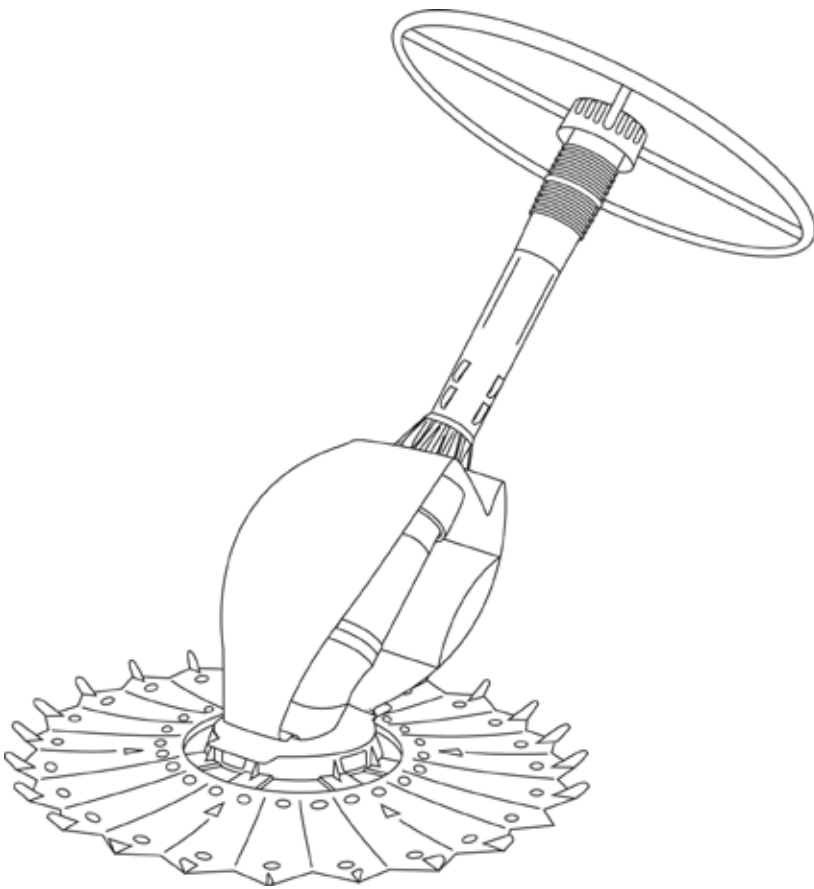


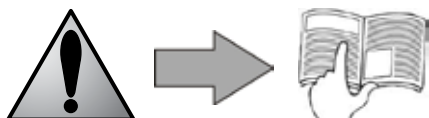
KONTIKI 2



Návod k použití a k instalaci
český

CS



More languages on:
www.zodiac-poolcare.com



- Před použitím, údržbou a opravou tohoto přístroje je třeba pozorně číst tento návod !
- Symbol  upozorňuje na důležité informace, které je nutno vzít na vědomí, aby se předešlo rizikům poškození osob nebo přístroje.
- Symbol  upozorňuje na užitečné informace (pro informaci).
- Výhradní použití : čištění vody bazénu (nesmí být používán k žádnému jinému účelu).



UPOZORNĚNÍ

- Je důležité, aby byl přístroj ovládán kompetentními a fyzicky a duševně schopnými osobami, které byly před použitím seznámeny s instrukcemi k použití (přečtením tohoto návodu). Všechny osoby, které tato kritéria nerespektují, se nesmí k přístroji přiblížit, v opačném případě se vystavují nebezpečným prvkům.
- V případě poruchy přístroje : nesnažte se přístroj opravit sami, kontaktujte Vašeho prodejce.
- Robot nespouštějte mimo vodu.
- Jakákoliv špatná instalace nebo použití může způsobit vážné hmotné nebo tělesné škody (které by mohly způsobit i smrt).
- Přístroj udržujte mimo dosah dětí.



Ověřte, zda sací zařízení nainstalovaná ve Vašem bazénu, ke kterým připojujete hydraulický robot, vyhovují platným bezpečnostním normám. Sací trysky bazénu, sací trysku robota nebo hadice čističe neucpávejte jakoukoliv částí Vašeho těla. Vlasy, široký oděv, šperky, atd. oddalte od sacích trysek a trysek nainstalovaných v bazénu/spa nebo na čističi.

UPOZORNĚNÍ TÝKAJÍCÍ SE POUŽITÍ TOHOTO ROBOTA VE FOLIOVÝCH BAZÉNECH

Před nainstalováním Vašeho nového čisticího robota si pozorně prohlédněte povrch Vašeho bazénu. Pokud se fólie místy drolí nebo pokud si všimnete přítomnosti štěrku, záhybů, kořenů nebo koroze způsobené kovy na vnitřní straně fólie, nebo pokud zjistíte, že podklad (dno a stěny) je poškozen, pak před nainstalováním robota nechte provést nutné opravy nebo výměnu fólie kvalifikovaným odborníkem.

Zodiac® nepřebírá žádnou zodpovědnost za škody způsobené na fólii.

Z důvodu neustálého vylepšování mohou být naše výrobky upravovány bez předchozího upozornění.

Obsah

1. Informace před instalací a použitím	2
2. Montáž	3
3. Instalace	5
4. Použití	6
5. Údržba	6
6. Řešení problémů.....	7

CS

1. Informace před instalací a použitím

1.1 Důležité

Ověřte, zda Váš přístroj nebyl při převozu poškozen (nárazy, rozbité díly, atd.). V případě zjištění jakéhokoliv nedostatku prosím před použitím kontaktujte Vašeho prodejce.

1.2 Technické specifikace

Délka hadice	8 dílů o délce 1metr
Rozměry vysavače (š x h x v)	48 x 20 x 40 cm
Rozměry balení (š x h x v)	101 x 31.5 x 33 cm
Váha vysavače	1,3 kg
Váha balení	5,5 kg
Filtrační schopnost	Filtrační okruh bazénu
Teoretická čišťená šířka	40 cm
Minimální požadovaná výkonnost filtračního čerpadla	½ CV
Rychlost posuvu	6 metrů/min.

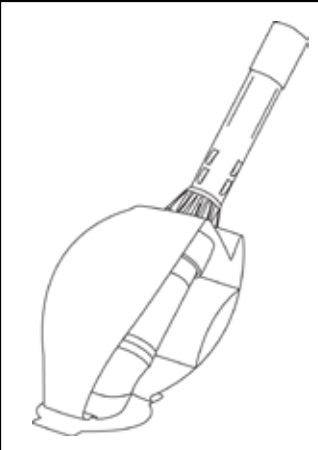
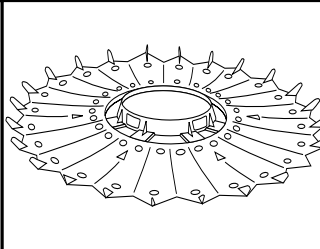
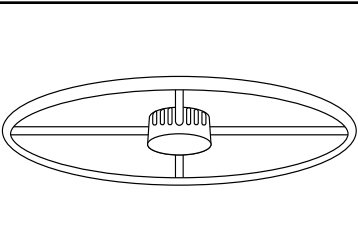
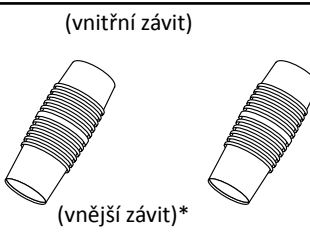
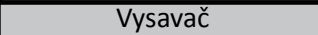
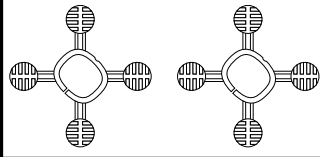
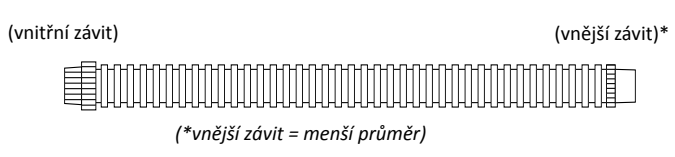
1.3 Rady k používání

- Bazén musí být **NADZEMNÍHO** typu s objemem **10 až 50 m³**.
- Bazén musí být vybaven samonasávací filtrační jednotkou s **průtokem kompletního systému od 5 do 7 m³/h, filtrační čerpadlo musí mít výkonnost 0.5 koňských sil nebo 375 wattů.**
- Během sezóny Váš přístroj může zůstat ve vodě.
- Vysavač funguje nejlépe ve vodě o teplotě přibližně 20°C.
- **Pokud je teplota nižší než 20°C, může být účinnost vysavače snížena.**
- Vysavač používejte pravidelně a nečekejte, až Váš bazén bude příliš znečištěný a plný řas : mohli byste velmi rychle ucpat filtrační systém.
- Vyhněte se příliš velkým nečistotám na dně bazénu, mohly by ucpat membránu přístroje.
- Vyhněte se překážkám, které by mohly přístroj zablokovat.



Nikdy hadici nenechávejte na přímém slunci, vyhněte se tak jejímu poškození. Nechte ji ve vodě nebo v přístřešku s mírnou teplotou.

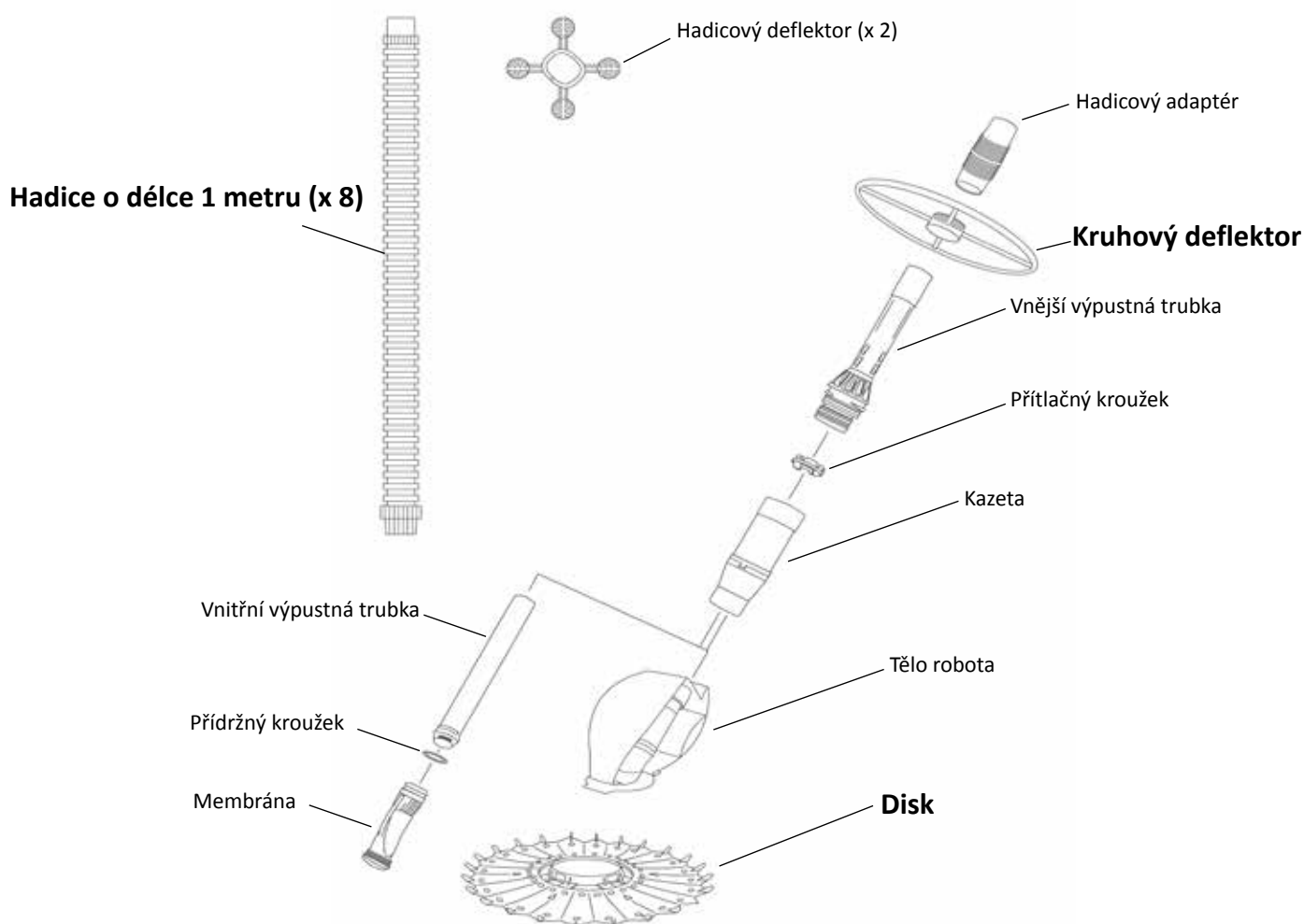
1.4 Obsah balení

			 (vnitřní závit) (vnější závit)*
	Disk	Kruhový deflektor	2 adaptéry
		 (vnitřní závit) (vnější závit)* (*vnější závit = menší průměr)	
	2 hadicové deflektory	8 hadic o délce 1 metru	

2. Montáž


Vysavač je dodán částečně smontován. Zbývá Vám nainstalovat :

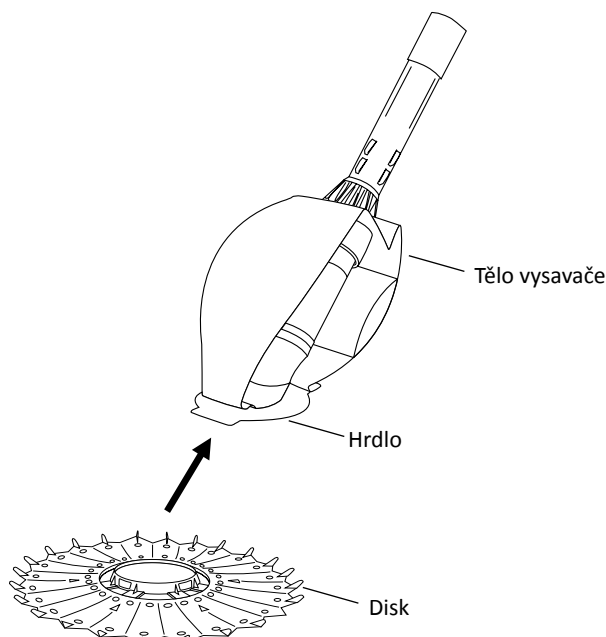
- disk
 - kruhový deflektor
- A spojit hadice.



2.1 Disk


- Disk připevněte na tělo vysavače tak, že ho umístíte do k tomu určené drážky.

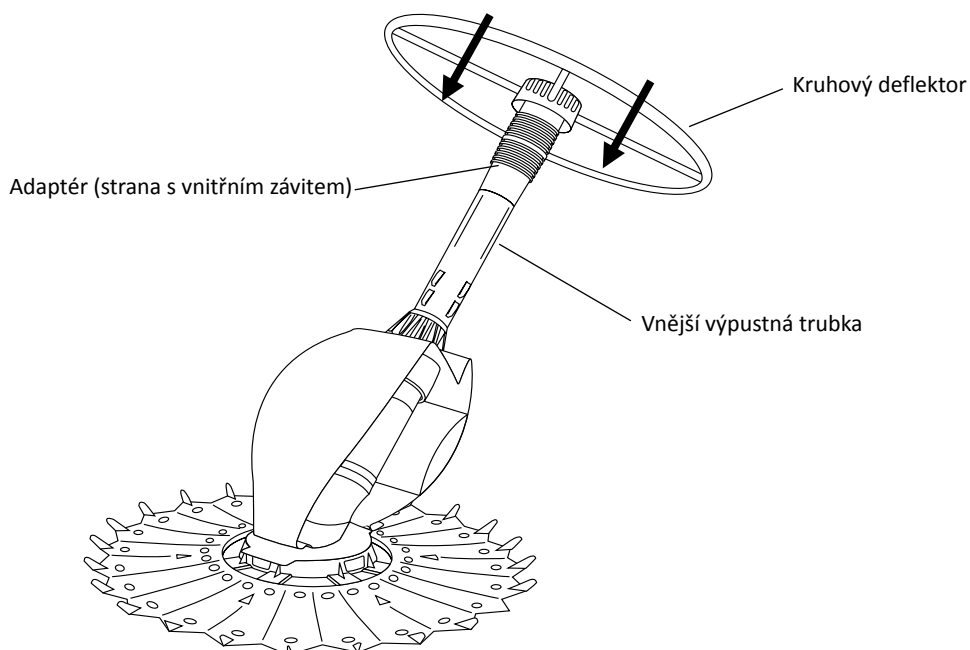
 Disk vysavače je speciálně prostudován tak, aby zajistil kompletní vyčištění kulatých nebo oválných nadzemních bazénů díky nízké okrajové přilnavosti.



2.2 Kruhový deflektor

- Připevněte kruhový deflektor na jeden z adaptérů a tento adaptér nainstalujte vnitřním závitem na vnitřní výpustnou trubku vysavače.

 Kruhový deflektor usnadňuje pohyb vysavače a zamezuje jeho zablokování u bazénového žebříku.



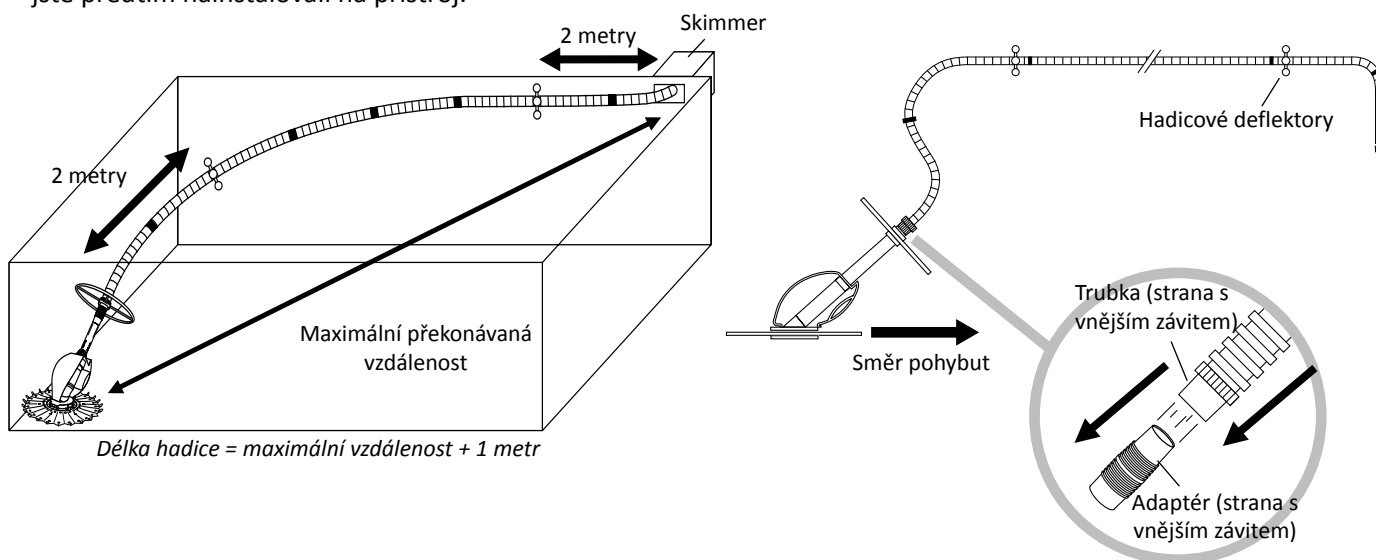
2.3 Hadice

- Hadice Vašeho vysavače se skládá z **dílů o délce 1 metru**.
- Optimální délka hadice Vašeho bazénu je rovna největší vzdálenosti, kterou Váš vysavač může urazit v bazénu od místa zapojení, tedy od skimmeru (sběrače), do nejvzdálenějšího rohu bazénu, plus jeden díl hadice o délce 1 metru navíc.



Za účelem optimalizace pokrytí čištění nepoužívejte příliš dlouhou hadici.

- Po vypočítání správné celkové délky spojte hadici zasunutím jednoho dílu do druhého.
- Pro zajištění správného pohybu přístroje nasuňte první hadicový deflektor 2 metry od vysavače a druhý hadicový deflektor 2 metry od skimmeru.
- Hadici spojte s vysavačem tak, že stranu s vnějším závitem hadice zasunete do strany s vnějším závitem adaptéru, který jste předtím nainstalovali na přístroj.



Vysavač se pohybuje libovolně podle kroucení hadic.

Správné umístění hadicových deflektorů je důležité, jelikož má vliv na hadice a podporuje pohyb vysavače. (Neváhejte měnit původní nastavení buď oddálením nebo přiblížením hadicových deflektorů).

Pomalý pohyb vysavače se také podílí na správném fungování přístroje.

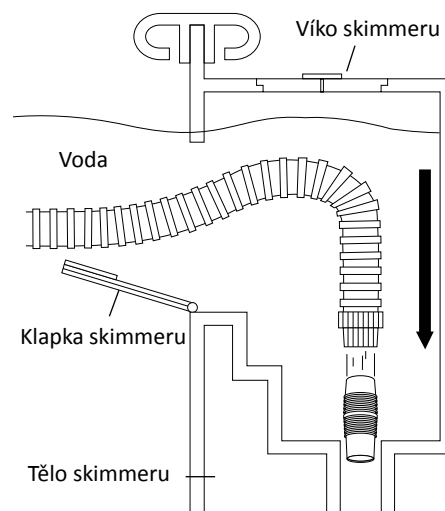
Příliš rychlý pohyb by měl za následek nedostatečnou kvalitu čištění.

3. Instalace



Tento vysavač je koncipován výhradně pro NADZEMNÍ bazény s objemem 10 až 50 m³, pod podmínkou, že jsou tyto bazény vybavené samonasávací filtrační jednotkou s průtokem kompletního systému 5 až 7 m³/h. Ověřte, zda je Vaše čerpadlo přizpůsobené. V opačném případě Váš vysavač nebude výkonný.

- Ověřte, zda je filtrace v dobrém funkčním stavu a zda jsou skimmer, filtr a předfiltr čerpadla Vašeho bazénu čisté.
- Vypněte filtrační čerpadlo.
- Klapku skimmeru nasměrujte dovnitř bazénu. Odstraňte kryt a koš skimmeru.
- Druhý adaptér připevněte stranou s vnějším závitem ke dnu skimmeru.
- Aby nedošlo k vypuštění vody z čerpadla, vypusťte vzduch obsažený v hadici tak, že ji naplníte vodou.
- Abyste předešli vypuštění vody z hadice, nasuňte co nejrychleji okraj s vnitřním závitem hadice na vnitřní závit adaptéru. Okraj hadice musí být neustále ve vodě.
- Pokud je to možné, umístěte zpět víko skimmeru.
- Spusťte znovu filtrační systém Vašeho bazénu.



4. Použití

4.1 Optimalizace výkonu vysavače

Vysavač se řídí aktivačními cykly filtračního čerpadla bazénu a nasává a čistí celou plochu bazénu při nahodilých pohybech. Stupeň pokrytí čističe závisí na tvaru bazénu a na dostupném průtoku vody. Je možné, že pro optimalizaci stupně pokrytí bude nutné v určitých bazénech nastavení přizpůsobit.

4.2 Vyvážení hadice

Hadice je správně vyvážená pokud vysavač a dno bazénu svírají úhel 45°.



Nesprávné vyvážení



Správné vyvážení



Nesprávné vyvážení

CS

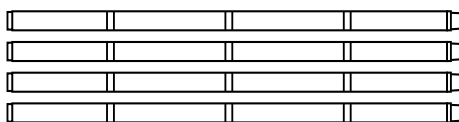
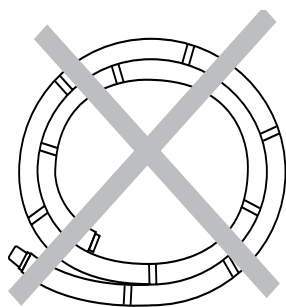
5. Údržba

5.1 Rady pro údržbu

- Po použití ověřte, zda není membrána ucpaná.
- Ověřte, zda hadice nejsou ucpané.



Během sezóny Vám doporučujeme vysavač ponechat v bazénu.
Pokud si přejete vysavač při koupání odstranit, odmontujte hadici, ale nesmotávejte ji.
Hadici nikdy nevystavujte slunci.

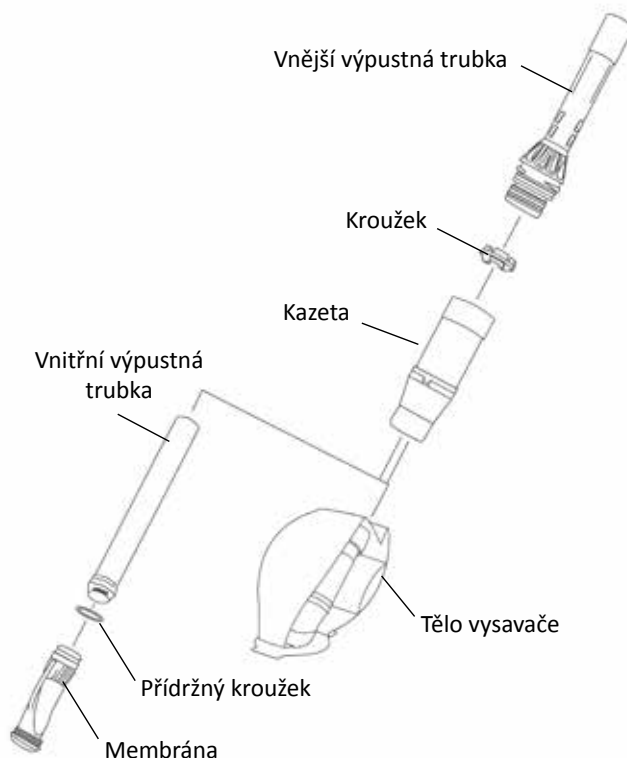


5.2 Zazimování

- Celý přístroj a hadice vypláchněte čistou vodou.
- Nechte přístroj vyschnout a uložte ho na suché místo chráněné před mrazem.

5.3 Výměna membrány

- Odšroubujte kroužek vnější výpustné trubky a tuto oddělte od kazety těla vysavače.
- Odšroubujte vnější výpustnou trubku.
- Zatlačte na vnitřní výpustnou trubku tak, aby se vysunula membrána.
- Vyjměte poškozenou membránu a přídržný kroužek.
- **K umístění nové membrány postupujte v opačném pořadí :**
- Umístěte zpět přídržný kroužek na novou membránu a membránu na průhlednou vnitřní výpustnou trubku.
- Membránu umístěte zpět do uložení zatažením za vnitřní výpustnou trubku a zašroubujte zpět vnější výpustnou trubku.
- Soustavu umístěte zpět do těla vysavače a našroubujte zpět kroužek vnější výpustné trubky tak, že zatlačíte na doraz až do kompletního znehybnění kroužku.



6. Řešení problémů

Problémy	Řešení
Vysavač nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> • Bazén musí být NADZEMNÍHO typu o objemu od 10 do 50 m³.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bazén musí být vybaven samonasávací filtrační jednotkou s průtokem kompletního systému od 5 do 7 m³/h, filtrační čerpadlo musí mít výkonnost 0.5 CV nebo 375 wattů. • Pokud je čerpadlo příliš slabé, vysavač se nebude pohybovat ; pokud je výkon čerpadla příliš vysoký (přes 0.5 CV nebo 375 wattů s průtokem přes 7m³/h), pak by membrána vysavače mohla přístroj zničit nebo znehybnit.
	<p>Ověřte, zda membrána vysavače není poškozená. Membrána vysavače může být poškozena ve dvou případech :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Čerpadlo je příliš výkonné (přes 0.5 koňských sil nebo 375 wattů s průtokem přes 7m³/h). • Nebo membrána byla poškozena při průchodu nečistot nebo opotřebená v důsledku intenzivního používání přístroje. Je tedy vhodné membránu vyměnit (viz kapitola 5.3).
	<p>Ověřte, zda membrána vysavače není zablokována nečistotami :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odšroubujte kroužek vnější výpustné trubky a tuto oddělte od kazety těla vysavače. • Odšroubujte vnější výpustnou trubku a zatlačte na vnitřní výpustnou trubku tak, aby se vysunula membrána. • Odstraňte nečistoty, které by mohly být zablokované v membráně nebo uvnitř vnitřní výpustné trubky. • Umístěte vnitřní výpustnou trubku zpět na své místo a zašroubujte vnější výpustnou trubku.
	<p>Ověřte, zda filtrační systém funguje správně a zda je uzávěr umístěn do filtrační polohy.</p>
	<p>Ověřte, zda jsou koš předfiltru a filtr čisté.</p>
	<p>Ověřte, zda se v turbíně čerpadla nenacházejí žádné nečistoty.</p>
	<p>Ověřte, zda je sací hadice správně připojená.</p>
<p>Ověřte, zda sání přístroje není zablokované nečistotami.</p>	

Problémy	Řešení
<p>Vysavač nečistí celou plochu bazénu</p>	<p>K zajištění optimálního čištění bazénu je možné snížit dobu spuštění filtrace. Například 6-ti hodinová filtrace ve třech 2-hodinových cyklech umožní lepší vyčištění bazénu než jediná 6-ti hodinová filtrace.</p>
	<p>Vyhovuje délka hadic velikosti bazénu ? Pokud je nutné, přidejte nebo odstraňte díly hadice. (viz kapitola 2.3)</p>
	<p>Namířili jste správně výtlačnou(é) trysku(y) ke dni bazénu tak, aby vytlačovaná voda nebránila vysavači v pohybu ?</p>
	<p>Je hadice v bezvadném stavu ? (viz kapitola 5)</p>
	<p>Ověřte, zda je první hadicový deflektor správně umístěný 2 metry od přístroje (viz kapitola 2.3) a druhý deflektor umístěte 3-4 metry od sběrače namísto původních 2 metrů.</p>
<p>Vysavač je zablokovaný u žebříku</p>	<p>Namontovali jste správně kruhový deflektor ? (viz kapitola 2.2)</p>
	<p>Pokud se navzdory kruhového deflektoru vysavač stále blokuje, odstraňte při čištění žebřík z bazénu.</p>
<p>Vysavač se pohybuje příliš pomalu a na výtlačku se objevují vzduchové bubliny</p>	<p>Ověřte těsnost okruhu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezi přístrojem a hadicí, - Mezi všemi hadicovými díly, - Mezi hadicí a adaptérem, - Mezi adaptérem a skimmerem (sběrač), - Mezi skimmerem a filtrem.

www.zodiac-poolcare.com

Pour plus de renseignements, merci de contacter votre revendeur.
For further information, please contact your retailer.

ZODIAC® is a registered trademark of Zodiac International, S.A.S.U., used under license.

Votre revendeur / your retailer