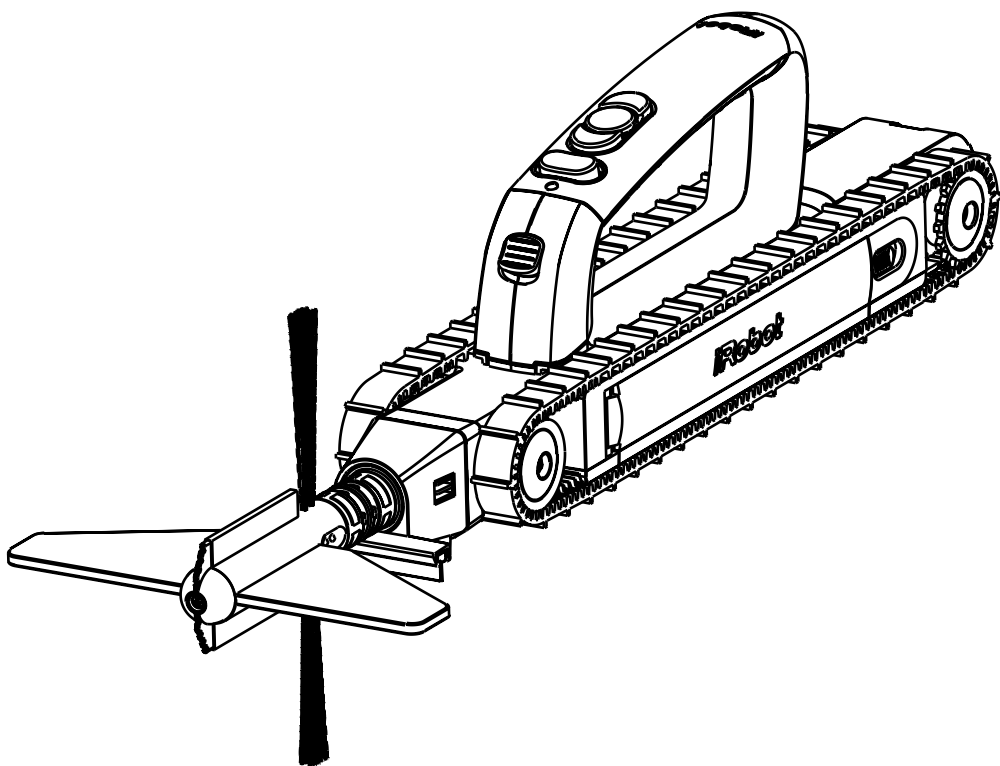


iRobot®

Looj®

Robot za čiščenje žlebov

Priročnik za uporabnika - Model 330



Dobrodošli



Dragi lastnik robota iRobot® Looj®,

Pozdravljeni v svetu iRobot. Kot lastnik robota za čiščenje žlebov iRobot Looj ste se pridružili vedno večji skupini ljudi po celem svetu ki tako kot vi odkrivajo lažji način za čiščenje žlebov.

Uporaba praktičnih robotov, ki vam pomagajo v hiši in okolici, je nova resničnost. Radi bi vas spodbudili, da z nami delite svoje mnenje, ko razvijamo nove in revolucionarne robote. Tako lahko sodelujete pri našem delu:

- Če imate vprašanja, komentarje ali potrebujete podporo, se obrnite na nas. Kontaktirajte nas na **www.irobot.com**.
- Registrirajte se na spletu **www.irobot.com/register** ali po telefonu (877.855.8593). Tako boste med prvimi, ki boste slišali o najnovejših robotih, izboljšavah izdelkov in posebnih ponudbah.

Hvala, ker ste se pridružili robotski revoluciji. Veselimo se vašega mnenja, s katerim bomo še lažje razvijali revolucionarne izdelke, ki bodo spremenili in izboljšali vaš svet.

V imenu celotne ekipe iRobot,



Colin Angle
Soustanovitelj in direktor
iRobot Corporation

⚠ POMEMBNO: Vedno preberite in upoštevajte varnostna navodila in oznake proizvajalca lestve, preden poskušate porabljati robota Looj. Če tega ne storite, lahko pride do hude poškodbe ali smrti.

Varnost na lestvi

- iRobot Looj vam omogoča, da počistite en žleb z enim položajem lestve. Za vsak žleb izberite najvarnejši položaj lestve. Varni položaji lestve so stran od električnih vodov, vej ali drugih nevarnosti in zagotavljajo ravno podlago za lestev.
- Pred začetkom dela vedno preglejte lestev. Ne uporabljajte lestve, če je poškodovana, upognjena ali prelomljena.
- Pazite, da je lestev stran od električnih vodov, vej, vrat in drugih nevarnosti, ko je raztegnjena.
- Ne nagibajte se čez rob lestve, ko uporabljate robota Looj. Nikdar se ne stegujte predaleč. Na lestvi vedno ohranjajte ravnotežje in se postavite na njeno sredino.
- Obe stopali in eno roko imejte na lestvi medtem, ko postavljate robota Looj v žleb in ko z njim upravljate.
- Ročaj naj bo na robotu Looj, ko ga postavljate v žleb in ga iz njega odstranjujete.
- Robota Looj ne postavljajte v žleb, ko stojite na strehi, razen če niste na streho privezani z varnostnim pasom skladno z navodili proizvajalca pasu.

Pomembna varnostna navodila

Looj je naprava za čiščenje žlebov. Uporabljajte jo samo v opisane namene. Namenjena je za gospodinjsko uporabo.

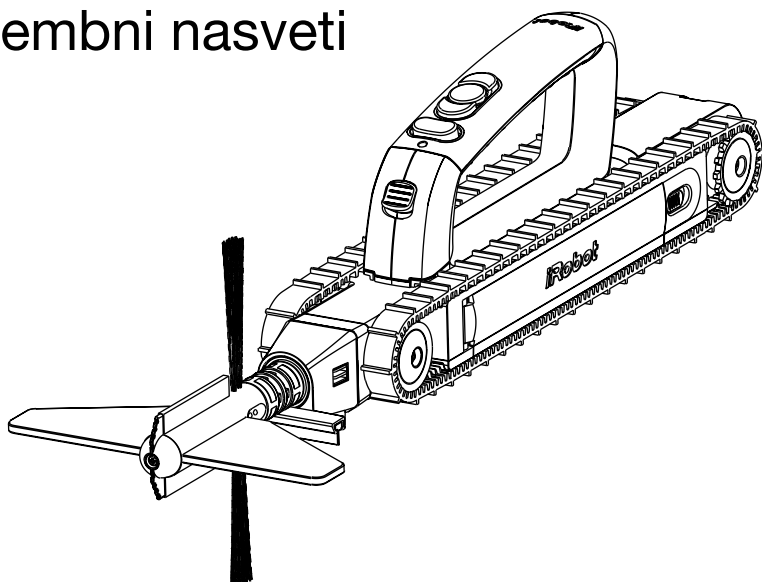
PRED UPORABO ROBOTA LOOJ PREBERITE NAVODILA.

- Ta naprava je bila testirana in je skladna s pravili FCC. Spremembe ali modifikacije, ki niso izrecno odobrene s strani proizvajalca, bodo povzročile izničenje garancije.
- Pri delu vedno nosite varnostna očala.
- Robot Looj izmetava material iz žleba. Ne zadržujte se tam, kjer bi vas lahko zadel leteči material. Poskrbite, da na poti pod žlebom, kjer pada material, ne bo predmetov in ljudi.
- Ko nosite robota Looj, vedno uporabljajte sponko za pas in obe roki držite na lestvi pri vzpenjanju in spuščanju.
- Ročaja za daljinsko upravljanje ne izpostavljajte vodi.
- Voda ne sme zaiti v notranjost robota. Čeprav je robot namenjen delu v mokrih žlebovih, pa ga bo vdor vode poškodoval. Pred uporabo se prepričajte, da so vratca za baterije pravilno zaprta. Robota ne izpostavljajte vodi, če vratca za baterije niso pravilno zaprta in zapahnjena.
- Robota Looj ne poskušajte servisirati sami. Vse nerutinsko servisiranje naj opravlja kvalificirano osebje. Za več informacij glejte **www.irobot.com/support**.
- Robot Looj ni namenjen otrokom. Robot Looj ni igrača. Na napravi je prepovedano sedeti ali stati. Majhni otroci in živali morajo biti pod nadzorom, ko Looj čisti.
- Ko Looj deluje, mu ne približujte ohlapnih oblačil, las in delov telesa.
- Te naprave ne uporabljajte v bližini ognja ali visokih temperatur.
- Vedno odstranite baterijo pred daljšim shranjevanjem ali prevozom.
- S to napravo uporabljajte samo baterije in polnilnike iRobot Looj.
- Polnite samo s standardno vtičnico. Ne uporabljajte napajalnega pretvornika - uporaba teh izniči garancijo.
- Napajalnika ne uporabljajte, če je kabel ali vtič poškodovan.
- Polnjenje izvajajte v zaprtih prostorih, na suhem, hladnem mestu.
- Ko se robot premika, ga vedno opazujte. Če robot začne plezati iz žleba, ga zaustavite in obrnite smer.

Varnost baterij in polnilnika

- Z robotom Looj uporabljajte samo originalne polnilne baterije iRobot Li-ion in polnilce. Nepooblaščen nadomestni izdelek izniči garancijo in lahko poškoduje izdelek.
- Pri normalnih pogojih se baterija napolni v 3 urah. Če v 10 urah ni popolnoma napolnjena, prenehajte s polnjenjem.
- Polnite pri temperaturah med 5 in 35° C (40 do 95° F.)
- Če ob prvi uporabi zaznate korozijo ali neobičajen vonj, takoj vrnite izdelek.
- Baterije ne prebadajte, razstavljajte ali spreminjajte.
- Pozitivnega (+) in negativnega (-) terminal baterije ne spravljajte v kratek stik s prevodnimi materiali (kovina, žica itd.).
- Baterije ne smete izpostavljati ali potapljati v vodo ali druge tekočine.
- Baterije ne postavljajte na neposredno sončno svetlobo in je ne izpostavljajte vročini ali ognju. Če baterijo odvržete v ogenj, lahko eksplodira.
- Baterije ne izpostavljajte udarcem.
- Vedno uporabljajte pravi napajalni kabel in vtič za vaš tip vtičnice.
- Odstranite baterije iz robota in ročaja za daljinsko upravljanje, ko ju ne uporabljate.
- Za dolgoročno shranjevanje baterije postavite na suho, hladno mesto.
- V daljinskem upravljalniku ne uporabljajte kombinacije novih in starih baterij. Uporabljajte samo alkalne baterije. V daljinskem upravljalniku ne uporabljajte polnilnih baterij.

Pomembni nasveti



Za najboljše delovanje

- Med uporabo in za dolgoročno shranjevanje naj bosta Looj in baterija na suhem, hladnem mestu. Odstranite baterije iz robota in držala za daljinsko upravljanje. Med shranjevanjem naj baterija ne bo v polnilniku.
- Po vsaki uporabi očistite in osušite robota Looj.
- Pred dolgotrajnim shranjevanjem popolnoma napolnite baterijo.
- Za najboljše rezultate očistite žlebove vsaj enkrat na sezono. Redno očistite območja, kjer se nabira težja umazanija.
- Za zelo težko umazanijo poganjajte robota Looj naprej v manjših korakih, da jo odstranite bolj postopno.
- Za čim večji doseg v ročaju za daljinsko upravljanje uporabljajte sveže baterije AAA.

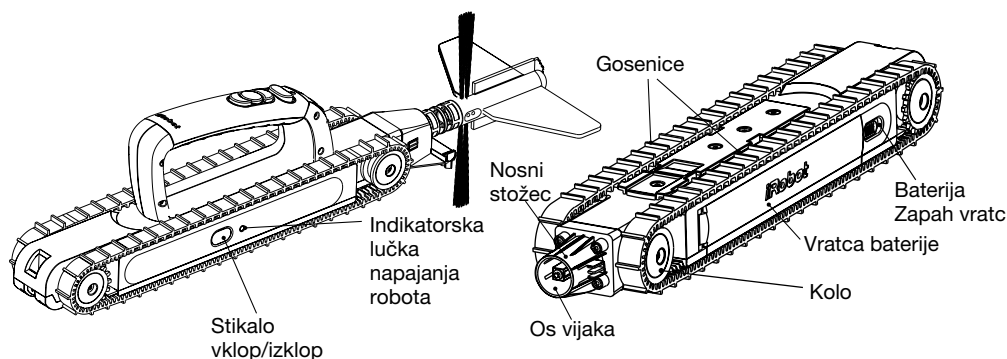
Če želite videti koristne videoposnetke glede upravljanja in vzdrževanja robota Looj, obiščite naše spletno mesto: **www.irobot.com**

Vsebina

Varnost na lestvi	4
Pomembna varnostna navodila.....	5-6
Pomembni nasveti.....	7
Vsebina.....	8
Sestavni deli	9
Opis izdelka.....	10
Polnjenje in nameščanje baterije.....	11
Ročaj za daljinsko upravljanje	12
Pritrjevanje strgalnika Looj	13
Pritrjevanje in odstranjevanje vijaka	14
Zamenjava izmetalnikov vijaka.....	15
Pritrjevanje sponke za pas Looj	16
Uporaba robota iRobot Looj	17-20
Vzdrževanje	21
Indikatorske lučke	22
Odpravljanje težav.....	23-24
Pomoč uporabnikom iRobot	24
Omejeno jamstvo	25-26

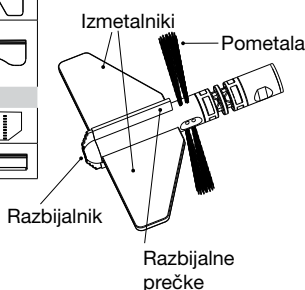
iRobot® Looj® Serija 300 Sestavni deli

Robot

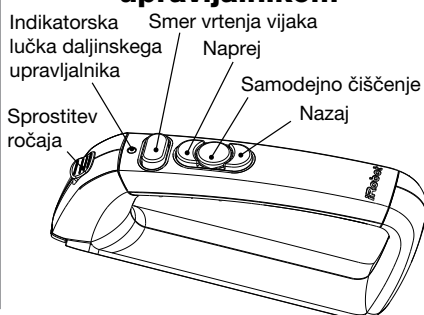


Priloženi izmetalniki	
Standardni	
Kompaktni	
Dodatni izmetalniki	
Mešalni	
Zajemalni	

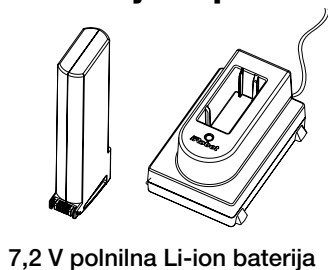
Vijak



Ročaj z daljinskim upravljalnikom

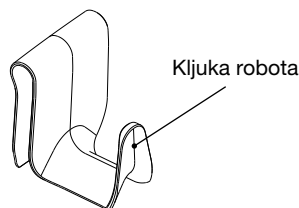


Baterija in polnilnik

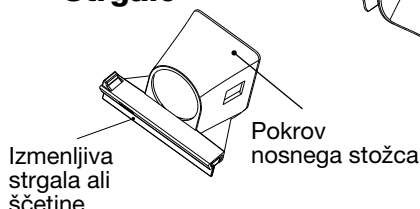


7,2 V polnilna Li-ion baterija

Sponka za pas

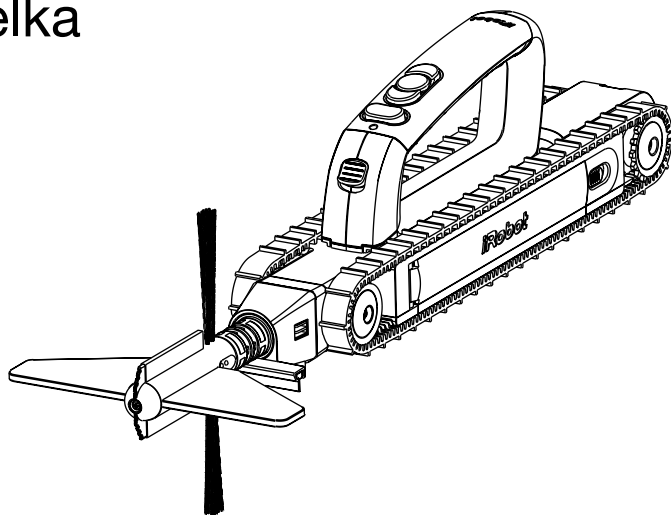


Strgalo



NAMIG: Napajalni kabel polnilnika, ki je priložen, je primeren za državo ali regijo, v kateri je bil robot kupljen. Oblika vtiča je različna glede na državo ali regijo nakupa.

Opis izdelka



iRobot Looj je močan robot, ki je namenjen čiščenju žlebov. Looj pomeni, da vam ni več treba večkrat splezati po lestvi gor in dol. Tako vam ni več treba prestavljati lestve vsaka dva metra ali pa se stegovati na višini. Looj ima različne funkcije, ki so zasnovane za to, da je čiščenje žlebov enostavno in lahko. Ergonomski ročaj se loči od robota in postane daljinski upravljalnik. Priložena sponka za pas omogoča, da se lahko lestve držite z obema rokama, ko plezate.

Moč čiščenja: Robot uporablja fleksibilni štiristopenjski vijak za odstranjevanje zamašitev, dvigovanje umazanije in ščetkanje žlebov, dokler niso čisti. Hitri vijak, ki se vrti s 500 vrt./min, tako razbije, dvigne in izvrže umazanijo iz vaših žlebov.

Priročnost daljinskega upravljanja: Daljinski upravljalnik vam omogoča popoln nadzor nad robotom v smeri naprej in nazaj. Poleg tega lahko nadzorujete smer vrtenja vijaka, da zagotovite, da se ostanki iz žleba izvržejo v pravi smeri, stran od strehe.

iRobot Looj deluje v večini standardnih žlebov z vezmi ali trakovi, ki so nameščeni vsaj 5 cm nad dnom korita.

Namig: Ročno odstranite večje predmete, kot so žoge, večji kamni ali veje. Če poskušate robota Looj uporabiti za odstranjevanje večjih predmetov, to lahko poškoduje robota.

Polnjenje in nameščanje baterije

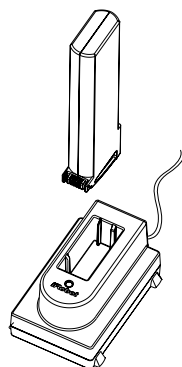
Robot Looj ima priloženo Li-ionsko baterijo.

Pred prvo uporabo jo morate do konca napolniti. Do konca napolnjena baterija pred vsako uporabo bo zagotavljala najboljšo zmogljivost.

Baterije Looj so zasnovane tako, da imajo dovolj moči, da robota Looj poganjajo približno 60 linearnih metrov po žlebu z enim polnjenjem.

Med dvema uporabama ali za dolgotrajno shranjevanje odstranite baterijo iz robota in jo shranite na hladnem, suhem mestu.

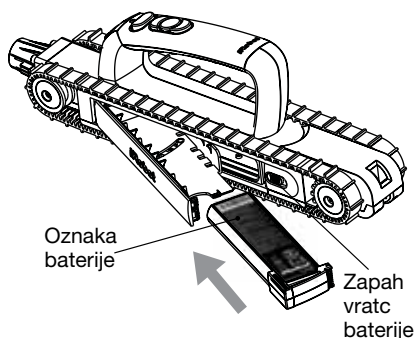
Vedno uporabljajte pravi napajalni kabel in vtič za vaš tip vtičnice.



Nameščanje baterije:

1. Potisnite zapah vratc baterije in odprite vrata.
2. Baterijo primite s prsti na koncu tako, da oznaka kaže pokonci, in jo potisnite v predal za baterijo tako, da ostane pritrjena na vratca.
3. Če so vratca umazana, jih očistite, da zagotovite ustrezno tesnjenje.
4. Zaprite vrata, da kliknejo.

⚠ POZOR: Voda ne sme zaiti v notranjost robota.



Namigi za baterijo

- Odstranite vse baterije iz robota in jih shranite na suhem, hladnem mestu po vsaki uporabi.
- Glejte **www.irobot.com/support** za več podrobnosti glede baterij Looj in polnjenja.
- Shranjujte pri temperaturi 5 do 25°C (40 do 80 °F).

⚠ POZOR: V primeru težav z baterijo se vedno najprej obrnite na službo za pomoč strankam iRobot. Za vračilo Li-ionskih baterij nikdar ne pošiljajte z letalsko pošto. Vedno jih pošiljajte s kopensko pošto. Vedno postavite baterijo v njeno vrečko, ki jo je mogoče zatesniti, da jo zavarujete pred kratkim stikom med pošiljanjem.

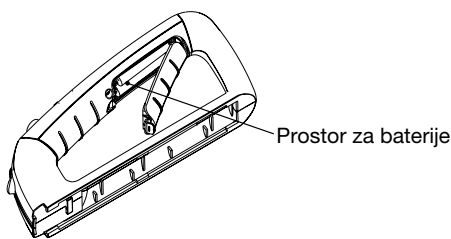
Ročaj za daljinsko upravljanje

NAMIG: Pritisnite katerikoli gumb, da vklopite daljinski upravljalnik.
Zelena lučka LED bo začela utripati, kar pomeni, da je daljinski upravljalnik vklopljen.

Ročaj za daljinsko upravljanje se loči od robota Looj in se uporablja za upravljanje robota z razdalje do 15 metrov, odvisno od pogojev uporabe. Ročaj za daljinsko upravljanje pomeni, da bodo vaše roke čiste, robota pa boste zlahka postavili v žleb z eno samo roko. Pred uporabo v ročaj namestite dve alkalni bateriji AAA.

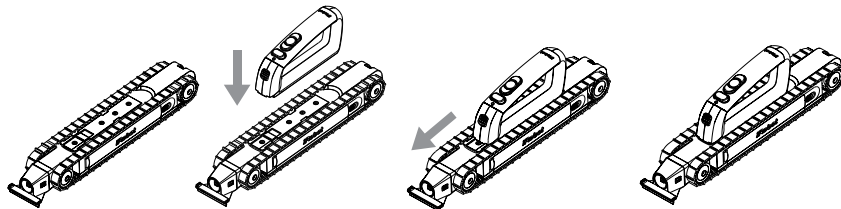
Ne mešajte znamk ali tipov baterij. Za najboljše delovanje in doseg uporabljajte sveže baterije.

Vstavite baterije AAA v ročaj za daljinsko upravljanje, kot je prikazano.



Če želite pritrditi ročaj za daljinsko upravljanje na robota Looj:

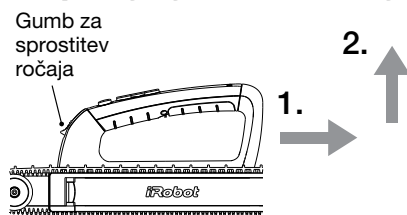
1. Držite ročaj daljinskega upravljalnika in poravnajte sprednji rob z oznako na robotu.
2. Potisnite ročaj za daljinsko upravljanje naprej, dokler ne klikne.
3. Ko zaslišite klik, je ročaj pritrjen na mesto.



NAMIG: Preverite, da je ročaj varno pritrjen na robota, preden ga dvignete.

Če želite odstraniti ročaj za daljinsko upravljanje z robota Looj:

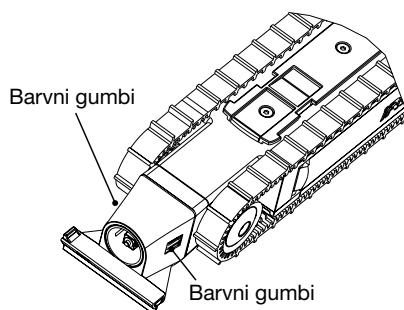
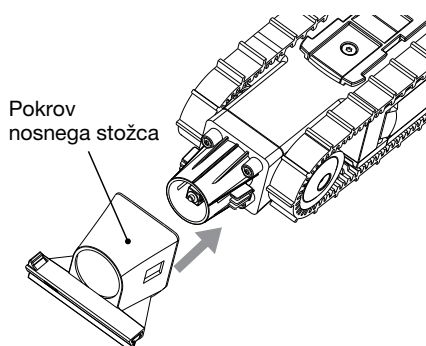
Pritisnite gumb za sproščanje ročaja in potisnite ročaj za daljinsko upravljanje stran od vijaka.



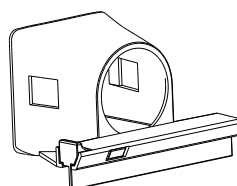
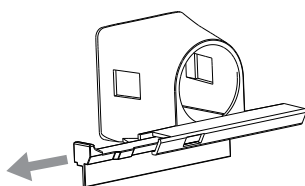
Pritrjevanje strgalnika Looj

Strgalnik Looj je zasnovan za pripetje na nosni stožec robota. Nudi dodatno zmožnost čiščenja s tem, da podrgne dno žleba in odstrani umazanijo.

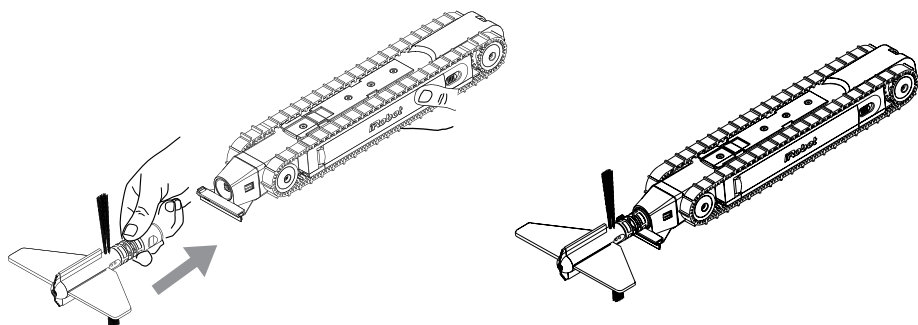
Potisnite strgalnik na nosni stožec robota, dokler ne klikne in se ne zaklene na robota. Če ga želite odstraniti, pritisnite dva barvna gumba na obeh straneh strgalnika, in ga odvedcite z robota.



Strgalnik ima standardna izmenljiva gumijasta strgala in možnost dodatnih ščetin. Če želite prekllopiti med tema možnostma, primite konec robu in potegnite drsnik ven. Če ga želite znova namestiti, potisnite kos na strgalnik, dokler se ne fiksira.



Pritrjevanje vijaka

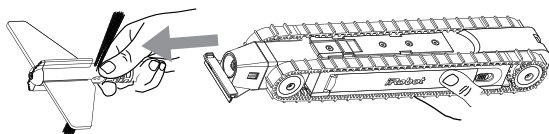


Pritisnite vijak na os vijaka robota, dokler ne čutite, da se zaskoči, in slišite klik.

Odstranjevanje vijaka

Primite vijak na vdolbini za prst in potegnite.

⚠ POZOR: Če vijak držite in vlečete za izmetalnike, ga s tem lahko prelomite.





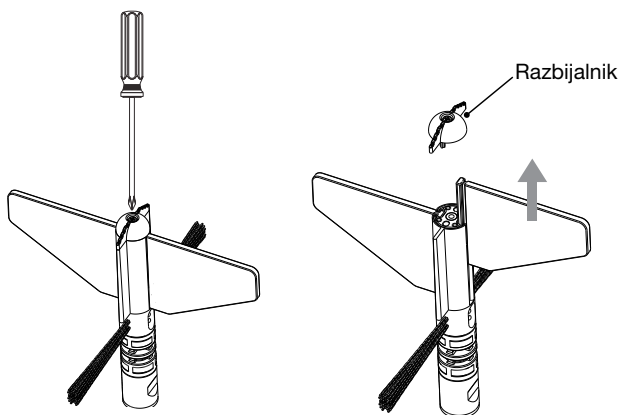
NAMIG: Če je vijak težko pritrditi ali odstraniti, poskusite navlažiti os vijaka z majhno količino vode.

Zamenjava izmetalnikov vijaka

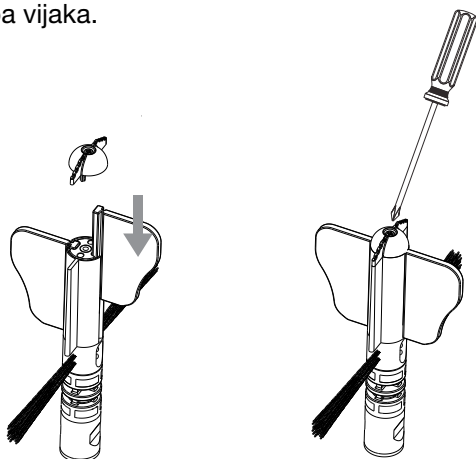
Robot Looj je že opremljen s kompletom standardnih izmetalnikov, ki so sposobni dela z večino običajnih pogojev, do katerih pride pri čiščenju žlebov. Dodatne vrste izmetalnikov lahko nabavite ločeno. Ko prvič odprete škatlo z robotom Looj, boste morali sestaviti vijak z izmetalniki po vaši izbiri. Sledite navodilom spodaj za pravilno sestavljanje.

Vrste izmetalnikov

Priloženi izmetalniki	
Standardni	
Kompaktni	
Dodatni izmetalniki	
Mešanje	
Zajemalni	



Razbijalnik odstranite s križnim izvijačem (Phillips®). Potisnite izmetalnik iz sklopa vijaka.

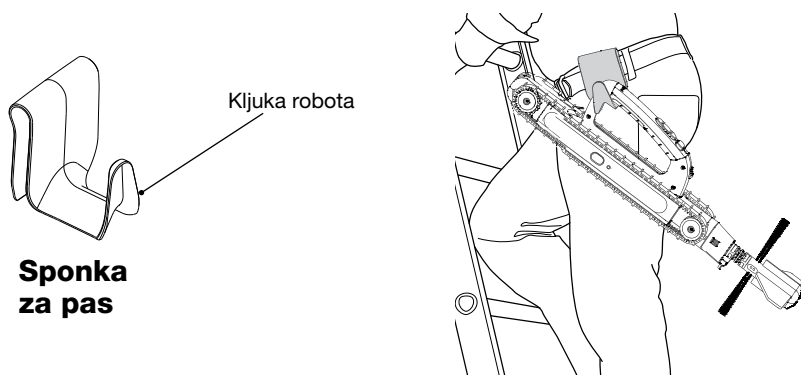


Izbrani izmetalnik potisnite v sklop vijaka. Prepričajte se, da ste izmetalnik postavili v pravo orientacijo, kot je označena. Znova pritrdite razbijalnik, da učvrstite komplet.

Pritrjevanje sponke za pas Looj

Sponka za pas Looj je zasnovana tako, da robota Looj drži, medtem ko plezate po lestvi gor in dol. Vedno uporabljajte sponko za pas, ko uporabljate robota Looj na lestvi.

Sponko za pas zatakните čez pas tako, da bo Looj varno pritrjen in enostavno dosegljiv. Pritrdite robota na kavelj za robota.



⚠ POZOR: Vedno pritrdite sponko za pas na bok. Če postavite robota spredaj, ga lahko po nesreči brcnete, tako da pade.

⚠ POZOR: Nikdar ne uporabljajte robota Looj na lestvi, ne da bi uporabljali sponko za pas, ki drži robota medtem, ko se dvigate in spuščate.

Uporaba robota iRobot® Looj®

⚠ POMEMBNO: Robot je namenjen samo za čiščenje v smeri naprej. Ko premikate robota, naj se vijak vedno vrti.

Namig: Najprej se z robotom Looj seznanite na tleh, ne na lestvi.

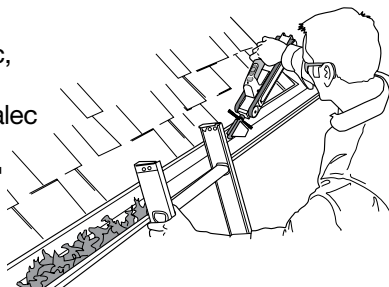
1. Na tleh ga vozite naprej in nazaj. Preverite, da lučke na ročaju za daljinsko upravljanje in robotu utripajo, ko pritisnete gumba.

2. Zavrtite vijak v obe smeri.

Pred uporabo preberite navodila in vadite delo z gumbi in krmilnimi elementi. Če želite več informacij o svetlobnih indikatorjih in funkcijah krmilnih gumbov, glejte tabele na strani 22. Vadite pritrdjevanje in odstranjevanje ročaja, kot je opisano na strani 12.

Uporaba robota Looj

1. Optimalna postavitev lestve je stran od žic, na ravnih tleh itd. Preberite in upoštevajte navodila za lestev, ki jih je priložil proizvajalec lestve, preden uporabljate lestev. Glejte poglavje "Pomembna varnostna navodila" za več podrobnosti.



2. Pritrdite zaponko za pas na pas in pritrdite robota Looj na zaponko.

3. Splezajte po lestvi.

4. Odstranite umazanijo z enega konca žleba, da očistite prostor za robota Looj. Postavite robota Looj v žleb. Odstranite umazanijo neposredno pred lestvijo. V nasprotnem primeru vas lahko umazanija poškropi, ko začne robot Looj delovati.

⚠ POZOR: Vedno imejte obe nogi in eno roko na lestvi.

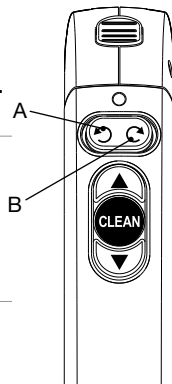
⚠ POZOR: Da zaščitite oči pred umazanijo, morate vedno nositi varnostna očala.

⚠ POZOR: Ne stojte pod žlebom medtem ko robot Looj deluje.

5. Pritisnite gumb za vklop, da vklopite robota. Lučka za vklop bi morala svetiti zeleno, da nakaže, da je baterija napolnjena. Počasi utripajoča rdeča lučka pomeni, da morate napolniti baterijo robota Looj. (Za vse indikatorske lučke LED glejte poglavje Indikatorske lučke na strani 22.)
6. Odstranite ročaj za daljinsko upravljanje.

7. Izberite smer vrtenja vijaka. Če pritisnete puščico levo na gumbu za smer vrtenja vijaka (A), bo umazanija izvržena levo. Če pritisnete puščico desno, bo umazanija izvržena desno (B).

NAMIG: Upoštevajte, da bo ena smer pošiljala umazanijo stran od zgradbe, druga smer pa bo pošiljala umazanijo na zgradbo. Preverite smer vrtenja, preden zapeljete robota po jašku.



8. Zagotovite, da se vijak vrti in meče umazanijo ven iz jarka in stran od zgradbe.
9. Pritisnite gumb "CLEAN", če želite, da robot očisti žleb samostojno in v samodejnem načinu. Če želite preklicati samodejni način, pritisnite katerikoli gumb. Na koncu cikla "CLEAN" boste morali robota ročno pripeljati nazaj k sebi.
10. Če želite voziti robota v ročnem načinu, pritiskajte gumb naprej in nazaj, da vozite robota skozi žleb in odstranjujete umazanijo. Če pritisnete in držite gumb naprej, se bo robot skozi težje ovire premikal s polovično hitrostjo. Dvokliknite gumb nazaj, če želite preiti v način za samodejno vzvratno vožnjo.

⚠ POZOR: Vedno opazujte robota, ko čisti v samodejnem načinu. Če robot zaradi česar koli začne plezati iz žleba, pritisnite katerikoli gumb, da ga ustavite, in ga nato zapeljite nazaj.

11. Lučka LED na ročaju za daljinsko upravljanje bo prikazovala različna sporočila glede na to, kaj počne robot. Za vse indikatorske lučke LED glejte poglavje Indikatorske lučke na strani 22.
12. Ko Looj pride do konca žleba, ga zapeljite nazaj k sebi. Vijak naj se vrti, da ga boste lažje vozili pod vezmi.

NAMIG: Če se robot začne nagibati na stran ali pa se v žlebu prevrne, zavrtite vijak v nasprotni smeri in robota pomikajte v vzvratni smeri, da se zravna.

NAMIG: Nikdar ne zaženite robota Looj, ko je vijak na lestvi pred vami. Vedno ročno očistite umazanijo blizu lestve in peljite robota tako, da vijak kaže stran od vas, da se izognete pršenju umazanije.

13. Robota izklopite s stikalom na robotu. Daljinski upravljalnik se bo samodejno izklopil po določenem času.
14. Pritrdite ročaj z daljinskim upravljalnikom, da dvignete robota Looj iz žleba in pritrdite robota na zaponko na pasu, preden se spustite.
15. Po lestvi se spustite skladno z varnostnimi navodili proizvajalca lestve. Glejte 4. stran za varnostna opozorila o lestvi.

Krmilni elementi robota

Gumbi in krmilni elementi robota	Delovanje robota
Gumb za sprostitvev ročaja	Sprosti ročaj z robota
Smer vrtenja vijaka (levo)	Zavrti vijak v levo
Smer vrtenja vijaka (desno)	Zavrti vijak v desno
Nevtralni položaj vijaka (gumb v srednjem položaju)	Vijak se ne vrti (tega ne uporabljajte pri vožnji po žlebu)
Pritisnite in držite gumb naprej	Premika robota naprej
Pritisnite in držite gumb nazaj	Premika robota nazaj
Enkrat kliknite in držite gumb naprej	Premika robota naprej s polovično hitrostjo
Dvakrat kliknite gumb nazaj	Samodejno vrne robota na izhodiščni položaj. Gumba nazaj ni treba držati.
Pritisnite gumb "Clean"	Robot se preklopi v samodejni način, da sam očisti žlebove

Delo z večjimi zamaški

Robot Looj se lahko spoprime z večino umazanije v žlebu. Občasno bo morda naletel na močnejšo umazanijo, ki je z enim prehodom ne bo mogoče očistiti. Če pride do te situacije, je pomembno, da robota ne silite v umazanijo.

Za delo z močnejšo umazanijo pustite vijak vklopljen in vozite robota počasi naprej, dokler vijak ne pride v stik z zamaškom. Dvakrat pritisnite gumb za vožnjo naprej, da nadaljujete s polovično hitrostjo. Pustite, da vijak izvrže manjšo količino umazanije. Če se robot Looj zatakne, obrnite smer in pustite, da vijak očisti umazanijo, ki jo je razrahljal. Ta proces ponavljajte, dokler zamašek ni popolnoma očiščen.

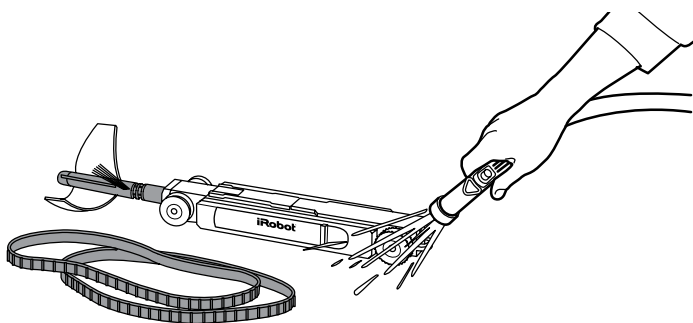
⚠ POZOR: Če se začne robot Looj vzpenjati čez umazanijo, **ZAUSTAVITE PREMIKANJE NAPREJ** in ga pomaknite nazaj. Če pustite, da robot spleza čez umazanijo in proti robu žleba, obstaja nevarnost, da bo padel iz žleba, kar lahko povzroči poškodbe. Nikdar ne pustite, da bi kdo stal pod žlebom, ko robot deluje.

Vzdrževanje

Čiščenje robota Looj

Pred čiščenjem se prepričajte, da so vratca za baterijo varno zaprta. Robot Looj je zasnovan za enostavno čiščenje s cevjo ali pod pipo. Za čiščenje robota Looj ne uporabljajte kemikalij. Pred čiščenjem morate odstraniti ročaj za daljinsko upravljanje in gosenice. S koles robota Looj odstranite umazanijo.

Ročaj za daljinsko upravljanje morate očistiti samo z vlažno krpo. Ročaj za daljinsko upravljanje ni odporen na vodo. Če ga potopite ali popršite z vodo, lahko pride do poškodb.



⚠ POZOR: Ko je baterija odstranjena, očistite robove vratc predala za baterijo s suho cunjjo, da pravilno tesnijo.

⚠ POZOR: Vratca za baterijo naj bodo zaprta, ko čistite robota, da preprečite poškodbe izdelka ali baterije. Baterija ni vodoodporna, zato jo voda poškoduje.

⚠ POZOR: Temeljito osušite robota, preden odprete vratca za baterijo. Voda ne sme zaiti v notranjost robota.

Shranjevanje robota Looj

Robota iRobot Looj in baterijo shranjujte pri temperaturah 5° - 25° C (40° - 80° F). Pretirana vročina ali mraz lahko skrajšata življenjsko dobo baterije in delovanje izdelka. Za najboljše rezultate priporočamo, da odstranite baterijo iz robota in baterije iz ročaja za daljinsko upravljanje, ko shranite izdelek. Robota Looj in baterije shranjujte na suhi lokaciji.

Indikatorske lučke

Lučka LED ročaja z daljinskim upravljalnikom:	Kaj pomeni
Sveti zeleno	To pomeni, da je napajanje vklopljeno, baterija je polna, komunikacija poteka brez težav. Ta lučka bo svetila samo če se robot premika.
Počasi utripa v zeleni	To poteka 5 sekund in kaže, da je daljinski upravljalnik povezan z robotom.
Sveti rumeno	To kaže, da imata robot in daljinski upravljalnik nizko jakost signala. Zaustavite pomikanje naprej in pripeljite robota k sebi. Če robot zapeleje izven dosega, lahko izgubite komunikacijo in posledično nadzor nad robotom.
Počasi utripa v rumeni	To poteka 15 sekund in kaže, da je daljinski upravljalnik izgubil povezavo z robotom. Če pride do tega, se premaknite bližje robotu, pri tem pa pazite, da ste v dosegu robota - 15 m. Poleg tega se prepričajte, da je robot vklopljen.
Hitro utripa v rumeni	To pomeni, da je robot zaznal težko oviro. Robot bo preglasil vaše ukaze, dokler ni izven umazanije. Takrat ga lahko spet začnete upravljati. Opomba: To opozorilo se ne sproži v načinu "CLEAN". Robot samodejno spremeni vedenje v načinu "CLEAN".
Sveti rdeče	To pomeni, da je robot zaznal napako. Vzemite robota in poskušajte ponastaviti napajalni gumb. Robota morate očistiti vseh zataknenih ostankov in se prepričati, da je baterija napolnjena. Če kljub temu sveti rdeča lučka LED, se obrnite na predstavnika službe za pomoč strankam, da vam pomaga odpraviti težave z vašim robotom.
Počasi utripa v rdeči	Pomeni, da je baterija skoraj prazna. Če ga uporabljate, takoj vrnite robota, nato pa napolnite baterijo robota in v daljinski upravljalnik vstavite sveže baterije.

Lučka LED na robotu:	Kaj pomeni
Sveti zeleno	To pomeni, da je napajanje vklopljeno, baterija je polna, komunikacija poteka brez težav.
Počasi utripa v zeleni	To poteka 5 sekund in kaže, da je robot povezan z daljinskim upravljalnikom.
Sveti rumeno	To kaže, da ima robot nizko jakost signala.
Počasi utripa v rumeni	Do tega pride, če je robot izgubil stik z daljinskim upravljalnikom.
Hitro utripa v rumeni	To pomeni, da je robot zaznal težko oviro. Robot bo preglasil vaše ukaze, dokler ni izven umazanije. Takrat ga lahko spet začnete upravljati. Opomba: To opozorilo se ne sproži v načinu "CLEAN". Robot samodejno spremeni vedenje v načinu "CLEAN".
Sveti redeče	To pomeni, da je robot zaznal napako. Vzemite robota in poskušajte ponastaviti napajalni gumb. Robota morate očistiti vseh zataknenih ostankov in se prepričati, da so baterije napolnjene. Če kljub temu sveti rdeča lučka LED, se obrnite na predstavnika službe za pomoč strankam, da vam pomaga odpraviti težave z vašim robotom.
Počasi utripa v rdeči	Pomeni, da je baterija skoraj prazna. Če ga uporabljate, takoj vrnite robota, nato pa napolnite baterijo robota in v daljinski upravljalnik vstavite sveže baterije.

Lučka polnilnika	Kaj pomeni
Počasi utripa v zeleni	Baterija je priključena na polnilnik in se polni.
Hitro utripa v zeleni	Prišlo je do napake. Baterija se ne polni. Prepričajte se, da je baterija pravilno vstavljena v polnilnik in da ima ustrezen stik. Če težave ne morete odpraviti, se obrnite na službo za pomoč strankam.
Sveti zeleno	Baterija je napolnjena.

Odpravljanje težav

Glejte preglednico spodaj, da rešite težave z robotom Looj. Če težave ne morete rešiti, pojdite na **www.irobot.com/support**.

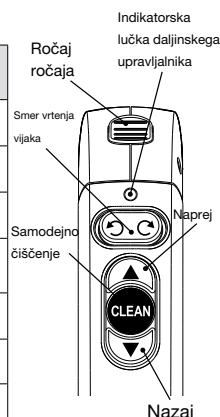
Stanje	Najbolj verjeten razlog	Kaj storiti
Lučka za oddajanje na daljinskem upravljalniku se ne prižge.	Baterije daljinskega upravljalnika so bile vstavljene nepravilno ali pa so iztrošene.	Preverite orientacijo baterij ali pa jih zamenjajte s svežimi.
Robot se ne odziva na ročaj za daljinsko upravljanje.	Robot je izklopljen ali pa obstajajo radijske motnje med ročajem za daljinsko upravljanje in robotom.	Preverite, ali je gumb za vklop robota v pravilnem položaju in da lučke na robotu in ročaju za daljinsko upravljanje utripajo, ko pritisnete gumb na daljinskem upravljalniku. Če se to ne zgodi, poskušajte izboljšati sprejem tako, da med delom dvignete ročaj z daljinskim upravljalnikom nad žleb. Prepričajte se, da ste v doseg robota - 15 m (45 čevljev).
Vijaka ni mogoče vstaviti v robota.	Luknja za vstavljanje je zamašena.	Očistite luknjo z zobatrebcem ali stisnjenim zrakom.
Vijak se vrti, robot pa se ne premika.	Premikanje robota se je zaustavilo zaradi umazanije, ki se je zataknila za gosenice robota.	Vzemite robota, očistite kolesa in ga testirajte na tleh, da zagotovite, da pravilno deluje, preden ga postavite nazaj v žleb.
Robot je zataknjen na vezi žlebu.	Vez žlebu je prenizka ali napačno nameščena.	Preverite vez žlebu za poškodbe ali nepravilno namestitve. Looj je sposoben premikanja pod vsemi standardnimi 5 cm vezmi žlebu.
Robot ne čisti učinkovito.	Izmetalnik ni primeren za tip umazanije.	Na vijak namestite drugačen izmetalnik.
Robot meče umazanijo na streho.	Smer vrtenja vijaka je nepravilna.	Spremenite smer vijaka.

Izboljševanje dosega ročaja za daljinsko upravljanje

Če pride do izgube signala iz ročaja za daljinsko upravljanje do robota iRobot Looj med čiščenjem, poskusite izboljšati sprejem z dvigom ročaja za daljinsko upravljanje nad višino žleba.

Krmilni elementi robota

Gumbi in krmilni elementi robota	Delovanje robota
Gumb za sprostitve ročaja	Sprosti ročaj z robota
Smer vrtenja vijaka (levo)	Zavrti vijak v levo
Smer vrtenja vijaka (desno)	Zavrti vijak v desno
Nevtralni položaj vijaka (gumb v srednjem položaju)	Vijak se ne vrti (tega ne uporabljajte pri vožnji po žlebu)
Pritisnite in držite gumb naprej	Premakne robota naprej
Pritisnite in držite gumb nazaj	Premakne robota nazaj
Enkrat kliknite in držite gumb naprej	Premika robota naprej s polovično hitrostjo
Dvakrat kliknite gumb nazaj	Samodejno vrne robota na izhodiščni položaj Gumba nazaj ni treba držati.
Pritisnite gumb "Clean"	Robot se preklopi v samodejni način, da sam očisti žlebove



iRobot - pomoč uporabnikom ZDA

Če imate vprašanja ali pripombe glede tega izdelka, se obrnite na iRobot preden kontaktirate prodajalca.

Obiščite **www.irobot.com** za namige, pogosta vprašanja ali informacije o dodatkih in drugih izdelkih iRobot. Želimo izvedeti vaše mnenje.

Če še potrebujete pomoč:

- Obiščite spletno mesto za pomoč na **www.irobot.com/support**
- Pokličite naše predstavnike za pomoč uporabnikom na 877-855-8593

Delovni čas službe za stranke iRobot:

- Ponedeljek - petek 9.00 - 19.00 vzhodni čas
- Sobota 9.00 - 18.00 vzhodni čas

iRobot - pomoč uporabnikom - mednarodno

Če se želite obrniti na mednarodnega partnerja v vaši bližini za prodajno in tehnično podporo, obiščite www.irobot.com/international.

OMEJENO JAMSTVO ZA PRVOTNEGA KUPCA

OMEJENO JAMSTVO ZA PRVOTNEGA KUPCA

Ta izdelek znamke iRobot, ki ga dobavlja in distribuira podjetje iRobot Corporation in je dostavljen, kot je bil proizveden, v škatli prvotnemu kupcu, ima jamstvo družbe iRobot Corporation za proizvodne napake pri materialih in delu za veljavno obdobje omejenega jamstva pod naslednjimi pogoji:

Eno leto DELO IN SESTAVNI DELI: To omejeno jamstvo se začne s prvotnim dnevom nabave in velja samo za izdelke, ki so bili kupljeni od pooblaščenih prodajalcev iRobot in je veljavno za izdelke, ki se uporabljajo v Severni Ameriki, ter ne vključuje namestitve, odstranjevanja ali ponovne namestitve. Garancijska popravila mora izvajati pooblaščen servisni center družbe iRobot Corporation. Če želite biti deležni garancijskega servisa, morate pooblaščenemu servisnemu centru iRobot na zahtevo predložiti originalni račun pooblaščenega prodajalca iRobot kot dokazilo o nakupu. Za garancijski servis, podporo ali druge informacije obiščite naše spletno mesto na naslovu www.irobot.com ali pokličite 877-855-8593.

Družba iRobot Corporation bo po svoji presoji ta izdelek popravila ali zamenjala brezplačno z novimi ali obnovljenimi deli, če se ugotovi, da je okvarjen v garancijskem obdobju, podanem zgoraj. Če želite zahtevati servis, mora prvotni kupec kontaktirati družbo iRobot Corporation za ugotavljanje težav in servisne postopke. Družba iRobot Corporation ne zagotavlja neprekinjenega ali brezhibnega delovanja izdelka. Vsi zamenjani deli in izdelki postanejo last družbe iRobot in jih je treba družbi vrniti. Nadomestni deli in izdelki privzamejo začetno garancijsko dobo ali 60 dni, karkoli traja dlje. To omejeno jamstvo pokriva okvare v materialih in delu, ki nastopijo pri normalni in razen v okviru, ki je izrecno naveden v tej izjavi, nekomercialni uporabi izdelka, in ne veljajo za naslednji seznam, ki ni dokončen: poškodbe med transportom, uporaba ali raba, za katero izdelek ni bil namenjen, odpovedi in težave, ki jih povzročajo izdelki ali oprema, ki jih ne dobavlja družba iRobot Corporation, nesreče, napačno rabo, zlorabo, zanemarjanje, nepravilno rabo, požar, vodo, strelo ali druge naravne sile, nepravilno napetost, nihanje napetosti ali sunke napetosti, poškodbe, ki jih povzroči nepravilna namestitve, spremembe izdelka, nepravilna ali nepooblaščen popravila, okvare na zunanosti ali kozmetične poškodbe, neupoštevanje navodil za uporabo, nastavitve s strani stranke, ter navodila za vzdrževanje in varstvo okolja, ki so pokrita in predpisana v knjižici z navodili, uporabo nepooblaščenih ali neoriginalnih delov, potrošnega materiala, dodatkov ali opreme, ki poškoduje ta izdelek in ima za posledico servisne težave, ter odpovedi ali težave zaradi nezdržljivosti z drugo opremo.

RAZEN ZGORAJ NAVEDENIH JAMSTEV NI DRUGIH IZRECNIH JAMSTEV, IN DRUGA IZRECNA ALI NAKAZANA JAMSTVA, KI MED DRUGIM VKLJUČUJEJO TUDI NAKAZANA JAMSTVA PRIMERNOSTI ZA TRŽENJE ALI UPORABO ZA DOLOČEN NAMEN, NE VELJAJO PO IZRECNEM GARANCIJSKEM OBDOBJU, NAVEDENEM ZGORAJ, IN DRUGE GARACIJE ALI JAMSTVA, KI JIH PODA KATERAKOLI OSEBA ALI DRUŽBA GLEDE TEGA IZDELKA NE BODO VELJALA ZA DRUŽBO IROBOT CORPORATION. DRUŽBA IROBOT CORPORATION NE BO ODGOVORNA ZA IZGUBE PRIHODKOV ALI DOBIČKOV, NEZMOŽNOST URESNIČENJA PRIHRANKOV ALI DRUGIH PREDNOSTI ALI DRUGE POSEBNE, NAKLJUČNE ALI POSLEDIČNE ŠKODE, KI JIH

POVZROČI UPORABA, NAPAČNA UPORABA ALI NEZMOŽNOST UPORABE TEGA IZDELKA, NE GLEDE NA PRAVNO TEORIJU, NA KATERI TEMELJI TA ZAHTEVEK, IN TUDI V PRIMERU, DA JE BILA DRUŽBA IROBOT OBVEŠČENA O MOŽNOSTI TAKE ŠKODE. POLEG TEGA POVRAČILO KATEREKOLI VRSTE PROTI DRUŽBI IROBOT NE BO VEČJE KOT NABAVNA CENA IZDELKA, KI GA PRODAJA DRUŽBA IROBOT CORPORATION, KI JE POVZROČIL OČITANO ŠKODO. BREZ OMEJEVANJA NAVEDENEGA KUPEC PREVZAME VSA TVEGANJA IN ODGOVORNOST ZA IZGUBO, ŠKODO ALI POŠKODBE KUPCA IN LASTNINE KUPCA IN ZA DRUGE TER NJIHOVO LASTNINO, KI IZHAJA IZ UPORABE, NAPAČNE UPORABE ALI NEZMOŽNOSTI UPORABE TEGA IZDELKA, KI GA PRODAJA DRUŽBA IROBOT CORPORATION, KI NI POVZROČENA NEPOSREDNO Z VELIKO MALOMARNOSTJO DRUŽBE IROBOT CORPORATION. TO OMEJENO JAMSTVO NE VELJA ZA NIKOGAR RAZEN ZA PRVOTNEGA KUPCA TEGA IZDELKA, NI PRENOSLJIVO IN JE VAŠE IZKLJUČNO PRAVNO SREDSTVO.

Nekatere zvezne države ne dopuščajo omejitev trajanja omejenega jamstva ali izključitve omejitev naključne ali posledične škode, zato omejitve in izključitve, navedene zgoraj, morda ne veljajo za vas. To jamstvo vam daje specifične pravne pravice, lahko pa imate tudi druge pravice, ki se razlikujejo med zveznimi državami.

Obvestilo FCC Oprema je bila testirana in izpolnjuje pogoje za digitalno napravo Razreda A, skladno z delom 15 FCC Pravil. Pogoji naj bi zagotovili razumno varstvo pred škodljivimi motnjami, ko oprema deluje v gospodinjskem okolju. Oprema vzpostavlja, uporablja in lahko širi radiofrekvenčno energijo in, če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili za uporabo, lahko moti radijske komunikacije. Vendar pa ni zagotovila, da se v določeni namestitvi ne bodo pojavile motnje. Če ta oprema povzroča škodljive motnje za radijski ali televizijski sprejem, ki jih je mogoče določiti z izklopom in vklopom opreme, se uporabnika spodbuja, da poskuša odpraviti motnje z enim od naslednjih ukrepov:

- reorientacija ali premik sprejemne antene,
- povečanje razdalje med opremo in sprejemnikom,
- priklopom opreme v vtičnico na drugem krogotoku od tistega, na katerega je priklopljen sprejemnik,
- pomoč s strani proizvajalca, prodajalca ali izkušenega radijskega/TV tehnika.

⚠ OPOZORILO: Spremembe ali modifikacije, ki niso izrecno odobrene s strani družbe iRobot, bodo povzročile izničenje garancije.

Ta naprava je skladna z RSS-210 pravilnika kanadske industrije. Delovanje je podvrženo dvema pogojem: (1) Ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in (2) ta naprava mora sprejeti vse motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročajo neželeno delovanje.

Pripomočke za iRobot lahko dobite na:
800.727.9077 ali obiščite **store.irobot.com**

Mednarodne stranke naj obiščejo global.irobot.com.



2008-2012 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 | Vse pravice pridržane. iRobot in Looj sta registrirani blagovni znamki družbe iRobot Corporation. Patent ZDA <http://www.irobot.com/patent> | Patenti v postopku.
[4369902 Rev A]