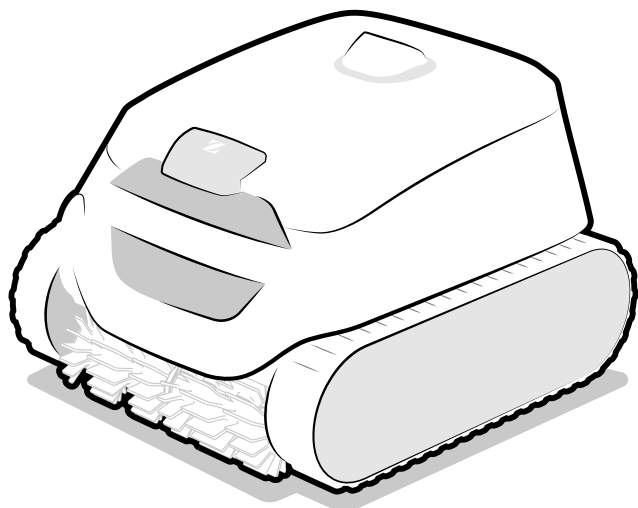


Návod na montáž a používanie – slovensky
Elektrický robot na batérie
Preklad pôvodného návodu z francúzštiny

SK



More documents on:
www.zodiac.com



CE EAC UK CA 
podľa označenia produktu

H0753400.D – 2024/05 – EB3102



UPOZORNENIA

- Pred každým použitím zariadenia sa musíte oboznámiť s týmto návodom na montáž a používanie, ako aj s príručkou „Záruky“, ktorá sa dodáva spolu so zariadením, pretože v opačnom prípade môžu vzniknúť materiálne škody, závažné, dokonca až smrteľné poranenia a zruší sa platnosť záruky.
- Tieto dokumenty uschovajte k nahliadnutiu počas životnosti zariadenia.
- Bez povolenia spoločnosti Zodiac® je zakázané akýmkoľvek spôsobom šíriť alebo meniť tento dokument.
- Spoločnosť Zodiac® neustále vyvíja svoje výrobky, aby zlepšila ich kvalitu. Informácie uvedené v tomto dokumente sa môžu meniť bez predbežného oznámenia.

VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA

- Nedodržanie týchto upozornení by mohlo spôsobiť škody na zariadení bazéna alebo závažné poranenia alebo dokonca smrť.
- Údržbu alebo opravu zariadenia môže vykonávať len osoba kvalifikovaná v príslušnej technickej oblasti (elektrina, hydraulika alebo chladiarenstvo). Kvalifikovaný technik vykonávajúci zásah na zariadení musí používať/nosiť osobné ochranné pomôcky (ako sú ochranné okuliare, ochranné rukavice atď.), aby sa znížilo riziko poranenia, ku ktorému by mohlo dôjsť počas zásahu na zariadení.  
- Pred každým zásahom na zariadení sa uistite, či je odpojené od napätia a zablokované.
- Zariadenie je určené na špecifické použitie pre bazény a vírivky; nesmie sa používať na žiadne iné účely.
- Zariadenie nie je určené pre osoby so zníženými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami (vrátane detí) ani pre osoby s nedostatkom vedomostí alebo skúseností, ak na tieto osoby nedozerá osoba zodpovedná za ich bezpečie alebo ak ich táto osoba vopred neoboznámi s pokynmi týkajúcimi sa použitia zariadenia. Dohliadnite na to, aby sa so zariadením nehrali deti.
- Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov, ako aj osoby, ktoré majú zníženú fyzickú, sensorickú alebo mentálnu schopnosť, alebo osoby, ktoré nemajú dostatočné skúsenosti alebo vedomosti, ak budú poučené o bezpečnom používaní tohto zariadenia a rizikách, ktoré z toho vyplývajú, alebo ak ho budú používať pod dohľadom. Deti a domáce zvieratá sa s týmto zariadením nesmú hrať. Zariadenie nie je hračka. Čistenie a údržbu, ktorú má vykonávať používateľ, nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Nabíjanie zariadenia byť v súlade s IEC/HD 60364-7-702 a platnými štátnymi predpismi pre bazény. V prípade pochybností sa obráťte na predajcu.
- Inštalácia zariadenia sa musí vykonávať v súlade s pokynmi výrobcu a pri dodržaní platných miestnych a národných noriem. Inštalatér je zodpovedný za inštaláciu zariadenia a za dodržiavanie národných nariadení vzťahujúcich sa na inštaláciu. Výrobca nebude niesť v žiadnom prípade zodpovednosť za nedodržanie platných miestnych noriem ohľadom inštalácie.
- Údržbu tohto zariadenia, okrem jednoduchej údržby vykonávanej používateľom, musí vykonávať kvalifikovaný odborník.
- V prípade nefunkčnosti zariadenia: nepokúšajte sa zariadenia opraviť vlastnoručne a kontaktujte kvalifikovaného technika. Výrobca produktu nezodpovedá za škody spôsobené použitím neschválených náhradných dielov alebo príslušenstva.
- Pozrite si záručné podmienky, kde nájdete podrobné povolené hodnoty o rovnováhe vody potrebné na fungovanie zariadenia.
- Každá deaktivácia, odstránenie alebo zmena niektorého z bezpečnostných prvkov zabudovaných v zariadení automaticky zruší platnosť záruky, ako aj používanie náhradných dielov pochádzajúcich od tretích neschválených výrobcov.
- Do zariadenia nevstrekujte insekticíd alebo iný chemický produkt (či už horľavý

alebo nehorľavý), mohlo by to poškodiť karosériu a spôsobiť požiar.

- Nedotýkajte sa ventilátora ani pohyblivých dielov a nedávajte do blízkosti pohyblivých dielov počas prevádzky zariadenia žiadne predmety ani prsty. Pohyblivé diely môžu vyvolať závažné alebo dokonca smrteľné poranenia.
- Robot nepoužívajte a nenechávajte vonku v mrazivom počasí.

INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA ELEKTRICKÝCH ZARIADENÍ

- Elektrické napájanie nabíjacej stanice zariadenia musí byť chránené prúdovým chráničom s hodnotou 30 mA, v súlade s normami platnými v krajine inštalácie. Ak nie je možné skontrolovať, či je obvod chránený prúdovým chráničom, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára.
- Na pripojenie nabíjacej stanice nepoužívajte predlžovací kábel. Zapojte stanicu priamo do vhodného napájacieho okruhu.
- Pred každou operáciou overte, či:
 - Požadované vstupné napätie uvedené na výrobnom štítku nabíjacej stanice zodpovedá napätiu sieťového napájania;
 - Sieťové napájanie je kompatibilné s elektrickými potrebami zariadenia a je riadne uzemnené.
- V prípade abnormálneho fungovania alebo zápachu zo zariadenia ihneď zariadenie vypnite, v prípade potreby vyberte zariadenie z nabíjacej stanice a kontaktujte odborníka.
- Pred akýmkoľvek servisom alebo údržbou zariadenia skontrolujte, či je vypnuté a úplne odpojené od nabíjacej stanice a či je akékoľvek ďalšie vybavenie alebo príslušenstvo pripojené k zariadeniu odpojené od napájacieho okruhu.
- Ak je napájací kábel poškodený, mal by ho vymeniť iba výrobca, jeho oprávnený zástupca alebo opravovňa.
- Pred pripojením zariadenia k nabíjacej stanici skontrolujte, či je svorkovnica alebo zásuvka, ku ktorej bude zariadenie pripojené, v dobrom stave a či nie sú poškodené alebo zhrdzavené.
- Počas búrky odpojte zariadenie od elektrického napájania, aby ste sa vyhli tomu, že sa poškodí bleskom.
- Zariadenie obsahuje magnety a komponenty, ktoré vyžarujú elektromagnetické polia. Magnety a elektromagnetické polia môžu rušiť kardiostimulátory, defibrilátory a iné zdravotnícke pomôcky. Dodržiavajte bezpečnú vzdialenosť medzi zdravotníckou pomôckou a zariadením. Konkrétne informácie získate od lekára alebo výrobcu zdravotníckej pomôcky. Ak zariadenie ruší kardiostimulátor, defibrilátor alebo inú zdravotnícku pomôcku, udržiavajte dostatočnú vzdialenosť od zariadenia, aby počas používania nespôsobovalo rušenie.

INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA ELEKTRICKÝCH ZARIADENÍ NA BATÉRIE

- Nepoužívajte poškodenú alebo upravenú batériu, čistiaci robot alebo nabíjaciu stanicu. Poškodené alebo upravené batérie sa môžu správať nepredvídateľne, čo môže spôsobiť požiar, výbuch alebo riziko zranenia.
- Nemanipulujte s čistiacim robotom alebo nabíjacou stanicou počas nabíjania, ak ste mokří alebo nemáte topánky.
- Nepokúšajte sa čistiť lopatky, keď je čistiaci robot vo vode alebo položený na mokrom povrchu. Môže to spôsobiť vážne zranenia.
- Nabíjajte iba pomocou nabíjacej stanice určenej výrobcom. Použitie nabíjacej stanice určenej pre iný typ batérie môže spôsobiť nebezpečenstvo požiaru.
- Nevystavujte nabíjaciu stanicu ani čistiaci robot ohňu ani nadmernej teplote. Vystavenie ohňu alebo teplotám nad 65 °C môže spôsobiť výbuch.
- Zariadenie by sa malo nabíjať pri teplote od 5 do 35 °C.
- Dodržujte všetky pokyny na nabíjanie a nenabíjajte zariadenie napájané z batérie mimo teplotného rozsahu uvedeného v tomto návode. Nesprávne nabíjanie alebo nabíjanie pri teplote mimo špecifikovaného rozsahu môže poškodiť batériu a zvýšiť

riziko požiaru.

- Nabíjacia stanica sa môže používať vo vnútri na suchom, dobre vetranom mieste alebo vonku na suchom, tmavom mieste, mimo dosahu detí, zdrojov tepla a bazénových chemikálií.
- Nikdy sa nepokúšajte otvoriť nabíjaciu stanicu.
- Po nabití sa nedotýkajte nabíjacích dosiek nabíjacej stanice ani čistiaceho robota, pretože teplota týchto komponentov môže byť vysoká.
- Inštalovaná batéria je lítium-iónová nabíjateľná batéria. Nikdy sa ju nepokúšajte rozobrať alebo vymeniť. Batéria môže spôsobiť skrat a vážne popáleniny. Vyhnite sa kontaktu medzi vodičmi alebo kovovými časťami, ktoré môže spôsobiť iskrenie a skrat batérie. V prípade vytečenia batérie sa vyhnite kontaktu s vytekajúcimi tekutinami a obráťte sa na odborníka, aby batériu vymenil. Pri likvidácii čistiaceho robota používajte ochranné okuliare, rukavice a odev. V prípade kontaktu kvapaliny s pokožkou a odevom ich okamžite umyte veľkým množstvom vody a mydlom. Pri zasiahnutí očí kvapalinou si oči nepretierajte, okamžite ich aspoň 15 minút bez pretierania vyplachujte tečúcou vodou. Čo najskôr vyhľadajte lekársku pomoc.
- Batéria a robot sa musia zlikvidovať v súlade s miestnymi požiadavkami. Batériu sa musí zlikvidovať trvalo udržateľným a ekologickým spôsobom v schválených zberných nádobách alebo strediskách v súlade s miestnymi právnymi predpismi. Ďalšie informácie získate od miestnych úradov.

ŠPECIFICKÉ VLASTNOSTI „čistiacich robotov do bazéna“

- Robot je navrhnutý tak, aby správne pracoval v bazénovej vode s teplotou v rozsahu od 10 °C do 35 °C.
- Ak sa chcete vyhnúť poraneniu alebo poškodeniu čistiaceho robota, nezapínajte ho mimo vody.
- Ak sa chcete vyhnúť riziku poranenia, nekúpte sa, keď je robot v bazéne.
- Robot nepoužívajte počas pridávania chlóru do bazéna.
- Robot nenechávajte bez dozoru dlhšiu dobu.
- Ak sa má robot používať v bazéne so slanou vodou, pred vložením do vody sa uistite, že sú všetky soli rozpustené.

INFORMÁCIE O POUŽÍVANÍ ROBOTA V BAZÉNE S FÓLIOVÝM POVRCHOM

- Pred inštaláciou robota dôkladne skontrolujte povrch bazéna. Ak je fólia miestami odretá, objaví sa drobný štrk, záhyby, korene alebo korózia, neinštalujte robot skôr, ako fóliu opraví alebo vymení kvalifikovaný odborník. Výrobca nebude v žiadnom prípade zodpovedný za škody spôsobené na fólii.
- Povrch bazénovej fólie s motívami sa môže rýchlo opotrebovať: motívy a/alebo ich farba sa môžu poškodiť, vyblednúť alebo zmiznúť pri kontakte s určitými predmetmi (čistiace kefy, hračky, plávajúce kolesá, dávkovače chlóru, robot). Opotrebovanie fólie a vyblednutie motívu nespádajú do zodpovednosti výrobcu robota a nepokrýva ich obmedzená záruka.

INFORMÁCIE O POUŽÍVANÍ ROBOTA V BAZÉNE Z NEHRDZAVEJÚCEJ OCELE

- Povrch niektorých bazénov z nehrdzavejúcej ocele môže byť veľmi krehký. Povrch týchto bazénov sa môže poškodiť prirodzeným trením nečistôt o plášť, ktoré spôsobujú napríklad kolesá, pásy alebo kefy robotov vrátane elektrických bazénových robotov. Za opotrebovanie alebo poškriabanie bazénov z nehrdzavejúcej ocele nezodpovedá výrobca robota a nepokrýva ich obmedzená záruka.



Recyklácia

Tento symbol vyžadovaný európskou smernicou OEEZ 2012/19/EÚ (smernica o odpade z elektrických a elektronických zariadení) znamená, že zariadenie nesmiete hádzať do odpadového koša. Bude potrebné dať ho do samostatného zberu a znovu sa použije, zrecykluje alebo zhodnotí. Ak obsahuje látky potenciálne nebezpečné pre životné prostredie, odstráni sa alebo sa neutralizujú. Informujte sa u svojho predajcu o spôsoboch recyklácie.

OBSAH



1 Informácie pred použitím

5

1.1 | Popis

5

1.2 | Technické vlastnosti a označenie

6

1.3 | Princíp činnosti

7

1.4 | Príprava bazéna

7



2 Všeobecné použitie

8

2.1 | Montáž nabíjacej stanice

8

2.2 | Inštalácia stanice a nabíjanie robota

9

2.3 | Popis rozhrania

10

2.4 | Popis kontrolných indikátorov

11

2.5 | Spustenie cyklu čistenia

12

2.6 | Vybratie robota z vody

14

2.7 Odloženie robota

15



3 Používanie aplikácie iAquaLink™

16

3.1 | Prvá konfigurácia robota

16

3.2 | Funkcie dostupné v aplikácii iAqualink™

17



4 Údržba

18

4.1 | Čistenie robota a nabíjacej stanice

18

4.2 | Čistenie filtra

18

4.3 | Čistenie kief a spojky

19

4.4 | Čistenie tesnenia krytu

19

4.5 | Čistenie vrtule

20

4.6 | Výmena kief

21

4.7 | Výmena batérie

22

4.8 | Zazimovanie

22



5 Odstraňovanie problémov

23

5.1 | Správanie zariadenia

23

5.2 | Správanie stanice

24

5.3 | Upozornenia pre používateľa

25

5.4 | Pomocník diagnostiky pre pripojenie k aplikácii iAquaLink™

27



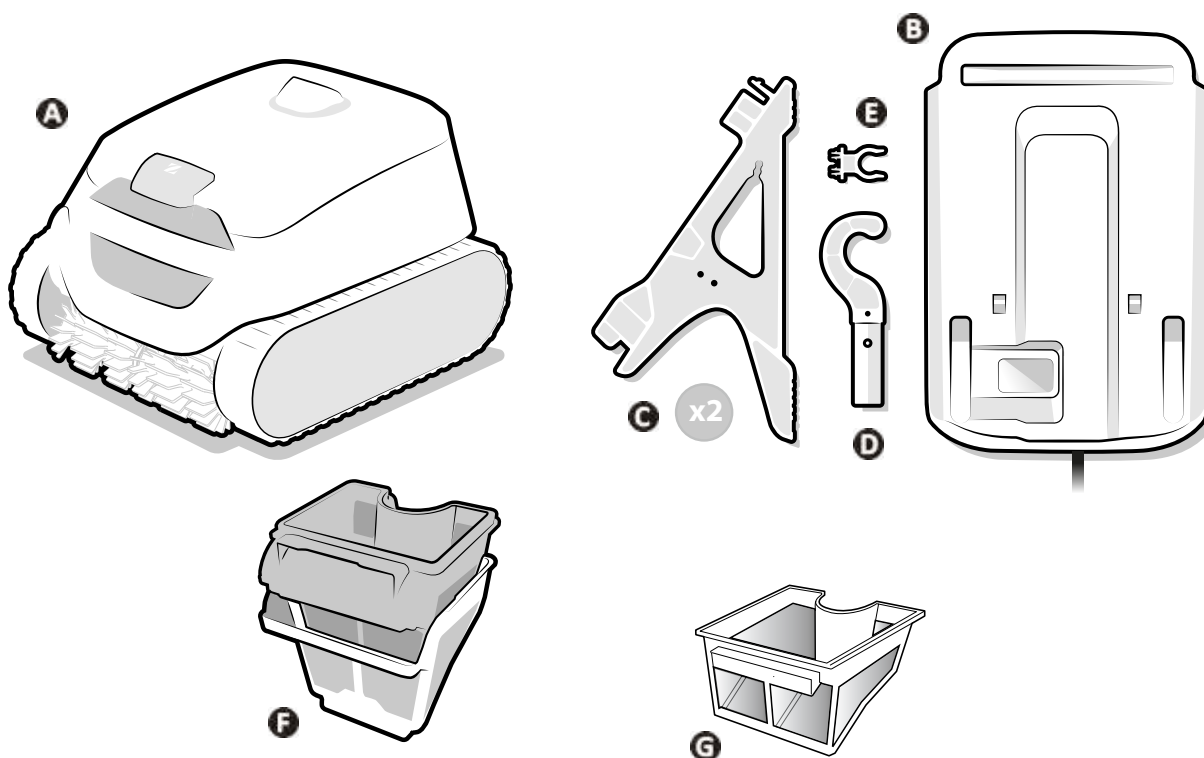
Rada: pre zjednodušenie kontaktu s predajcom

Poznačte si kontakt na predajcu, aby ste ho ľahko našli a na zadnej strane letáku vyplňte informácie o „produkte“, tieto informácie si od vás vyžiada predajca.



1 Informácie pred použitím

1.1 | Popis



SK

		RF 5200 iQ CNX-Li 52XX iQ 52 XA-Li iQ XA-Li 52XX iQ	RF 5400 iQ
A	Robot	✓	✓
B	Nabíjacia stanica (na montáž)	✓	✓
C	Noha (2 ks)	✓	✓
D	Háčik*	✓	✓
E	Upevnenie na háčik	✓	✓
F	Dvojitá filtrácia (150 / 60µ)	+	✓
G	Jednoduchá filtrácia (100µ)	✓	

* Na priporenie robota na bazénovú tyč (štandardná, nie je súčasťou dodávky): potrebná na vytiahnutie robota z vody.

✓: Súčasť dodávky

+: Dostupné voliteľné doplnky

1.2 I Technické vlastnosti a označenie

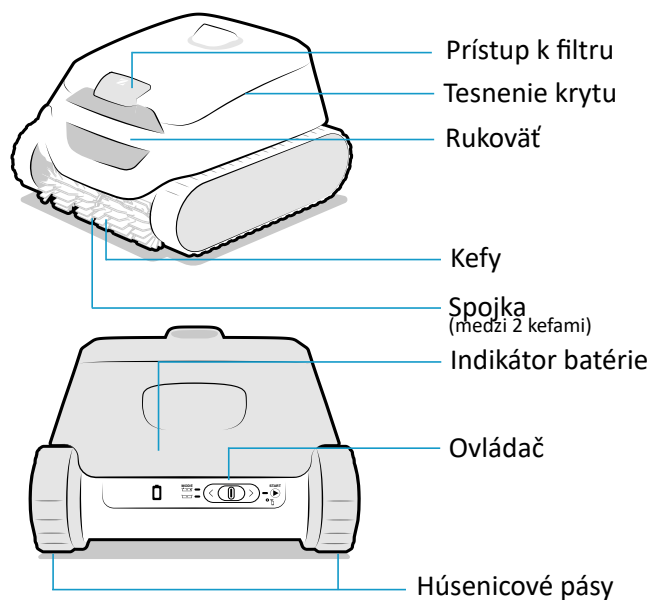
1.2.1 Technické vlastnosti

Napájacie napätie nabíjacej stanice	110 – 240 V striedavého napätia, 50/60 Hz, trieda II*	
Menovité napätie robota	25,4 VDC	
Nabíjacie napätie	29,4 VDC	
Maximálny výkon nabíjačky	58 W / 29,4W**	
Kapacita batérie	10 Ah / 6.4Ah**	
Menovitý výkon robota	130W	
Objem filtra	4 l	
Rozmery robota (D x H x V)	41 x 42 x 28 cm	
Rozmery obalu (D x H x V)	56 x 56 x 38 cm	
Hmotnosť robota	9,5 kg	
Hmotnosť s obalom	15,5 kg	
Šírka nasávania	230 mm	
Maximálna pracovná hĺbka	4 m	
Index ochrany	Nabíjacia stanica	IPX5
	Robot	IPX8
Frekvenčné pásma	2,412 GHz - 2,484 GHz	
Rádiofrekvenčný vysielač výkon	20,5 dBm	

* Trieda II: zariadenie s dvojitou alebo zosilnenou izoláciou, ktoré nevyžaduje uzemnenie.

** V závislosti od modelu

1.2.2 Značenie

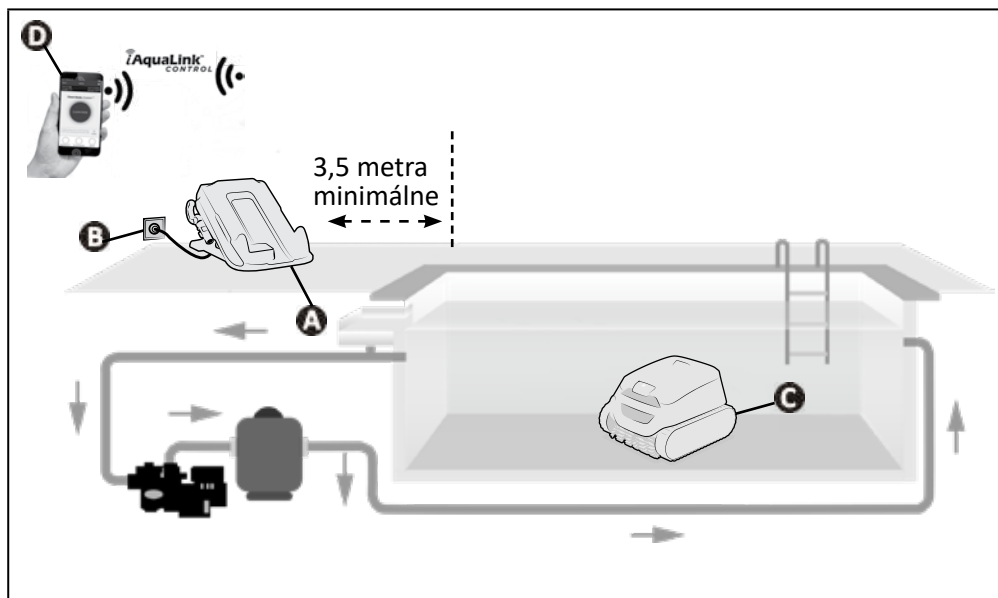


1.3 I Princíp činnosti

Robot je nezávislý od filtračného systému a po nabití môže pracovať samostatne. Pohybuje sa optimálnym spôsobom, aby vyčistil oblasti bazéna, pre ktoré bol navrhnutý (dno, steny, hladina vody alebo len dno). Nečistoty sa nasávajú a ukladajú do filtra robota.

Robot sa môže používať:

- Výberom prevádzkového režimu a spustením cyklu pomocou ovládača na zadnej strane robota,
- Prostredníctvom smartfónu alebo tabletu kompatibilného s aplikáciou iAquaLink™ (pozri „3 Používanie aplikácie iAquaLink™“).



- A:** Nabíjacia stanica
- B:** Sieťová zásuvka
- C:** Robot
- D:** Diaľkové ovládanie „iAquaLink™“

1.4 I Príprava bazéna



Tento produkt je určený na používanie v bazénoch inštalovaných natrvalo. Nepoužívajte ho v demontovateľných bazénoch. Trvalý bazén je namontovaný na zemi alebo v zemi a nedá sa ľahko demontovať alebo vybrať.

- Zariadenie sa smie používať len v bazénovej vode, ktorá má nasledujúcu kvalitu:

Teplota vody	Od 10°C do 35°C
pH	Od 6,8 do 7,6
Voľný chlór	< 3 mg/l

- Keď je bazén obzvlášť špinavý, najmä počas uvádzania do prevádzky, vyberte pomocou podberáku veľmi veľké nečistoty, aby ste optimalizovali výkon zariadenia.
- Vyberte teplomery, hračky a iné predmety, ktoré by mohli poškodiť zariadenie.

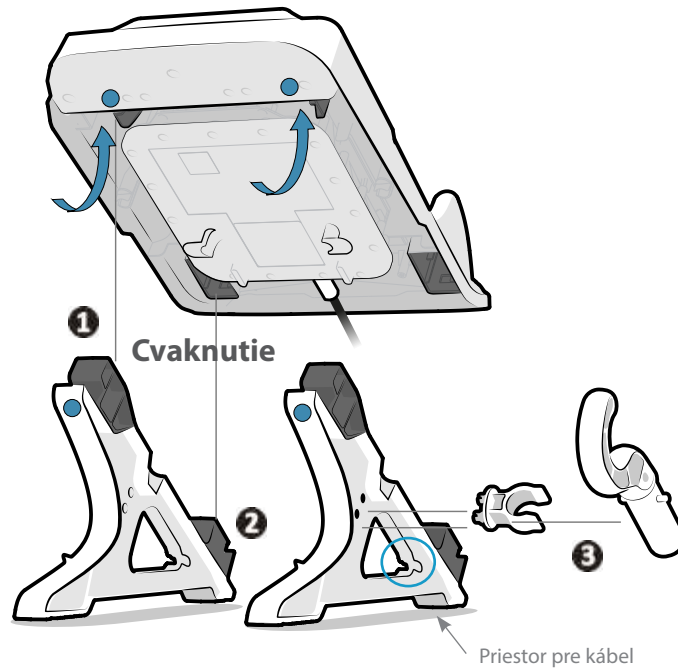


2 Všeobecné použitie

2.1 I Montáž nabíjacej stanice

Pred použitím nabíjajúcu stanicu namontujte:

- Zasuňte hornú časť nohy (označenú modrým kruhom) do zárezu v prednej časti nabíjacej stanice (označeného tiež modrým kruhom) (1).
- Úplne zasuňte nohu pod stanicu (spodná časť nohy (2) musí zapadnúť).
- Nasadte nástavec pre háčik na bočnú stranu nabíjacej stanice (vpravo alebo vľavo v závislosti od požadovaného umiestnenia) (3).
- V závislosti od požadovanej inštalácie odviňte kábel do zadnej časti stanice alebo na jednu stranu (na vnútornej strane každej nohy sa nachádza priestor na uchytenie kábla).

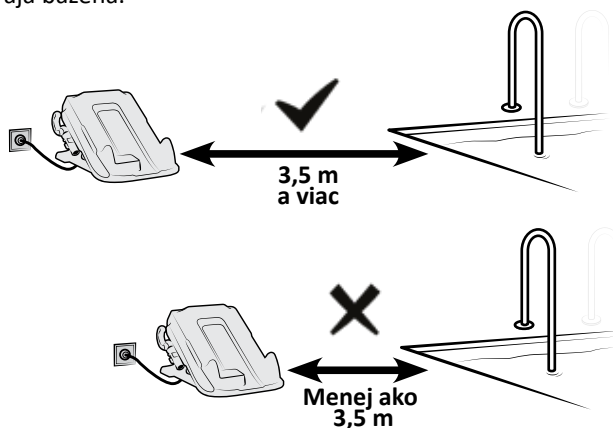



2.2 | Inštalácia stanice a nabíjanie robota



- Stanica sa nesmie ponoriť do vody ani do inej kvapaliny. Nesmie sa inštalovať v oblasti, ktorá môže byť zaplavená.
- Nevystavujte nabíjajúcu stanicu priamemu slnečnému žiareniu.

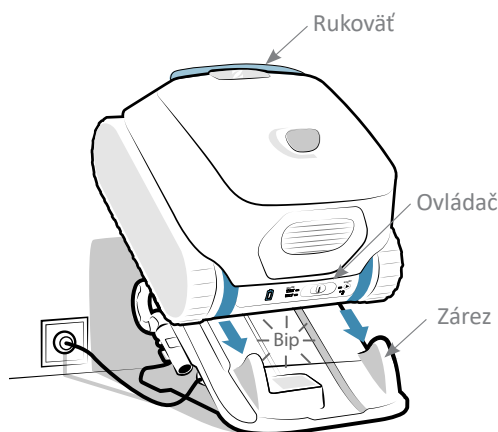
- Umiestnenie nabíjajúcej stanice:
 - v blízkosti ľahko prístupnej elektrickej zásuvky (umiestnenej mimo dosahu dažďa alebo striekajúcej vody),
 - v tieni. Nevystavujte robota a stanicu priamemu slnečnému žiareniu, keď sa robot nabíja.
 - viac ako 3,5 metra od okraja bazéna.




- Pripojte nabíjajúcu stanicu.
- Umiestnite robota na nabíjajúcu stanicu tak, aby sa zadná časť robota (strana s ovládačom) dotýkala zárezov na zadnej strane stanice. Keď je robot správne umiestnený, zaznie **zvukový signál** a kontrolný indikátor  bude pomaly blikať (oranžová).




- Teplota nabíjania: 5 °C až 35 °C.
- Pred nabíjaním sa uistite, či sú nabíjacie dosky nabíjajúcej stanice a robota čisté a suché.
- Bezprostredne po nabití robota sa nedotýkajte nabíjajúcich dosiek na nabíjajúcej stanici alebo na robote.



- Robot pri prvom použití úplne nabite: kontrolný indikátor  bude svietiť nepretržite (zelená). **Nabíjanie sa automaticky vypne, len čo sa robot úplne nabije. Preto nie je potrebné odpojiť stanicu ani vybrať robota.**

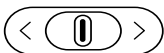







- Keď nesvieti žiadny kontrolný indikátor, robot je v pohotovostnom režime. Potiahnutím ovládača doľava alebo doprava ho zapnete. Ak to nepomôže, vložte robota späť do nabíjajúcej stanice (robot prejde do režimu dlhodobého spánku po 8 dňoch nečinnosti).
- Ak kontrolný indikátor  pri prvom nabití robota neblinká, pozrite si „5.1 | Správanie zariadenia“.
- Ak chcete využívať výhody pripojenia (aktualizácia softvéru, stav batérie, informácie o cykle, pozri „3.2 | Funkcie dostupné v aplikácii iAqualink™“), umiestnite nabíjajúcu stanicu na miesto, kde je dostupná sieť Wi-Fi.

2.3 I Popis rozhrania

Prostredníctvom rozhrania na zadnej strane zariadenia možno vybrať režim čistenia a spustiť čistiaci cyklus, ako aj získať informácie o stave robota, batérii alebo pripojení.

V aplikácii sú k dispozícii aj ďalšie funkcie a oznámenia, pozri „**3** Používanie aplikácie iAquaLink™“.




Funkcia	
Tlačidlá	
	Ovládač (výber režimu, spustenie cyklu, pozri „2.5 I Spustenie cyklu čistenia“)
Kontrolné indikátory	
	Stav batérie
	Režim „Dno + steny + hladina vody“ aktivovaný
	Režim „Dno“ aktivovaný
	Stav robota
	Stav Wi-Fi pripojenia



- Keď nesvieti žiadny kontrolný indikátor, robot je v pohotovostnom režime. Potiahnutím ovládača doľava alebo doprava ho zapnete. Ak to nepomôže, vložte robota späť do nabíjacej stanice (robot prejde do režimu dlhodobého spánku po 8 dňoch nečinnosti).






2.4 I Popis kontrolných indikátorov

2.4.1 Kontrolný indikátor stavu robota



	☀️ → Blikajúci kontrolný indikátor	● → Nepretržite svietiaci kontrolný indikátor
 Modrá	Pripravený na ponorenie	
 Modrá	Prebieha cyklus	
 Červená	Chyba robota, pozri „5.3.1 Chyba robota“	

SK

2.4.2 Kontrolný indikátor nabíjania

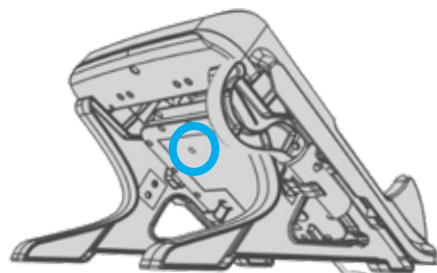
	☀️ → Blikajúci kontrolný indikátor	● → Nepretržite svietiaci kontrolný indikátor
 Zelená	Nabitý: Pripravené na použitie, nabíjanie dokončené	
 Zelená	Nabíja sa (<5h) Pripravené na prevádzku plného cyklu	
 Oranžová	Čiastočne nabitý: použitie je možné (cyklus bude kratší)	
 Oranžová	<ul style="list-style-type: none"> Ak je robot umiestnený v stanici: Nabíjanie Ak je robot mimo stanice: Musí sa nabiť a nemôže sa používať 	
 Červená	Chyba batérie, pozri „5.3.2 Chyba batérie“	



2.4.3 Kontrolný indikátor pripojenia

	☀️ → Blikajúci kontrolný indikátor	● → Nepretržite svietiaci kontrolný indikátor
Zhasnutá	Nie je pripojený k sieti Wi-Fi	
 Modrá	Prebieha párovanie	
 Modrá	Pripojený k sieti Wi-Fi	

2.4.4 Kontrolný indikátor stavu nabíjacej stanice

Pod nabíjacou stanicou sa nachádza kontrolný indikátor signalizujúci jej stav.



	● → Nepretržite svietiaci kontrolný indikátor
 Zelená	<ul style="list-style-type: none"> Stanica je pripojená k zdroju napájania, neprebieha nabíjanie Ak je kontrolný indikátor zelený, keď je robot v stanici, pozrite si „5.2 I Správanie stanice“
 Červená	<ul style="list-style-type: none"> Robot sa nabíja



- Ak kontrolný indikátor nesvieti alebo bliká, keď je stanica zapojená, pozrite si „5.2 I Správanie stanice“.


2.5 I Spustenie cyklu čistenia



Aby ste predišli akémukoľvek riziku zranenia alebo poškodenia majetku, postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

- Keď je zariadenie v bazéne, nekúpte sa.
- Nepoužívajte zariadenie počas pridávania chlóru do bazéna. Pred ponorením robota počkajte, kým hladina chlóru nedosiahne odporúčanú hodnotu.
- Ak je bazénová roleta zatvorená, použite režim „Iba dno“.

Ak chcete spustiť cyklus čistenia:

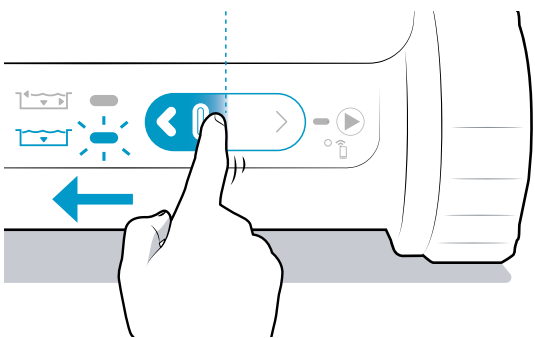


- Pred spustením cyklu počkajte, kým sa robot nabije ( svieti alebo bliká na zeleno).
- Po nabití ho vyberte zo stanice a odneste do bazéna.
- Zvoľte režim čistenia, pozrite si „2.5.1 Výber režimu čistenia“.
- Spustíte cyklus, pozrite si „2.5.2 Spustenie cyklu čistenia“.
- Ponorte robota, pozrite si „2.5.3 Ponorenie robota“.

2.5.1 Výber režimu čistenia

Režim čistenia definuje povrch, ktorý sa má vyčistiť, ako aj trvanie čistenia.

- Potiahnite ovládač na zadnej strane zariadenia doľava:
 - Jedenkrát, ak chcete vybrať režim „Iba dno“;
 - Druhýkrát, ak chcete vybrať režim „Dno + steny + hladina vody“.

Rozsvieti sa kontrolný indikátor zodpovedajúci zvolenému režimu.


	Povrch, ktorý sa má vyčistiť	Trvanie cyklu
	 Iba dno	1 hod. 30 min.
	 Dno + steny + hladina vody	2 hod. / 2 hod. 30 min.*

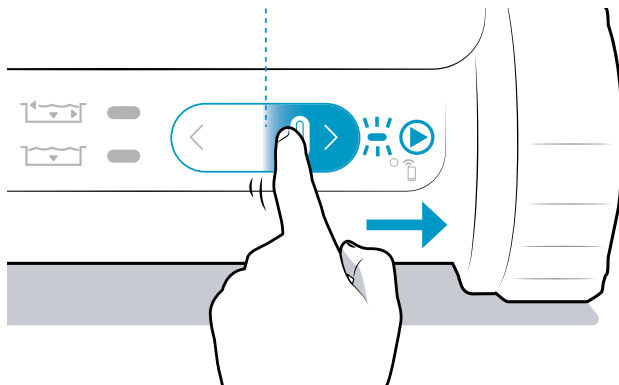
* v závislosti od modelu



- Ďalšie režimy sú dostupné v aplikácii (režim Hladina vody, režim Smart), pozri „3.2 I Funkcie dostupné v aplikácii iAqualink™“).

2.5.2 Spustenie cyklu čistenia

- Cyklus spustíte potiahnutím ovládača na zadnej strane zariadenia doprava.
- Počas čakania na polozenie na hladinu vody bude kontrolný indikátor  blikať.



SK

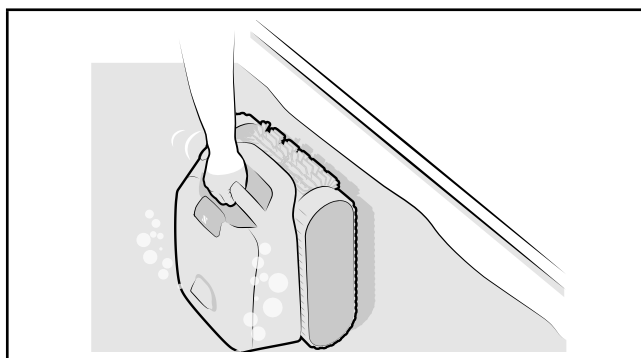
Rada: Zlepšenie čistiaceho výkonu



- Na začiatku kúpaciej sezóny vykonajte niekoľko čistiacich cyklov v režime čistenia len dna (po odstránení veľkých nečistôt pomocou podberáka). Pravidelné používanie čistiaceho robota (bez prekročenia 3 cyklov týždenne) vám umožní mať bazén vždy čistý a filter menej upchatý. Odporúča sa vykonať niekoľko cyklov bez filtra na veľmi jemné nečistoty, aby ste vykonali predbežné čistenie. Informácie o demontáži filtrov si pozrite v „4.2 | Čistenie filtra“.

2.5.3 Ponorenie robota

- Ponorte robota vertikálne do vody a držte ho, pričom ním mierne pohybujte všetkými smermi, aby vzduch obsiahnutý vo vnútri unikol.
- Nechajte robota klesnúť na dno bazéna. Cyklus sa spustí najneskôr 40 sekúnd po detekcii vody. Zariadenie prispôbi svoju stratégiu pohybu režimu čistenia, aby optimalizovalo mieru pokrytia.



2.6 I Vybratie robota z vody

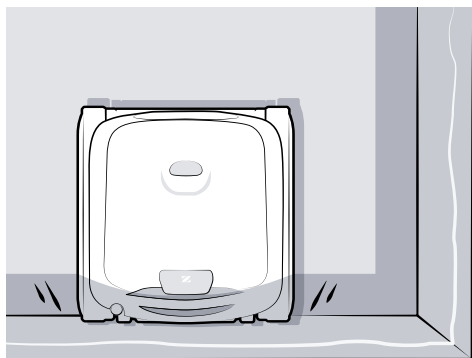


- Robota možno vytiahnuť počas cyklu pomocou tyče, robot sa po vybratí z vody automaticky vypne.
- Na konci cyklu sa robot vždy zastaví pri stene.

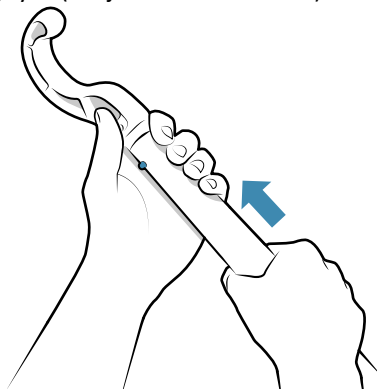
2.6.1 Bez aplikácie iAquaLink™

Počas posledných 10 minút cyklu sa robot na 30 sekúnd zastaví na hladine vody (bez kefovania) pri každej stene, na ktorú narazí (funkcia nie je dostupná v režime „Iba dno“). Čaká na vytiahnutie.

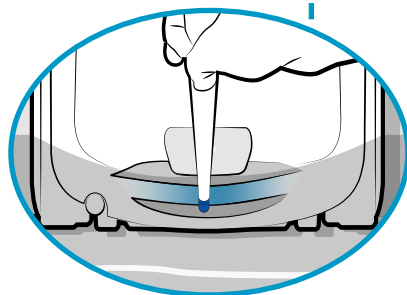
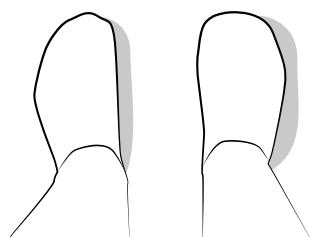
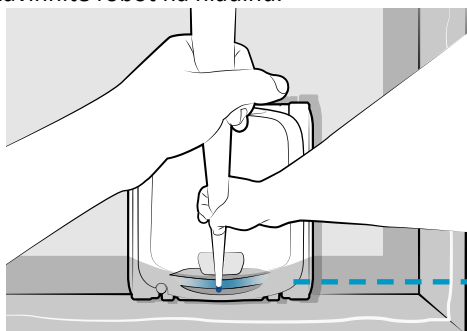
1 Ak ho počas posledných 10 minút nikto nezobral, robot sa na konci cyklu zastaví pri stene.



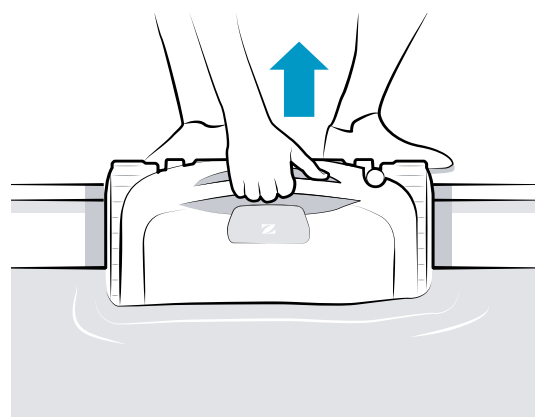
2 Upevnite háčik (súčasť balenia) na koniec bazénovej tyče (nie je súčasťou balenia).



3 Zachyťte rukoväť čistiaceho robota pomocou háčika a zdvihnite robot na hladinu.

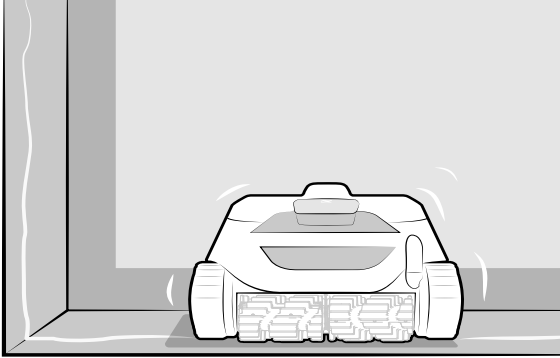


4 Pomocou rukoväte ho celý vytiahnite z vody. Robot vytlačá vodu pomocou spätného prúdu, aby bol ľahší.

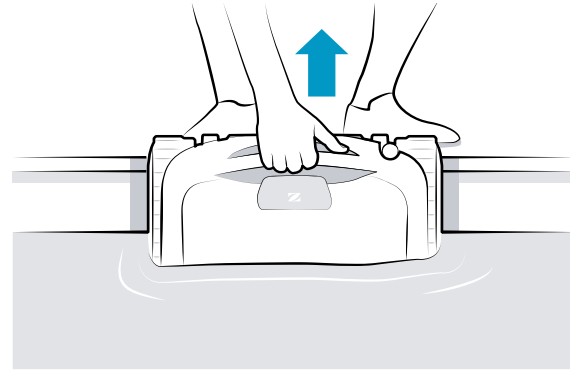


2.6.2 S aplikáciou iAqualink™

1 Ak boli povolené Push notifikácie (nastavenia telefónu aplikácie iAqualink™), aplikácia upozorní na koniec cyklu (okrem režimu „Iba dno“): od tohto momentu robot čaká 30 sekúnd na vrchu rôznych stien (postupne pri každej) po dobu 10 minút. Čaká na vytiahnutie.



2 Pomocou rukoväte ho celý vytiahnite z vody. Robot vytlačí vodu pomocou spätného prúdu, aby bol ľahší.



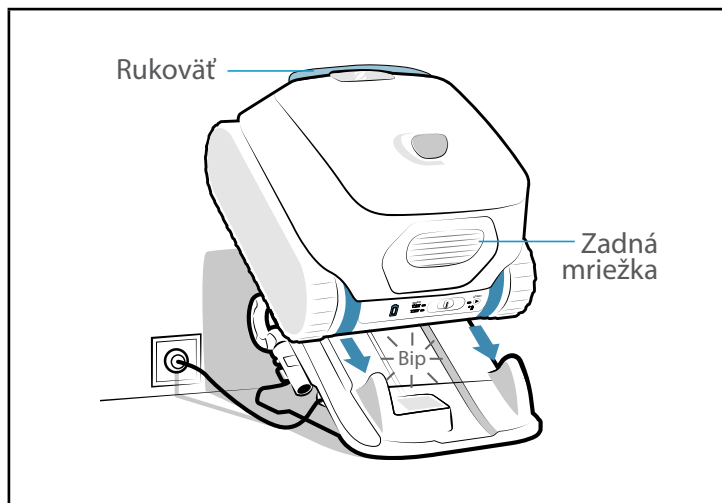
SK

2.7 Odloženie robota



- Nenechávajte robota vo vybitom stave: po každom použití ho nabite.
- Pred nabíjaním sa uistite, či sú robot a nabíjacie dosky čisté a suché.
- Keď robota nepoužívate, nenechávajte ho vo vode.
- Po použití nenechávajte robota sušiť na priamom slnku.
- Nevystavujte robota ohňu, nadmerným teplotám, zdrojom vznietenia alebo pôsobeniu chemických produktov pre bazény a kúpele.
- Skladujte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
- Všetky prvky skladujte mimo dosahu slnečného žiarenia, vlhkosti a poveternostných vplyvov.

- Položte suchého robota na nabíjajúcu stanicu (je to možné, aj keď je mokrý).
- Uskladnite všetky prvky mimo dosahu slnečného žiarenia a striekajúcej vody.



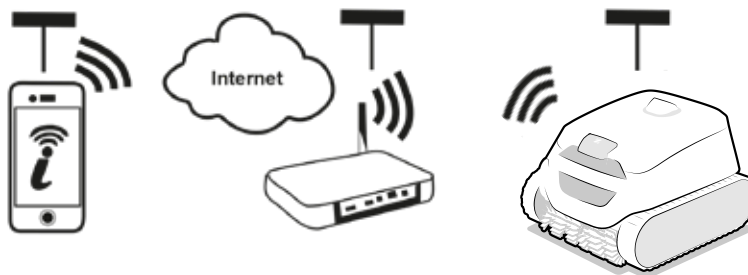


3 Používanie aplikácie iAquaLink™

Prenosné zariadenie
(smartfón alebo tablet)

Domáca Wi-Fi
sieť

Robot



Aplikácia iAquaLink™ je k dispozícii pre systémy iOS a Android.

3.1 I Prvá konfigurácia robota

Pred začatím inštalácie aplikácie musíte:

- robota najskôr nabiť,
- používať smartfón alebo tablet s Wi-Fi,
- používať sieť s Wi-Fi so signálom dostatočným na pripojenie k robotu: signál Wi-Fi sa musí dať chytiť na mieste, kde sa robot používa. V opačnom prípade aplikujte technické riešenie, ktoré zosilní existujúci signál.
- majte po ruke heslo domácej Wi-Fi siete.



- Stiahnite si aplikáciu iAquaLink™ z obchodu App Store (iOS) alebo Google Play Store (Android).

1




- Prihláste sa alebo sa zaregistrujte.

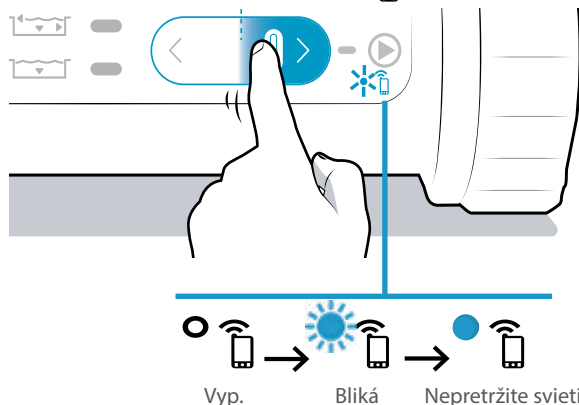
2




- Stlačením ikony + pridajte nové zariadenie a postupujte podľa pokynov v aplikácii.

3

Postupujte podľa krokov zobrazených v aplikácii. V prípade potreby potiahnite ovládač doprava a podržte ho 10 sekúnd, kým sa nezačne blikáť kontrolný indikátor , čím aktivujete funkciu Bluetooth™.



- Na displeji sa zobrazí hlásenie, že Wi-Fi pripojenie medzi robotom a domácou sieťou bolo správne vytvorené. (*)
- Kontrolný indikátor  na zadnej strane robota nepretržite svieti.




(*): Ak sa zobrazí chybové hlásenie alebo pripojenie stále nie je úspešné, pozrite si tabuľku „5.4 I Pomocník diagnostiky pre pripojenie k aplikácii iAquaLink™“.

3.2 I Funkcie dostupné v aplikácii iAqualink™



- Keď je robot vo vode, funkcie aplikácie iAqualink™ už nie sú k dispozícii.

Keď je robot mimo vody, aplikácia umožňuje:

- **Výber režimu a spustenie cyklu.** Spustením čistiaceho cyklu z aplikácie sa otvorí kontextové okno. **Zatvorte kontextové okno, aby sa robot mohol spustiť.**
- Prístup k dvom režimom dostupným výhradne v aplikácii: „**Hladina vody**“ a režim „**Smart**“ (automatické nastavenie času) (v závislosti od modelu),
- Prístup k pomocným funkciám **diagnostiky prostredníctvom oznámení o chybe**: stlačením výstražného symbolu  zobrazíte riešenia problémov, pozrite si „5.3 I Upozornenia pre používateľa“.
- **Uľahčenie vyberania z vody**: ak sú povolené Push notifikácie (nastavenia aplikácie iAqualink™ v telefóne), aplikácia upozorní, keď robot čaká na vybratie pri stene (posledných minút cyklu) (funkcia nie je k dispozícii v režime „Len dno“).
- Byť informovaný o **úrovni nabitia robota**.



Nabitý: pripravený na použitie




Nabíjanie: pripravený na použitie



Nabíjanie



Čiastočne nabitý

Keď je robot mimo vody, aplikácia prostredníctvom **ponuky Parametre**  umožňuje:

- kedykoľvek získať prístup k určitým informáciám týkajúcim sa robota (sériové číslo atď.),
- prístup k poslednému o oznámeniu chyby, keď je robot mimo vody („Posledná chyba“).



4 Údržba



- **Rada:** Aby ste zabezpečili čo najdlhšiu životnosť robota, raz za mesiac vykonajte kontrolu všetkých častí, ktorých údržba je podrobne opísaná v tomto odseku „4 Údržba“.

4.1 I Čistenie robota a nabíjacej stanice

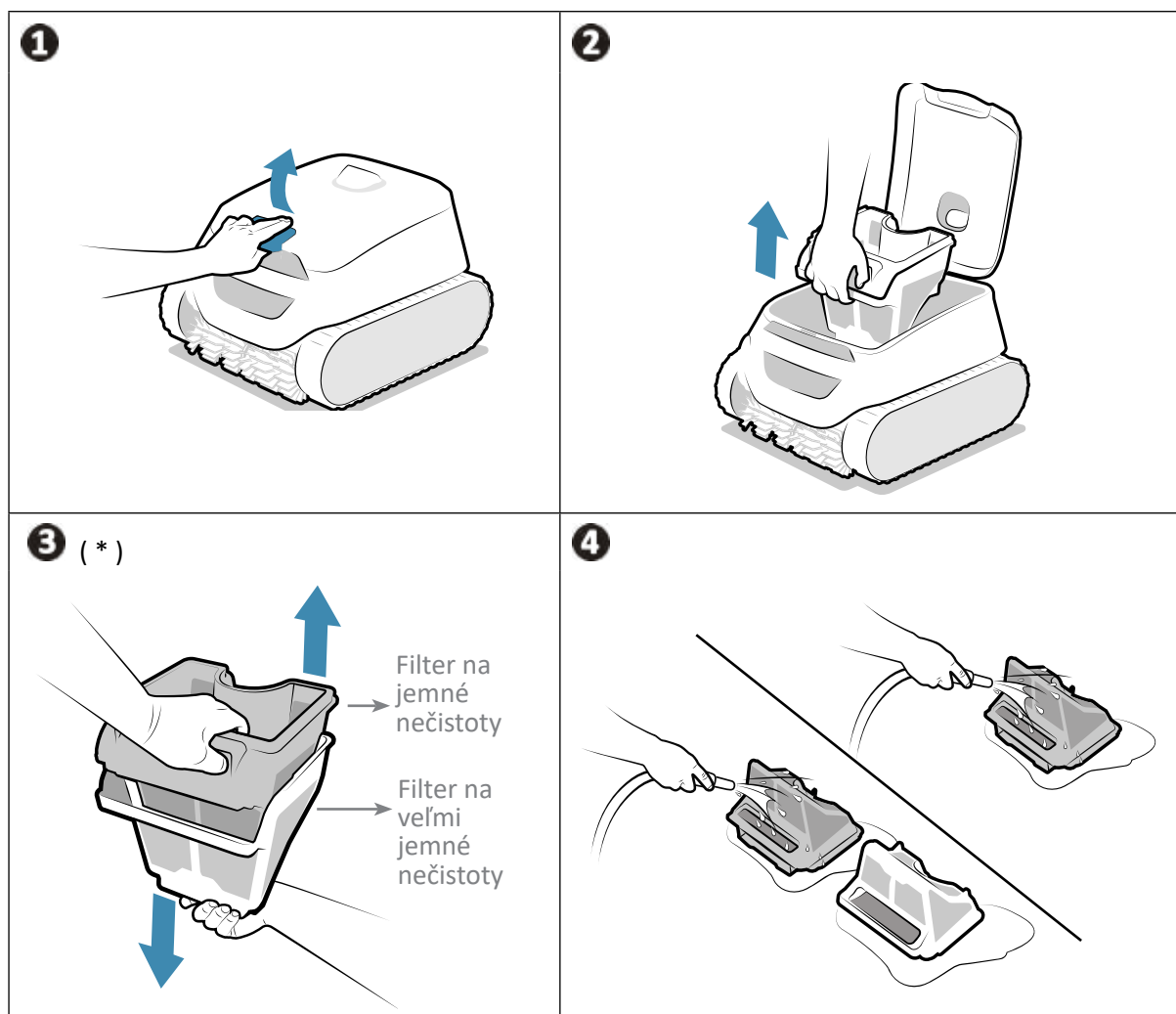
- Zariadenie sa musí pravidelne čistiť čistou alebo jemne mydlovou vodou. **Nepoužívajte rozpúšťadlo.**
- Nabíjacie dosky by ste mali pravidelne čistiť sladkou vodou a handrou alebo drsnejšou stranou kuchynskej hubky. **Nepoužívajte kovové špongie, kovové kefy, rozpúšťadlá ani slanú vodu.**
- Robot opláchnite dostatočným množstvom čistej vody.
- Nenechajte zariadenie sušiť na slnku na okraji bazéna.

4.2 I Čistenie filtra



- Výkon zariadenia sa môže znížiť, ak je filter plný alebo znečistený.
- Po každom cykle čistenia vyčistite filter čistou vodou.
- Filter na jemné nečistoty (čierny) použite len pri prvom použití alebo po zazimovaní.

- Ak je filter upchatý, vyčistite ho kyslým roztokom (napríklad bielym octom). Odporúča sa urobiť to aspoň raz ročne, pretože filter sa upcháva, ak sa nepoužíva niekoľko mesiacov (počas zimy).



* v závislosti od modelu

4.3 | Čistenie kief a spojky



- Výkon zariadenia sa môže znížiť, ak sú kefy príliš špinavé alebo ak sa v spojke (medzi 2 kefami) zachytia nečistoty alebo predmety.

- Vyčistite kefy a spojku čistou vodou okamžite po vybratí zariadenia z vody po každom čistiacom cykle bez toho, aby ste čakali na vysušenie nečistôt.
- Odstráňte všetky predmety alebo nečistoty zachytené medzi dvoma kefami.

4.4 | Čistenie tesnenia krytu



- Výkon zariadenia sa môže znížiť, ak sa pod tesnením krytu zachytia nečistoty (hlavne piesok), ktoré bránia zachovaniu požadovaného utesnenia.

- Vyčistite tesnenie krytu čistou vodou okamžite po vybratí zariadenia z vody po každom čistiacom cykle bez toho, aby ste čakali na vysušenie nečistôt.




- **Rada: Z dôvodu zachovania neporušenosti zariadenia a zaručenia optimálnej úrovne jeho výkonu:**
 - sa odporúča každé 2 roky meniť filter a kefy,
 - sa odporúča zohľadniť indikátor opotrebenia na pásoch pohonu a vymeniť ich, len čo sa objaví indikátor.

4.5 I Čistenie vrtule

Aby ste zabránili vážnemu zraneniu:

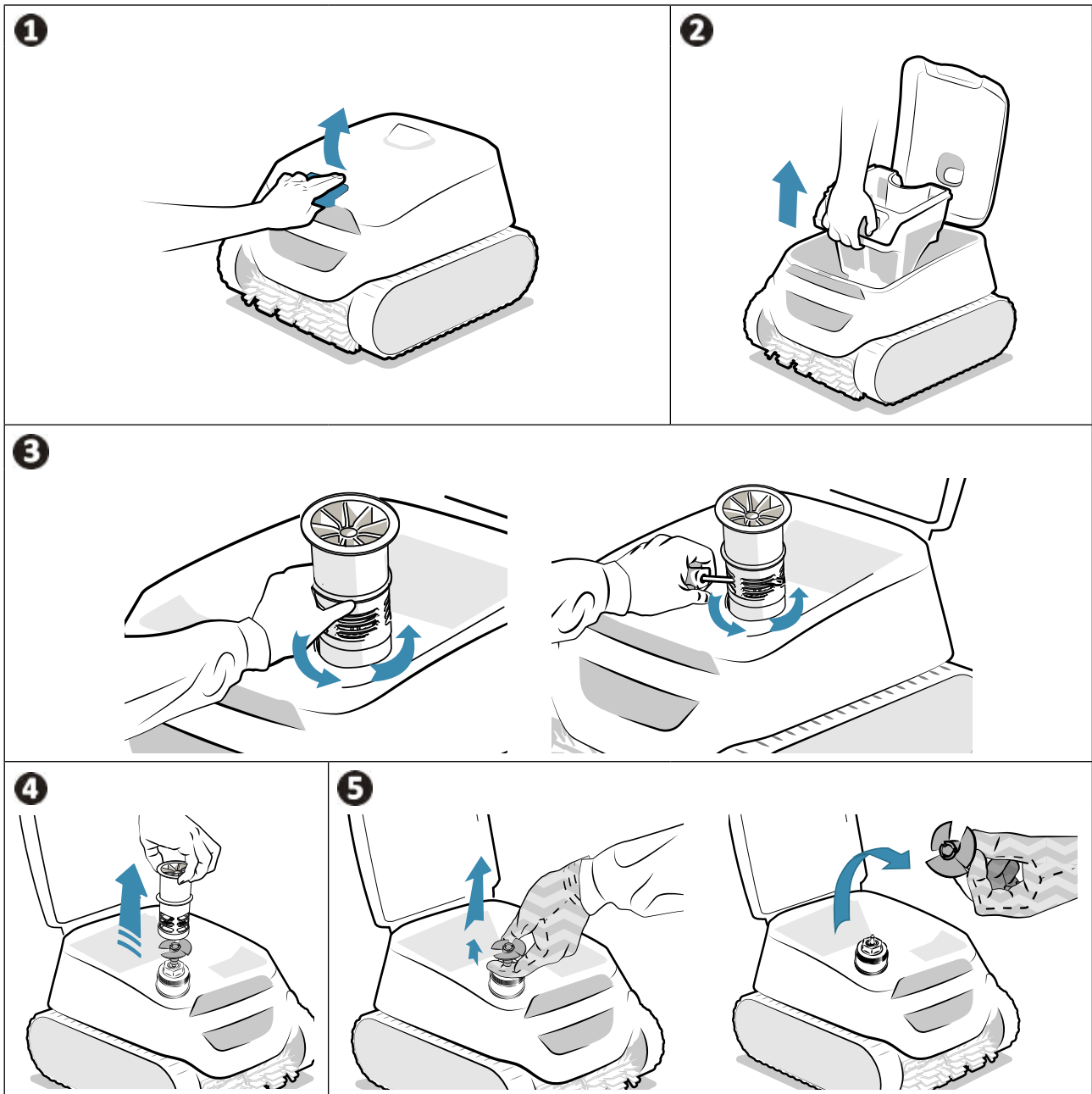


- Pri údržbe vrtule používajte rukavice .
- Pred čistením vrtule zariadenie vždy vysušte a vykonajte túto operáciu na suchom mieste.
- Pred údržbou skontrolujte, či je robot úplne vypnutý (pozri prvý krok nižšie).

Pred čistením vrtule vypnite zariadenie: mimo nabíjacej stanice podržte ovládač vľavo, kým nezhasnú všetky kontrolné indikátory (približne 20 sekúnd). Posunutím ovládača skontrolujte, či sa robot úplne vypol: nesmie sa rozsvietiť žiadna kontrolka.

- 1 Zdvihnutím západky otvorte prístupový otvor filtra.
- 2 Vyberte filter.
- 3 Rukou odskrutkujte usmerňovač toku. Pri prvej demontáži možno budete potrebovať skrutkovač.
- 4 Vytiahnite usmerňovač toku.
- 5 Nasadte si rukavice, potiahnite vrtuľu a pevne ju držte, aby ste ju vytiahli.

Odstráňte nečistoty (listy, kamienky...), ktoré by mohli blokovať vrtuľu.

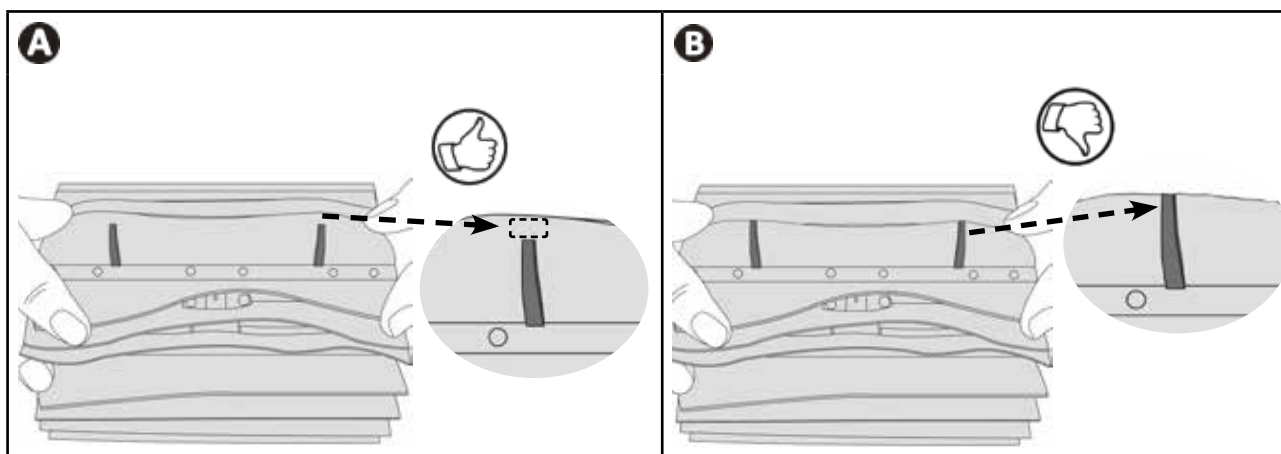


- Po čistení si nasadte rukavice, znovu pevne zaistite vrtuľu a ručne naskrutkujte usmerňovač toku späť na miesto. Namontujte naspäť filter.
- Položte robota späť na nabíjaciu stanicu, aby ste ho zapli.

4.6 I Výmena kief

Sú kefy opotrebované?

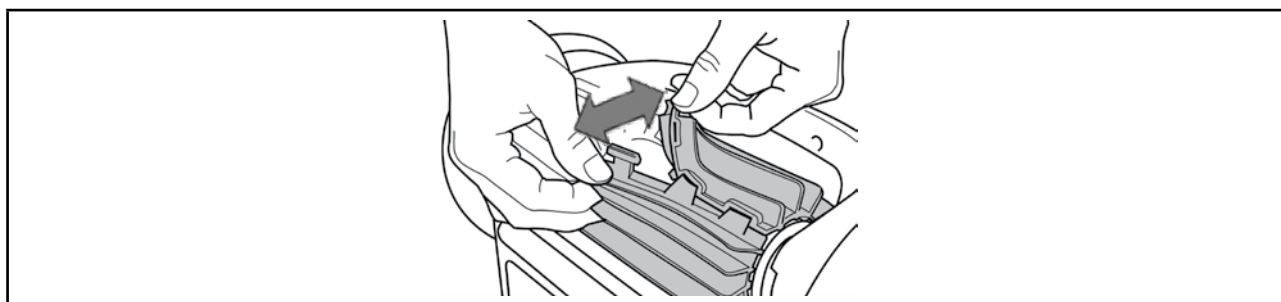
- Vymeňte kefy, ak sa indikátory opotrebenia podobajú príkladu na obrázku **B**:



SK

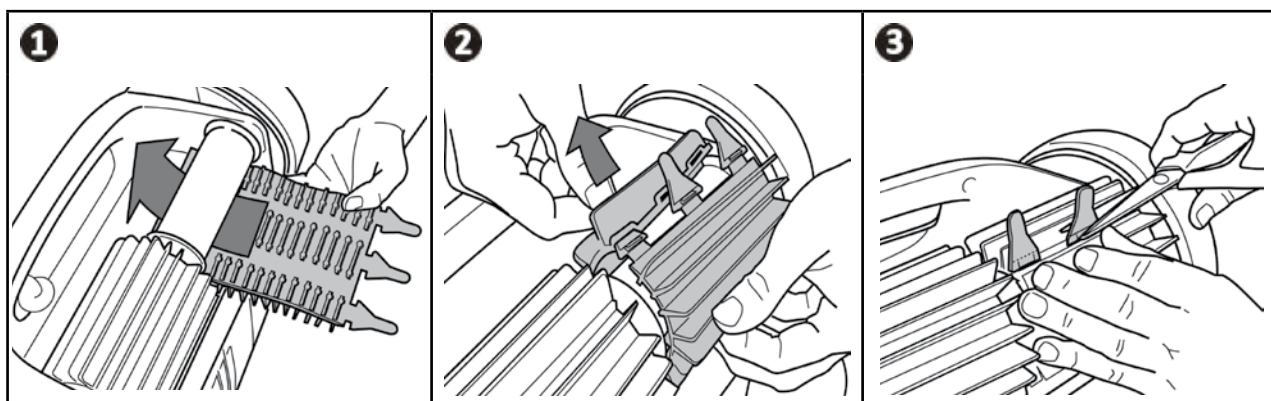
Demontáž použitých kief

- Mimo nabíjacej stanice vyberte jazýčky z otvorov na zaistenie, a potom vyberte kefy.



Montáž nových kief

- Preveďte okraj bez jazýčka pod držiak kiefy (pozri obrázok **1**).
- Otočte kefu okolo jej držiaka a zasuňte jazýčky do upevňovacích otvorov a potiahnite za koniec každého jazýčka tak, aby jeho okraj prešiel cez štrbinu (pozri obrázok **2**).
- Odstrihnite jazýčky nožnicami tak, aby boli na úrovni ostatných lamiel (pozri obrázok **3**).



4.7 | Výmena batérie



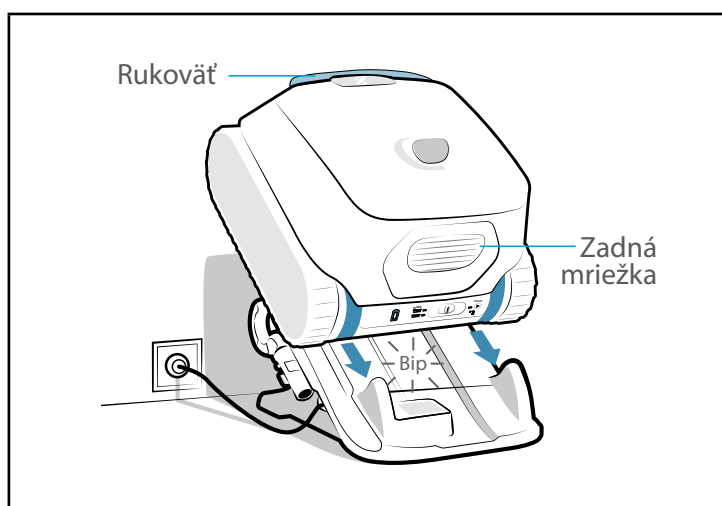
- Batériu robota smie vymieňať iba kvalifikovaný odborník: kontaktujte predajcu

4.8 | Zazimovanie



- NENECHÁVAJTE robota pred zazimovaním vybitý.
- Pred nabíjaním sa uistite, či sú robot a nabíjacie dosky čisté a suché.
- Keď robota nepoužívate, NENECHÁVAJTE ho vo vode.
- NEVYSTAVUJTE robota ohňu, nadmerným teplotám, zdrojom vznietenia alebo pôsobeniu chemických produktov pre bazény a kúpele.
- Všetky prvky skladujte mimo dosahu slnečného žiarenia, vlhkosti a poveternostných vplyvov.
- Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

- Pred zazimovaním robota úplne nabite, aby ste zachovali výdrž batérie: keď je robot úplne nabitý, kontrolný indikátor svieti zelenou farbou.
- Počas zimy môže robot:
 - Zostať pripojený k sieti (pri prvom použití v nasledujúcej sezóne sa bude môcť použiť bez nabíjania),
 - Alebo zostať odpojený (pred prvým použitím v nasledujúcej sezóne je potrebné nabitie).
- Uskladnite všetky prvky mimo dosahu slnečného žiarenia a striekajúcej vody.
- Robot skladujte mimo dosahu detí a domácich zvierat.
- Nevystavujte robota ohňu, nadmerným teplotám, zdrojom vznietenia alebo pôsobeniu chemických produktov pre bazény a kúpele.





5 Odstraňovanie problémov











- V prípade výskytu problému, skôr, ako kontaktujete predajcu, pristúpte k jednoduchému overeniu pomocou nasledujúcich tabuliek.
- Ak problém pretrváva, kontaktujte predajcu.
- : Úkony vyhradené pre kvalifikovaného technika


5.1 | Správanie zariadenia

Správanie	Riešenie
Časť bazéna nie je správne vyčistená	<ul style="list-style-type: none"> • Zopakujte kroky ponárania (pozri odsek „2.5 Spustenie cyklu čistenia“) zmenou miesta ponorenia v bazéne, aby ste našli optimálne umiestnenie. • Filter je plný alebo znečistený: vyčistite ho (pozri „4.2 Čistenie filtra“). • Robot nebol pri spustení cyklu plne nabitý, preto sa cyklus skrátil.
Zariadenie neostáva pevne na dne bazéna alebo pláva	<ul style="list-style-type: none"> • V telese zariadenia je stále vzduch. Zopakujte kroky ponárania (pozri odsek „2.5 Spustenie cyklu čistenia“). • Filter je plný alebo znečistený: vyčistite ho (pozri „4.2 Čistenie filtra“). • Ak filter zostane po tomto čistení zanesený: vymeňte ho. • Na vonkajšom povrchu zariadenia sú malé bubliny: <ul style="list-style-type: none"> - A hladina vody je pod skimmermi: upravte hladinu vody. - A hladina vody je na úrovni skimmerov: vo vodovodnom potrubí je nadmerný obsah kyslíka. Obráťte sa na svojho predajcu . • Vrtuľa je poškodená:
Zariadenie nelezie po stene alebo už nelezie po stene	<ul style="list-style-type: none"> • V režime Dno/Steny/Hladina vody robot systematicky nevychádza na stenu. Frekvencia sa mení v závislosti od cyklu. • Skontrolujte, či je zvolený cyklus skutočne cyklus Dno / Steny / Hladina vody. • Filter je plný alebo znečistený: vyčistite ho čistou vodou. Ak je upchatý, vyčistite HO kyslým roztokom (napríklad bielym octom). V prípade potreby filter vymeňte. V prípade dvojitej filtrácie sa snažte používať iba filter na jemné nečistoty (čierny). Ak to pomôže zariadeniu stúpať, filter by sa mal vymeniť. • Hnacie pásy sú uvoľnené: kontaktujte predajcu, aby ich nahradil • Vyčistite ventil bez jeho demontáže. • Aj keď sa zdá, že je voda číra, vo vašom bazéne sa nachádzajú mikroskopické riasy, ktoré nie sú viditeľné voľným okom, čo spôsobuje, že steny sú šmyklivé a bránia zariadeniu v lezení. Pridajte chlór a mierne znížte pH. Počas pridávania nenechávajte zariadenie vo vode.
Zariadenie nezberia nečistoty	<ul style="list-style-type: none"> • Filter je plný alebo znečistený: vyčistite ho (pozri „4.2 Čistenie filtra“). • Ak filter zostane po tomto čistení zanesený: vymeňte ho. • Skontrolujte, či nečistoty/predmety neblokujú prístup k ventilu filtra. • Nečistoty/predmety sa zachytia v spojke (medzi dvoma kefami) a nezberajú sa: vyčistite kefy a spojku. Pravidelne ich čistite. • Nečistoty (hlavne piesok) zostávajú prilepené na tesnení krytu: vyčistite tesnenie krytu. Čistite ho po každom cykle.
Zariadenie pri spustení nevykoná žiadny pohyb	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či je robot nabitý (kontrolný indikátor batérie je zelený). • Skontrolujte, či sa spustí cyklus čistenia a či svietia kontrolné indikátory.
Oba filtre sa nedajú demontovať	<ul style="list-style-type: none"> • Medzi oboma filtrami sa zachytil nejaký predmet/nečistoty, ktoré bránia ich demontáži: odstráňte ich.
Nesvieti žiadny kontrolný indikátor	<ul style="list-style-type: none"> • Robot je v pohotovostnom režime: potiahnutím ovládača doľava alebo doprava ho zapnete. • Ak robot nefunguje, umiestnite ho späť na nabíjaciu stanicu. • Ak kontrolné indikátory nebudú svietiť, aj keď je robot na nabíjacej stanici, kontaktujte predajcu .

Ak problém pretrváva, kontaktujte predajcu:

5.2 I Správanie stanice

Problém	Správanie robota	Správanie nabíjacej stanice	Riešenie
Robota je potrebné nabiť (vybitý alebo použitý prvýkrát), ale nenabíja sa.	Keď je robot v nabíjacej stanici, kontrolný indikátor  neblinká.	Nabíjacia stanica je zapojená, ale kontrolný indikátor pod stanicou nesvieti alebo blinká namiesto svietenia červenou farbou, keď je na ňu robot položený.	<ul style="list-style-type: none"> Robot je nesprávne položený: zmeňte jeho polohu. Skontrolujte čistotu nabíjacích kontaktov na stanici a na robote. V prípade potreby ich očistite handričkou a sladkou vodou (nie slanou). Nabíjacia stanica má poruchu: kontaktujte predajcu 
	Keď je robot v nabíjacej stanici, kontrolný indikátor  4-krát blinkne na červeno.	Nabíjacia stanica funguje správne, čiže: <ul style="list-style-type: none"> Zástrčka je zapojená do zásuvky v stene, Kontrolný indikátor pod nabíjacou stanicou svieti zelenou farbou, keď na nej nie je položený robot, Kontrolný indikátor pod nabíjacou stanicou svieti zelenou farbou, keď je na nej položený robot. 	<ul style="list-style-type: none"> Na nabíjacích doskách sú usadeniny: vyčistite nabíjacie dosky (umiestnené pod robotom a na základni stanice) handričkou a sladkou vodou (nie slanou). Úroveň nabitia robota klesla pod kritickú úroveň nabitia batérie: kontaktujte predajcu  Batéria je zastaraná a je potrebné ju vymeniť: kontaktujte predajcu 
	Kontrolný indikátor  niekoľko sekúnd alebo minút blinká oranžovou farbou a potom sa zmení na zelenú, keď je robot v nabíjacej stanici.		<ul style="list-style-type: none"> Vyčistite nabíjacie dosky (umiestnené pod robotom a na základni stanice) handričkou a sladkou vodou (nie slanou). Vyberte čistiaci robot zo stanice. Ak  kontrolný indikátor namiesto indikácie úrovne nabitia robota zhasne: batéria je zastaraná a musí sa vymeniť. Kontaktujte svojho predajcu 

Ak problém pretrváva, kontaktujte predajcu: 

5.3 I Upozornenia pre používateľa

- Svetlá na zadnej strane robota blikajú, aby používateľovi signalizovali upozornenie. Nájdite blikajúci kontrolný indikátor a postupujte podľa odporúčaných riešení na riešenie problémov nižšie.
- Upozornenia pre používateľa sú prístupné aj v aplikácii iAquaLink™.

Vymazanie chybového kódu z aplikácie iAquaLink™:

- Po vykonaní krokov na riešenie problémov stlačte **Vymazať chybu**.


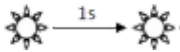

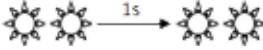
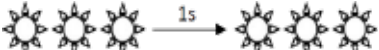




5.3.1 Chyba robota

Kontrolný indikátor	Blikajúci červený	Obrazovka aplikácie iAquaLink™	Riešenia
▶		<p>Bezpečnostné vypnutie</p> <p>Chyba komunikácie</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Robot je v bezpečnom stave. • Doska robota je napájaná, ale nereaguje. <p>Kontaktujte predajcu: </p>
		<p>Pravý trakčný motor</p> <p>Ľavý trakčný motor</p> <p>Spotreba pravého trakčného motora</p> <p>Spotreba ľavého trakčného motora</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či nečistoty nebránia tomu, aby sa kefy alebo hnacie pásy voľne otáčali. • Otočte každým kolesom o štvrtinu otáčky v rovnakom smere, kým nedosiahnete plynulú rotáciu. Otáčajte každým kolesom o štvrtinu otáčky v rovnakom smere, kým nedosiahnete plynulú rotáciu. • Ak sa tým problém nevyrieši, požiadajte predajcu, aby vykonal úplnú diagnostiku.
		<p>Robot mimo vody</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dôkladne vyčistite filter. • Vráťte ho do vody a pretrepaním uvoľnite vzduchové bubliny. • Reštartujte cyklus. • Ak sa tým problém nevyrieši, požiadajte predajcu, aby vykonal úplnú diagnostiku.
		<p>Motor čerpadla</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pred čistením vrtule vypnite zariadenie: mimo nabíjacej stanice podržte ovládač vľavo, kým nezhasnú všetky kontrolné indikátory (približne 20 sekúnd). Posunutím ovládača skontrolujte, či sa robot úplne vypol: nesmie sa rozsvietiť žiadna kontrolka. Potom skontrolujte, či nečistoty alebo vlasy neblokujú vrtuľu. Čistenie sa musí vykonávať mimo vody a robot by mal byť položený na suchom povrchu. • Dôkladne vyčistite filter. • Ak sa tým problém nevyrieši, požiadajte predajcu, aby vykonal úplnú diagnostiku.
		<p>Aktualizácia zlyhala alebo bola neúplná</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zatvorte aplikáciu iAquaLink™. • Skontrolujte, či je robot správne pripojený k sieti Wi-Fi (LED kontrolný indikátor nepretržite svieti modrou farbou). • Ak kontrolný indikátor nesvieti, otvorte aplikáciu iAquaLink™, vyberte robota a kliknite na „Aktualizovať“.

Ak problém pretrváva, kontaktujte predajcu:




- Ak sa robot zastaví pred koncom svojho cyklu, ale pri vyberaní z vody neblíka žiadny kontrolný indikátor, položte robota na nabíjajúcu stanicu tak, aby kontrolný indikátor začal blikáť.

5.3.2 Chyba batérie

Kontrolný indikátor	Blikajúci červený	Obrazovka aplikácie iAquaLink™	Riešenia
		Chyba batérie	<ul style="list-style-type: none"> Batéria je chybná: Kontaktujte predajcu: 
		Chyba nabíjania (príliš vysoká) Chyba nabíjania (príliš nízka)	<ul style="list-style-type: none"> Teplota zistená v mieste uloženia nabíjacej stanice je mimo odporúčaného rozsahu teplôt pre nabíjanie robota (5° až 35 °C): preložte nabíjaciu stanicu na iné miesto.
		Chyba nabíjania	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistite nabíjacie dosky (umiestnené pod robotom a na základni stanice) handričkou a sladkou vodou (nie slanou).
	<p>Ked' je robot na nabíjacej stanici</p>  oranžová (na pár sekúnd)  nepretržite svietiaca zelená		<ul style="list-style-type: none"> Vyberte čistiaci robot zo stanice. Ak  kontrolný indikátor namiesto indikácie úrovne nabitia robota zhasne: batéria je zastaraná a musí sa vymeniť. Kontaktujte svojho predajcu 

Ak problém pretrváva, kontaktujte predajcu: 

5.4 I Pomocník diagnostiky pre pripojenie k aplikácii iAquaLink™

Stav pripojenia	Možné príčiny	Riešenia
<ul style="list-style-type: none"> • LED kontrolka nesvieti.  • LED kontrolka svieti, ale pripojenie Wi-Fi neexistuje (alebo je nestabilné). Na obrazovke aplikácie iAquaLink™ sa zobrazí správa „Chyba pripojenia“. • V zozname „Moje zariadenia“ sa zobrazí červená bodka 	<ul style="list-style-type: none"> • Zariadenie nie je nabité • Zariadenie nie je pripojené k domácej sieti Wi-Fi a/alebo strata internetového pripojenia • Slabý signál Wi-Fi* 	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte internetové pripojenie – mohlo dôjsť k poruche siete. • Skontrolujte, či máte silný signál Wi-Fi. Existuje niekoľko spôsobov, ako skontrolovať silu signálu Wi-Fi: <ul style="list-style-type: none"> - Odpojte smerovač domácej Wi-Fi siete a znova ho pripojte. - Zobrazte na notebooku ovládací panel a pozrite si stav sieťových pripojení. Skontrolujte silu signálu bezdrôtovej Wi-Fi siete na notebooku - Pomocou smartfónu alebo tabletu nainštalujte aplikáciu iAquaLink™. Skontrolujte silu signálu bezdrôtovej siete Wi-Fi. Ak je Wi-Fi sieť slabá, nainštalujte Wi-Fi opakovač. - Použite aplikáciu určenú na analýzu Wi-Fi: v systéme iOS alebo Android je ich k dispozícii niekoľko. • Pri prvej konfigurácii položte robota čo najbližšie k domácejmu smerovaču Wi-Fi (box) a potom zopakujte kroky konfigurácie (pozri „3.1 I Prvá konfigurácia robota“). • Ak LED kontrolný indikátor  neprestane blikať, zväzťe inštaláciu opakovača Wi-Fi. • Ak je bodka červená, keď je robot nabitý, pripojenie je funkčné a kontrolný indikátor nepretržite svieti, obnovte obrazovku (posúvaním prsta zhora nadol). Keď sa farba bodky zmení na zelenú: zariadenie je pripravené na použitie.
<ul style="list-style-type: none"> • LED kontrolný indikátor  je modrý a rýchlo bliká. Správa sa zobrazí v aplikácii. 	<ul style="list-style-type: none"> • Prebieha aktualizácia softvéru. 	<ul style="list-style-type: none"> • Počkajte na koniec aktualizácie.

*Slabý signál Wi-Fi môže súvisieť s niekoľkými dôvodmi:



- vzdialenosť medzi smerovačom (box) a robotom,
- typ smerovača (box),
- počet stien oddeľujúcich smerovač (box) a robota,
- poskytovateľ internetu,
- atď.

Váš predajca
Your retailer

Model zariadenia
Appliance model

Sériové číslo
Serial number

Podrobnejšie informácie, informácie o registrácii výrobkov a podpora zákazníka:
For more information, product registration and customer support:

www.zodiac.com



A Fluidra Brand

©2024 Zodiac Pool Systems LLC. All rights reserved. ZODIAC® is a registered trademark of Zodiac International, S.A.S.U., used under license. All other trademarks are the property of their respective owners.