

AquaVac® 250

Akumulátorový bazénový vysavač

NÁVOD



**Příslušenství je umístěné uvnitř robota.
Odklopte horní kryt dle návodu na str. 12**

Obsah

TECHNICKÁ SPECIFIKACE	P.2
BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE A VAROVÁNÍ	P.2
POPIS ROBOTA A JEHO FUNKČNOSTI	P.5
POUŽÍVÁNÍ ROBOTA	P.6
• Nabíjení baterie	P.6
• Nastavení před používáním	P.7
○ Připojení stěrky/kartáčku	P.7
○ Nastavení trubic	P.8
○ Nárazník	P.9
• Příprava bazénu	P.9
INSTRUKCE K POUŽÍVÁNÍ	P.10
ČIŠTĚNÍ FILTRU	P.12
ÚDRŽBA A USKLADNĚNÍ	P.13
LIKVIDACE BATERIE	P.13
• Výměna baterie	P.14
ČASTO KLADENÉ OTÁZKY (FAQ)	P.15
ZÁRUČNÍ LIST	P.17

Poznámka: Fotografie/výkresy produktu/dílů v této příručce jsou pouze ilustrativní. Produkt/součásti na fotografiích/výkresech se mohou lišit podle zakoupeného modelu.



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Před použitím robota
odstraňte všechny přepravní
prvky a připevněné
informační cedulky na
robotovi.

Typ baterie: Li-ion 11.4V
Délka výdrže baterie: až 120 minut
Délka nabíjení: 5-6 hodin
Filtrační schopnost: 250 µm
Rychlost filtrace: 60 l/min.
Rozměry bazénu: do velikosti 10x5 m a objemu do 65 m³
Typ čištění: dno
Váha: 7 kg
Primární napětí: 220-230 V, 50-60 Hz
Rozměry: 51 x 37 x 37 cm

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE A VAROVÁNÍ

Při instalaci a používání tohoto elektrického zařízení je třeba vždy dodržovat bezpečnostní opatření, včetně:

USCHOVÁNÍ TOHOTO NÁVODU PRO DALŠÍ POUŽITÍ

VAROVÁNÍ!

- PŘEČTĚTE SI A DODRŽUJTE VŠECHNY POKYNY v tomto návodu a na zařízení. V opačném případě může dojít k těžkým nebo smrtelným zraněním.
- Zajistěte, aby se děti nepokoušely dostat k robotovi, pokud je v provozu. Vždy pečlivě dohlížejte na děti a domácí zvířata, aby si s robotem nehráli. Toto není HRAČKA. Robota a jeho příslušenství nesmí být v dosahu dětí.
- Nikdy nedovolte dětem obsluhovat tento výrobek.
- Tento robot není určen k použití osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nejsou poučeni o bezpečném používání zařízení a rozumí možným rizikům odpovědnou osobou.
- Před zahájením provozu se ujistěte, že je robot zcela ponořen do vody. Minimální hladina vody potřebná pro provoz robota musí dosahovat nad otočnou hlavu robota. Provoz robota, který není správně ponořen do vody, by mohl poškodit jednotku a vést ke ztrátě záruky.
- Maximální provozní hloubka ve vodě je 3 metry (10 ft).
- Provozní teplota vody: 10°C (50°F) – 35°C (95°F)
- K nabíjení baterie používejte pouze originální externí adaptér dodávaný s tímto robotem.
☞☐☞ Odpojitelný nabíjecí adaptér (externí adaptér).
- V Evropě musí být napájecí adaptér pro robota napájen proudovým chráničem (RCD) se jmenovitým zbytkovým provozním proudem nepřesahujícím 30 mA. Pokud nemůžete ověřit, že je obvod chráněn proudovým chráničem, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře.



- Nepoužívejte tohoto robota, pokud je zjištěno jakékoli poškození.
- Poškozené díly nechte co nejdříve vyměnit autorizovaným servisem nebo odborně způsobilou osobou. Používejte pouze originální díly certifikované distributorem nebo výrobcem
- Vypněte robota, odpojte externí adaptér od elektrické zásuvky, poté odpojte externí adaptér od nabíjecího konektoru, nakonec odpojte nabíjecí konektor od robota.
- Před prováděním údržby, jako je čištění filtru a dalších částí robota, odpojte robota od elektrické sítě a ujistěte se, že je robot vypnutý.
- Instalovaná baterie je dobíjecí lithium-iontová baterie. Nikdy se ji nepokoušejte vyměnit.
- Robot lze nabíjet pouze pomocí externího adaptéru a nabíjecího konektoru dodávané s tímto produktem.
- Nemanipulujte a nesahejte na robota, externí adaptér a nabíjecí konektor, když se nabíjí a máte mokré ruce nebo bosé nohy bez obuvi.
- Nikdy nepoužívejte robota na čištění bazénu, pokud jsou v něm lidé nebo domácí mazlíčci.
- Nepoužívejte robota bez umístěného filtru, který nesmí být poškozený. Může dojít ke ztrátě záruky.
- Nebezpečí zachycení sáním: Tento robot nasává vodu. Nedovolte, aby se vlasy, tělo a jakékoli volné části oděvu během provozu dotýkaly nasávacího otvoru robota.
- Nikdy nevkládejte části těla, oděv a jiné předměty do otvorů a pohyblivých částí robota.
- **NEPOUŽÍVEJTE** tohoto robota ke sbírání toxických látek, těkavých a hořlavých kapalin, jako je benzín, a za přítomnosti výbušných/hořlavých plynů.
- Výrobek smí opravovat, rozebírat a demontovat pouze autorizovaný servis nebo odborně způsobilá osoba. V případě zásahu do výrobku neautorizovanou osobou dochází ke ztrátě záruky.
- Nikdy se nedotýkejte pracujících hnacích kol prsty ani žádnými předměty.
- Tento robot nesmí být používán dětmi.
- Před ekologickou likvidací musí být baterie z robotu vyjmuta a zlikvidována dle platných místních předpisů a nařízení.
- Tento robot obsahuje baterii, kterou může vyjmout pouze odborně způsobilá osoba.
- Před vyjmutím baterie musí být robot odpojen od elektrické sítě.
- Podrobnosti o likvidaci baterií najdete v části „Likvidace baterií“ v tomto návodu.
- Baterie musí být bezpečně zlikvidována v souladu s místními předpisy.

- Externí adaptér a nabíjecí konektor:

Externí adaptér a nabíjecí konektor nikdy nepoužívejte k ničemu jinému než k nabíjení baterie v tomto výrobku.



- Externí adaptér a nabíjecí konektor by se neměly používat venku, ani by neměly být vystaveny dešti, vlhkosti, kapalinám nebo vysokým teplotám.
- Transformátor (nebo externí adaptér) by měl být umístěny mimo zónu 1.
- Externí adaptér a nabíjecí konektor uchovávejte mimo dosah dětí.
- Externí adaptér a nabíjecí konektor nikdy nepoužívejte, pokud zjistíte jejich poškození.
- NEMANIPULUJTE s externím adaptérem a nabíjecím konektorem mokřma rukama
- Pokud externí adaptér nepoužíváte, odpojte jej od elektrické zásuvky. Nikdy se nepokoušejte externí adaptér otevřít a rozmontovávat.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo stejně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo jakémukoli nebezpečí.
- Před nabíjením se ujistěte, že je robot úplně suchý.

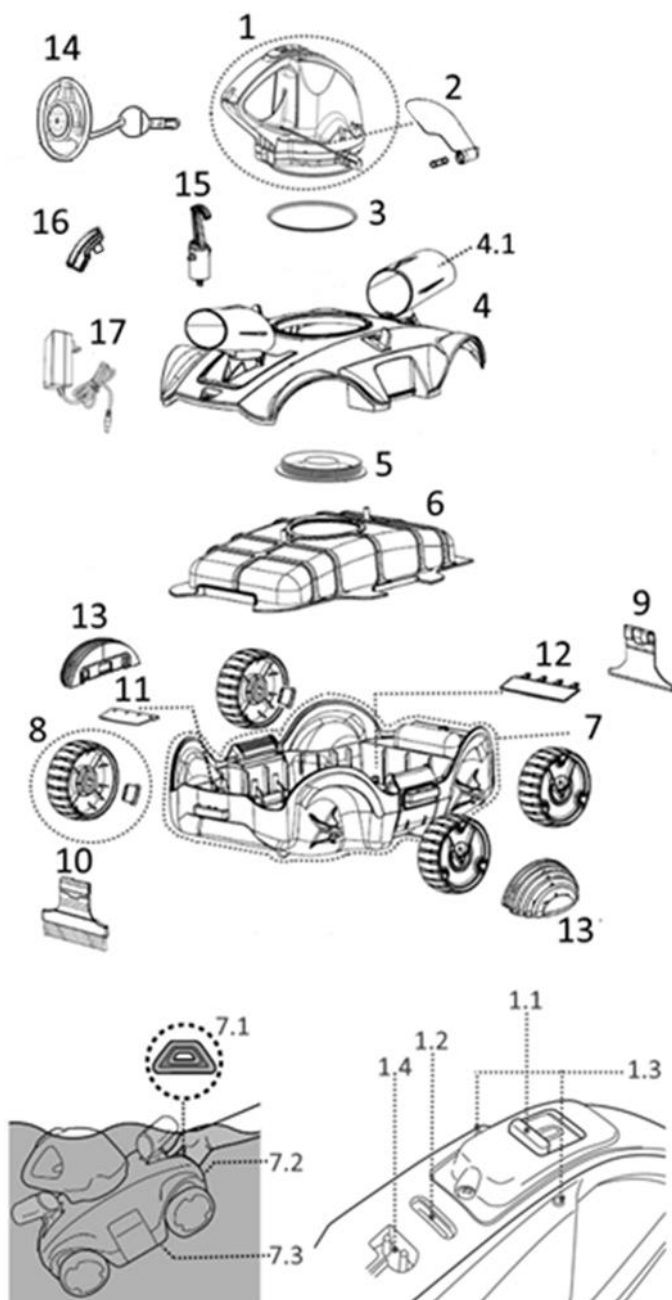
ULOŽTE TENTO NÁVOD PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ

UPOZORNĚNÍ!

- Tento robot je určen pouze pro použití pod vodou; není to víceúčelový vysavač. NEPOUŽÍVEJTE jej k čištění čehokoli jiného než vašeho bazénu.
- Používejte pouze originální příslušenství dodávané s tímto výrobkem.
- NEPOUŽÍVEJTE robota hned po chlorovém šoku či chemickém ošetření bazénu. Doporučuje se nejprve nechat filtrovat bazén po dobu nejméně 24-48 hodin.
- Pokud plánujete používat robota v bazénu se slanou vodou, ujistěte se, že jsou všechny částičky soli úplně rozpuštěné, než jej umístíte do vody.
- Nedoporučuje se používat tento robot současně s jiným automatickým čističem.
- Vyvarujte se sbírání tvrdých a ostrých předmětů tímto robotem, protože by mohly poškodit robota a filtr.
- Abyste zabránili poškození externího adaptéru a nabíjecího konektoru, nepokoušejte se robota přenášet za kabel externího adaptéru nebo tahat za kabel, abyste jej odpojili od elektrické zásuvky nebo nabíjecího konektoru.
- Robota nabíjejte v interiéru na čistém, suchém a dobře větraném místě bez přímých slunečních paprsků.
- NENECHÁVEJTE robota nabíjet déle než 10 hodin.
- Pokud robota nebudete delší dobu používat, odpojte nabíjecí konektor a pomocí vlhkého hadříku vyčistěte a osušte robota a jeho příslušenství. Před uložením robota jej nabijte na přibližně 30% až 50% kapacity baterie. Skladujte robota na dobře větraném místě mimo dosah slunečního záření, tepla, zdrojů vznícení, chemikálií pro bazén a dětí.
- I pokud robota nepoužíváte, dobijte jej každé tři měsíce.
- Veškeré činnosti týkající se demontáže otočné hlavy (tj. likvidace baterie) může provádět pouze autorizovaný servis nebo odborně způsobilá osoba.
- Výše uvedená varování a upozornění nejsou zamýšlena tak, aby zahrnovala všechny možné případy rizik a/nebo těžkých zranění. Majitelé bazénů by měli při používání produktu vždy dbát zvýšené opatrnosti a zdravého rozumu.



POPIS ROBOTA A JEHO FUNKČNOSTI



- 1 Otočná hlava
- 2 Boční klapka
- 3 Kroužek
- 4 Horní kryt
- 4.1 Trubice
- 5 Zajišťovací kroužek otočné hlavy
- 6 Nerezový filtr
- 7 Spodní kryt
- 8 Kolo
- 9 Stěrka
- 10 Kartáček
- 11 Vypouštěcí klapka
- 12 Nasávací klapka
- 13 Nárazník
- 14 Plovák
- 15 Hák
- 16 Nabíjecí konektor
- 17 Externí adaptér

7.1 Úchyt s červeným trojúhelníkem

- 1.1 Vypínač
- 1.2 Kontrolka stavu baterie
- 1.3 Senzory detekce hladiny
- 1.4 Kontakty pro nabíjecí konektor

KONTROLKA STAVU BATERIE

Nesvítí: napájení je vypnuté

Svítí: napájení je zapnuté

Bliká - baterie se vybije v průběhu 10 minut

Robot má ve spodní části otočné hlavy trysku. Voda je nejprve nasávána sacím ústím ve spodní části robota, poté prochází filtrem a je odváděna pomocí trysky ven. Proud vody z trysky pohání robota vpřed. Pokud se robot zastaví před překážkou, jako je stěna bazény, jeho boční klapka se vychýlí a otočná hlava se otočí o 180°, což robotovi umožní pohybovat se opačným směrem. Robot se pohybuje rovně jedním směrem a obloukovým pohybem ve druhém směru. Robot vysává při pohybu dno bazény a zachycuje nečistoty do nerezového filtru.



POUŽÍVÁNÍ ROBOTA

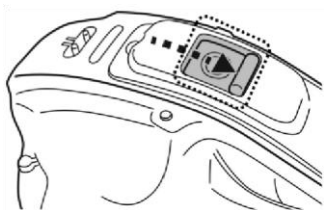
NABÍJENÍ BATERIE

DŮLEŽITÉ: Před prvním použitím robot plně nabijte (přibližně 5-6 hodin).

VAROVÁNÍ!

- Používejte pouze originální dodaný externí adaptér a nabíjecí konektor.
- Před nabíjením musí být veškeré části robota suché včetně nabíjecích kontaktů na adaptéru a nabíjecím konektoru.
- Před nabíjením se ujistěte, že je robot vypnutý, přepnutím přepínače do polohy OFF.

1. Umístěte robota na rovných povrhu. Přepněte vypínač do polohy OFF.

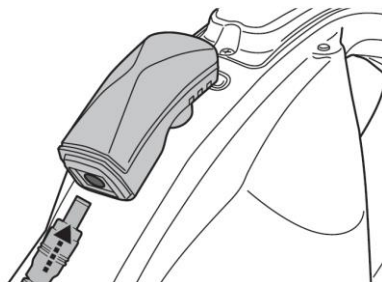
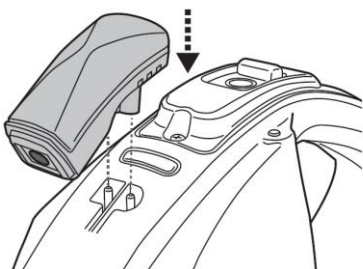


OFF - VYPNUTO "0"

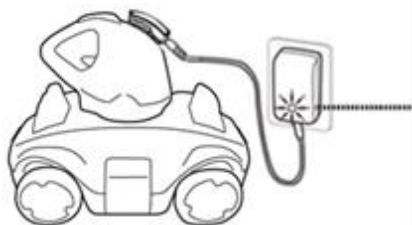


ON - ZAPNUTO "I"

2. Umístěte robota na rovný povrch. Zapojte nabíjecí konektor do kontaktů na otočné hlavě. **VAROVÁNÍ!** Nabíjecí konektor neotáčejte. Připojte napájecí kabel od externího adaptéru do nabíjecího konektoru.



3. Připojte externí adaptér do elektrické zásuvky. Jakmile se robot začne nabíjet, kontrolka na externím adaptéru svítí červeně. Jakmile je robot nabitý, kontrolka na externím adaptéru se rozsvítí zeleně. Abyste dosáhli nejlepšího výkonu, nabíjejte robota po dobu 5-6 hodin.



ČERVENÁ KONTROLKA - nabíjení

ZELENÁ KONTROLKA - plně nabitó

• Pokud zjistíte některý z následujících stavů, okamžitě odpojte externí adaptér od elektrické zásuvky:

- Zvláštní či neobvyklý zápach
- Deformace, praskliny, netěsnosti
- Nadměrné teplo
- Kouř



4. Po dokončení nabíjení odpojte externí adaptér od elektrické zásuvky a odpojte nabíjecí kabel od nabíjecího konektoru.

DŮLEŽITÉ: Po dokončení nabíjení nezapomeňte odpojit nabíjecí konektor od otočné hlavy. Za normálních okolností může robot pracovat při plném nabití baterie až 120 minut.

POZNÁMKA: Filtr zachycující nečistoty čistěte pravidelně a po každém použití robota. Nadměrné nečistoty na filtru zvyšují zatížení motoru a ve výsledku zkracují dobu provozu.

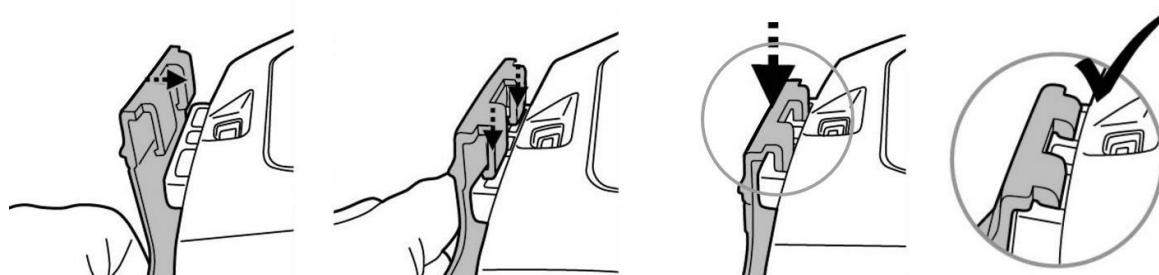
POZNÁMKA: Dobíjecí lithium-iontová baterie je klasifikována jako spotřební materiál. Má omezenou životnost a běžným používáním se snižuje její kapacita. Po opakovaném nabíjení a vybíjení po celou dobu její životnosti se proto doba chodu robota bude postupně snižovat.

Jakmile životnost baterie dosáhne konce, postupujte podle pokynů v části „LIKVIDACE BATERIE“ ohledně likvidace baterie a výměny otočné hlavy.

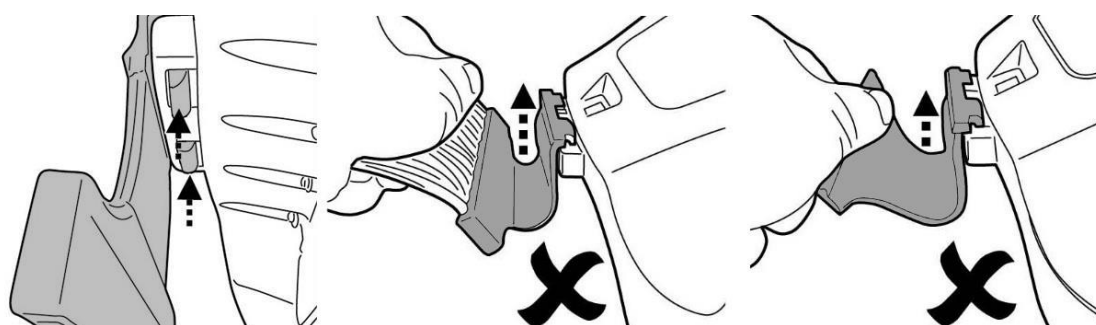
POZNÁMKA: Než robota začnete nabíjet, nechejte jej odpočinout přibližně 30 až 40 minut.

NASTAVENÍ PŘED POUŽÍVÁNÍM

Připojení stěrky/kartáčku



TIP: Zatlačením na dva konce ze spodu viz obrázek níže snadněji odpojíte stěrku/kartáček.

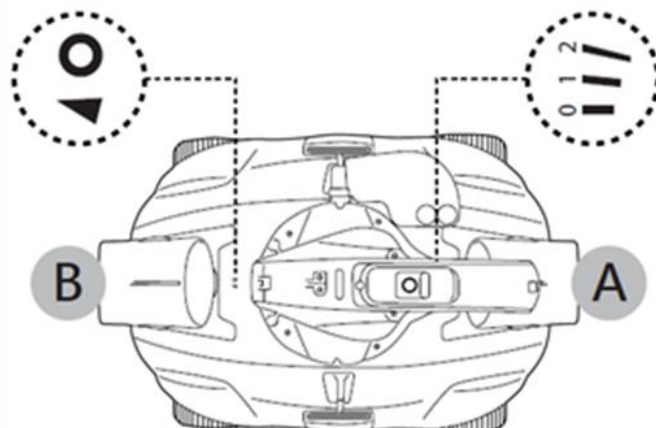


DŮLEŽITÁ POZNÁMKA: Po použití odpojte stěrku/kartáček z robota. V opačném případě by se mohly deformovat v důsledku konstantní komprese a výsledkem by mohlo být přerušení pohybu robota.

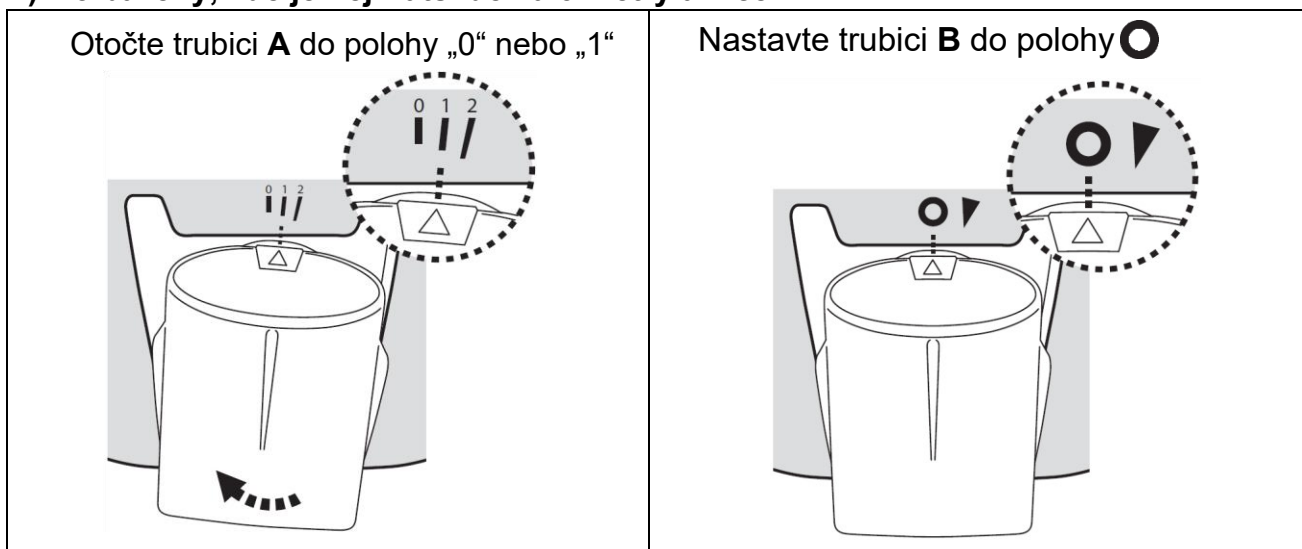
NASTAVENÍ TRUBIC

Pohyb robota:

Nastavte trubice A & B podle níže uvedených pokynů:

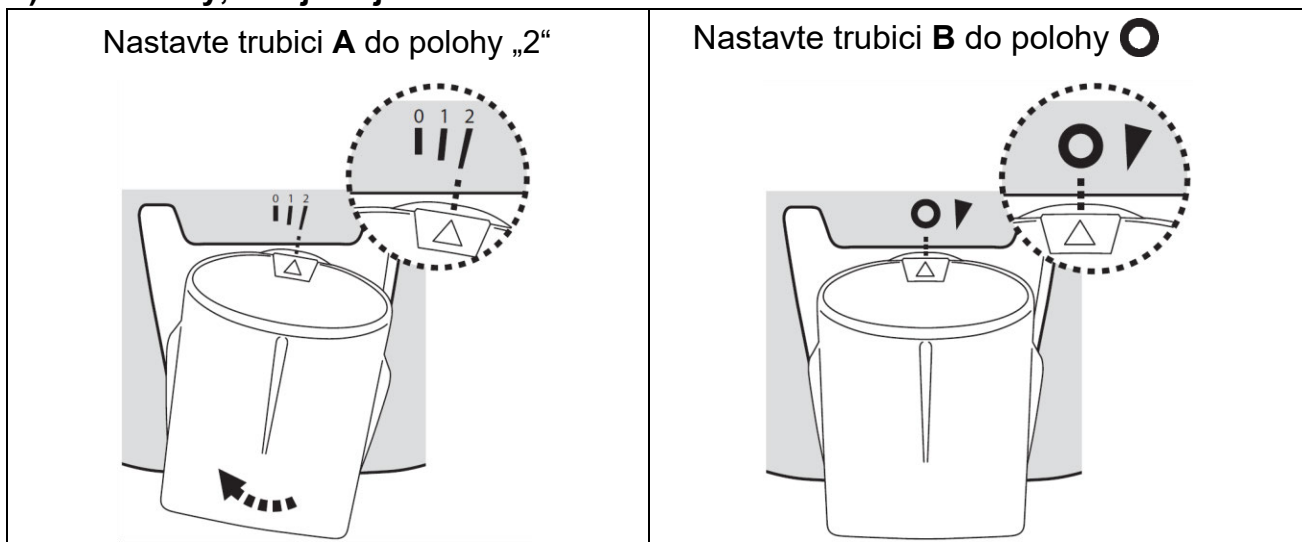


1) Pro bazény, kde je nejkratší délka 3 metry a více

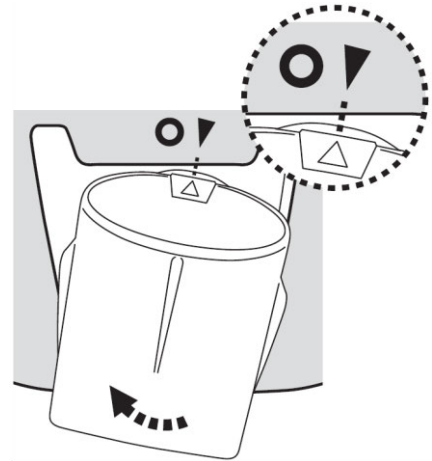


Tip: Chcete-li dosáhnout strmější křivky v trajektorii, nastavte trubicí A do polohy „2“.

2) Pro bazény, kde je nejkratší délka do 3 metrů



POZNÁMKA: Pokud se robot pohybuje v kruhu nebo nemůže pokrýt celé dno bazénu, nastavte trubici **B** do polohy „▼“, jak je uvedeno níže:

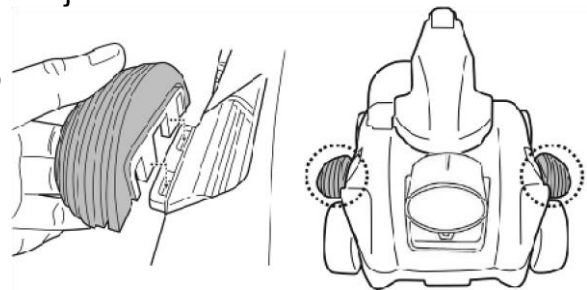


Poznámka: Pokaždé, když nastavíte trubici, uslyšíte zvuk „kliknutí“.

NÁRAZNÍK

Použití nárazníku je libovolné a lze jej použít v následujících situacích:

Pokud má robot tendenci sledovat obvod kulatého bazénu, vycvaknutí nárazníku na každé straně robota tento vzor eliminuje.



PŘÍPRAVA BAZÉNU

- Pokud jsou na dně bazénu kameny, kořeny, shnilé části rostlin nebo zkorodované části, před použitím robota je odstraňte. V případě potřeby vyhledejte pomoc od kvalifikovaného odborníka.
- Pokud je povrch bazénu křehký, poškozený nebo zvlněný, obraťte se před použitím robota na kvalifikovaného odborníka, který provede nezbytné opravy nebo provede výměnu povrchu bazénu.
- Odstraňte z bazénu jakýkoli žebřík, povrchový skimmer a další plovoucí předměty, protože by mohly bránit v pohybu plováku robota a v důsledku toho také v pohybu robota.
- Pokud používáte bazén se slanou vodou, ujistěte se, že je veškerá sůl rozpuštěna před umístěním robota do vody.
- Opotřebením, změnou barvy nebo křehkostí jakéhokoli povrchu bazénu může být v průběhu času způsobena samostatně, nebo v kombinaci s věkem, nesprávnou chemií vody v bazénu, nesprávnou montáží a dalšími faktory. Zákazník se tímto zříká jakýchkoli a všech nároků a zbavuje výrobce jakýchkoli nároků na náhradu škody na jakémkoliv povrchu nebo vinylové fólii v bazénu zákazníka z důvodu použití a/nebo provozu automatického vysavače Hayward. Za žádných okolností nenese výrobce odpovědnost za žádné ztráty nebo škody, ať už přímé, následné nebo náhodné, vzniklé použitím nebo nemožností použít automatický vysavač v bazénu zákazníka.

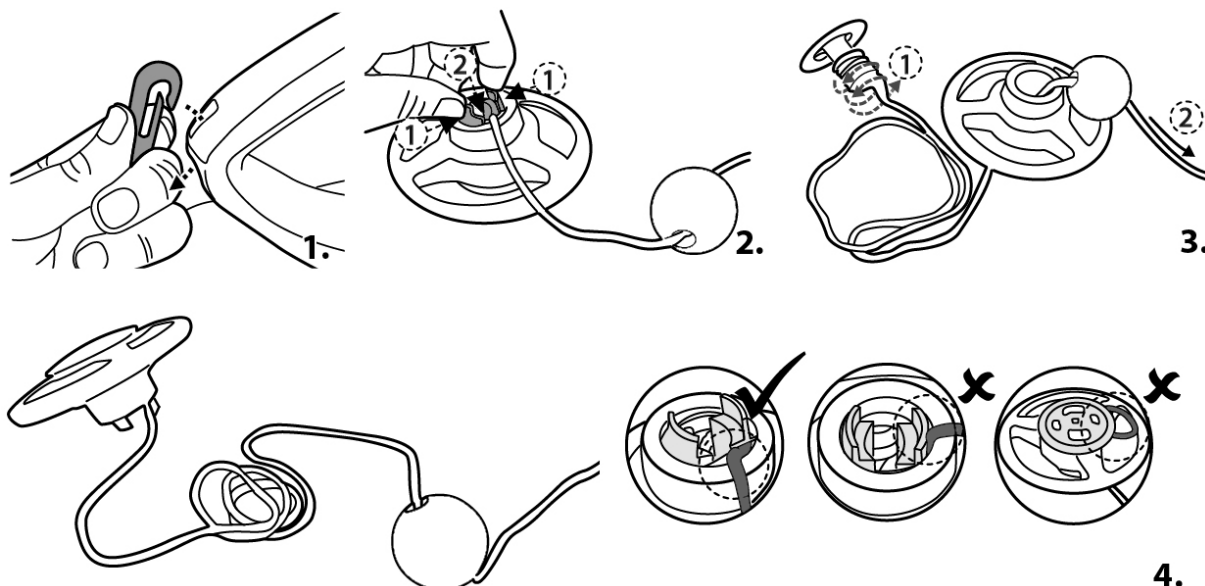
DŮLEŽITÁ POZNÁMKA: Vypněte filtrační systém (podle pokynů ve vaší filtrační příručce) **nejméně 15 minut před používáním robota.**



INSTRUKCE K POUŽÍVÁNÍ

VAROVÁNÍ! Ujistěte se, že je robot vypnutý.

1. Přeneste robota k bazénu. Připojte háček plováku k rukojeti otočné hlavy viz obrázek 1. Stisknutím postranního zámku vysuňte střed z plováku. Odmotejte lano na délku ekvivalentní hloubce vody v bazénu plus přesahující asi 0,5 metru (1,6 stopy). Jakmile je dosaženo požadované délky lana, přidržte lano a vložte střed zpět do plováku stisknutím postranního zámku dle obrázku 2. 3. a 4. níže.

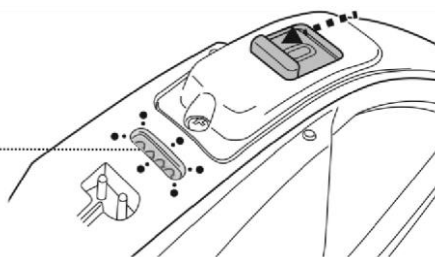


ZAHÁJENÍ ČIŠTĚNÍ BAZÉNU

2. Přepněte vypínač do polohy ON "I" a rozsvítí se kontrolky stavu baterie.

POZOR: Motor se aktivuje, pouze když je robot zcela ponořen do vody.

Kontrolka stavu baterie
(Zelená)



UPOZORNĚNÍ! Při zahájení čištění nedávejte robota do rohu bazénu nebo přímo ke zdi bazénu, jako výchozí místo.

3. Ponořte robota do vody a provoz se automaticky spustí, jakmile hladina vody pokryje senzory v horní části otočné hlavy. Nechte robota klesnout na dno bazénu a sledujte první pohyb vpřed a vzad vysavače po dně bazénu. Pokud robot pracuje podél stěny bazénu namísto kolmo ke stěně, přemístěte jej tak, aby jeho přední/zadní strana směřovala kolmo ke zdi bazénu.

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA: Otočná hlava se může několik minut opakovaně otáčet, jakmile robot klesne na dno bazénu. Tento jev se zastaví, jakmile se vzduch zachycený uvnitř robota postupně vypustí a robot se začne pravidelně pohybovat.



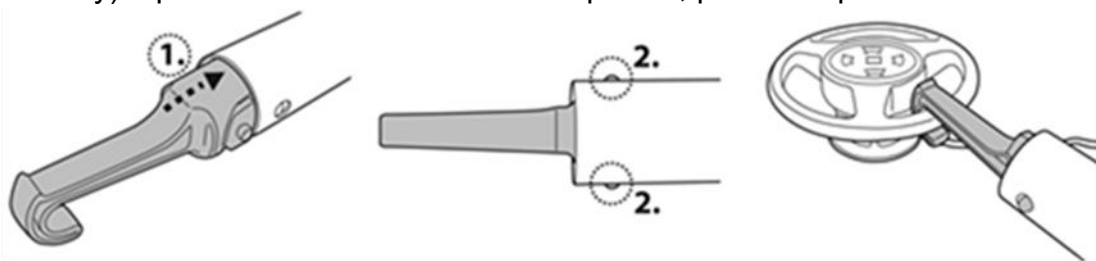
KONTROLKA STAVU BATERIE

V průběhu práce robota se snižuje stav baterie a postupně přestávají svítit jednotlivé LED na kontrolce stavu baterie.

	4 LED svítí	Výdrž až 120 minut
	Poslední LED bliká	Baterii zbývá 10 minut od chvíle, co začne blikat poslední LED.

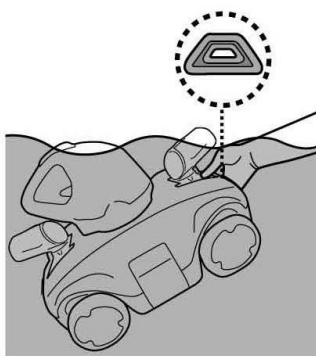
UPOZORNĚNÍ: Nedotýkejte se senzorů detekce hladiny!

4. Chcete-li vyndat robota z bazénu, připevněte hák k teleskopické tyči (tyč není součástí dodávky) a přitáhněte si robota hákem za plovák, pokud na plovák nedosáhnete z okraje bazénu.



Když robot dosáhne vodní hladiny, uchopte robota za držadlo na straně, kde je vyznačen "ČERVENÝ TROJÚHELNÍK" (viz obrázek níže) a vytáhněte robota z bazénu ven.

Poznámka: Při uchopení a vytažení robota za druhou stranu dojde k úniku nečistot z filtru do bazénu.



5. Po vyjmutí robota z vody vypněte vypínač na OFF "0". Po každém použití opláchněte robota čistou vodou a vyčistěte filtr. **NEPOUŽÍVEJTE** žádný chemický přípravek.

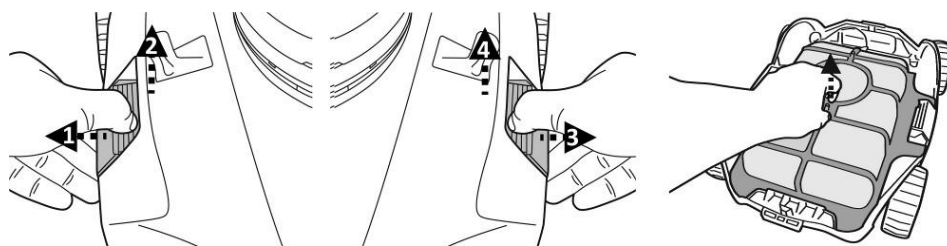
POZNÁMKA: Aby bylo zajištěno co nejúčinnější čištění, doporučuje se vyčistit filtr od nečistot po prvních 30 minutách provozu nebo vždy, když se pohyb robota ztlačně zpomalí, pokud je váš bazén docela znečištěný. Poté vraťte robota (s čistým filtrem) zpět do bazénu a nechte jej dál čistit bazén.

ČIŠTĚNÍ FILTRU

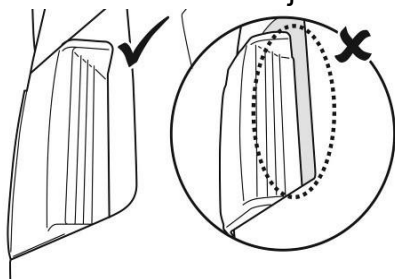
VAROVÁNÍ! Použitím robota bez umístěného filtru se anuluje záruka. Abyste maximalizovali účinnost čištění, vyčistěte filtr po každém použití.

UPOZORNĚNÍ! Před čištěním robota a jeho částí musí být robot **VYPNUTÝ - OFF "0"**.

1. Postavte robota na rovný povrch. Odklopte aretační zarážku na jedné straně robota směrem ven a za šedý úchyt nadzvedněte horní kryt. Stejně tak odklopte aretační zarážku na druhé straně a za šedý úchyt nadzvedněte horní kryt a sundejte jej z robota.



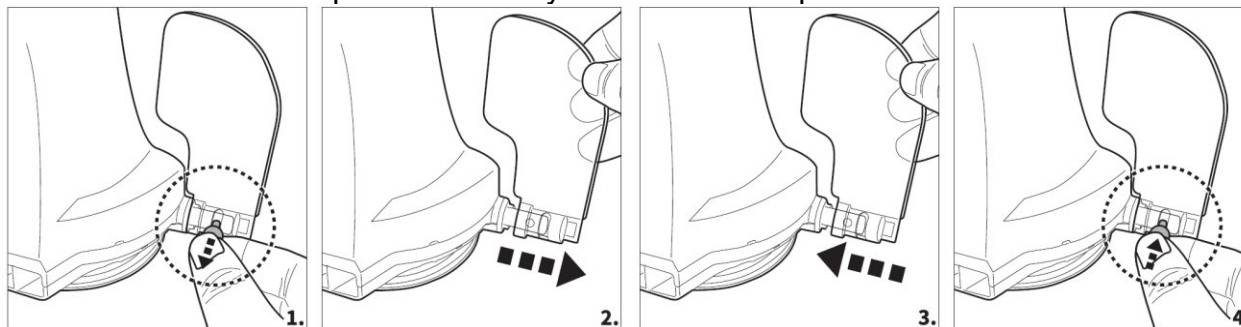
2. Filtr a prostor pod filtrem očistěte od všech nachyтанých nečistot. Doporučujeme vyčistit filtr proudem čisté vody (např. ze zahradní hadice). Pokud je nutné použít na očištění filtru kartáč, vezměte jen velmi jemný kartáč a filtr očistěte opatrně, abyste jej mechanicky nepoškodili.
3. Po vyčištění se ujistěte, že je filtr v robotovi správně umístěný a horní kryt je správně nainstalován a zajištěn aretačními zarážkami.



4. Nasadte zpět horní kryt na robota a aretační zarážky na obou stranách musí zacvaknout.

UPOZORNĚNÍ!

- Poškozený filtr vyměňte před dalším čištěním za nový, nepoužívejte poškozený filtr.
- Poškozenou boční klapku okamžitě vyměňte za novou před dalším čištěním bazénu viz níže.



ÚDRŽBA A USKLADNĚNÍ

POZNÁMKA:

1. Baterie se během skladování sama vybijí. Před uskladněním robota nabijte baterii.
 2. Pokud baterii nepoužíváte, musíte ji dobít alespoň jednou za tři měsíce, jinak dojde ke snížení životnosti baterie.
- Odpojte externí adaptér z elektrické zásuvky a z nabíjecího konektoru.

DŮLEŽITÉ: Po dokončení nabíjení nezapomeňte odpojit nabíjecí konektor od otočné hlavy.

- Odpojte příslušenství od robota. V případě potřeby vypláchněte robota a příslušenství čistou vodou. **NEPOUŽÍVEJTE** žádný saponát.
- Před uskladněním robota vysušte.
- K čištění a sušení robota a jeho příslušenství použijte jemně vlhký hadřík.
- Skladujte robota na dobře větraném místě mimo dosah slunečního záření, tepla, zdrojů vznícení, chemikálií pro bazén a dětí. Okolní teplota pro skladování by měla být 10°C - 25°C (50°F - 77°F). **POZNÁMKA:** Vyšší teplota skladování může snížit životnost baterie.

VAROVÁNÍ!

- Za žádných okolností se nepokoušejte demontovat otočnou hlavu a vyměnit kola, motor a baterii sami. Opravy smí provádět pouze autorizovaný servis.
- Chcete-li vyměnit poškozenou stěrku, postupujte dle instrukcí v návodu.

UPOZORNĚNÍ!

- Nadměrné teplo může poškodit baterii a snížit tak životnost robota.
- Pokud nastane následující, obraťte se na autorizovaný servis ohledně výměny baterie
 - Baterie se nenabíjí úplně.
 - Doba provozu baterie je zřetelně zkrácena. Sledujte a zaznamenávejte výdrž baterie při prvních několika čištěních (po plném nabití). Tyto doby běhu použijte jako referenční bod pro srovnání s výdrží čištění v budoucnu.
- Před ekologickou likvidací musí být baterie z robota vyjmuta.
- Při vyndávání baterie musí být robot odpojen od elektrické sítě.
- Baterie musí být bezpečně zlikvidována v souladu s místními nařízeními nebo předpisy.

POZNÁMKA: Nesprávná a zanedbaná údržba může snížit životnost baterie a ovlivnit její kapacitu.

LIKVIDACE BATERIE

Robot je vybaven bezúdržbovou dobíjecí lithium-iontovou baterií, kterou je třeba řádně zlikvidovat. Recyklace je nutná; Další informace vám poskytne místní úřad.

VAROVÁNÍ! Nikdy se nepokoušejte baterii rozebírat.

- Pokud je baterie vyndaná a odpojená z robota, při manipulaci s ní si sundejte všechny prsteny, náramky, náhrdelníky a hodinky.
- Baterie může produkovat zkratový proud dostatečně vysoký, aby mohl rozehrát prsten (nebo podobný předmět), což může způsobit těžké popáleniny.
- Při manipulaci s baterií mějte nasazené ochranné brýle, rukavice a ochranný oděv.
- Nedotýkejte se vodičů a zabraňte kontaktu mezi nimi a jakýmkoli kovovými předměty, což by mohlo způsobit jiskření a/nebo zkrat baterie.
- Při manipulaci s robotem nebo baterií nikdy nekuřte a nedovolte, aby v blízkosti baterie nebo robota vznikla jiskra nebo plamen.



- Nevystavujte baterii ohni ani jinému intenzivnímu teplu, mohlo by dojít k výbuchu.

UPOZORNĚNÍ!

Dojde-li k úniku chemikálie z baterie, vyvarujte se kontaktu s unikajícími tekutinami a poškozenou baterii vložte do plastového sáčku.

- Pokud unikající kapaliny přijdou do styku s pokožkou a oděvem, okamžitě je omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
- Dojde-li ke kontaktu unikajících tekutin s očima, neměte je, okamžitě je vyplachujte studenou tekoucí vodou po dobu nejméně 15 minut. Poté co nejdříve vyhledejte lékařskou pomoc.

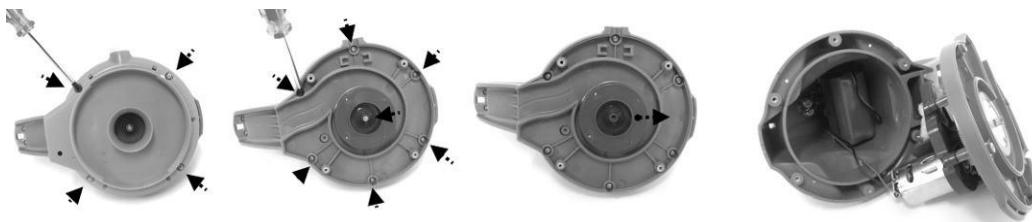
Postup vyjmutí baterie (výměnu smí provádět pouze odborně způsobilá osoba)

Doporučené nástroje (nejsou součástí dodávky): Šroubovák.

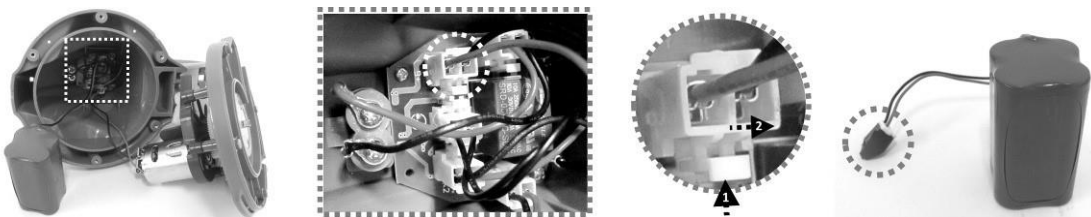
1. Uvolněte vrchní kryt (dle postupu v návodu "Čištění filtru!"). Otočte kryt horní stranou dolů a uvolněte otočnou hlavici tak, že spodní pojistnou desku otočíte proti směru hodinových ručiček. Vyjměte kroužek zajišťující plynulost otáčení.



2. Vyšroubujte 4 šrouby nacházející se ve spodní části hlavice. Tím se nejprve uvolní spodní deska. Nyní vyšroubujte všechny šrouby ze základny, jak ukazuje obrázek. Vyjměte rotor a opatrným tahem nahoru oddělte základnu. Tím se dostanete dovnitř do hlavice.



3. Vyjměte baterii, odhalí se PCBA. Chcete-li odpojit připojovací kabel baterie, zmáčkněte pojistku na konektoru a konektor vytáhněte. **POZNÁMKA:** Konektor okamžitě zalepte izolační páskou, aby nedošlo ke zkratu, který by vznikl při spojení obou pólů.



ČASTO KLADENÉ OTÁZKY (FAQ)

Situace	Možná příčina	Řešení
Robot nezachycuje nečistoty	Baterie je vybitá.	Nechte baterii plně nabít.
	Rotor je zablokovaný.	Vypněte robota a zkontrolujte otvor pod otočnou hlavou, abyste zjistili, zda není rotor zanesený velkými nečistotami. V případě potřeby požádejte o pomoc autorizovaný servis. VAROVÁNÍ! Před manipulací nebo čišněním robota se ujistěte, že je vypnutý OFF "0".
	Sací otvor je ucpaný.	Odstraňte předměty a nečistoty ze sacího otvoru.
	Rotor je rozbitý.	Kontaktujte autorizovaný servis.
	Filtr a jeho okolí jsou znečištěné.	Vyčistěte filtr a prostor kolem filtru.
Robot se přestal pohybovat uprostřed bazénu, ale otočná hlava se stále otáčí	Robot se zastavil o nějakou překážku nebo nerovnosti na dně.	Zkontrolujte, zda zařízení nebrání v pohybu nějaká překážka. Odstraňte překážku.
	Robota zastavila sací síla hlavního odtoku ze dna bazénu.	Vypněte filtrační systém dle instrukcí v návodu.
Otočná hlava se opakovaně otáčí	Uvnitř robota se zachytil vzduch	Jakmile robot klesne na dno bazénu, otočná hlava se může několik minut opakovaně otáčet. Tento jev se zastaví, jakmile se vzduch zachycený uvnitř robota postupně vypustí a robot se začne pravidelně pohybovat.
Robot nepokryje celé dno bazénu / pohybuje se kolem stěn.	Filtr a prostor kolem něj jsou znečištěné	Vyčistěte filtr a prostor kolem něj.
	Provozní doba je neočekávaně kratší.	Vyčistěte filtr a prostor kolem něj a nechte robota nabíjet po dobu 6 hodin
	Směr pohybu je přerušen cirkulací vody generovanou filtračním systémem	Vypněte filtrační systém (podle pokynů v návodu) nejméně 15 minut před spuštěním robota.
	Kolečko je zablokované.	Zkontrolujte kolečko, odstraňte z něj případné nečistoty.
	Robot se pohybuje podél stěny kulatého bazénu	Ujistěte se, že nárazníky byly nainstalovány podle pokynů v návodu.
	Stěrka/kartáček jsou zdeformované	Položte je na několik hodin na sluneční světlo, aby se narovnali. Pokud je to nutné, vyměňte je za nové.
	Nastavení trubic není správné.	Postupujte podle pokynů v návodu a nastavte trubice správně.
Robot se pohybuje pomalu nebo se nepohybuje vůbec	Řasy způsobují, že je podlaha bazénu kluzká, což má za následek, že robot bude kroužit.	Vydrhněte dno bazénu a kola robota, abyste odstranili řasy.
	Filtr a prostor kolem něj jsou znečištěné	Vyčistěte filtr a prostor kolem něj. Ujistěte se, že je správně usazený a zavřený horní kryt robota.
	Sací otvor je ucpaný.	Odstraňte předměty a nečistoty ze sacího otvoru.
	Filtr je ucpaný.	Propláchněte filtr čistou vodou a pokud nečistoty nejdou odstranit, použijte jemný kartáček a filtr očistěte. Nepoužívejte žádný saponát, pouze čistou vodu.
	Stěrka/kartáček jsou zdeformované	Položte je na několik hodin na sluneční světlo, aby se narovnali. Pokud je to nutné, vyměňte je za nové.
Otočná hlava se neotáčí nebo se otáčí ztuhlou pomalu	Rotor je zablokovaný.	Vypněte robota a zkontrolujte otvor pod otočnou hlavou, abyste zjistili, zda není rotor zanesený velkými nečistotami. V případě potřeby požádejte o pomoc autorizovaný servis. VAROVÁNÍ! Před manipulací nebo čišněním robota se ujistěte, že je vypnutý OFF "0".
	Boční klapka je zablokována.	Zkontrolujte, zda pohybu klapky nebrání nečistoty, případně je odstraňte.
Otočná hlava se neotáčí nebo se otáčí ztuhlou pomalu	Spodní část otočné hlavice je zablokovaná.	Odpojte otočnou hlavici a vyrovnávací kroužek podle návodu v části Postup vyjmutí baterie a poté: - Odstraňte zachycené nečistoty

		<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte správnou polohu vyrovnávacího kroužku i spodní desky (viz obrázky níže) - Zkontrolujte, zda není vyrovnávací kroužek poškozený nebo opotřebený. V případě potřeby jej vyměňte za nový
Z robotu unikají nečistoty.	Klapka na sacím otvoru (ve spodní části robota) je rozbitá.	Klapka sacího hrdla funguje jako dveře, aby se zabránilo úniku nečistot z prostoru pro nečistoty. Požádejte autorizovaný servis o výměnu.
	Nečistoty zacpaly sací otvor a brání uzavření klapky.	Odstraňte nečistoty ze sacího otvoru.
Nečistoty se dostávají přes filtr.	Nerezová síťka filtru je poškozená.	Vyměňte filtr za nový.
Plovák se potápí.	Plovák je rozbitý a voda se dostává dovnitř.	Vyměňte plovák za nový zakoupením u autorizovaného servisu.
Robot pracuje kratší dobu, než by měl pracovat	Baterie není plně nabitá.	Nechte baterii nabíjet 5-6 hodin.
Není možné robota nabíjet	Baterie je poškozená.	Kontaktujte autorizovaný servis pro výměnu baterie. VAROVÁNÍ! Robota NEOTVÍREJTE a NEVYMĚŇUJTE baterii sami. Mohlo by to vést k vážnému nebo smrtelnému zranění a důsledkem by bylo zneplatnění záruky.
	Nabíjecí konektor není správně propojený s externím adaptérem a robotem.	Ujistěte se, že jsou externí adaptér, nabíjecí konektor a robot správně propojení dle návodu.
	Externí adaptér nefunguje	Vyměňte adaptér za nový. VAROVÁNÍ! Použití NEORIGINÁLNÍHO externího adaptéru bude mít za následek poškození robota/baterie a následkem toho zneplatnění záruky.

USCHOVEJTE SI NÁVOD PRO DALŠÍ POUŽITÍ



ZÁRUČNÍ LIST

Model: Hayward AquaVac 250Li
SN:
Datum prodeje:
Razítko prodejce:

Tento záruční list platí pro výrobky dovezené do České republiky firmou BLAKAR trading s.r.o., provozovna: Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany, IČ: 282343391, DIČ: CZ28234391.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli.
- Záruka se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, zásahem do spotřebiče, nebo závady způsobené poruchami v el. síti, nesprávnou instalací, nevhodným umístěním (prašné, chemicky či jinak nevhodné prostředí)
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené běžným opotřebením (opotřebení filtrů, kartáčů, válců, trysek atd.).
- Výrobek je určen pouze a výhradně pro použití v domácích/soukromých bazénech. Použití výrobku pro jiné účely, než pro které je určen, vylučuje možnost uplatnění záruky.
- Pro uplatnění záruky je nutné předložit řádně vyplněný záruční list opatřený razítkem a podpisem prodejce.
- Výrobek smí opravovat, rozebírat a demontovat pouze autorizovaný servis nebo odborně způsobilá osoba, v opačném případě dojde k zneplatnění záruky.

Autorizovaný servis pro Českou a Slovenskou republiku
BLAKAR trading s.r.o., Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany,
Česká republika
tel.: +420 606 839 644, +420 774 737 789 (Po - Pá 8:00-16:30)
e-mail: servis@blakar.cz

