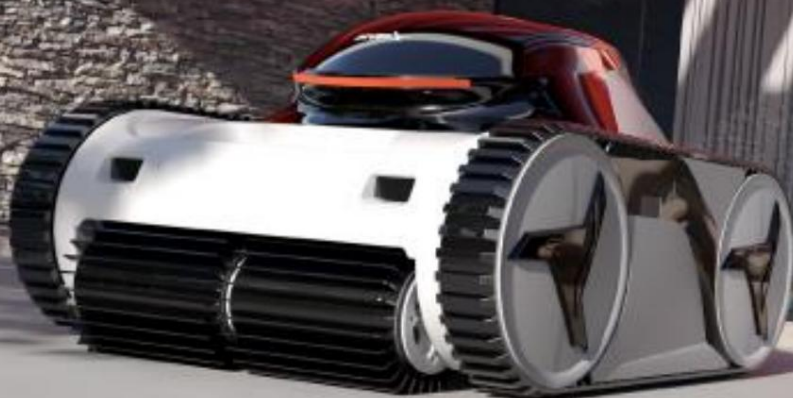


AI-WIRELESS ROBOTIC POOL CLEANER

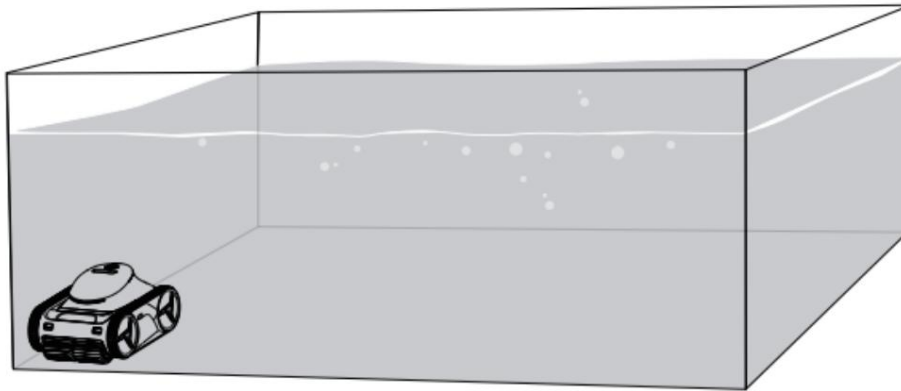


 **USER MANUAL**

★★ TIPY ★★

Ako dosiahnuť čo najúčinnejšie čistenie

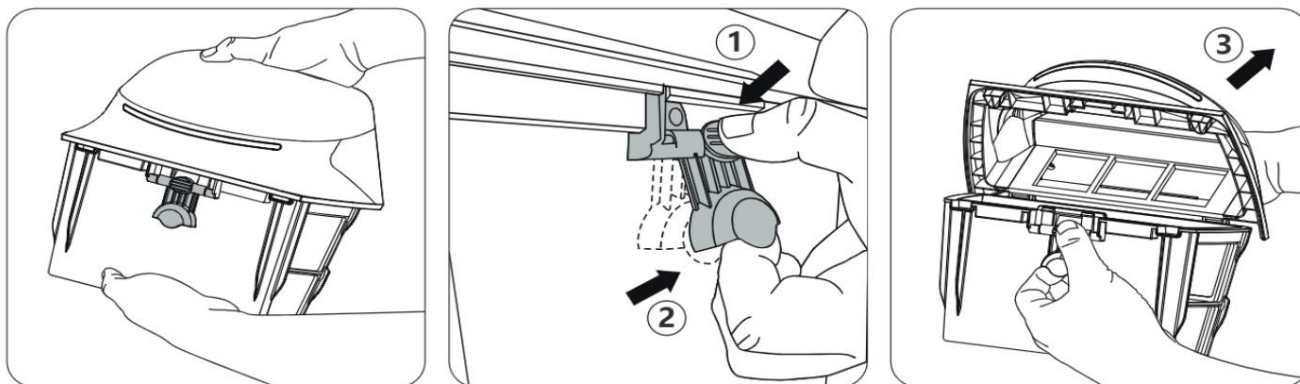
Odporúčame robota umiestniť do rohu bazéna, čo uľahčí rýchle pokrytie celej plochy dna bazéna.



Ako z robota vyliat' vodu

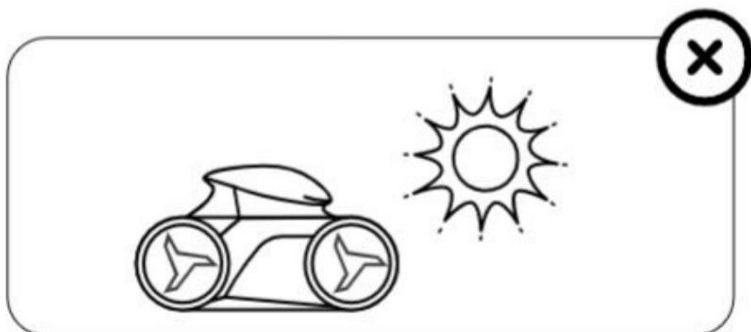
Umiestnite robota na chvíľu na okraj bazéna a nechajte vodu vyteciť.

Ako otvoriť puzdro filtra



! Za účelom ochrany batérie odporúčame batériu robota plne nabiť každé 3 mesiace a pokiaľ nebude robot používaný po dlhšie ako 14 dní, vložte doň magnetické viečko.

Nevystavujte robota dlhodobému pôsobeniu slnečných lúčov.



VÝSTRAHY

Informácie uvedené na tejto stránke výstrah vám pomôžu prevádzkovať robota bezpečne chrániť seba aj ostatné osoby pred rizikami a zabrániť poškodenie robota a ďalšieho majetku.

VŠEOBECNÉ VÝSTRAHY • Pred použitím

- robota si preštudujte tento návod. • Robot je určený na čistenie bazénov; nepoužívajte ho na iné účely. • Uchovávajte robota mimo dosahu detí alebo osôb so zníženou telesnou, zmyslovou alebo mentálnou schopnosťou, nedostatočnou skúsenosťou a znalosťami, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo neboli poučení. • Inštalácia, obsluha a údržba tohto robota musí byť vykonávaná podľa pokynov uvedených v tomto návode.
- Osoby vykonávajúce inštaláciu musia dodržiavať pokyny výrobcu a riadiť sa národnými alebo lokálnymi normami pre inštaláciu. Výrobca nezodpovedá za škody v dôsledku nedodržania pokynov na inštaláciu, použitie a údržbu.
- Nesprávna inštalácia alebo použitie robota môže spôsobiť vážne poškodenie majetku a zranenie osôb. • Nevstupujte do bazéna, keď je robot vo vode.

VÝSTRAHY TÝKAJÚCE SA POUŽITIA • Na nabíjanie batérie

- použite výhradne odpojiteľný zdroj dodávaný s týmto zariadením a tento zdroj umiestnite najmenej 3,5 metra od okraja bazéna.
- Pred vykonávaním akejkoľvek údržby robota odpojte od zdroja napájania a vložte doň magnetické veko. • Obsluhu robota nevykonávajte mokrymi rukami. • V prípade poruchy sa nepokúšajte robota opravovať sami ani otvárať skriňu motora, kontaktujte láskavo vášho predajcu. • V prípade poruchy, alebo ak sa z robota počas nabíjania line nezvyčajný zápach, okamžite odpojte robota od zdroja napájania a kontaktujte svojho predajcu. • Pri servise a opravách používajte výhradne originálne náhradné diely dodané výrobcom.

VŠEOBECNÉ PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY i. Hĺbka vody: 1-2,5 m ii.

- Teplota vody: 4°C–35°C (pri teplotách pod 15°C môže dochádzať k zníženiu výdrže batérie) iii. PH: 7,0-7,8 iv. NaCl: 5000 PPM, MAX v. Chlór: 4 PPM, MAX • Robot je určený na použitie v súkromných bazénoch. • Keď je hĺbka vody nižšia ako 40 cm, robot sa automaticky vypne, aby nedošlo k poškodeniu motora. • V režime prevádzky na dne bazéna robot nie je schopný prekonať svahovitú plochu so sklonom presahujúcim 30°. • Robota nepoužívajte pri šokovej aplikácii chlóru. • Robota nepoužívajte za búrkou alebo v búrlivom počasí. • Nevystavujte robota dlhší čas priamemu dažďu ani slniečnemu žiareniu.

UPOZORNENIE

- Pred vyzdvihnutím robota z bazéna z neho nechajte na okraji bazéna vyteciť vodu; robota zdvíhajte pomaly, aby ste neutrpeli poranenia chrbta. • Po každom čistiacom cykle vyčistite kôš filtra. • Robota z vody nevyťahujte za pásy.

PRIPOMIENKA

- Keď stav batérie robota poklesne pod 30%, bude robot čistiť iba dno bazéna. a. Uskladnenie robota:
 - i. Pred uskladnením skontrolujte, že je robot úplne suchý. Tým predídete degradácii alebo poškodeniu motorov a vnútorných súčastí. ii. Kôš filtra po použití dôkladne vyčistite a nenechávajte nečistoty zaschnúť v koši filtra. iii. Pred dlhodobým uskladnením opatrne zviňte kábel bez krútenia.
- b. Optimálna skladovacia teplota by mala byť v rozmedzí -10-45°C a relatívna vlhkosť vzduchu medzi 30% - 70%.

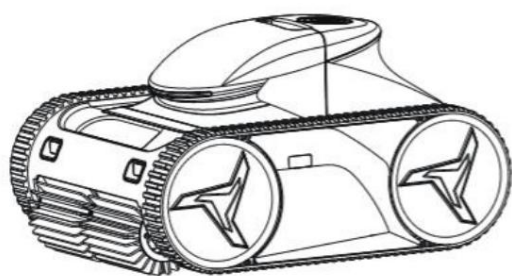
Obsah

ČASŤ 1. PREHLAD PRODUKTU	6
1.1 Obsah balenia	6
1.2 Technické špecifikácie	7
1.3 Prehľad produktu.....	8
ČASŤ 2. PREVÁDZKA	9
2.1 Prehľad ovládacieho panela.....	10
2.2 Obsluha displeja zariadenia	11
2.3 Čistenie koša filtra	12
2.4 Nabíjanie robota.....	12
2.5 Párovanie robota so sieťou WIFI	13
ČASŤ 3. ÚDRŽBA	14
3.1 Údržba filtra	14
3.2 Údržba obežného kolesa.....	14
3.3 Výmena opotrebovaných kief.....	15
3.4 Výmena opotrebovaných pásov	16
ZÁVAD	17

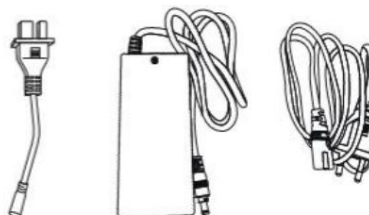
ČASŤ 1. PREHL'AD PRODUKTU

1.1 Obsah balenia

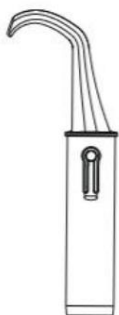
Balenie robota obsahuje nasledujúce položky. Ak zistíte nejaké poškodené alebo chýbajúce súčasti, obráťte sa na predajcu.



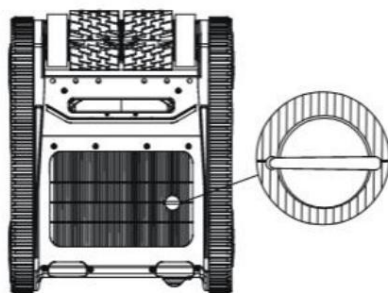
①



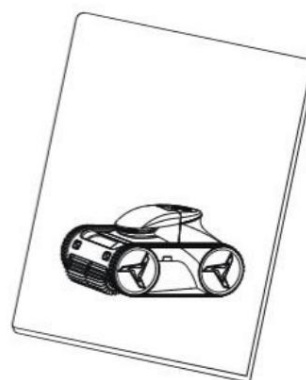
②



③



④



⑤

Robot Nabíjačka Háč Magnetické veko*2 Návod na použitie

Poznámka:

1. Pred použitím alebo nabíjaním odstráňte magnetické veko. Ak nehodláte robota používať dlhšie ako 14 dní, vložte magnetické veko do spodnej časti robota za účelom ochrany batérie.
2. Keď dôjde k chybe robota, vložte do spodnej časti robota magnetické veko na približne 2 sekundy, vyberte ho a robota znovu spustite.

1.2 Technické špecifikácie

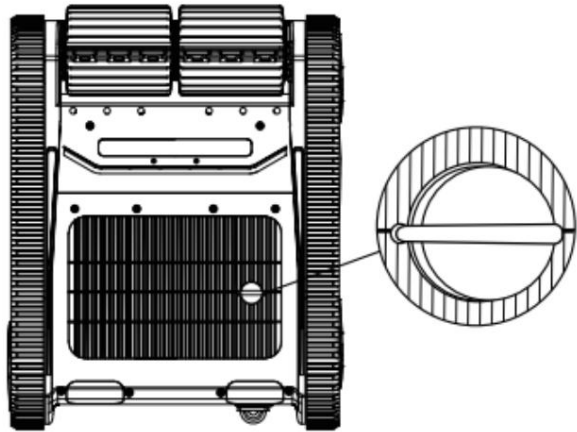
Model	X80	X60	X45	X30
Odkaz na prevádzkovú podmienku*: Podlahový režim				
Výdrž batérie	8 h	6 h	4,5 hod	3 h
Odkaz na prevádzkovú podmienku*: Podlahový/stenový/hladinový režim				
Výdrž batérie	4,5 hod	3,5 hod	2,5 hod	2h
Doba nabíjania	5h	4h	3h	2h
Batérie	14 Ah (352 Wh)	10,4 Ah (262 Wh)	7,8 Ah (196 Wh)	5,2 Ah (131 wh)
Optimálna teplota bazéna	4 ~ 35 °C			
Režim čistenia	Iba podlaha / Podlaha&Steny&Hladina			
Voľba viacnásobného cyklu	0,5h / 1h / 2h / Do vybitia batérie			
Časovač inteligentného režimu	Čistenie vykonávajúte každých 24 h / 48 h / 72 h			
Aplikácia App	ZNOVU			
Kapacita filtra	3,2 l			
Jemnosť filtrácie	180 µm			
Prietok čerpadlom	22-10 (m ³ /h)	20-10 (m ³ /h)		
Výkon	30-110 W			
Rýchlosť pohybu	12 m/min			
Počet motorov	3			
Vstup nabíjačky	90-265 VAC ~ 50/60 Hz			
Prevádzkové napätie/prúd	25,2 V / 1,2 A			
Nabíjací výkon	72,5 W			
Čistá/Celková hmotnosť prácu	12/17 kg	12/17 kg	11,5 / 16,5 kg	11,5 / 16,5 kg
Rozmery robota (D*Š*V)	495*395*265 mm			
Rozmery balenia robota (D*Š*V)	580*448*330 mm			

* Odkaz: Vyššie uvedené doby prevádzky sú založené na 2-hodinovom čistení v podlahovom režime v bazéne s vložkou.

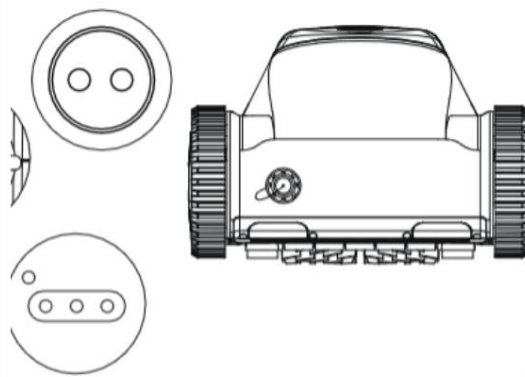
Poznámka: Výrobca si vyhradzuje právo tieto špecifikácie upravovať bez predchádzajúceho oznámenia.

1.3 Prehľad produktu

Vyberte magnetické viečko zo spodnej časti robota a dobre ho uložte.



Vyberte kryt zásuvky. Po úplnom nabití zásuvku zase zakryte krytom.

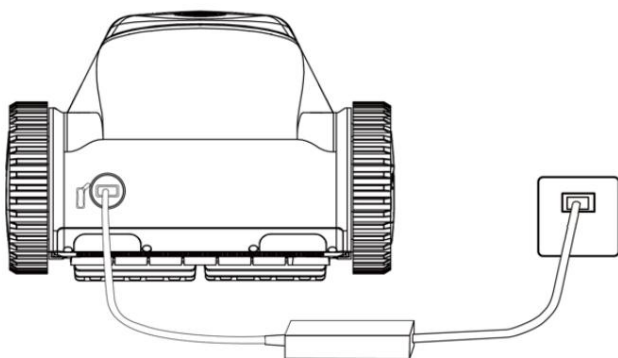


Pripojenie do zásuvky (90-265 V) prostredníctvom nabíjačky.

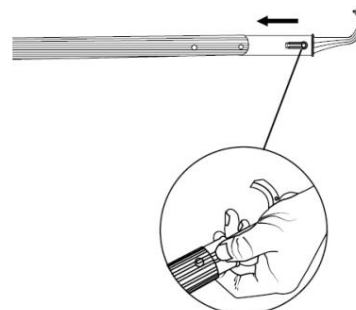
3 čiarky svieti zelenoÚroveň nabitia: 100%

Pred prvým použitím nabite batériu robota na plnú kapacitu.

* Odporúčaná teplota pre nabíjanie: 6-35° C



Inštalujte hák na tyč (tyč nie je súčasťou dodávky).



ČASŤ 2. PREVÁDZKA



UPOZORNENIE

Aby ste zabránili možnému poškodeniu robota alebo zraneniu osôb, dodržujte nasledujúce pokyny:

- a. Po dokončení čistenia uložte robota na chladné suché miesto chránené pred priamym slnečným žiarením
- b. Hmotnosť robota sa po naplnení vodou zvýši. Pri vyzdvihnutí robota z vody vyčkejte, kým z neho nevytečie voda.

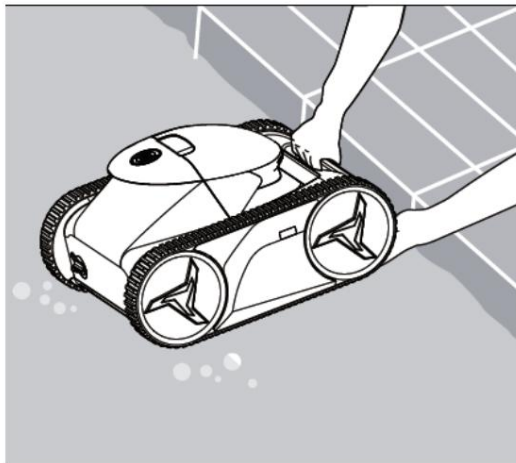
DÔLEŽITÉ

Po vykonaní nastavenia spustíte robota do vody za menej ako 3 minúty, inak sa robot uvedie do stavu spánku.

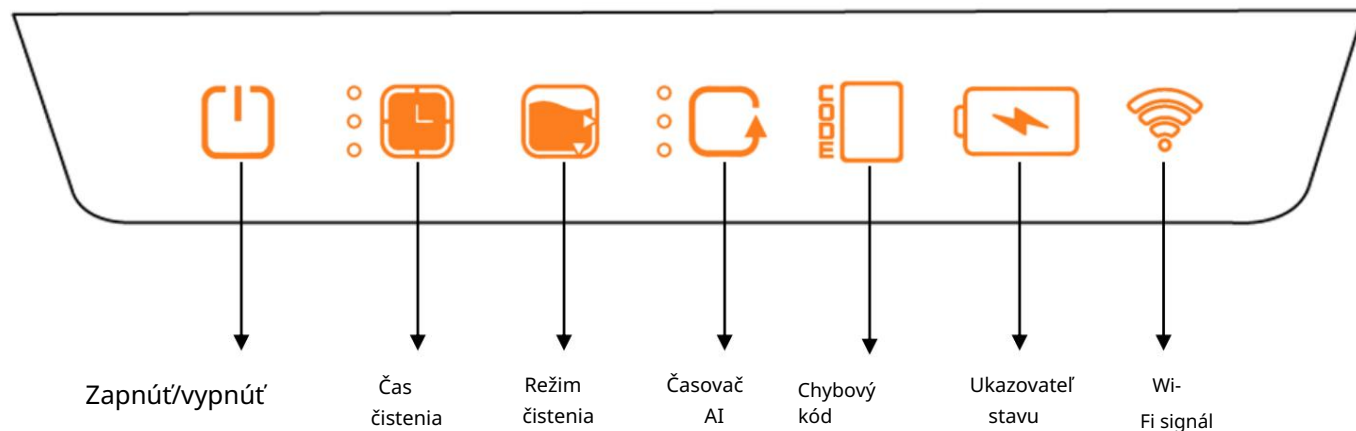
Po každom čistiacom cykle vyčistite kôš filtra; nečistite povrch filtra rukami.

Robot je vybavený bezpečnostným prvkom, ktorý jeho prevádzku automaticky zastaví v prípade chodu nasucho.



Vo vode robota naklápajte do všetkých strán, aby došlo k úniku vzduchu a bolo možné robota ľahšie ponoriť, ako je to znázornené na obrázku nižšie.







2.1 Prehľad ovládacieho panela



Typ tlačidla	Ikona	Stav displeje	Popis
Spínač napájania		Bliká zelená kontrolka	Stav nastavenia
		Svieti zelená kontrolka	Prevádzkový stav/Kontrolný stav pod vodou
Čas čistenia		Svieti 1 zelená kontrolka	Doba čistenia 0,5 hod
		Svietia 2 zelené kontrolky	Doba čistenia 1,0 hod
		Svietia 3 zelené kontrolky	Doba čistenia 2,0 hod
		Všetky kontrolky zhasnuté	Čistenie do nízkeho stavu nabitia batérie
Režim čistenia		Svieti trojuholníková zelená kontrolka dole	Režim čistenia dna
		Svietia obe trojuholníkové zelené kontrolky	Celkový čistiaci režim dno, steny, hladina
Časovač AI		Svieti 1 zelená kontrolka	Čistenie každých 24 hodín
		Svietia 2 zelené kontrolky	Čistenie každých 48 hodín
		Svietia 3 zelené kontrolky	Čistenie každých 72 hodín
		Všetky kontrolky zhasnuté	Časovač AI nie je potrebný
Chybový kód		1	Závada ľavého pohonu
		2	Porucha pravého pohonu
		3	Závada vodného čerpadla
		4	Chyba komunikácie s ovládacím panelom


		5	Porucha infračerveného snímača
		6	Porucha snímača vody
Kontrolka batérie (stav bez nabíjania)		Svieti 1 zelená kontrolka	Úroveň nabitia batérie: 20-50 %
		Svietia 2 zelené kontrolky	Úroveň nabitia batérie: 50-75 %
		Svietia 3 zelené kontrolky	Úroveň nabitia batérie: 75-100 %
Nízky stav nabitie batérie		Bliká 1 červená kontrolka	Úroveň nabitia batérie: 15-20 %
Kontrolka batérie (stav nabíjania)		Bliká 1 zelená kontrolka	Úroveň nabitia batérie: 0-50 %
		Svieti 1 zelená kontrolka, bliká 1 zelená kontrolka	Úroveň nabitia batérie: 50-75 %
	Svietia 2 zelené kontrolky, bliká 1 zelená kontrolka	Úroveň nabitia batérie: 75-100 %	
	Svietia 3 zelené kontrolky	Úroveň nabitia batérie: 100 %	
Kontrolka WiFi signálu		Bliká zelená kontrolka	Hľadanie siete
		Svieti zelená kontrolka	Sieť nájdená
		Bliká červená kontrolka	Porucha spojenia


2.2 Obsluha displeja zariadenia


1. Pre aktiváciu zariadenia stlačte  po dobu 3 sekúnd, potom sa  rozblíka a môžete začať nastavenie robota. Po vykonaní nastavenia stlačte  znovu pre potvrdenie nastavenia. Potom vložte robota do vody a ten začne čistenie automaticky, akonáhle dosadne na dno. Pokiaľ nedôjde k zadaniu povelu do 3 minút počas blikanie kontrolky, , robot sa vypne a uvedie do stavu spánku.

*Poznámka: Nastavovanie časovača AI  vedie k dvom rôznym výsledkom:

(Ako príklad uvidíme nastavenie časovača na „Čistenie každých 24 hodín“)

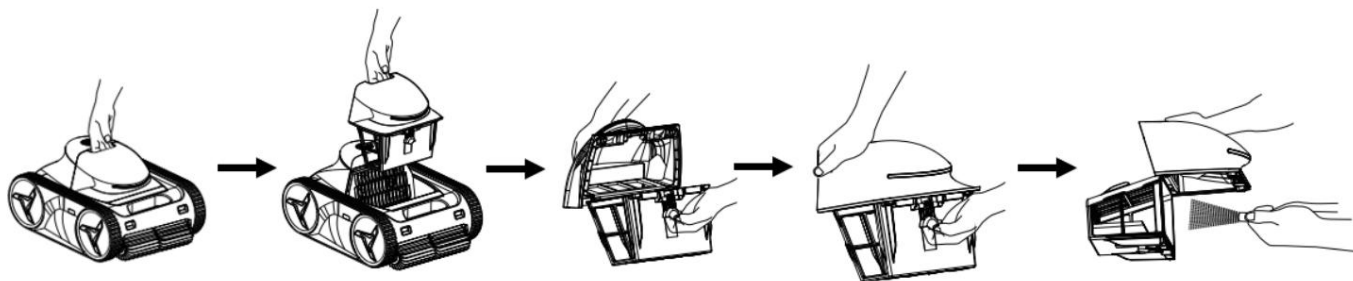
a. Ak stlačíte  raz a potom ponoríte robota do vody, začne okamžite pracovať. Po dokončení jedného čistiaceho cyklu sa robot uvedie do stavu spánku a automaticky sa aktivuje a začne pracovať za 24 hodín.

b. Ak stlačíte tlačidlo , „podržte ich stlačené po dobu 3 sa ponoríte robota do vody, uvedie sa najskôr do režimu spánku. Po 24 hodinách začne automaticky s čistením.

2. Ak stav nabitia batérie počas čistiaceho cyklu poklesne pod 15%, symbol  sa rozblíka na červeno a robot sa zaparkuje pri okraji bazéna. Do režimu spánku sa prepne po 5 minútach.

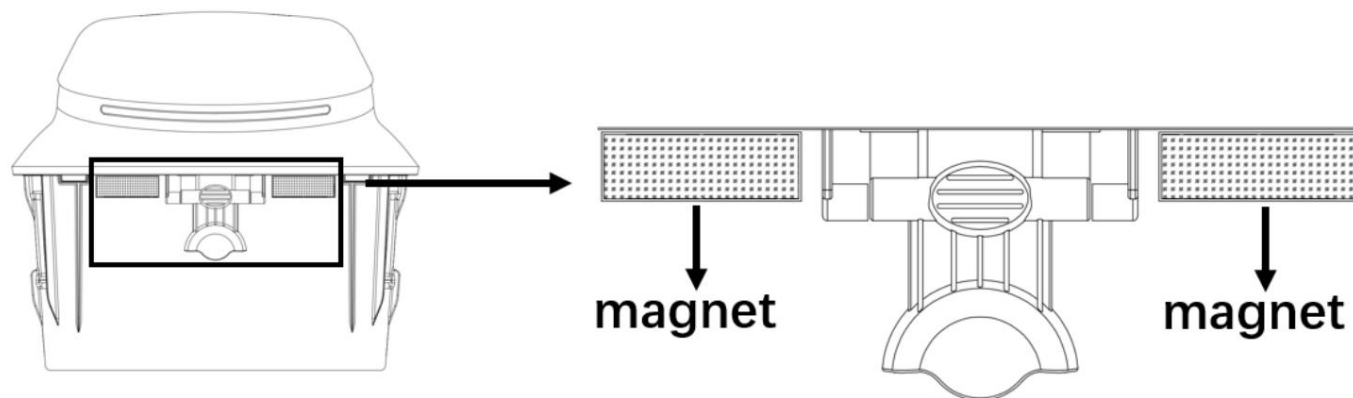
2.3 Čistenie koša filtra

Po dokončení čistiaceho cyklu sa robot zastaví pri okraji bazéna. Pomocou háku na tyči zachyťte jeho rukoväť a zdvihnite ho z vody, vodu nechajte vytečť a vyčistite kôš filtra podľa nasledujúceho postupu:

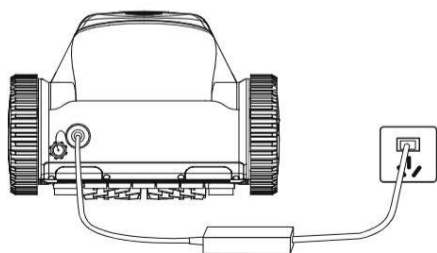


Poznámka:

Pri čistení koša filtra použite gumové rukavice, aby ste predišli zraneniu.



2.4 Nabíjanie robota







1. Zapojte kábel nabíjačky do zásuvky a skontrolujte, že sa na ňom rozsvieti červená kontrolka.
2. Otvorte kryt zásuvky robota a zapojte do nej zástrčku kábla adaptéra.
3. Keď 3 kontrolky batérie robota svieti na zeleno, je batéria plne nabitá.
4. Pred zahájením nabíjania skontrolujte, či je nabíjacia zásuvka suchá.
5. Po nabití batérie nabíjačku odpojte za účelom ochrany batérie.
6. Pokiaľ je nutné robota uskladniť na dlhšiu dobu, mali by ste batériu nabiť aspoň každé tri mesiace, aby nedošlo k poklesu jej kapacity.

Poznámka: na nabíjanie batérie robota je nutné použiť VÝHRADNE originálnu nabíjačku.

2.5 Párovanie robota so sieťou WIFI

*Pozor:

1. Pred pripojením APP zapnite Bluetooth a Wifi.
2. Skontrolujte, že pripojená Wifi sieť má frekvenciu 2,4GHz a dobrý signál.
3. Povoľte prístup aplikácie APP k Bluetooth.
4. Skontrolujte, že pri pripojení APP bliká  .

Stlačte  po dobu 3 s, robot sa ohlásí pípnutím a prejde do režimu párovania,  sa rozblíkajú, potom spustíte aplikáciu „AI-BOT“ na vyhľadanie robota a jeho spárovanie so sieťou, robot trikrát pípne a po dokončení párovania sa  rozsvieti zeleno.

. Po spárovaní je možné nastavenie robota vykonávať pomocou aplikácie APP cez Wifi alebo Bluetooth.

Nastavenie robota nie je možné pomocou APP vykonávať, keď je robot v bazéne (kvôli fyzikálnym obmedzeniam šírenia rádiového signálu vodou).

Poznámka: aplikáciu „AI-BOT“ si stiahnite z iOS App Store/Google Play Store.



ČASŤ 3. ÚDRŽBA

VÝSTRAHA

1. Pred zahájením čistenia a údržby vypojte nabíjačku zo zásuvky, aby ste predišli zásahu elektrickým prúdom a ďalším rizikám, ktoré by mohli viesť k vážnemu zraneniu.
2. Pred začatím údržby nezabudnite vložiť magnetické viečko do spodnej strany robota, aby nedošlo k zraneniu spôsobenému otáčaním obežného kolesa.

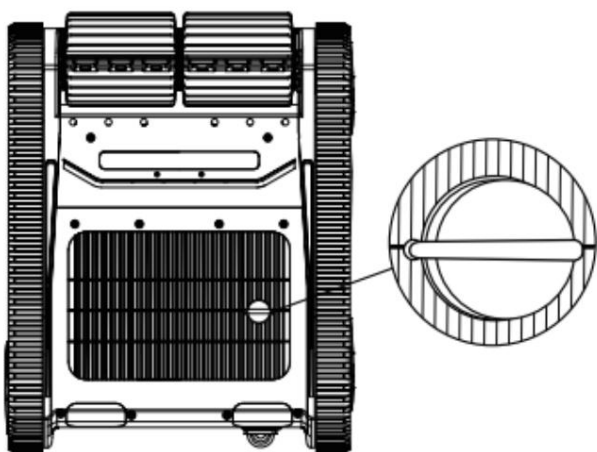
3.1 Údržba filtra

1. Na zaistenie lepšieho čistenia vody a stúpania vykonávajte dôkladné a pravidelné čistenie filtra. Keď je filter plný alebo upchatý, môže dôjsť k zhoršeniu čistiaceho a stúpacieho výkonu.
2. Upchatý filter čistite aspoň raz ročne pomocou jemného kyslého umývacieho prostriedku a použite pritom vhodné ochranné prostriedky.

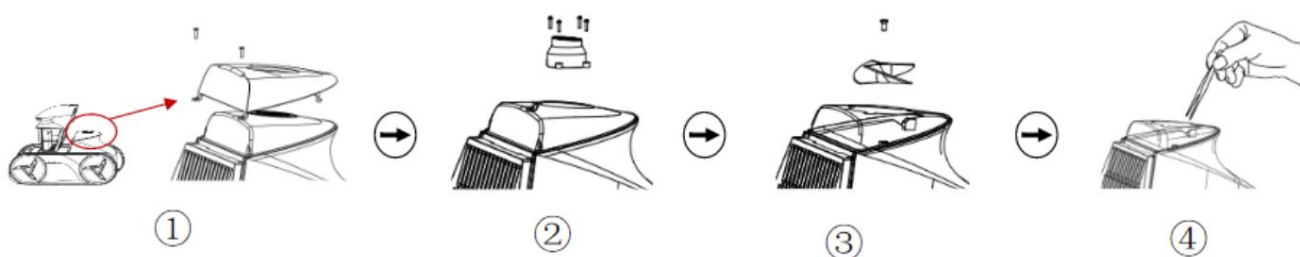
3.2 Údržba obežného kolesa

Keď dôjde k zníženiu sacieho výkonu robota alebo k zhoršeniu jeho stúpacej schopnosti, vizuálne skontrolujte, či nie sú na obežnom kolese alebo jeho hriadeli namotané vlasy alebo iné nečistoty a prípadne ich odstráňte.

* Pred začatím akéhokoľvek úkonu súvisiaceho s obežným kolesom je **NUTNÉ** vložiť magnetické viečko.



Postup je nasledujúci:



Vyberte puzdro filtra, odskrutkujte upevňovacie skrutky krytu sacieho prstenca a vyberte kryt sacieho prstenca.

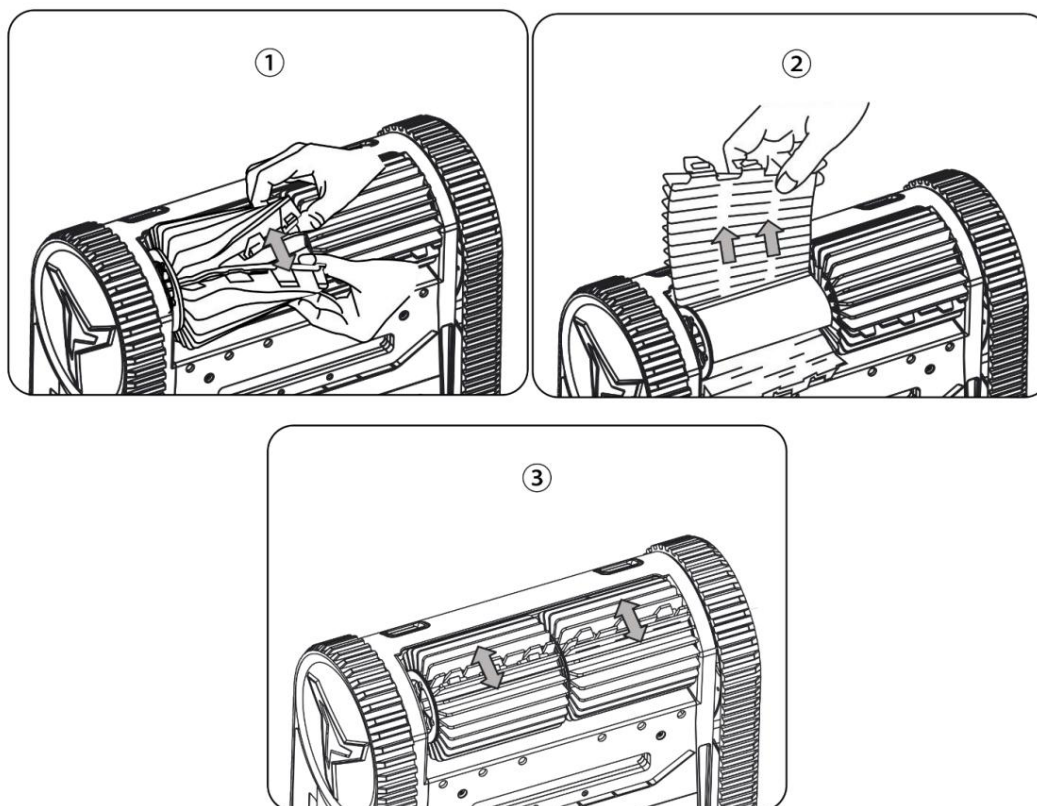
Demontujte upevňovacie skrutky deflektora a vyberte deflektor.

Vyskrutkujte skrutku obežného kolesa a vyberte obežné koleso. Poznámka: Pri demontáži obežného kolesa používajte rukavice, aby ste sa neporanili o ostré hrany.

Odstráňte z obežného kolesa nečistoty a vykonajte spätnú montáž všetkých dielov v opačnom poradí. Poznámka: Ak máte s prevedením údržby obežného kolesa problémy, požiadajte o asistenciu vášho predajcu.

3.3 Výmena opotrebovaných kef

Demontujte opotrebované kefy a namontujte nové:



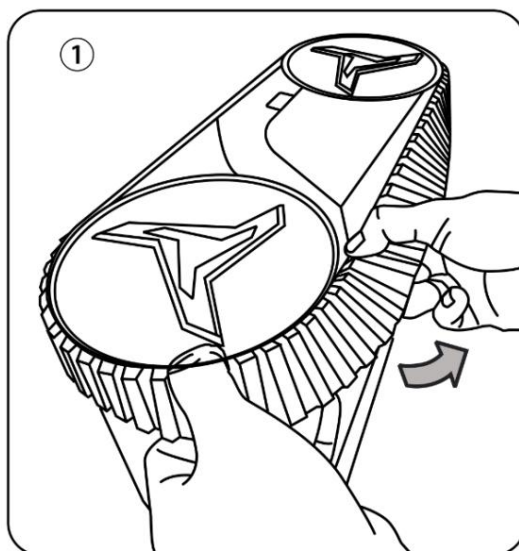
Rozpojte spojovacie plôšky a vyberte kefy.

Stranu bez plôšok umiestnite pod držiak kef.

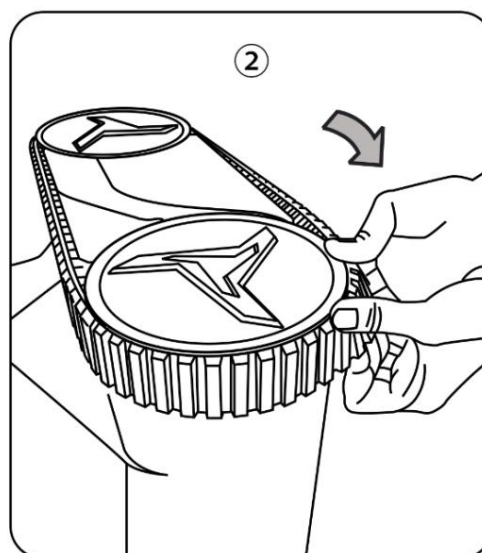
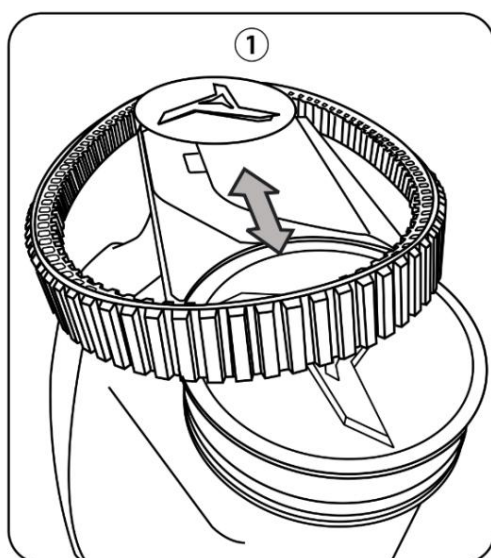
Otočte kefou okolo držiaka, zasuňte plôšky do príslušných otvorov a zatiahnite za koniec každej plôšky, aby jej okraj prešiel štrbinou.

3.4 Výmena opotrebovaných pásov

V prípade opotrebovania pásov vykonajte ich výmenu:



Nasadte nové pásy:





ČASŤ 4. ODSTRANOVANIE ZÁVAD

Závaďa	Možná príčina	Riešenie
Závaďa nabíjania	Nečistoty na elektróde nabíjacej hlavice (nejde o závalu)	Odstráňte nečistoty
	Spodné magnetické viečko nie je odstránené (nejde o závalu)	Odstráňte magnetické viečko
	Nabíjačka je poškodená	Vymeňte nabíjačku
Porucha spínania	Magnetické viečko nie je odstránené (nejde o závalu)	Odstráňte magnetické viečko
	Vodné kvapky na displeji robota alebo mokrej ruke obsluhy (nejde o závalu)	Udržujte displej a ruky v suchu a potom skúste znova
	Nesprávna obsluha (nejde o závalu)	Stlačte tlačidlo napájania po dobu 3 sekúnd
	Vybitá batéria (nejde o závalu)	Kompletne nabite batériu robota
Nefunguje (nepohybuje sa, nečerpá)	Nízky stav batérie (nejde o závalu) Kompletne nabite batériu robota	
	Vonku z vody (nejde o závalu)	Zaistite, aby bol robot ponorený a svietili kontrolky
	Nestlačenie tlačidla zapnúť/vypnúť po vykonaní nastavenia (nejde o závalu)	Po vykonaní nastavenia stlačte tlačidlo zapnúť/vypnúť a pred ponorením skontrolujte, že svietia kontrolky
	Plný kôš filtra (nejde o závalu)	Vyčistite kôš filtra
Robot je pohybuje, ale nečerpá	Zablokované obežné koleso	Skontrolujte, či nedošlo k upchatiu vodiaceho prstenca nečistotami a nebráni to otáčaniu obežného kolesa. (Pred začatím úkonu vložte magnetické viečko, aby nedošlo k zraneniu v dôsledku otáčania obežného kolesa).
	Plný kôš filtra (nejde o závalu)	Vyčistite kôš filtra
	Zablokovaný vstup vody (nejde o závalu)	Vyberte kôš filtra a vyčistite vstup vody
	Nízky stav batérie (nejde o závalu) Kompletne nabite batériu robota	
Robot čerpá, ale nepohybuje sa	Zablokovanie pohybu motora	Obráťte sa na predajcu a požiadajte o výmenu
	Pás je vychýlený a zaseknutý (nejde o závalu)	Otočte robota hornou stranou dole a otáčajte pásom dopredu a dozadu, aby došlo k jeho uvoľneniu
	Pás je poškodený	Vymeňte pás
	Zablokovaná škrabka (nejde o závalu)	Vyčistite škrabku
	Robot uviazol na prekážke a jeho automatická ochrana spôsobilá	Odstráňte prekážku a reštartujte robota

	vypnutie (nejde o závalu)	
	Plný kôš filtra (nejde o závalu)	Vyčistite kôš filtra
Nefunguje stúpanie	Pri režime čistenia dna (nejde o závalu)	Prepnite do režimu celkového čistenia
	Obežné koleso je zablokované	Skontrolujte, či nedošlo k upchatiu vodiaceho prstenca nečistotami a nebráni to otáčaniu obežného kolesa. (Pred začatím úkonu vložte magnetické viečko, aby nedošlo k zraneniu v dôsledku otáčania obežného kolesa).
	Plný kôš filtra (nejde o závalu)	Vyčistite kôš filtra
	Zablokovaný vstup vody (nejde o závalu)	Vyberte kôš filtra a vyčistite vstup vody
Slabý čistiaci výkon	Nízky stav batérie (nejde o závalu) Nabite batériu robota	
	Obežné koleso je zablokované	Odstráňte nečistoty alebo vlasy uviaznuté vo vodiacom prstenci
	Plný kôš filtra (nejde o závalu)	Vyčistite kôš filtra
	Zablokovaný vstup vody (nejde o závalu)	Vyberte kôš filtra a vyčistite vstup vody.
	Poškodená škrabka	Vymeňte škrabku
	Poškodený kôš filtra	Vymeňte kôš filtra
Robot je nevypne	Softvérová závala	Vložte magnetické viečko do spodnej strany na 5 s, potom ho vyberte a reštartujte robota
Chybový kód	<ol style="list-style-type: none"> 1. Závala ľavého pohonu 2. Porucha pravého pohonu 3. Závala vodného čerpadla 4. Závala komunikácie s ovládacím panelom 5. Porucha infračerveného snímače 6. Porucha vodného snímača 	Vložením magnetického viečka robota reštartujte a skontrolujte, či kód chyby zmizne. Pokiaľ nezmizne, obráťte sa na predajcu.

Poznámka:

1. Robota nepoužívajte, keď sa v bazéne nachádzajú ľudia alebo zvieratá.
2. Pred začatím údržby robota MUSÍ BYŤ nabíjačka ODPOJENÁ.
3. V prípade problémov neuvedených v tomto Návode na odstraňovanie závad sa obráťte na svojho predajcu.
4. Keď dôjde k poruche alebo poklesu stavu nabitia batérie pod 15 % sa robot normálne zastaví pri okraji bazéna.
5. Ak sa vyskytne chyba, reštartujte robota vložím magnetického viečka do spodnej strany robota.
6. V prípade poruchy robota sa na paneli obsluhy zobrazí chybový kód (viď 2.1) a tlačidlo napájania  už ovládacom paneli sa rozblíka červeno. Opätovným kliknutím na  vymažete chybové hlásenie a umožníte ďalšiu prevádzku robota. Pokiaľ sa chyba objaví znovu, konzultujte návod na odstraňovanie závad.

V interiéri



Pri spínanom napájaní iba na použitie v interiéri.

Recyklácia



Robot obsahuje Li-ion batériu, ktorej likvidáciu by mala vykonať organizácia kvalifikovaná na recykláciu elektronických zariadení obsahujúcich batérie. Recyklácia batérií a zariadení obsahujúcich batérie prispieva k ochrane životného prostredia a ľudského zdravia. Batériu nerozoberajte a nevyhadzujte do bežného komunálneho odpadu ani do nádob na triedený odpad.

Výnimky zo záruky

Záruka zanikne v nasledujúcich prípadoch:

- *Nesprávna obsluha zariadenia v dôsledku nedodržania návodu na obsluhu.
- *Poškodenie robota v dôsledku nesprávneho použitia alebo iné poškodenie nespôsobené výrobnou chybou.
- *Oprava alebo servis robota vykonaná neautorizovaným predajcom alebo servisným strediskom.
- *Poškodenie plomby batérie spôsobené neautorizovaným servisom.
- *Nadmerné nabitie batérie v dôsledku použitia neschváleného elektrického zdroja.
- *Závažnosť zariadenia v dôsledku použitia neschváleného príslušenstva.