lavt batteri. Hvis robotten er i brug, skal du øjeblikkeligt få den tilbage til dig, og oplade robotens batterier og bruge nye batterier i fjernbetjeningen. |

| Robot LED: | Hvad det betyder |
|--------------------------|--|
| Konstant grøn | Dette indikerer, at der er strøm på, at batteriet er opladet og at al kommunikation er ok. |
| Langsomt blinkende grønt | Dette sker i 5 sekunder for at indikere, at robotten er forbundet til fjernbetjeningen. |
| Konstant gul | Dette indikerer, at robotten har en svag signalstyrke. |
| Langsomt blinkende gul | Dette sker, hvis robotten har mistet forbindelse med fjernbetjeningen. |
| Hurtigt blinkende gul | Dette indikerer, at robotten har opdaget tungt affald. Robotten vil tilsidesætte dine kommandoer, indtil den er fri af affaldet, hvorefter du kan begynde at styre robotten igen. Bemærk: Denne advarsel sker ikke i "CLEAN" mode. Robotten vil automatisk ændre adfærd i "CLEAN" mode. |
| Konstant rød | Dette indikerer, at robotten har opdaget en fejl. Du skal tage robotten og forsøge at nulstille tænd/sluk-knappen. Sørg for at rense robotten for affaldspropper og sikr at alle batterier er opladede. Hvis der bliver ved med at være et konstant rødt LED lys, skal du ringe til kundeservice for at få hjælp til fejlfinding på din robot. |
| Langsomt blinkende rød | Dette indikerer lavt batteri. Hvis robotten er i brug, skal du øjeblikkeligt få den tilbage til dig, og oplade robotens batterier og bruge nye batterier i fjernbetjeningen. |

| Opladelys | Hvad det betyder |
|--------------------------|--|
| Langsomt blinkende grønt | Batteriet er forbundet til opladeren og det lader. |
| Hurtigt blinkende grønt | Der er en fejl og batteriet lader ikke. Sørg venligst for at batteriet er ordentligt sat i opladeren og har kontakt. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte kundeservice. |
| Konstant grøn | Batteriet er fuldt opladet. |

Problemløsning

Se diagrammet nedenfor for at løse Loojs problem. Hvis problemet ikke løses, se **global.irobot.com**.

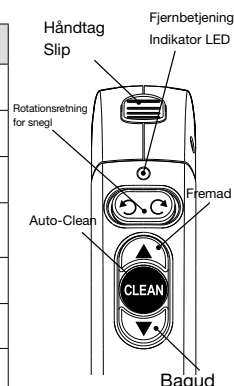
| Observation | Sandsynlig årsag | Hvad der skal gøres |
|---|--|---|
| Lyset til fjernbetjening lyser ikke på fjernbetjeningen | Batterierne er sat forkert i eller er tomte. | Kontroller at batterierne vender rigtigt eller udskift med nye batterier. |
| Robotten reagerer ikke på fjernbetjeningen. | Robotten er ikke tændt, eller der er radioforstyrrelser mellem fjernbetjeningen og robotten. | Kontroller at robotten er tændt og at lys på både robot og fjernbetjening blinker, når der trykkes på en knap på fjernbetjeningen. Hvis dette ikke er tilfældet, skal du forsøge at forbedre modtagelsen ved at hæve fjernbetjeningen over højden på tagrenden, mens robotten kører. Sørg for at du har robotten inden for rækkevidde - 15 m (45 ft). |
| Sneglen kan ikke sættes i robotten. | Hullet er tilstoppet. | Rens hullet med en tandstik eller trykluft. |
| Sneglen roterer, men robotten bevæger sig ikke. | Robotbevægelse er stoppet på grund af affald, der har sat sig fast i robotens tråde. | Tag robotten, rens hjulene og test den på jorden for at sikre, at den kører ordentligt, før du igen sætter den i tagrenden. |
| Robotten er fanget i tagrendens bøjler. | Tagrendens bøjle er for lav eller ikke ordentligt installeret. | Kontroller tagrendens bøjle for tidligere skader eller manglende installation. Looj passer under alle 2" bøjleinstallationer. |
| Robotten rengør ikke effektivt. | Ejektor passer ikke til affaldstypen. | Skift til en anden ejektor på sneglen. |
| Robotten kaster affaldet op på taget. | Retningen på sneglen er forkert. | Skift retningen på sneglen. |

Forbedring af rækkevidden på håndtaget med fjernbetjening

Skulle du opleve tab af signal fra fjernbetjeningen til iRobot Looj, mens den rengør, skal du forsøge at forbedre modtagelse ved at hæve fjernbetjeningen over højden på tagrenden.

Robotstyringer

| Robotknapper og styringer | Robothandling |
|--|---|
| Knap til at løsne håndtag | Løser håndtaget fra robotten |
| Sneglrotation (venstre retning) | Roterer sneglen til venstre |
| Sneglrotation (højre retning) | Roterer sneglen til højre |
| Snegl neutral position (knap i midterste position) | Sneglen vil ikke rotere (brug ikke mens den kører i tagrenden) |
| Tryk og hold fremad-knappen nede | Kører robotten fremad |
| Tryk og hold bagud-knappen nede | Kører robotten bagud |
| Tryk en gang og hold fremad-knappen nede | Kører robotten fremad med halv hastighed |
| Dobbeltklik på bagud-knappen | Kører automatisk robotten bagud. Der er ingen grund til at holde bagud-knappen nede |
| Tryk på "Rengør"-knappen | Sætter robotten i auto-mode, så du selv rengør dine tagrender |



iRobot kundeservice International

For at kontakte en international partner nær dig for salg og teknisk support, se global.irobot.com.

FCC opslag: Dette udstyr er testet og overholder grænserne for en digital klasse B-enhed, i henhold til del 15 i FCC-regulativet. Disse grænser er beregnet til at yde passende beskyttelse mod skadelig interferens i en beboelsesinstallation. Dette udstyr frembringer, anvender og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og anvendes i overensstemmelse med instruktionsvejledningen, forårsage skadelig interferens med radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil ske interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr ikke giver skadelig interferens for radio eller TV-modtagelse, hvilket kan bestemmes ved at slukke og tænde udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at rette interferensen på en eller flere af følgende måder:

- Vend eller flyt modtagerantennen.
- Øg afstanden mellem udstyr og modtager.
- Forbind udstyret til en stikkontakt, der er en del af et andet kredsløb end det, modtageren er forbundet til.
- Kontakt producenten, forhandleren, eller en erfaren radio/TV tekniker for hjælp.

⚠ ADVARSEL: Ændringer eller modifikationer, der ikke er udtrykkeligt godkendt af iRobot vil ugyldiggøre garantien.

Internationale kunder, se global.irobot.com.



© 2008-2013 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 | Alle rettigheder forbeholdes.
iRobot er et registreret varemærke, der tilhører iRobot Corporation. Looj er et varemærke, der tilhører iRobot Corporation.
Amerikaans patent <http://www.irobot.com/patent> | Aangevraagde patenten.
WC:4402244.Looj.Manual_DA