

**OPOZORILA**

SL) Pred uporabo robota pozorno preberite navodila v priročniku za uporabo.

SL) POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA TER NAVODILA ZA NAMESTITEV IN VZDRŽEVANJE

- Neupoštevanje opozoril lahko poškoduje opremo v bazenu/centru dobrega počutja ali povzroči hude ali celo smrtno nevarne poškodbe.
- Naprava je namenjena uporabi v bazenih/centrih dobrega počutja in se ne sme uporabljati za noben drug namen kot za tistega, v skladu s katerim je bila zasnovana.
- Naprave ne smejo uporabljati osebe (ali otroci) z zmanjšanimi telesnimi, zaznavnimi ali umskimi sposobnostmi, ali osebe, ki za takšno uporabo nimajo zadostnih izkušenj ali znanja, razen če jih oseba, ki je odgovorna za zagotavljanje njihove varnosti, ne nadzoruje pri uporabi naprave ali če jim pred uporabo ni zagotovila navodil za uporabo naprave. Otroke je treba nadzorovati, da se ne igrajo z napravo.
- Napravo lahko otroci, mlajši od 8 let, ter osebe z zmanjšanimi telesnimi, zaznavnimi ali umskimi sposobnostmi ali osebe brez zadostnih izkušenj ali znanja uporabljajo le, če se jih pri tem ustrezno nadzoruje ali če so prejeli navodila v zvezi z varno uporabo naprave in če razumejo tveganja, ki jih predstavlja takšna uporaba. Otroci in živali se ne smejo igrati z napravo. Naprava ni igrača. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati naprave, če jih pri tem nihče ne nadzoruje.
- Polnjenje naprave se mora izvajati v skladu s standardom CEI/HD 60364-7-702 in nacionalnimi pravili, ki veljajo za bazene/centre dobrega počutja. Če ste v dvomih, se posvetujte s svojim trgovcem.
- Polnilna postaja ali čistilec morata biti priklopljena na napajalnik z izmeničnim tokom z ozemljitvijo, ki je zaščiten z napravo za rezidualni tok, katere nazivni delovni rezidualni tok ne presega vrednosti 30 mA. Če ne morete preveriti, ali je tokokrog zaščiten z napravo za rezidualni tok, se obrnite na pooblaščenega električarja.
- Sestavljanje, električno namestitev in vzdrževanje mora opraviti kvalificirano in pooblaščen osebje, ki mora pred tem pozorno prebrati vsa navodila za namestitev in vzdrževanje.
- Če naprava ne deluje ali če je napajalni kabel poškodovan, ju ne poskušajte popraviti sami, pač pa popravilo zaupajte pooblaščenemu serviserju, ki naj uporabi le enakovredne nadomestne dele. Na ta način boste zagotovili nadaljnjo varnost izdelka. Proizvajalec izdelka ne prevzema nikakršne odgovornosti v zvezi s škodo, ki bi jo povzročila uporaba nepooblaščenih delov in dodatkov.
- Ne uporabljajte poškodovanih ali kakor koli spremenjenih baterijskih blokov, čistilca ali polnilne postaje. Poškodovane ali spremenjene baterije lahko delujejo nepredvidljivo in povzročijo požar, eksplozijo ali nevarnost poškodbe.
- Čistilca, polnilne postaje in zunanjega adapterja se ne dotikajte med polnjenjem, če ste mokri ali bos.
- Lopatic ne poskušajte očistiti, če je čistilec v vodi ali na mokri površini. To lahko povzroči hude poškodbe.
- Za priklop polnilne postaje ali sesalca ne uporabljajte podaljška, pač pa napravo priklopite neposredno v ustrezno prilagojeno stensko vtičnico.
- Za polnjenje uporabljajte le navedeno polnilno postajo ali zunanji adapter, ki ju priskrbi proizvajalec. Uporaba polnilne postaje ali zunanjega adapterja, predvidenih za druge vrste baterij, lahko povzroči nevarnost požara.
- Čistilca ne izpostavljajte temperaturi okolja, ki je nižja od 0 °C ali višja od 45 °C.
- Polnilne postaje, čistilca ali baterijskega bloka ne izpostavljajte ognju ali previsoki temperaturi. Izpostavljenost ognju ali temperaturi, ki je višja od 65 °C, lahko povzroči eksplozijo.
- Upoštevajte vsa navodila za polnjenje in naprave, ki deluje z baterijami, ne polnite izven temperaturnega območja, navedenega v navodilih. Nepravilno polnjenje ali polnjenje pri temperaturi izven navedenega temperaturnega območja lahko poškoduje baterijo in še poveča nevarnost požara.
- Polnilno postajo ali sesalec lahko polnite v zaprtem, suhem in dobro prezračenem prostoru, zaščitenem pred svetlobo, viri toplote in kemikalijami iz bazena. Polnilno postajo lahko uporabljate tudi na prostem, na suhi lokaciji, zaščiteni pred svetlobo, viri toplote in kemikalijami iz bazena/centra dobrega počutja, zunaj dosega otrok.
- V bližini robota ali baterije ne kadite in ne ustvarjajte isker ali plamenov.
- Pazite, da ne bo prišlo do nenamerne zagona. Pazite, da bo stikalo izklopljeno (v položaju OFF), preden priklopite napravo na baterijo, jo dvignete ali jo prenašate. Naprave ne prenašajte tako, da se boste pri tem s prstom dotikali stikala.
- Nikoli ne poskušajte odpreti polnilne postaje.
- Po polnjenju se ne dotikajte polnilnih plošč polnilne postaje ali čistilca, ker se te komponente lahko segrejejo med polnjenjem.
- Ne dotikajte se premičnih delov in s predmeti, prsti, lasmi, drugimi deli telesa ali širokimi deli oblačil ne segajte v bližino premičnih delov, ko naprava deluje. Premični deli lahko povzročijo hude ali celo smrtno nevarne poškodbe.



- REKILIRANJE – Ta simbol, ki se zahteva v skladu z evropsko direktivo OEE0 2012/19/EU (direktivo o odpadni električni in elektronski opremi), pomeni, da naprave ne smete zavreči med odpadke. Zavreči jo morate v skladu s predpisi za ločeno zbiranje, da se lahko nato ponovno uporabi, reciklira ali ovrednoti. Če naprava vsebuje snovi, ki bi bile lahko nevarne za okolje, se bodo te odstranile ali nevtralizirale. O načinih recikliranja se posvetujte s prodajalcem.
- Robot je opremljen z litij-ionsko baterijo za ponovno polnjenje, ki ne zahteva vzdrževanja in ki jo je treba zavreči v skladu s predpisi. Baterijo je treba reciklirati. Za več informacij se obrnite na lokalne oblasti.

KAZALO VSEBINE

SL

1	Informacije, ki jih potrebujete pred uporabo	5
1.1.	Opis	5
1.2.	Tehnične značilnosti in spremljanje	6
1.3.	Načelo delovanja	7
1.4.	Priprava bazena	7
2	Splošna uporaba	8
2.1.	Sestavljanje polnilne postaje	8
2.2.	Namestitev postaje in polnjenje robota	9
2.3.	Opis vmesnika	10
2.4.	Opis lučk	11
2.5.	Zagon cikla čiščenja	12
2.6.	Jemanje robota iz vode	14
2.7.	Pospravljanje robota	15
3	Uporaba aplikacije iAquaLink™	16
3.1.	Prva konfiguracija robota	16
3.2.	Funkcije, ki so na voljo v aplikaciji iAquaLink™	17
4	Vzdrževanje	18
4.1.	Čiščenje robota in polnilne postaje	18
4.2.	Čiščenje filtra	18
4.3.	Čiščenje krtač in vrtljivega obročka	19
4.4.	Čiščenje tesnila pokrova	19
4.5.	Čiščenje propelerja	19
4.6.	Menjava krtač	20
4.7.	Menjava baterije	22
4.8.	Prezimovanje	22
5	Odpravljanje težav	23
5.1.	Obnašanje naprave	23
5.2.	Obnašanje postaje	24
5.3.	Opozorila za uporabnike	25
5.4.	Pomoč pri diagnosticiranju napake pri povezavi z aplikacijo iAquaLink™	27

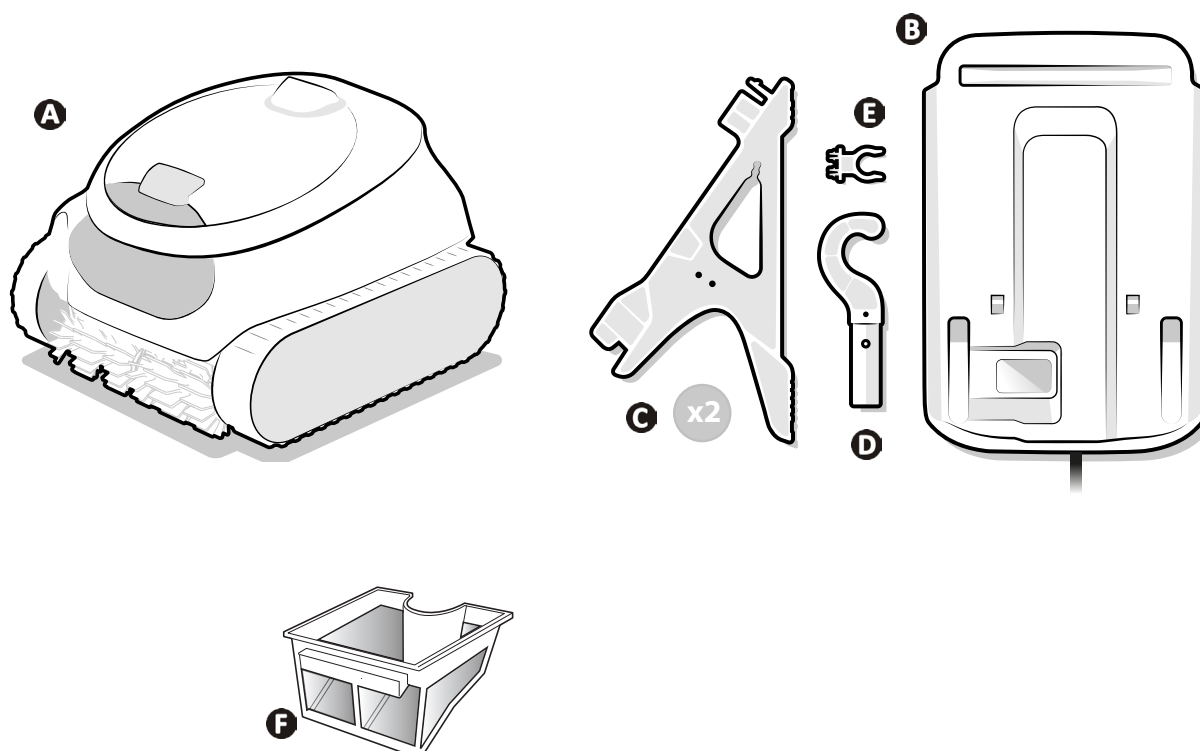


Nasvet: za lažji stik s prodajalcem

Zabeležite si kontaktne podatke prodajalca, da jih boste pozneje lažje našli, in izpolnite razdelek z informacijami o »izdelku« na hrbtni strani navodila za uporabo, ki jih bo potreboval prodajalec.

1 Informacije, ki jih potrebujete pred uporabo

1.1. Opis



		CF 3000 CL PRO
A	Robot	✓
B	Polnilna postaja (ki jo je treba sestaviti)	✓
C	Nožica (2x)	✓
D	Kljuka*	✓
E	Pritrditev za kljuko	✓
F	Enostavno filtriranje (100 µ)	✓

* Namestite na palico za bazen (standardno; palica ni priložena): potrebovali jo boste, če želite vzeti robota iz vode.

✓ : Priloženo

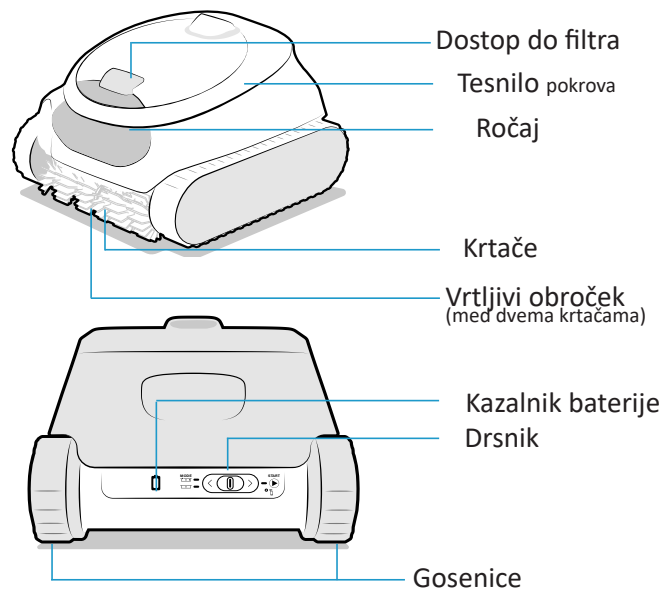
1.2. Tehnične značilnosti in spremljanje

1.2.1. Tehnične značilnosti

		CF 3000 CL PRO
Napajalna napetost polnilne postaje		110 – 240 VAC, 50/60 Hz, Razred II*
Nazivna napetost robota		25,4, enosmerna napetost
Polnilna napetost		29,4, enosmerna napetost
Največja moč polnilnika		29,4 W
Zmogljivost baterije		6,4 Ah
Nazivna moč robota		130 W
Zmogljivost filtra		4 l
Dimenzije robota (D × G × V)		41 × 42 × 28 cm
Dimenzije embalaže (D × G × V)		56 × 56 × 38 cm
Teža robota		9,5 kg
Teža pakiranega izdelka		15,5 kg
Širina sesanja		230 mm
Največja globina delovanja		4 m
Stopnja zaščite	Polnilna postaja	IPX5
	Robot	IPX8
Frekvenčni pasovi		2,412 GHz – 2,484 GHz
Radiofrekvenčna moč oddajanja		20,5 dBm

* Razred II : naprava z dvojno ali ojačano izolacijo, ki ne potrebuje ozemljitve.

1.2.2. Spremljanje

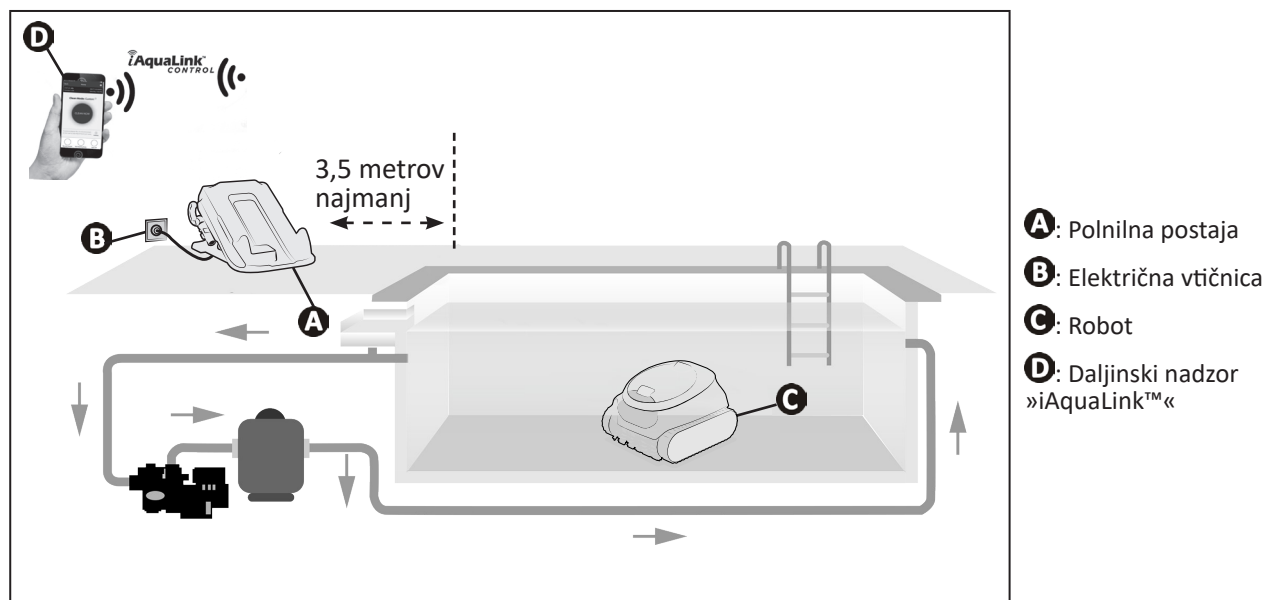


1.3. Načelo delovanja

Robot deluje neodvisno od filtrirnega sistema in lahko, ko je enkrat napolnjen, deluje samostojno. Premika se na optimalen način in tako čisti predele bazena, za čiščenje katerih je bil zasnovan (dno, stene, vodna črta ali le dno). Umazanija se vsesa in shrani v filter robota.

Robot se lahko uporablja na več različnih načinov:

- tako, da izberete način delovanja in nato sprožite cikel s pomočjo drsnika na zadnji strani robota,
- ali s pomočjo pametnega telefona ali tabličnega računalnika, ki sta združljiva z aplikacijo iAquaLink™ (glejte poglavje »3 Uporaba aplikacije iAquaLink™«).



1.4. Priprava bazena



- Izdelek je namenjen uporabi v trajno nameščenih bazenih. Ne uporabljajte ga v bazenih, ki niso stalno vgrajeni. Trajno nameščen bazen je zgrajen na tleh ali je vgrajen v tla in ga ni mogoče enostavno razstaviti ali popraviti.

- Naprava mora delovati v bazenski vodi z naslednjimi značilnostmi:

Temperatura vode	od 10 °C do 35 °C
pH-vrednost	od 6,8 do 7,6
Prosti klor	< 3 mg/l

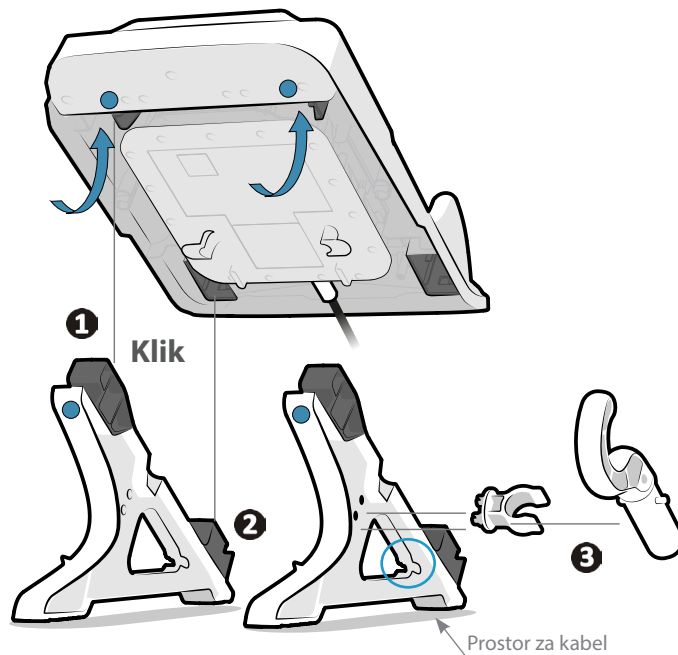
- Če je bazen posebej umazan, zlasti ob začetku obratovanja, odstranite večjo umazanijo s pomočjo lovilne mreže, da poskrbite za optimalno delovanje naprave.
- Odstranite termometre, igrače in druge predmete, ki bi lahko poškodovali napravo.

2 Splošna uporaba

2.1. Sestavljanje polnilne postaje

Pred uporabo sestavite polnilno postajo:

- podrsajte zgornji del nožice (označen z modrim krožcem) v zarezo na sprednjem delu polnilne postaje (ki je prav tako označen z modrim krožcem) (1).
- Do konca zatakните nožico pod postajo (spodnji del nožice (2) se mora pripeti na ustrezno mesto).
- Namestite pritrditev za kljuko na eno od strani polnilne postaje (na desno ali na levo stran, glede na želeno postavitev) (3).
- Odvijte kabel in ga speljite prek zadnjega dela postaje ali prek ene od strani, v skladu z želeno namestitvijo (v notranjosti vsake nožice je predviden zatič za pridrzanje kabla).

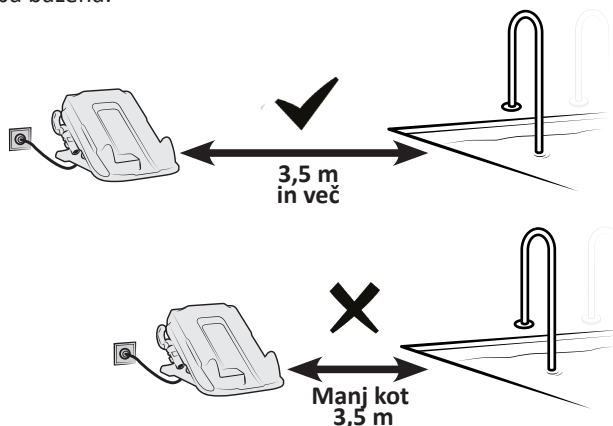



2.2. Namestitev postaje in polnjenje robota



- Postaje ne smete potopiti v vodo ali drugo tekočino. Ne nameščajte je na lokacijo, kjer lahko pride do poplav.
- Polnilne postaje ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi.

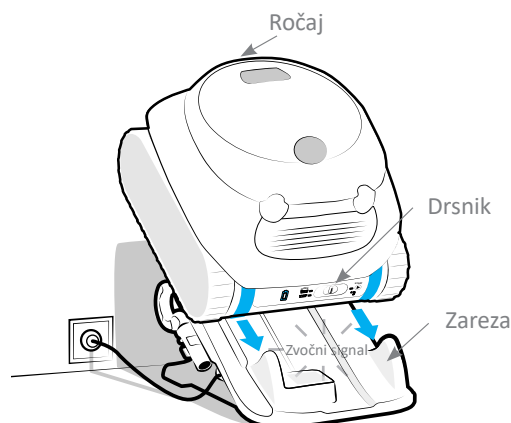
- Namestite polnilno postajo:
 - v bližino električne vtičnice, do katere lahko enostavno dostopate (ki pa naj bo zaščitena pred dežjem ali škropljenjem),
 - v senco. Robota in postaje ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi, ko se robot polni.
 - več kot 3,5 metrov od roba bazena.



- Priklop polnilne postaje.
- Položite robota na polnilno postajo tako, da bo zadnji del robota (stran z drsnikom) v stiku z zarezi na zadnji strani postaje. Ko bo robot pravilno nameščen, boste zaslišali **zvočni signal**, lučka  pa bo začela počasi utripati (oranžno).




- Temperatura polnjenja: 5 °C – 35 °C.
- Pred polnjenjem se prepričajte, da so polnilne plošče polnilne postaje in robota čiste in suhe.
- Takoj po polnjenju robota se ne dotikajte polnilnih plošč, nameščenih na polnilni postaji ali na robotu.



- Ob prvi uporabi robota do konca napolnite: lučka  preneha utripati in začne svetiti (zeleno). **Polnjenje se samodejno ustavi takoj, ko je robot do konca napolnjen. Zato vam ni treba odklapljati postaje ali odstranjevati robota.**

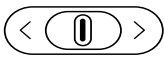







- Če so vse lučke ugasnjene, je robot v stanju pripravljenosti. Podrsajte drsnik v levo ali v desno, da se robot prižge. Če ta postopek ne deluje, ponovno položite robota na polnilno postajo (po 8 dneh neuporabe robot preide v podaljšano stanje pripravljenosti).
- Če lučka  med prvim polnjenjem robota ne utripa, glejte poglavje »5.1. Obnašanje naprave«.
- Če želite izkoristiti vse prednosti povezljivosti (posodobitev programske opreme, stanje baterije, informacije o ciklu; glejte poglavje »3.2. Funkcije, ki so na voljo v aplikaciji iAquaLink™«), namestite polnilno postajo na mesto, kjer je na voljo brezžična povezava Wi-Fi.

2.3. Opis vmesnika

Vmesnik v notranjosti naprave vam omogoča, da lahko izberete način čiščenja in zaženete cikel čiščenja ter pridobite informacije o stanju robota, bateriji ali povezljivosti.

V aplikaciji so na voljo tudi dodatne funkcije in povratne informacije; glejte poglavje »3 Uporaba aplikacije iAquaLink™«.

Funkcija	
Tipke	
	Drsnik (izbira načina, zagon cikla; glejte poglavje »2.5. Zagon cikla čiščenja«)
Lučke	
	Stanje baterije
	Vklopljen način »Dno + stene + vodna črta«
	Vklopljen način »Dno«
	Stanje robota
	Stanje povezave Wi-Fi






- Če so vse lučke ugasnjene, je robot v stanju pripravljenosti. Podrsajte drsnik v levo ali v desno, da se robot prižge. Če ta postopek ne deluje, ponovno položite robota na polnilno postajo (po 8 dneh neuporabe robot preide v podaljšano stanje pripravljenosti).

2.4. Opis lučk






2.4.1. Lučka za stanje robota

 → Lučka utripa  → Lučka sveti

 Modro	Naprava je pripravljena na potop
 Modro	Cikel poteka
 Rdeče	Napaka robota, glejte poglavje »5.3.1. Napaka robota«



2.4.2. Lučka za polnjenje

 → Lučka utripa  → Lučka sveti

 Zeleno	Naprava je napolnjena: robot je pripravljen na uporabo, polnjenje je zaključeno
 Zeleno	Naprava se polni (< 5 ur): naprava je pripravljena za izvedbo celotnega cikla
 Oranžno	Naprava je delno napolnjena: robot se lahko uporablja (cikel bo krajši)
 Oranžno	<ul style="list-style-type: none">• Če je robot nameščen na postajo: Polnjenje poteka• Če robot ni nameščen na postajo: Robota je treba ponovno napolniti in ga ni mogoče uporabljati
 Rdeče	Napaka baterije, glejte poglavje »5.3.2. Napaka baterije«

2.4.3. Lučka za povezljivost

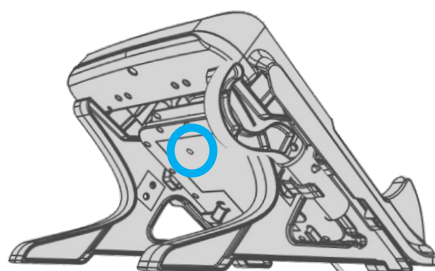
 → Lučka utripa  → Lučka sveti



Ugasnjeno	Naprava ni povezana s povezavo Wi-Fi
 Modro	Povezovanje poteka
 Modro	Naprava je povezana s povezavo Wi-Fi

2.4.4. Lučka za stanje polnilne postaje

Lučka pod polnilno postajo označuje njeno stanje.

 → Lučka sveti



 Zeleno	<ul style="list-style-type: none">• Postaja se napaja, polnjenje trenutno ne poteka• Če lučka sveti zeleno tudi, če je na postajo nameščen robot, glejte poglavje »5.2. Obnašanje postaje«
 Rdeče	<ul style="list-style-type: none">• Robot se polni



- Če je lučka ugasnjena ali utripa, čeprav je postaja vklopljena, glejte poglavje »5.2. Obnašanje postaje«.


2.5. Zagon cikla čiščenja



Da ne bi prišlo do poškodb ali gmotne škode, upoštevajte naslednja navodila:

- Ko je naprava v bazenu, se v njem ne smete kopati.
- Naprave ne uporabljajte med šok kloriranjem bazena. Počakajte, da stopnja klora doseže priporočene vrednosti, in šele nato potopite robota v vodo.
- Če je bazenska roleta zaprta, izberite način »Le dno«.

Za zagon cikla čiščenja:

- Preden zaženete cikel, počakajte, da bo robot dovolj napolnjen (lučka  sveti zeleno ali utripa).
- Ko bo robot napolnjen, ga vzemite s postaje in ga prinesite v bližino bazena.
- Izberite način čiščenja; glejte poglavje »2.5.1. Izbor načina čiščenja«.
- Zaženite cikel; glejte poglavje »2.5.2. Zagon cikla čiščenja«.
- Potopite robota; glejte poglavje »2.5.3. Potapljanje robota«.

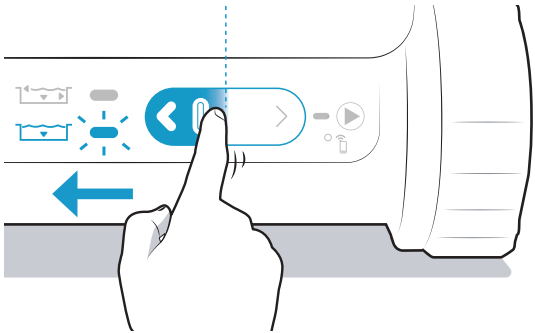


SL

2.5.1. Izbor načina čiščenja


Z načinom čiščenja opredelite površino, ki jo želite očistiti, ter trajanje čiščenja.

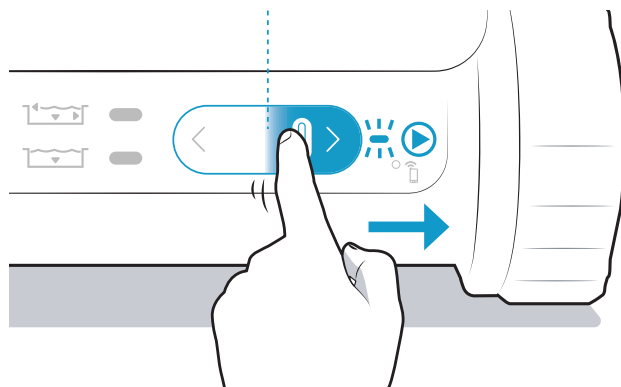
- Podrsajte drsnik na zadnji strani naprave v levo:
 - enkrat, če želite izbrati način »Le dno«,
 - ali dvakrat, če želite izbrati način »Dno + stene + vodna črta«.

Prižge se lučka, ki ustreza izbranemu načinu.

	Površina, ki se čisti	Trajanje cikla
		Le dno 1 ura in 30 minut
		Dno + stene + vodna črta 2 uri

2.5.2. Zagon cikla čiščenja

- Podrsajte drsnik na zadnji strani naprave v desno, da zaženete cikel.
- Lučka  začne utripati, ko naprava čaka, da jo potopite v vodo.

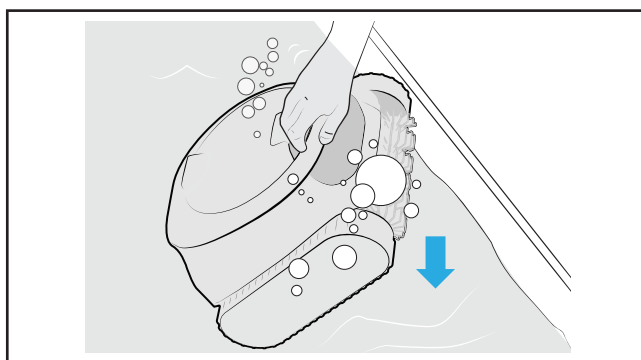


Nasvet: Za večjo učinkovitost čiščenja

- Na začetku kopalne sezone zaženite več ciklov čiščenja v načinu »le dno« (pred tem pa z lovilno mrežo odstranite večjo umazanijo). Ob redni uporabi robota za čiščenje (največ 3 cikli na teden) bo vaš bazen vedno čist, filter pa manj zamazan.

2.5.3. Potapljanje robota

- Robota navpično potopite v vodo, ga pridržite in ga narahlo premikajte v vse smeri, da iz njega uide zrak.
- Počakajte, da se robot potopi na dno bazena. Cikel se bo začel najpozneje 40 sekund po tem, ko bo robot zaznal prisotnost vode. Naprava prilagodi strategijo premikanja glede na način čiščenja, da se tako čim bolje izkoristi stopnja pokritosti.



2.6. Jemanje robota iz vode



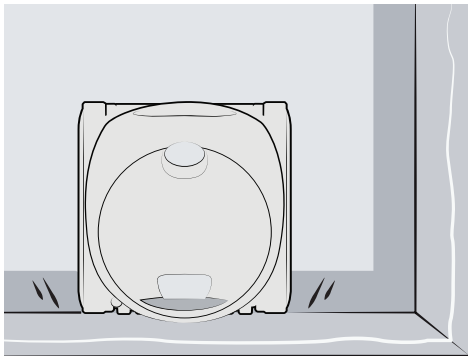
- Robota lahko s palico za bazen vzamete iz vode tudi med tem, ko poteka cikel. Robot se bo samodejno ustavil, ko ga boste vzeli iz vode.
- Po koncu cikla se robot vedno ustavi ob vznožju stene.

2.6.1. S kljuko

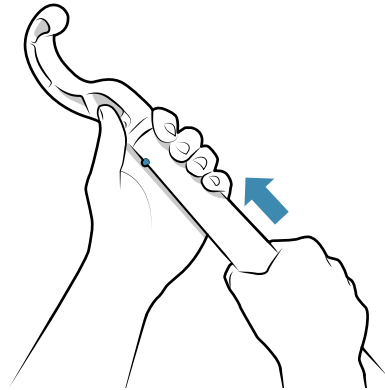
V zadnjih 10 minutah cikla se robot ustavi ob vodni črti (brez krtačenja), in sicer za 30 sekund ob vsaki steni, na katero naleti (ta funkcija ni na voljo v načinu »Le dno«). Robot čaka, da ga poberete.

SL

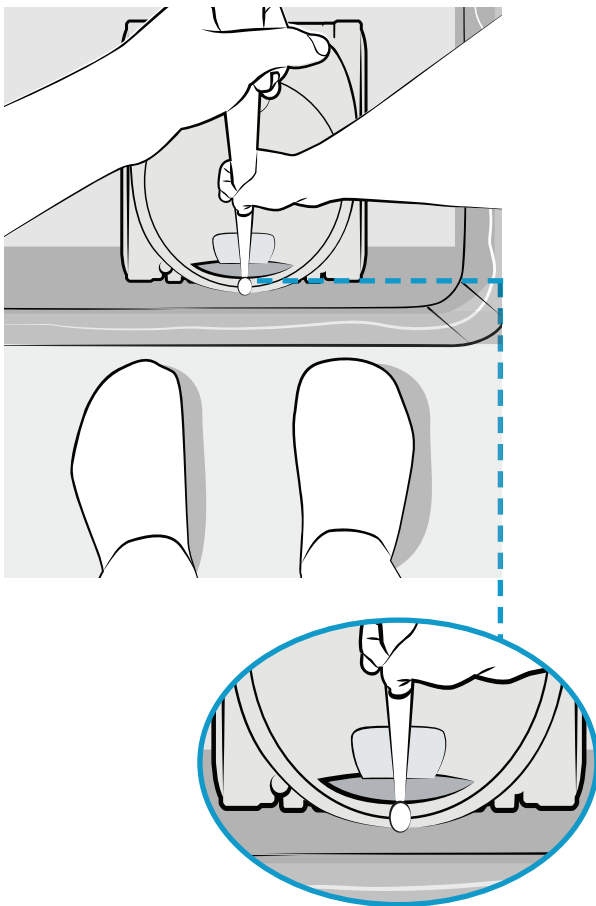
1 Če ga v teh zadnjih 10 minutah ne poberete, se bo ob koncu cikla ustavil ob vznožju ene od sten.



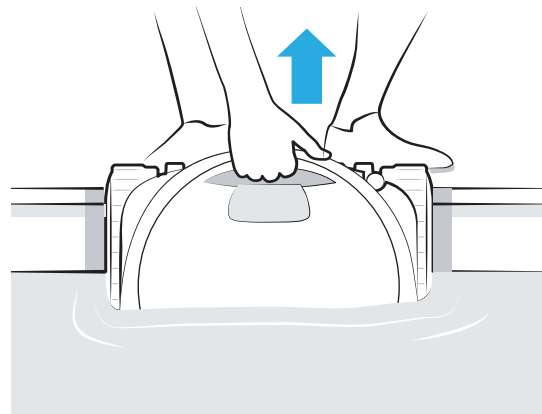
2 Namestite kljuko (priloženo) na skrajni konec palice za bazen (ni priložena)



3 S kljuko ujemite ročaj robota in ga privlecite na površino.

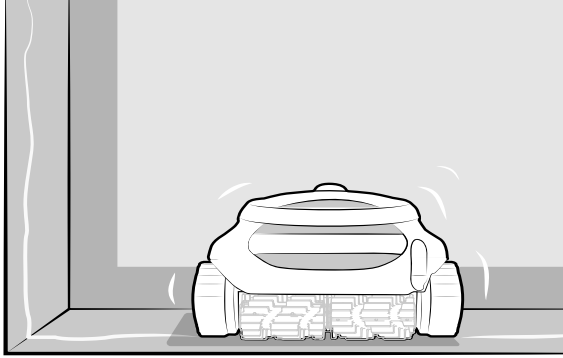


4 S pomočjo ročaja ga nato povsem izvlecite iz vode. Robot izloči vodo s curkom na zadnji strani naprave, da je nato lažji.

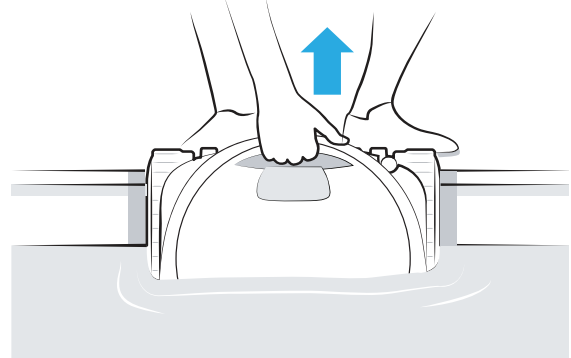


2.6.2. Z aplikacijo iAquaLink™

1 Če ste omogočili potisna obvestila (v parametrih telefona za aplikacijo iAquaLink™), vas bo aplikacija obvestila o koncu cikla (razen v načinu »Le dno«): od tega trenutka dalje bo robot počakal 30 sekund na vrhu različnih sten (ena za drugo), in sicer za 10 minut. Robot čaka, da ga poberete.



2 S pomočjo ročaja ga povsem izvlecite iz vode. Robot izloči vodo s curkom na zadnji strani naprave, da je nato lažji.

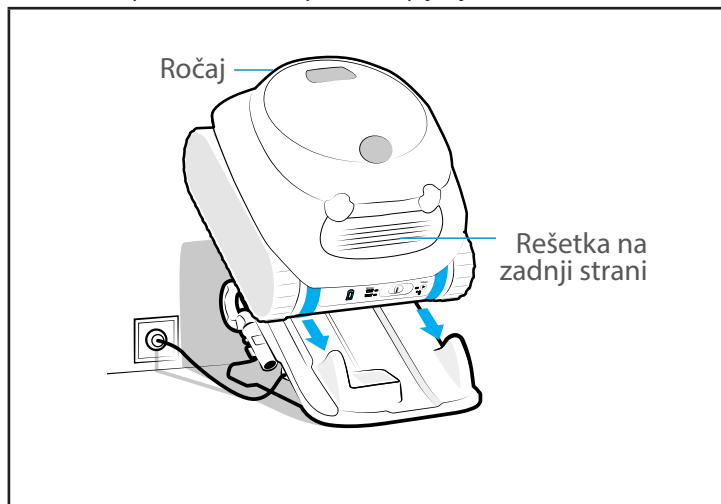


2.7. Pospravljanje robota

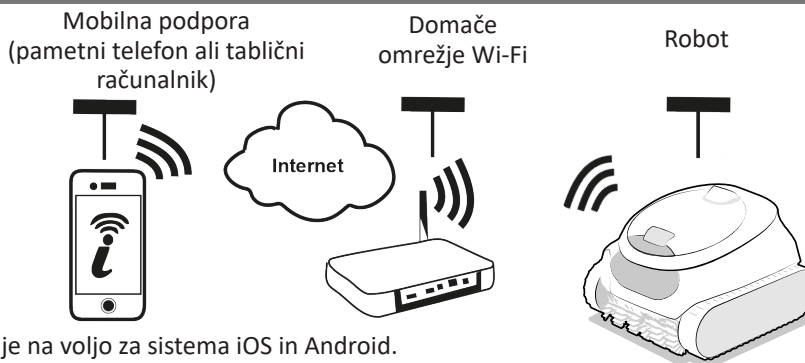


- Robota ne pustite izpraznjenega: ponovno ga napolnite po vsaki uporabi.
- Pred polnjenjem se prepričajte, da so robot in polnilne plošče čisti in suhi.
- Robota ne puščajte v vodi, če ga ne uporabljate.
- Robot se po uporabi ne sme sušiti na soncu.
- Robota ne izpostavljajte ognju, previsokim ali prenizkim temperaturam, virom, ki predstavljajo tveganje za vžig ali kemikalijam za bazene in centre dobrega počutja.
- Hranite izven dosega otrok in domačih živali.
- Vse elemente shranjujte zaščitene pred soncem, vlago in neugodnimi vremenskimi razmerami.

- Suhega robota položite na polnilno postajo.
- Vse elemente shranjujte zaščitene pred soncem in pred škropljenjem vode.



3 Uporaba aplikacije iAquaLink™



Aplikacija iAquaLink™ je na voljo za sistema iOS in Android.

3.1. Prva konfiguracija robota



Predn začnete z namestitvijo aplikacije, bodite pozorni na naslednje:

- robota najprej napolnite,
- uporabite pametni telefon ali tablični računalnik z možnostjo povezave Wi-Fi,
- uporabite brezžično omrežje Wi-Fi z dovolj močnim signalom, da se omogoči povezava z robotom; signal omrežja Wi-Fi se mora prenašati na mestu, kjer se uporablja robot. V nasprotnem primeru uporabite tehnično rešitev, ki omogoča ojačanje obstoječega signala.
- Pri roki imejte geslo domačega omrežja Wi-Fi.

- Prenesite aplikacijo iAquaLink™, ki je na voljo v App Store (iOS) ali v Google Play Store (Android).

1




- Prijavite se ali se vpišite.

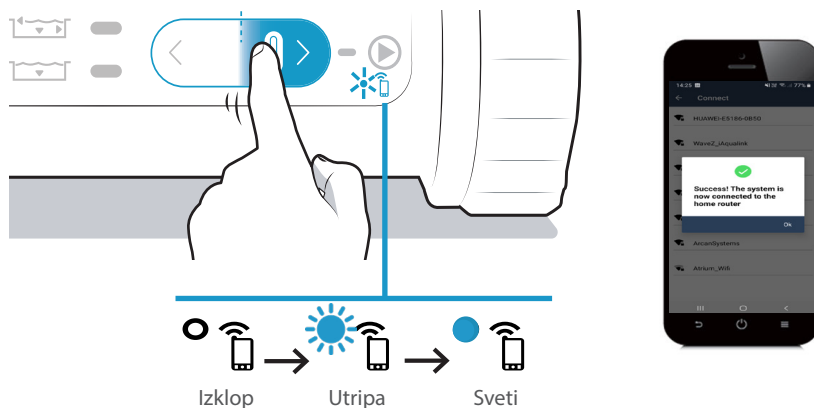
2




- Pritisnite ikono +, da dodate novo napravo, nato pa upoštevajte navodila v aplikaciji.

3

Sledite korakom, navedenim v aplikaciji. Po potrebi podrsajte drsnik v desno in ga zadržite za 10 sekund, dokler lučka  ne začne utripati, ter tako vklopite povezavo Bluetooth™.



- Na zaslonu se bo pojavilo sporočilo, ki vas bo obvestilo, da je bila povezava med robotom in domačim omrežjem Wi-Fi uspešno vzpostavljena. (*)
- Lučka  na zadnji strani robota je prižgana in sveti.




(*): Če se pojavi sporočilo o napaki ali če povezave še vedno ni mogoče vzpostaviti, glejte preglednico »5.4. Pomoč pri diagnosticiranju napake pri povezavi z aplikacijo iAquaLink™«.

3.2. Funkcije, ki so na voljo v aplikaciji iAquaLink™



- Ko je robot v vodi, funkcije aplikacije iAquaLink™ niso več na voljo.

Ko je robot na suhem, vam aplikacija omogoča naslednje funkcije:

- **Izbiri načina** in **zagon cikla**. Ob zagonu cikla čiščenja v aplikaciji se odpre pojavno okno. **Zaprte pojavno okno in tako omogočite robotu, da začne s čiščenjem.**
- Dostop do funkcij za **pomoč pri diagnosticiranju prek poročanja o napakah**: pritisnite opozorilni simbol  in pojavile se bodo rešitve za odpravljanje težav; glejte poglavje »5.3. Opozorila za uporabnike«.
- **Poenostavitev jemanja iz vode**: če ste omogočili potisna obvestila (v parametrih telefona za aplikacijo iAquaLink™), vas bo aplikacija obvestila, ko bo robot čakal na vrhu stene, da ga poberete (zadnje minute cikla) (funkcija ni na voljo v načinu »Le dno«).
- Obveščanje o **stopnji napoljenosti robota**.



Naprava je napolnjena: robot je pripravljen na uporabo



Polnjenje poteka: robot je pripravljen na uporabo



Polnjenje poteka



Naprava je delno napolnjena

Ko je robot na suhem, vam aplikacija prek **menija Parametri**  omogoča:

- da kadar koli dostopate do določenih informacij v zvezi z robotom (serijska številka itd.),
- da dostopate do zadnjega poročila o napakah, ko je robot na suhem (»Zadnja napaka«).

4 Vzdrževanje



- **Nasvet:** Da bi zagotovili čim daljšo življenjsko dobo robota, enkrat na mesec preglejte vse dele, katerih vzdrževanje je podrobno opisano v odstavku »4 Vzdrževanje«.

4.1. Čiščenje robota in polnilne postaje

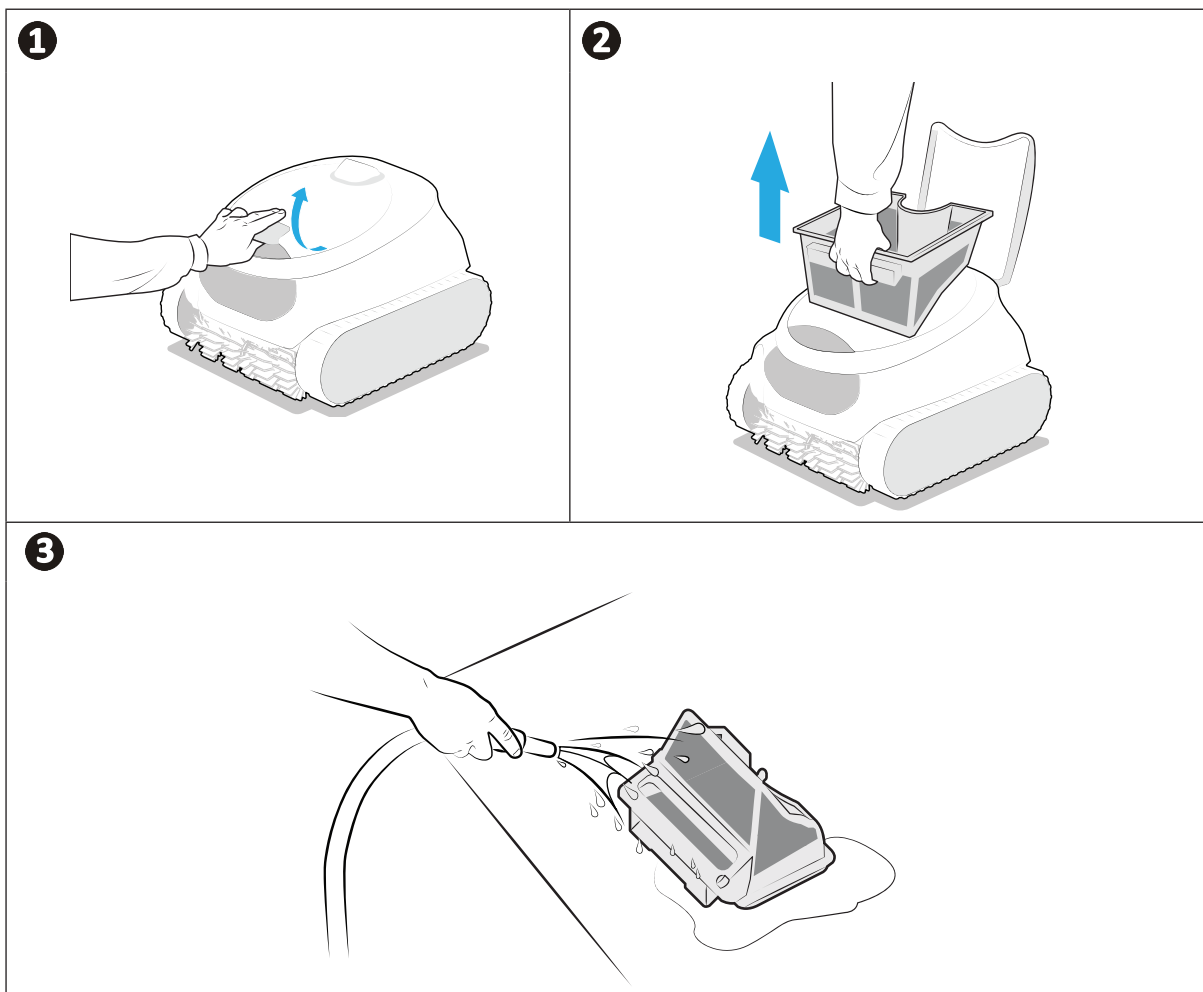
- Napravo je treba redno čistiti s čisto vodo ali z vodo, ki vsebuje nekoliko milnice. **Ne uporabljajte topil.**
- Polnilne plošče je treba redno čistiti pod sladko vodo in s krpo ali z grobo stranjo kuhinjske gobice. **Ne uporabljajte kovinskih gobic, kovinskih ščetk, topil ali slane vode.**
- Napravo sperite z obilico čiste vode.
- Ne pustite, da se naprava suši na soncu ob robu bazena.

4.2. Čiščenje filtra



- Če je filter prenapolnjen ali zamazan, lahko to vpliva na zmogljivost naprave.
- Po vsakem ciklu čiščenja očistite filter s čisto vodo.

- Če se filter zamaži, ga očistite s kislno raztopino (npr. z belim kisom). Priporočamo, da ta korak izvedete vsaj enkrat na leto, saj se filter lahko zamaže, če ga več mesecev ne uporabljate (obdobje prezimovanja).



4.3. Čiščenje krtač in vrtljivega obročka



- Če so krtače preveč zamazane ali če se ob vrtljivem obročku (med dvema krtačama) nabere umazanija ali tujki, lahko to vpliva na zmogljivost naprave.

- Očistite krtače in vrtljivi obroček s čisto vodo takoj, ko napravo vzamete iz vode, po vsakem ciklu čiščenja, da se umazanija ne bo prej zasušila.
- Odstranite tujke in umazanijo, ki so se zataknili med obe krtači.

4.4. Čiščenje tesnila pokrova



- Če se pod tesnilom pokrova nabere umazanija (predvsem pesek), lahko to vpliva na zmogljivost naprave, saj ne bo mogoče zagotoviti potrebne neprepustnosti.

- Očistite tesnilo pokrova s čisto vodo takoj, ko napravo vzamete iz vode, po vsakem ciklu čiščenja, da se umazanija ne bo prej zasušila.



- **Nasvet:** Če želite ohraniti celovitost naprave in zagotoviti optimalno delovanje:

- vam priporočamo, da enkrat na 2 leti zamenjate filter in krtače,
- vam priporočamo, da upoštevate kazalnik obrabe na gosenicah in jih zamenjate takoj, ko obraba doseže kazalnik.

4.5. Čiščenje propelerja



Da ne bi prišlo do hudih poškodb:

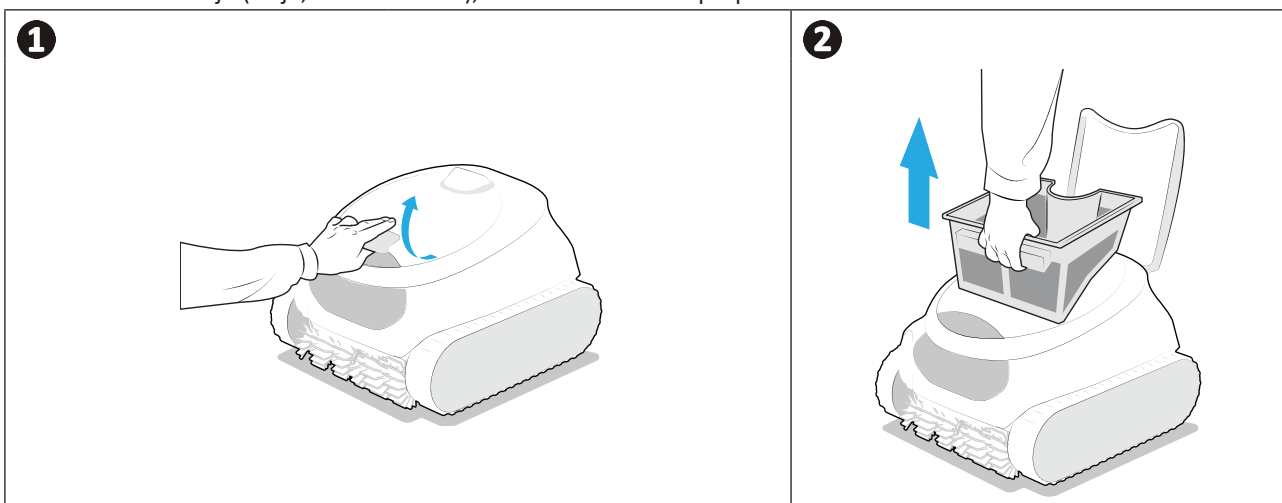


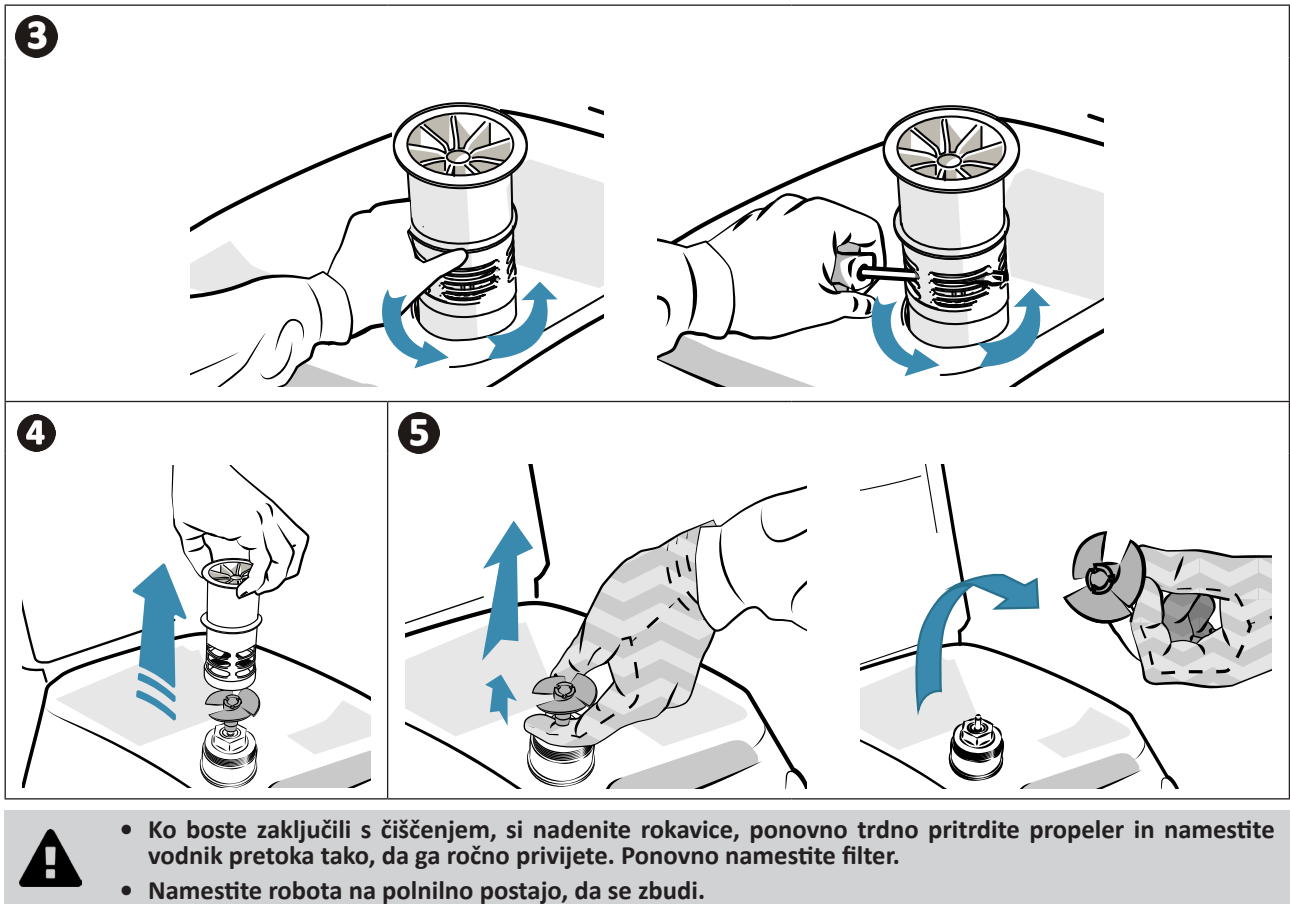
- Pri vzdrževanju propelerja nujno nosite rokavice .
- Nujno posušite napravo, preden očistite propeler, in to opravilo izvajajte v suhem prostoru.
- Poskrbite, da bo robot povsem izklopljen, preden se lotite vzdrževanja (glejte prvi korak spodaj).

Prisilno zaustavite postajo, preden očistite propeler: robota ne nameščajte na polnilno postajo, pač pa pridržite drsnik na levi strani, dokler se vse lučke ne ugasnejo (to traja približno 20 sekund). Preverite, če je robot povsem zaustavljen, in sicer tako, da premaknete drsnik: nobena od lučk se ne sme prižgati.

- 1 Odprite loputo, ki omogoča dostop do filtra, in sicer tako, da dvignete zapah.
- 2 Izvlecite filter.
- 3 Ročno odvijte vodnik pretoka. Ob prvem razstavljanju boste morda potrebovali izvijač.
- 4 Izvlecite vodnik pretoka tako, da ga dvignete.
- 5 Nadenite si rokavice in povlecite za propeler ter ga pri tem trdno pridržite, da ga izvlečete.

Odstranite umazanijo (listje, kamenčke itd.), ki bi lahko zamašila propeler.

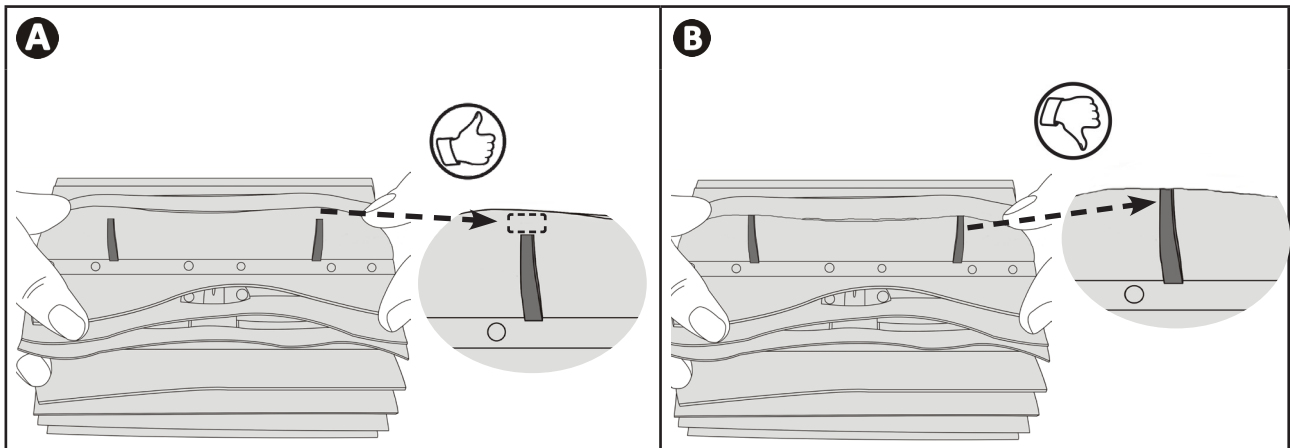




4.6. Menjava krtač

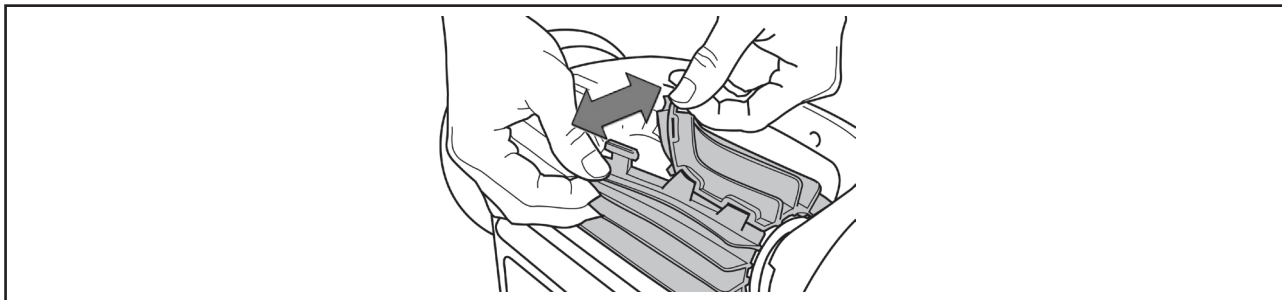
Ali so krtače obrabljene?

- Zamenjajte krtače, če kazalnik obrabe spominja na primere na sliki **B**:



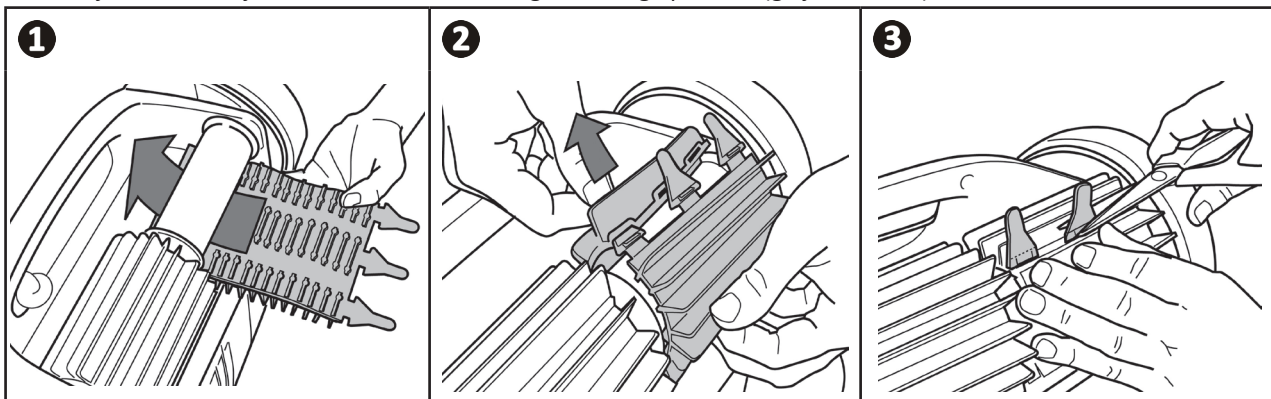
Odstranjevanje obrabljenih krtač

- Robota odstranite s polnilne postaje, izvlecite jezičke iz odprtih za namestitvev in nato odstranite krtače.



Nameščanje novih krtač

- Nataknite rob brez jezička pod podporni del za krtače (glejte sliko **1**).
- Zavrtite krtačo okrog podpornega dela in podrsajte jezičke v odprtine za pritrditev ter povlecite za skrajni konec vsakega jezička, da se prirobnica namesti skozi režo (glejte sliko **2**).
- S škarjami odrežite jezičke, da bodo enako dolge kot druge ploščice (glejte sliko **3**).



4.7. Menjava baterije




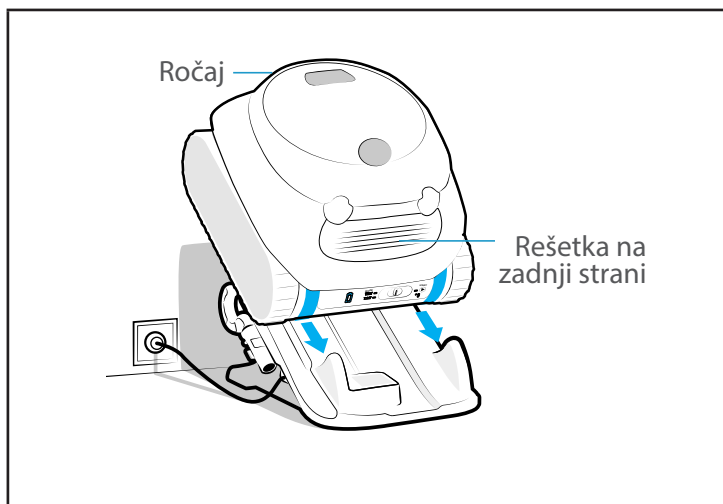
- Baterijski blok robota lahko zamenja le usposobljeni strokovnjak: obrnite se na prodajalca 

4.8. Prezimovanje




- Robota **NE PUSTITE** izpraznjenega pred prezimovanjem.
- Pred polnjenjem se prepričajte, da so robot in polnilne plošče čisti in suhi.
- Robota **NE puščajte v vodi**, če ga ne uporabljate.
- Robota **NE izpostavljajte ognju, previsokim ali prenizkim temperaturam, virom vžiga ali kemikalijam za bazene in centre dobrega počutja.**
- Vse elemente shranjujte zaščitene pred soncem, vlago in neugodnimi vremenskimi razmerami.
- Hranite izven dosega otrok in domačih živali.

- Pred prezimovanjem do konca napolnite robota, da tako zagotovite daljšo življenjsko dobo baterije: ko je robot do konca napolnjen, lučka  zasveti zeleno.
- Med prezimovanjem lahko robot:
 - ostane priključen (tako ga boste lahko med prvo uporabo ob začetku naslednje sezone uporabili, ne da bi ga morali ponovno polniti),
 - ali pa ostane odklopljen (pred prvo uporabo ob začetku naslednje sezone ga boste morali ponovno napolniti).
- Vse elemente shranjujte zaščitene pred soncem in pred škropljenjem vode.
- Hranite robota izven dosega otrok in domačih živali.
- Robota ne izpostavljajte ognju, previsokim ali prenizkim temperaturam, virom, ki predstavljajo tveganje za vžig ali kemikalijam za bazene in centre dobrega počutja.








5 Odpravljanje težav









- V primeru težav pri delovanju izvedite preprosta preverjanja, navedena v naslednjih preglednicah, preden stopite v stik s prodajalcem.
- Če vam težave ne uspe odpraviti, se obrnite na prodajalca.
- : Ta opravila lahko izvede le usposobljeni tehnik.


5.1. Obnašanje naprave

Obnašanje	Rešitev
Del bazena ni pravilno očiščen	<ul style="list-style-type: none"> • Ponovite postopek potapljanja (glejte poglavje »2.5. Zagon cikla čiščenja«) in robota v bazen potaplajte na različnih mestih, dokler ne najdete optimalne lokacije. • Filter je poln ali zamazan: očistite ga (glejte poglavje »4.2. Čiščenje filtra«). • Robot med zagonom polnjenja ni bil popolnoma napolnjen, zaradi česar se je cikel skrajšal.
Naprava se ne pritrdi pravilno na dno bazena ali lebdi v vodi	<ul style="list-style-type: none"> • V ohišju naprave je ostalo nekaj vode. Ponovite postopek potapljanja (glejte poglavje »2.5. Zagon cikla čiščenja«). • Filter je poln ali zamazan: očistite ga (glejte poglavje »4.2. Čiščenje filtra«). • Če bo filter tudi po čiščenju še vedno zamazan: ga zamenjajte. • Na celotni zunanji površini naprave lahko opazite majcane mehurčke: <ul style="list-style-type: none"> - In voda sega nižje od nivoja zajemalnikov: prilagodite nivo vode. - In voda sega do nivoja zajemalnikov: v vodovodni napeljavi je preveč kisika. • Obrnite se na prodajalca . • Propeler je poškodovan: .
Naprava se ne vzpenja po stenah	<ul style="list-style-type: none"> • V načinu »Dno + stene + vodna črta« se naprava ne vzpenja vedno po stenah. Frekvenca je v različnih trenutkih v ciklu različna. • Preverite, če ste resnično izbrali cikel »Dno + stene + vodna črta«. • Filter je poln ali zamazan: očistite ga s čisto vodo. Če se zamaši, ga očistite s kislom raztopino (npr. z belim kisom). Po potrebi zamenjajte filter. Če se naprava ne vzpenja, morate zamenjati filter. • Gosenice so zrahljane: obrnite se na prodajalca, da jih zamenja . • Očistite loputo, ne da bi jo odstranjevali. • Čeprav se vam zdi, da je voda bistra, so v vašem bazenu prisotne mikroskopsko majhne alge, ki jih s prostim očesom ne morete videti, vendar povzročajo spolzke stene, zaradi česar se naprava ne more vzpenjati. Izvedite postopek šok kloriranja in nekoliko znižajte pH-vrednost. Med šok kloriranjem naprave ne pustite v bazenu.
Naprava ne pobira umazanije	<ul style="list-style-type: none"> • Filter je poln ali zamazan: očistite ga (glejte poglavje »4.2. Čiščenje filtra«). • Če bo filter tudi po čiščenju še vedno zamazan: ga zamenjajte. • Prepričajte se, da umazanija/tujki ne preprečujejo dostopa do lopute filtra. • Umazanija/tujki so se zataknili v vrtljivem obročku (med dvema krtačama) in se ne odstranjujejo: očistite krtače in vrtljivi obroček. Redno jih čistite. • Umazanija (predvsem pesek) se nabira pod tesnilom pokrova: očistite tesnilo pokrova. Očistite ga po vsakem ciklu.
Ob zagonu se naprava ne premakne	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, če je robot napolnjen (lučka baterije sveti zeleno). • Preverite, če ste zagnali cikel čiščenja in če so lučke prižgane.
Vse lučke so ugasnjene	<ul style="list-style-type: none"> • Robot je v stanju pripravljenost: podrsajte drsnik v levo ali v desno, da se robot prižge. • Če ta postopek ne deluje, ponovno namestite robota na polnilno postajo. • Če lučke ostanejo ugasnjene, ko je robot na polnilni postaji, se obrnite na prodajalca .

Če vam težave ne uspe odpraviti, se obrnite na prodajalca: 

5.2. Obnašanje postaje

Težava	Obnašanje robota	Obnašanje polnilne postaje	Rešitev
<p>Robota je treba ponovno napolniti (ker se je izpraznil ali pa ga uporabljate prvič), vendar polnjenje ne deluje.</p>	<p>Lučka  ne utripa, ko je robot nameščen na polnilni postaji.</p>	<p>Polnilna postaja je vklopljena, lučka pod postajo pa je ugasnjena ali utripa, namesto da bi svetila rdeče, ko namestite robota na postajo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Robot ni dobro nameščen: ponovno ga namestite. • Preverite, če so polnilni kontakti na postaji in na robotu čisti. Po potrebi jih očistite s krpo in sladko (ne slano) vodo. • Polnilna postaja je okvarjena: obrnite se na prodajalca 
		<p>Lučka pod polnilno postajo sveti zeleno, ko namestite robota na postajo.</p>	
	<p>Lučka  4-krat utripne rdeče, ko je robot nameščen na polnilni postaji.</p>	<p>Polnilna postaja deluje pravilno, tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vtič je priklopljen v stensko vtičnico, - lučka pod postajo sveti zeleno, ko na postaji ni robota, - lučka pod polnilno postajo sveti rdeče, ko je robot nameščen na postaji. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gre za usedline na polnilnih ploščah: očistite polnilne plošče (ki se nahajajo pod robotom in na podstavku postaje) s krpo in sladko (ne slano) vodo. • Stopnja napolnjenosti robota je nižja od kritičnega pragu napolnjenosti baterije: obrnite se na prodajalca  • Baterija je prestara in jo je treba zamenjati: obrnite se na prodajalca  • Očistite polnilne plošče (ki se nahajajo pod robotom in na podstavku postaje) s krpo in sladko (ne slano) vodo.
	<p>Lučka  nekaj sekund ali minut utripa oranžno, nato pa takoj začne svetiti zeleno, ko je robot nameščen na polnilni postaji.</p>		

Če vam težave ne uspe odpraviti, se obrnite na prodajalca: 


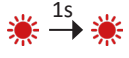

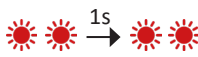
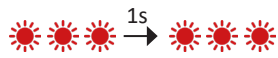
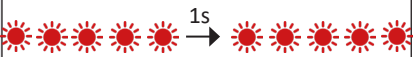
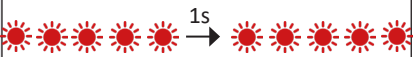
5.3. Opozorila za uporabnike

- Lučke na zadnji strani robota utripajo, če mora uporabnik upoštevati določeno opozorilo. Preverite, katera lučka utripa, in upoštevajte rešitve za odpravo težav v nadaljevanju.
- Opozorila za uporabnike so na voljo tudi v aplikaciji iAquaLink™.

Kako izbrisati kodo napake v aplikaciji iAquaLink™:

- Najprej izvedite rešitve za odpravo težav, nato pa pritisnite možnost **Izbriši napako**.

5.3.1. Napaka robota


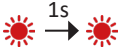

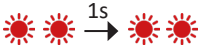
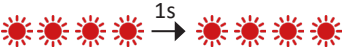



Lučka	Utripa rdeče	Prikaz v aplikaciji iAquaLink™	Rešitve
		Varnostna zaustavitev Napaka v komunikaciji	<ul style="list-style-type: none"> • Robot je preklopil v stanje varnostne zaustavitve. • Kartica robota se sicer napaja, vendar se ne odziva. Obrnite se na prodajalca: 
		Desni pogonski motor Levi pogonski motor Poraba desnega pogonskega motorja Poraba levega pogonskega motorja	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, če niso krtače ali gosenice preveč zamašene z umazanijo, da bi se lahko prosto vrtele. • Zavrtite vsako kolesce za četrtno obrata v isto smer, dokler se ne začnejo vrteti gladko. Zavrtite kolesca v nasprotno smer, dokler se ne začnejo vrteti gladko. • Če vam na ta način ne uspe razrešiti težave, se obrnite na prodajalca, ki vam bo lahko zagotovil več informacij.
		Robot na suhem	<ul style="list-style-type: none"> • Natančno očistite filter. • Robota ponovno potopite v vodo in ga stresite, da sprostite zračne mehurčke. • Ponovno zaženite cikel. • Če vam na ta način ne uspe razrešiti težave, se obrnite na prodajalca, ki vam bo lahko zagotovil več informacij.
		Motor črpalke	<ul style="list-style-type: none"> • Prisilno zaustavite postajo, preden očistite propeler: robota ne nameščajte na polnilno postajo, pač pa pridržite drsnik na levi strani, dokler se vse lučke ne ugasnejo (to traja približno 20 sekund). Preverite, če je robot povsem zaustavljen, in sicer tako, da premaknete drsnik: nobena od lučk se ne sme prižgati. Nato preverite, če propeler ni zamašen z umazanijo ali lasmi. Čiščenje izvedite na suhem, robot pa mora biti pri tem nameščen na suho podlago. • Natančno očistite filter. • Če vam na ta način ne uspe razrešiti težave, se obrnite na prodajalca, ki vam bo lahko zagotovil več informacij.
		Neuspela ali nepopolna posodobitev	<ul style="list-style-type: none"> • Zaprite aplikacijo iAquaLink™. • Preverite, če je robot primerno povezan z omrežjem Wi-Fi (lučka LED sveti modro). • Če lučka LED ne sveti, odprite aplikacijo iAquaLink™, izberite robota in nato kliknite možnost »Posodobi«.


Če vam težave ne uspe odpraviti, se obrnite na prodajalca: 



- Če se robot ustavi pred koncem cikla, vendar ne utripa nobena lučka, ko ga vzamete iz vode, ga namestite na polnilno postajo in počakajte, da začne lučka utripati.

5.3.2. Napaka baterije

Lučka	Utripa rdeče	Prikaz v aplikaciji iAquaLink™	Rešitve
		 Napaka baterije	<ul style="list-style-type: none"> Baterijski blok je okvarjen in ga je treba zamenjati. Odstranite čistilca s polnilne postaje. Izolirajte čistilec na prostem in tako, da bo zaščiten pred neposredno sončno svetlobo, več kot 2 metra stran od najbližje stavbe. Obrnite se na prodajalca, ki vam bo lahko zagotovil več informacij o načinu transporta celotnega robota do servisnega centra.
		Napaka pri polnjenju (previsoka) Napaka pri polnjenju (prenizka)	<ul style="list-style-type: none"> Temperatura na lokaciji, kjer je nameščena polnilna postaja, je višja ali nižja od priporočenega temperaturnega območja za polnjenje robota (od 5 °C do 35 °C): prestavite polnilno postajo na drugo lokacijo.
		Napaka pri polnjenju	<ul style="list-style-type: none"> Očistite polnilne plošče (ki se nahajajo pod robotom in na podstavku postaje) s krpo in sladko (ne slano) vodo.
	<p>Ko je robot nameščen na polnilni postaji</p>  <p>oranžno (nekaj sekund) sveti zeleno</p>		<ul style="list-style-type: none"> Odstranite čistilca s postaje. Če se lučka  ugasne, namesto da bi prikazala stopnjo napoljenosti robota: baterija je prestara in jo je treba zamenjati. Obrnite se na prodajalca 

Če vam težave ne uspe odpraviti, se obrnite na prodajalca: 





5.3.3. Varnostna opozorila



- Če baterija kaže znake poškodbe, pregrevanja, uhajanja ali vdora vode, ne nameščajte robota na polnilno postajo in ne uporabljajte baterije, pač pa se obrnite na prodajalca.
- Prepričajte se, da je lučka baterije prižgana/da utripa, ko se robot namesti na polnilno postajo. V nasprotnem primeru odstranite robota s polnilne postaje in preverite, če se polnilna postaja napaja in če je čistilec pravilno nameščen.
Če je vse tako, kot je treba, in če lučka za polnjenje utripa rdeče ali se ne prižge, NE nameščajte robota na polnilno postajo, pač pa upoštevajte zgornja navodila v primeru utripajoče rdeče lučke.

SL

5.4. Pomoč pri diagnosticiranju napake pri povezavi z aplikacijo iAquaLink™

Stanje povezljivosti	Morebitni vzroki	Rešitve
<ul style="list-style-type: none"> Lučka LED  ne sveti. Lučka LED  sveti, povezava z omrežjem Wi-Fi pa ni vzpostavljena (ali je neredna). Na zaslonu aplikacije iAquaLink™ se pojavi sporočilo »Napaka povezave«. Na seznamu »Moje naprave« se pojavi rdeča pika. 	<ul style="list-style-type: none"> Naprava ni napolnjena Naprava ni povezana z domačim omrežjem Wi-Fi in/ali pa je prišlo do izgube povezave z omrežjem Šibek signal povezave Wi-Fi* 	<ul style="list-style-type: none"> Preverite povezavo z internetom, saj je omrežje morda v okvari. Preverite, če je vaš signal Wi-Fi dovolj močen. Moč signala Wi-Fi lahko preverite na več načinov: <ul style="list-style-type: none"> Odklopite usmerjevalnik domačega omrežja Wi-Fi in ga ponovno priklopite. Na prenosnem računalniku odprite ploščo za konfiguracijo in si oglejte stanje omrežnih povezav. Preverite moč signala brezžičnega omrežja Wi-Fi na prenosnem računalniku. Namestite aplikacijo iAquaLink™ s pomočjo pametnega telefona ali tabličnega računalnika. Preverite moč signala brezžičnega omrežja Wi-Fi. Če je signal omrežja Wi-Fi šibak, namestite ojačevalnik signala omrežja Wi-Fi. Uporabite aplikacijo za analizo omrežja Wi-Fi: v operacijskem sistemu iOS ali Android lahko najdete več ustreznih aplikacij. Ob prvi konfiguraciji namestite robota čim bližje usmerjevalniku domačega omrežja Wi-Fi ter nato ponovno izvedite postopek konfiguracije (glejte poglavje »3.1. Prva konfiguracija robota«). Če lučka LED  ne preneha utripati, namestite ojačevalnik signala omrežja Wi-Fi. Če se še vedno pojavlja rdeča pika, čeprav je robot napolnjen, povezava deluje in lučka sveti, osvežite zaslon (to storite tako, da s prstom podrsate od zgoraj navzdol). Ko pika zasveti zeleno: naprava je pripravljena na uporabo.
<ul style="list-style-type: none"> Lučka LED  hitro utripa modro. V aplikaciji se pojavi informacija. 	<ul style="list-style-type: none"> Poteka ponastavitev programske opreme. 	<ul style="list-style-type: none"> Počakajte, da se ponastavitev zaključi.

***Za šibek signal povezave Wi-Fi lahko obstaja več razlogov**



- razdalja med usmerjevalnikom in robotom,
- vrsta usmerjevalnika,
- število zidov med usmerjevalnikom in robotom,
- ponudnik dostopa do spletnih storitev,
- itd.

