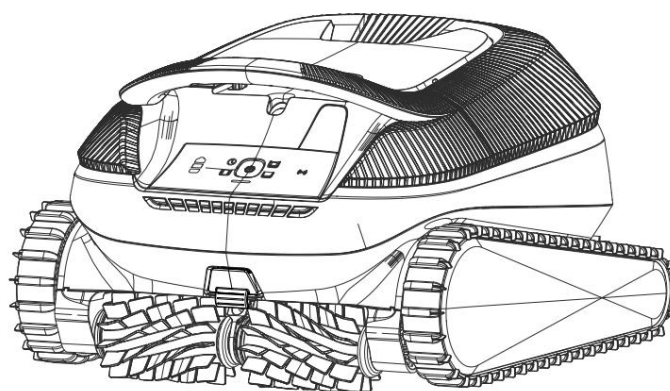


EON™ 100 / 120d

Pôvodný návod na použitie



SK

EON™ 100 / 120d

Bezdrôtový robotický čistič bazénov

Pokyny pre používateľa

Obsah

Bezpečnostné pokyny

1. ČO JE V KRABIČKE	5
1.1 Začínáme.....	6
1.2 Vybratie robota z bazéna	7
1.3 Čistenie filtračného koša.....	7
1.4 Čistenie obežného kolesa.....	7
1.5 Odporúčania pre nabíjanie.....	8
1.6 Vodné podmienky.....	8
1.7 Špecifikácie produktu.....	8
2. KROKY ČISTENIA	9
3. PRAVIDELNÉ ČISTENIE	9
4. POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA APLIKÁCIE Maytronics One™	10
4.1 Začínáme s aplikáciou Maytronics One™	10
5. AKTIVUJTE ČISTIČ BAZÉNOV POMOCOU MOBILNÉHO TELEFÓNU	10
5.1 Sprievodca funkciami aplikácie Maytronics One™	10
5.2 Nastavenie preferovanej navigačnej steny	11
6. RIEŠENIE PORÚCH S Maytronics One™	11
7. RIEŠENIE PORÚCH S ROBOTICKÝM ČISTIČOM BAZÉNOV	12
8. MIMOSEZÓNNE SKLADOVANIE	12
9. KONTAKTUJTE ZÁKAZNÍCKU PODPORU SPOLOČNOSTI MAYTRONICS	13

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

PREČÍTAJTE SI A DODRŽIAVAJTE VŠETKY POKYNY Prísne dodržiavajte

nasledujúce UPOZORNENIA: Ak je nabíjačka poškodená, vrátane pádu do vody, rýchlo a

1. bezpečne ju odpojte od elektrickej zásuvky. Nepoužívajte poškodenú nabíjačku.
2. Pred vstupom do bazéna vyberte robotický čistič bazénov z bazéna.
3. Pri kontrole robotického čističa bazénov sa uistite, že je VYPNUTÝ.
4. Batériu nabíjajte iba v teplotnom rozsahu od 6 °C do 35 °C / od 43 °F do 95 °F.
5. Uchovávajte robotický vysávač bazénov mimo dosahu detí alebo osôb so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo nedostali pokyny.

Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti.

6. Používajte iba originálnu nabíjačku batérií.

7. Nabíjačka batérií musí byť napájaná cez obvod chránený prúdovým chráničom (RCD).

s menovitým zvyškovým prevádzkovým prúdom nepresahujúcim 30 mA.

V Severnej Amerike: Nabíjačka batérií musí byť pripojená iba k napájacíemu obvodu, ktorý je chránený prúdovým chráničom (GFCI).

Tento prúdový chránič by sa mal pravidelne testovať. Na otestovanie prúdového chrániča stlačte testovacie tlačidlo. Prúdový chránič by mal prerušiť napájanie. Stlačte resetovacie tlačidlo. Napájanie by sa malo obnoviť. Ak prúdový chránič nefunguje týmto spôsobom, je chybný. Ak prúdový chránič preruší napájanie nabíjačky batérií bez stlačenia testovacieho tlačidla, môže pretekať zemný prúd, čo naznačuje možnosť...

úrazu elektrickým prúdom. Nepoužívajte nabíjačku batérií. Odpojte nabíjačku batérií a požiadajte o pomoc výrobcu.

8. Vždy používajte iba originálny napájací kábel. Ak je napájací kábel poškodený, prestaňte nabíjačku používať a obráťte sa na servisné stredisko. Na pripojenie nabíjačky k elektrickej sieti nepoužívajte predlžovací kábel; zabezpečte správne umiestnenú zásuvku.

9. NEPOUŽÍVAJTE robotický čistič bazénov a/alebo jeho batériu/napájací zdroj, ak je mechanicky poškodený.

robotický čistič bazénov a/alebo jeho batéria.

10. Aby ste predišli riziku požiaru a popálenín, NEOTVÁRAJTE, NEDRVTE, NEZOHRIEVAJTE ani NESPÁLTE puzdro batérie.

Uistite sa, že dodržiavate nasledujúce UPOZORNENIA sú implementované:

1. Pre nepretržitú ochranu pred možným úrazom elektrickým prúdom umiestnite nabíjačku batérií aspoň 11 cm / 4" nad zemou.
2. Počas prevádzky umiestnite nabíjačku batérií aspoň 3 m / 10 stôp od okraja bazéna.
3. Pri čistení obežného kolesa pripojte a ZAPNITE nabíjačku, aby ste motory robota nevypnuli. Ako ďalšie bezpečnostné opatrenie vložte skrutkovač do otvoru v blízkosti rukoväte. Naskenujte QR kód pre pokyny.
4. Udržujte ruky a prsty v bezpečnej vzdialenosti od oblasti motora s obežným kolesom a mechanizmu hnacieho remeňa. aby sa predišlo zraneniu.
5. Pri zdvíhaní robotického čističa bazénov dávajte pozor, aby ste si neporanili chrbát.
6. Nepoužívajte robotický čistič bazénov, ak ste pridali tekutý flokulant alebo akýkoľvek iný čistič vody v bazéne. Tieto látky upchávajú a poškodzujú filtre robota.



Nebezpečenstvo spôsobené lopatkami obežného kolesa



POZOR



Prečítajte si pokyny pre používateľa pred servisom



Lítium-iónová batéria v tomto produkte nie je vymeniteľná. Mala by sa recyklovať v certifikovaných zberných miestach pre batérie. recyklačné spoločnosti elektroniky, ktoré prijímajú batérie. Batérie by sa NEMALI vyhadzovať do koša ani do komunálnych recyklačných kontajnerov. Batériu nerozoberajte.

ŠPECIFIKÁCIE

Robot

- Ochrana motora a napájacieho zdroja: IPx8
- Minimálna hĺbka: 20 cm
- Maximálna hĺbka: 3 m
- Rádiová komunikácia:
 - Bluetooth®: 2402 – 2480 MHz, BLE max. 5 mW
 - Wi-Fi®: 2412 – 2472 MHz, 71 mW
- Teplota vody: 5 °C – 35 °C

Nabíjačka batérií

- Krytie: IP54
 - Odolný voči dažďu -
 - Nie je vhodné pre ponorenie, silný dážď alebo silná hadica
- Vstup: 100 – 240 V striedavého prúdu, 50 – 60 Hz, 2,5 A
- Výstup: 29,4 V DC, 3,3 A

Tento produkt je v súlade so smernicami EÚ 2014/35/EÚ, 2014/53/EÚ, 2014/30/EÚ, RoHS a REACH.

Pre úplné informácie nás prosím kontaktujte na www.maytronics.com/global/support/contact-us/

a požiadajte o vyhlásenie o zhode EÚ.

INFORMÁCIE O ŽIVOTNOM PROSTREDÍ

Spracovanie elektrických a elektronických zariadení po uplynutí doby ich používania (platí len v EÚ).

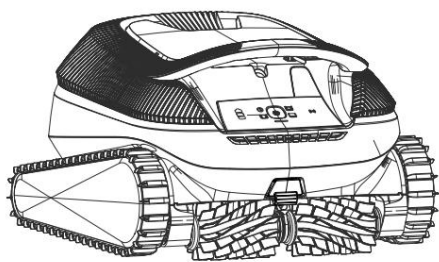
Naše výrobky sú navrhnuté a vyrobené s použitím najkvalitnejších materiálov a komponentov, ktoré sú šetrné k životnému prostrediu a ktoré je možné opätovne použiť a recyklovať. Tento symbol, uvedený na zariadení alebo obale, znamená, že toto zariadenie nemožno spracovať ako bežný domový odpad. Mali by ste ho odovzdať technikovi, ktorý nové zariadenie inštaluje, alebo na špeciálnych zberných miestach pre elektrické a elektronické zariadenia. Recyklácia tohto zariadenia vás nič nestojí a jeho separáciou od ostatného odpadu pomáhate predchádzať negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a zdravie ľudí tým, že sa vyhýbate nesprávnej manipulácii.

Pomôžte nám chrániť životné prostredie. Ďakujeme.

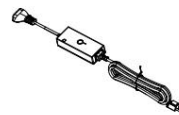
Podrobné informácie o tom, ako správne rozobrať toto zariadenie na recykláciu, získate od najbližšieho predajcu Dolphin alebo vyhľadajte autorizovaného distribútora na webovej stránke spoločnosti Maytronics www.maytronics.com.

USCHOVAJTE SI TIETO POKYNY

1. ČO JE V KRABIČKE



DebrisLock — alebo monoblok
filtračný kôš



Nabíjačka



Klíker
(voliteľné)

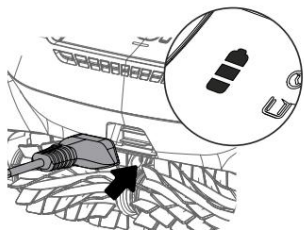


Hák na uchopenie

Mobilná aplikácia Maytronics One™
Nastavenia robota si môžete prispôsobiť,
ako napríklad plány čistenia v režime UltraRun™ a
Navigácia k parkovaniu pri vami zvolenom múre.
Môžete tiež skontrolovať stav batérie,
zobraziť históriu čistenia a riešiť problémy.



1.1 Začíname



1. Pripojte nabíjačku, kým všetky indikátory batérie nebudú svietiť nepretržite nazeleno.

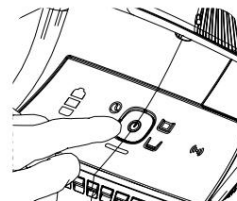
Po nabití nasadte gumené tesnenie, aby ste udržali nabíjací konektor čistý.



Apple

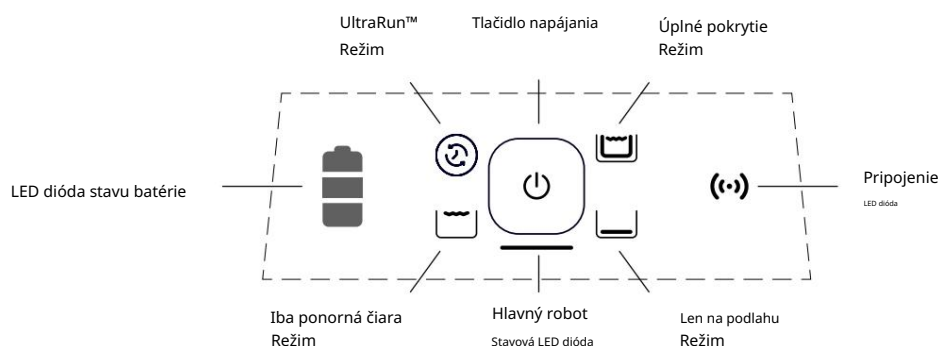


android



2. Stiahnite si aplikáciu Maytronics One™ a postupujte podľa pokynov, aby ste si mohli vychutnať všetky funkcie. Telefón sa dokáže pripojiť k robotovi, keď je mimo vody. Automaticky sa spáruje až hodinu po ukončení cyklu alebo vždy, keď sa nabíja.

3. Krátko stlačte tlačidlo napájania pre aktiváciu. Robot začne pracovať po vložení do vody.



Výber režimu čistenia

Zapnite robota a potom krátkym stlačením tlačidla vyberte požadovaný režim čistenia.

Svetlá budú indikovať zvolený režim:

Režim UltraRun™ – Viacero kratších cyklov na jedno nabitie batérie. Vyberte si nastavenia UltraRun™ v mobilnej aplikácii Maytronics One™.

Režim úplného pokrytia – Čistí podlahu, steny, vodnú hladinu, schody a slnečnú rímsu.

Režim len na podlahu – Zameriava sa na dno bazéna.

Režim iba na vodoryske – Zameriava sa na vodorysku.

* V aplikácii sú k dispozícii ďalšie režimy čistenia.

Hlavné svetelné indikátory stavu robota

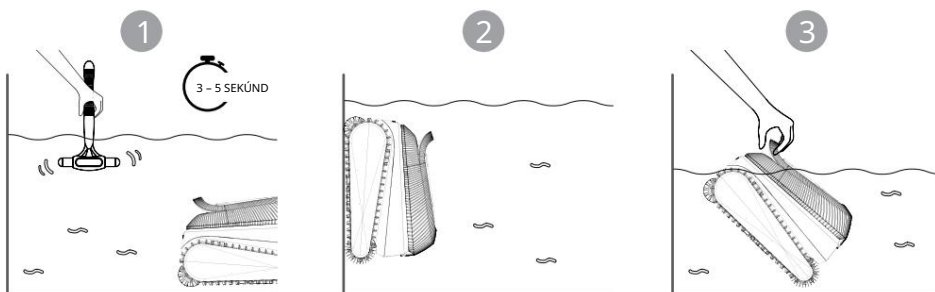
LED dióda pod tlačidlom robota zobrazuje kľúčové informácie:

Farba	Stav	Význam
Modrá	Konštantný	ZAPNUTÉ, čaká na spustenie do vody
Modrá	Bliká	Robot pracuje vo vode
Zelená	Bliká	Práca v režime UltraRun™ alebo lezenie na cestu von
Žltá	Konštantný	Filter je plný
Červená	Bliká	Chyba – pokyny nájdete v aplikácii.

1.2 Vybratie robota z bazéna

ClickUp™

Po skončení cyklu, keď budete Clickerom 3 – 5 sekúnd trasieť vo vode, vyšplhá sa k vám. Uprostred cyklu trasenie Clickerom zastaví robota. Opätovné trasenie spôsobí, že vyšplhá nahor, aby ho bolo možné odstrániť.

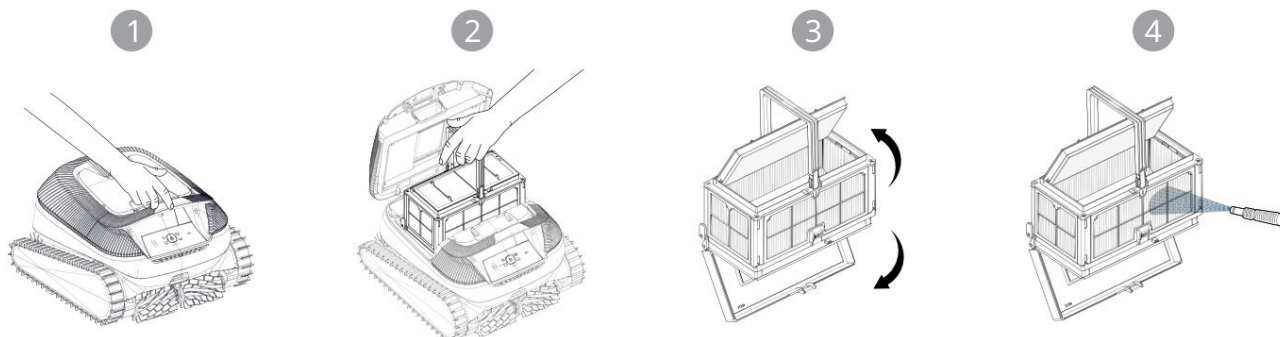


Upozornenie: Použitie zariadenia Clicker v režime UltraRun™ na vybratie robota z bazéna zruší naplánované cykly – pred vrátením robota do bazéna znova spustíte režim UltraRun™.

Uchopte hák - Potiahnite robota k čiare ponoru a potom ho uchopte rukou, aby ste ho vytiahli z vody.

1.3 Čistenie filtračného koša

Aby ste predišli stvrdnutiu nečistôt na filtri, dôrazne odporúčame filter ihneď rýchlo prepláchnuť po vybratí robota z bazéna.



* Ak máte filter DebrisLock™, prepláchnite obe komory filtra (ako je znázornené vyššie).

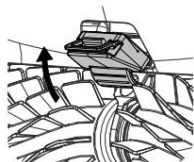
1.4 Čistenie obežného kolesa

Ak potrebujete vyčistiť nečistoty z obežného kolesa, naskenujte tento QR kód pre inštruktážne video. Ak to nepomôže, kontaktujte zákaznícku podporu prostredníctvom aplikácie alebo webovej stránky Maytronics.



1.5 Odporúčania pre nabíjanie

- Odporúčame robota nabiť ihneď po vybratí z vody, aby bol pripravený, keď potrebujeteš to.
- Nabíjajte robota na tienistom mieste. Ak sa LED diódy striedajú medzi strednou a vonkajšou LED diódou, presuňte robota do zatienenej oblasti s teplotou medzi 6 °C a 35 °C / 43 °F a 95 °F.
- Robota vždy nabíjajte na suchom mieste; hoci je nabíjačka odolná voči striekajúcej vode, vystavujte ju silnému prúdu môžu spôsobiť škody.
- Udržujte nabíjací port čistý a suchý – Po nabití chráňte nabíjací port umiestnením gumeného tesnenia.



1.6 Vodné podmienky

Pre dosiahnutie najlepších výsledkov a ochranu častí robota používajte robota iba v nasledujúcich podmienkach: • Teplota vody: 5 °C – 35 °C / 41 °F – 95 °F • Hĺbka vody: 20 cm – 3 m / 8" – 10 stôp • Chlór – 4 ppm, max. • pH – 7,0 – 7,8 • NaCl – 5 000 ppm, max.

1.7 Špecifikácie produktu

• Ochrana robota: IPX8 • Ochrana nabíjačky: IP54 • Pripojenie aplikácie – Bluetooth® a Wi-Fi® • Rozsah hĺbky vody: 20 cm – 3 m • Ochrana motora a napájacieho zdroja: IPX8 • Batéria Lítium-iónová: EON™ 100 | 6000 mAh | 25,2 VDC | 151,2 Wh EON™ 120d | 9600 mAh | 25,5 VDC | 245,28 Wh • Rádiová komunikácia:

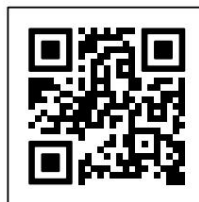
Bluetooth® – 2402 – 2480 MHz – Maximálny výkon 5 mW

Wi-Fi® – 2412 – 2484 MHz – Maximálny výkon 71 mW



Pre viac informácií:

Naskenujte QR kód a prejdite na stránku s manuálmi od spoločnosti Maytronics.



Zaregistrujte si záruku jednoducho online.

Naskenujte QR kód.

Sériové číslo sa nachádza za filtrom a v aplikácii.

2. KROKY ČISTENIA

Čistenie schodov

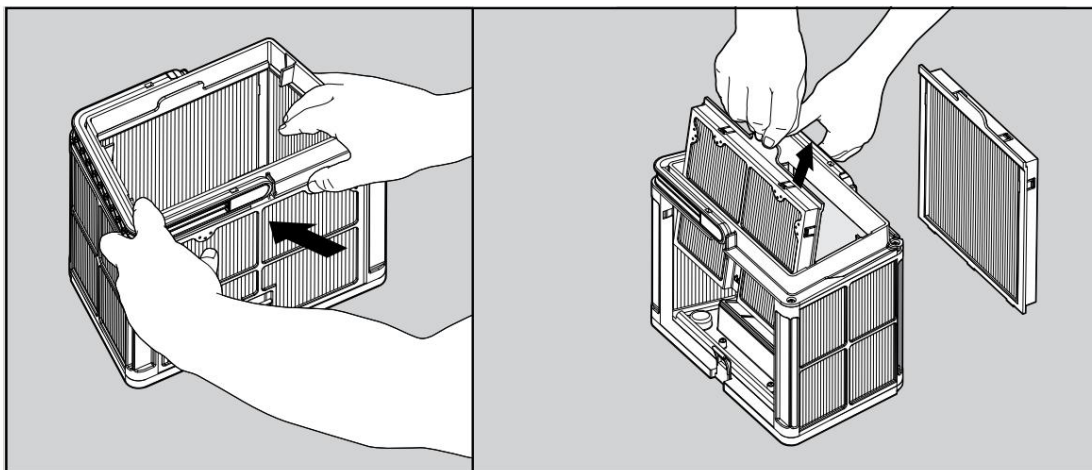
EON™ maximalizuje pokrytie čistením identifikáciou a správnym čistením schodov a ríms.

Robí to automaticky v režime Full Coverage vrátane nastavení rozvrhu Full Coverage UltraRun™.

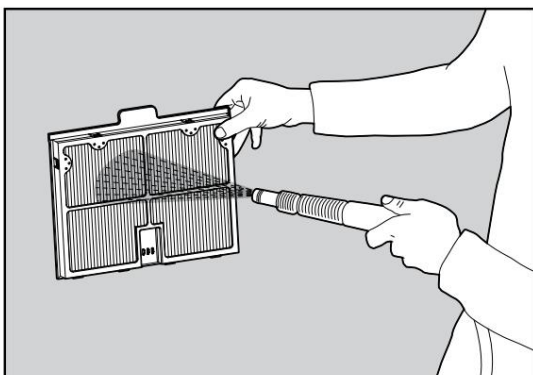
ktoré si môžete vybrať v aplikácii.

3. PRAVIDELNÉ ČISTENIE - ODPORÚČA SA PRIBLIŽNE RAZ ZA MESAČNE

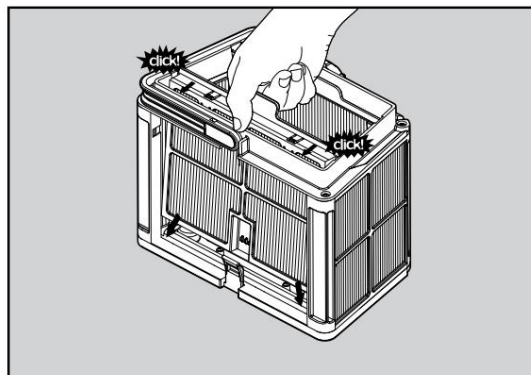
Ak máte tradičný filtračný kôš alebo filter so spätným preplachovaním DebrisLock™, pravidelne vykonávajte nasledujúce kroky pre dôkladné čistenie (netýka sa filtra Monoblock). Filter DebrisLock™ má tiež panel na vrchu.



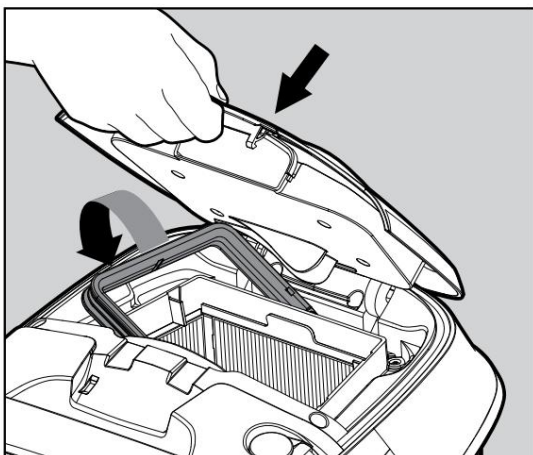
Demontujte panely prstami.



Vyčistite filtračné panely hadicou.



Znovu namontujte filtračné panely.



Vložte čistý filtračný kôš a zatvorte kryt filtra.

4. POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA APLIKÁCIE Maytronics One™

Funkcie aplikácie: Môžete si prispôbiť nastavenia robota, ako napríklad plány režimu UltraRun™ a navigáciu Homing pre parkovanie pri zvolenej stene Homing, alebo si vybrať preferovaný vzor čistiacej trasy. Môžete tiež skontrolovať stav batérie, zobrazit' posledný čistiaci cyklus, samostatne riešiť problémy, kontaktovať podporu a objednať si príslušenstvo alebo diely.

Možnosti pripojenia: Najprv sa robot pripojí k vášmu telefónu cez Bluetooth® a potom k Wi-Fi®, čím získate ďalšie funkcie, ako sú automatické aktualizácie, plynulejší zákaznicky servis a vzdialené kontroly stavu.

Upozorňujeme, že kým je robot vo vode, aplikácia ho nemôže ovládať ani s ním komunikovať.

Pre opätovné pripojenie vyberte robota a stlačte tlačidlo napájania alebo pripojte nabíjačku.

4.1 Začíname s aplikáciou Maytronics One™

1. Uistite sa, že máte na smartfóne povolenú funkciu Bluetooth®.
2. Stiahnite si aplikáciu.
3. Stlačte a podržte tlačidlo napájania 3 sekundy, čím spustíte párovanie.
4. Spustíte aplikáciu, zaregistrujte sa a zadajte overovací kód, ktorý vám bol odoslaný na váš e-mail.
5. Postupujte podľa pokynov v aplikácii a pripojte sa cez Bluetooth®.
6. Pripojte sa cez Wi-Fi® a získajte viac funkcií.
7. Po vybratí z vody znova nadviňte spojenie medzi robotom a aplikáciou stlačením tlačidla napájania alebo pripojením nabíjačky. Robot sa tiež automaticky pripojí k Clickeru hodinu po vybratí robota.
8. Cez Bluetooth® sa môže naraz pripojiť až 1 používateľ, ale cez Wi-Fi® sa k robotovi môže pripojiť až 5 používateľov.
V nastaveniach môžete zrušiť párovanie irelevantných používateľov.

5. AKTIVUJTE ČISTIČ BAZÉNOV POMOCOU MOBILNÉHO TELEFÓNU

5.1 Sprievodca funkciami aplikácie Maytronics One™



Spustenie čističa bazénov prostredníctvom aplikácie

Klepnite na Čistiť a vložte robota do vody. Po dokončení cyklu dostanete upozornenie, ak

Spustíte čistič bazéna prostredníctvom aplikácie.



Plánovač čistenia v režime UltraRun™

Ak chcete udržať bazén čistý 1 - 2 týždne na jedno nabitie, vyberte režim UltraRun™ a nechajte robota v bazéne. V aplikácii si môžete vybrať preferovaný režim čistenia UltraRun™.

Na konci plánovaného obdobia vyberte čistič bazéna, aby ste prepláchli filtračný kôš a nabili batériu.



Výber režimu čistenia

Zapnite robota a potom krátkym stlačením tlačidla vyberte požadovaný režim čistenia.

Svetlá budú indikovať zvolený režim:

Režim UltraRun™ - Viacero kratších cyklov na jedno nabitie batérie.

Režim úplného pokrytia - Čistí podlahu, steny, vodnú hladinu, schody a snečnú rímsu. Odporúča sa, keď je bazén špinavý.

Režim len na podlahe - Zameriava sa na dno bazéna.

Režim iba ponornej čiary - Zameriava sa na ponornú čiaru.

* V aplikácii sú k dispozícii ďalšie režimy čistenia.

- Inteligentné - Naučí sa váš bazén a podľa toho upraví trasu a časy
- Cove - Čistí ťažko dostupné miesta medzi podlahou a stenou
- UltraClean (Turbo) - Extra sací výkon, funguje, kým sa batéria nevybijie



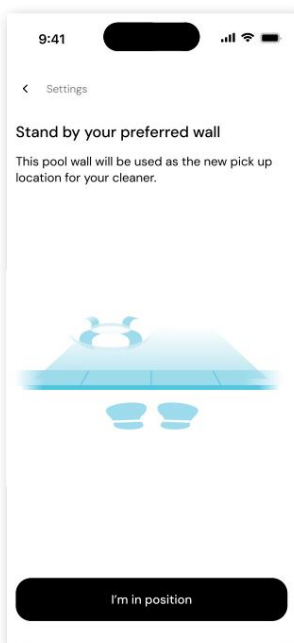
Upozornenie na chybu robota

Ak sa vyskytla chyba, na domovskej obrazovke aplikácie sa zobrazí posledná chyba. Klepnite na a aplikácia vás prevedie riešením problému.

Aplikácia je kompatibilná s nasledujúcimi inteligentnými zariadeniami:

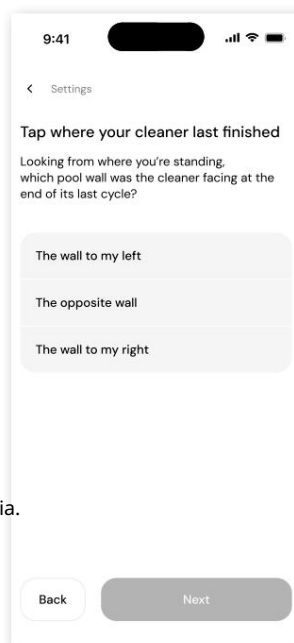
- Apple (iOS) - verzia 10 a novšia - iPhone, iPad, iPod
- Operačný systém Android - verzia 5 a novšia

5.2 Nastavenie preferovanej navigačnej steny



Na konci čistiaceho cyklu robota si zapamätajte, pri ktorej stene sa robot zastavil a čakal na odstránenie. Toto je aktuálna navigačná stena, kde je robot nastavený čakať na odstránenie.

Ak chcete zmeniť navigačnú stenu, postavte sa vedľa vami preferovanej steny bazény, tvárou k bazénu. Klepnite na 3 bodky na domovskej obrazovke pre nastavenia. Vyberte možnosť „Navigácia na stenu“. Klepnite na „Som na mieste“.



Vyberte stenu, kde robot dokončil svoju prácu. posledný cyklus. Ak bazén nie je obdĺžnikový, vyberte približne miesto, kde robot zaparkoval.

POZNÁMKA: Táto funkcia funguje s kompasom. Robot sa zameria na približnú polohu vybranú podľa kompasu.

6. Maytronics One™ – RIEŠENIE PORÚCH

Príznak	Možný dôvod	Nápravné opatrenia
Aplikáciu Maytronics One™ nie je možné spárovať s robotickým čističom bazénov.	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth® na jednom z vašich zariadení je buď VYPNUTÝ, alebo nie je v režime párovania. • Mobilný telefón je príliš ďaleko od robota. Lokalizácia mobilného telefónu je VYPNUTÁ. Pri inštalácii aplikácie ste neudelili požadované povolenia. Batéria je príliš slabá. 	<ul style="list-style-type: none"> Vypnite a zapnite Bluetooth® vo vašom smartfóne. Pre systém iOS - Prejdite do nastavení Bluetooth®. Priblížte sa k robotovi. ZAPNITE polohu mobilného telefónu Úplne nabite robota Skontrolujte, či je nabíjačka robota správne pripojená a či Bluetooth® vášho mobilného telefónu vyhľadáva zariadenia v blízkosti. Skúste odinštalovať a znova nainštalovať aplikáciu Maytronics One™ a udeľte všetky povolenia. Ak sa váš robot stále nenájde, skúste ho reštartovať. váš mobilný telefón. Ak žiadny z vyššie uvedených postupov na riešenie problémov nepomôže, kontaktujte wecare@maytronics.com
Wi-Fi® nezostáva pripojené. Funguje cez Bluetooth®, keď je v blízkosti robota, ale stráca. Často pripájajte Wi-Fi®.	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi® router sa striedavo medzi frekvenciami 2,4 a 5 GHz, čo spôsobuje odpojenie pri strate signálu 2,4 GHz. Signál Wi-Fi® je príliš slabý na udržanie pripojenia. 	<ul style="list-style-type: none"> Zariadenie sa pripája iba k štandardnej frekvencii Wi-Fi® 2,4 GHz. Ak máte dvojpásmový alebo štvorpásmový smerovač, aby ste predišli problémom s pripojením, rozdeľte siete 2,4 GHz a 5 GHz a pomenujte ich samostatne. Obráťte sa na svojho poskytovateľa internetových služieb alebo si pozrite online pokyny pre konkrétnu značku smerovača. Ak signál v blízkosti zdroja napájania nie je dostatočne silný na to, aby sa dal ľahko. Ak chcete streamovať online video, zväzťe inštaláciu 2,4 GHz Wi-Fi® extendera.

Problém	Navrhovaná akcia
Robot sa nezapne z aplikácie.	<ul style="list-style-type: none"> Uistite sa, že je robot nabitý a všetky tri LED diódy svietia nazeleno. Po zapnutí ho vložte do vody. Nie je určený na fungovanie mimo vody.

7. ROBOTICKÝ ČISTIČ BAZÉNOV – RIEŠENIE PORÚCH

Príznak	Možný dôvod	Nápravné opatrenia
Robot to robí NEZAČÍNAŤ.	<ul style="list-style-type: none"> • V koľajniciach alebo kolesách uviazol nejaký predmet. • V obežnom kolese je zaseknutý predmet alebo vlas. • Robot nie je úplne nabitý. • Robot je mimo vody. • Svieta červená LED indikátor chyby. 	<ul style="list-style-type: none"> • Opatrne odstráňte predmet z koľají alebo kolies. • Vyčistite obežné koleso (pozri časť 1.4). • Nabite batériu na 100 % – 3 zelené pruhy. • Umiestnite robota do vody do 30 sekúnd od jeho spustenia. • Skontrolujte aplikáciu, či sa v nej nenachádzajú chybové hlásenia a riešenie problémov. • Ak žiadny z vyššie uvedených postupov nepomôže, kontaktujte wecare@maytronics.com
Robot sa pohybuje v kruhoch.	<ul style="list-style-type: none"> • Zanesený filtračný kôš. • Nečistoty uviaznuté v telese obežného kolesa alebo v kryte obežného kolesa. • V koľajniciach alebo kolesách uviazol nejaký predmet. • Nahromadené riasy alebo bazénová voda nespĺňa špecifikácie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite filtračný kôš. Mal by byť biely a čistý, keď dotýka sa. Ak je hnedý alebo zelený, vyčistite ho hadicou. Ak zostane hnedý, možno je čas na výmenu filtra. • Vyčistite obežné koleso (pozri časť 1.4). • Opatrne odstráňte predmet z koľají alebo kolies. • Správne podmienky bazéna a vody.
Robot sa nenabíja správne.	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrická zásuvka nefunguje. • Predmet alebo nečistota bránia správne spojeniu medzi nabíjačkou a robotom. • Robot je príliš horúci alebo studený na to, aby sa dal správne nabiť. • Nenabíja sa dostatočne dlho. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nabíjačka má zelenú LED diódu, keď je napájaná zo sieťovej zásuvky. Otestujte zásuvku s iným zariadením alebo skúste nabiť robota z funkčnej zásuvky. • Uistite sa, že nabíjacie konektory na robote sú čisté • Nabíjajte v tieni alebo v interiéri. Ak je leto, skúste nabíjať v noci. • Úplné nabitie môže trvať až 4,5 hodiny.
Robot nie otočí sa alebo sa pohnúť dovnútra iba jedným smerom.	<ul style="list-style-type: none"> • Nečistoty uviaznuté v telese obežného kolesa alebo v kryte obežného kolesa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite obežné koleso (pozri časť 1.4).
Robot sa pohybuje, ale bazén nečistí.	<ul style="list-style-type: none"> • Zanesený filtračný kôš. • Nečistoty uviaznuté v telese obežného kolesa alebo v kryte obežného kolesa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite filtračný kôš. Mal by byť biely. Ak je hnedý alebo zelený, vyčistite ho hadicou. • Vyčistite obežné koleso (pozri časť 1.4).
Robot nelezie po stenách.	<ul style="list-style-type: none"> • Filter je príliš plný na to, aby umožnil správny prúdový pohon po stene. • V telese obežného kolesa sú uviaznuté nečistoty. • Riasy na stenách. • Nevhodná hodnota pH. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite filter a uistite sa, že v ňom nič nie je zaseknuté obežné koleso. Filter by mal byť biely. Ak je hnedý alebo zelený, vyčistite ho hadicou. • Vyčistite obežné koleso (pozri časť 1.4). • Skontrolujte hladinu chemikálií vo vode. Nesprávne hladiny môžu umožniť rast rias, čo môže spôsobiť klzkosť stien. Ak áno, upravte úroveň a vydrhnite steny.
Keď som prišiel, robot nečakal pri hladine vody. Stojí pri stene.	Na konci každého cyklu robot čaká na podlahe vedľa svojej navigačnej steny.	<ul style="list-style-type: none"> • Keď budete Clicker trasiť vo vode dlhšie ako 3 – 5 sekúnd, robot vylezie a bude čakať 1 minútu. • Funkcia ClickUp™ je k dispozícii až 14 dní po bežnom 2-hodinovom cykle, ak bola batéria pri spustení úplne nabitá. • Po skončení režimu UltraRun™ alebo ak batéria nebola pri spustení úplne nabitá, je funkcia ClickUp™ k dispozícii minimálne 2 dni. • Ak robota nevyberiete do 1 minúty čakania, zlezie dole a otočí sa k inej stene. Pri ďalšom použití klikru vo vode robot vylezie na inú stenu.

Ak tento návod na riešenie problémov nevyriešil váš problém, kontaktujte zákaznícku podporu: wecare@maytronics.com

8. SKLADOVANIE MIMO SEZÓN

Pred mimosezónnym skladovaním odporúčame nabiť batériu na približne 50 % (2 zelené stĺpce v indikátoru stavu batérie).

Odporúčaný rozsah skladovacích teplôt: -10 °C – 40 °C / 14 °F – 104 °F.

Skladovanie robota na horúcom mieste pravdepodobne poškodí batériu.

Po mimosezónnom skladovaní robota nabite na maximum.

9. KONTAKTUJTE ZÁKAZNÍCKU PODPORU SPOLOČNOSTI MAYTRONICS:

Severná Amerika

- 📞 USA 1-888-365-7446
- 📞 Kanada 1-855-634-8572
- ✉️ zakaznicka.podpora@maytronicsus.com

Francúzsko

- 📞 +33 (0)4 42 98 14 90
- ✉️ support@maytronics.fr

Austrália, Nový Zéland, Južná Afrika

- 📞 1 300 693 657
- ✉️ infoau@maytronics.com

Zvyšok sveta / Sídlo spoločnosti Maytronics

- 📞 00 800 69694141 (bezplatné číslo)
- 📞 00 972 77 96 14 204 (medzinárodný hovor)
- ✉️ wecare@maytronics.com