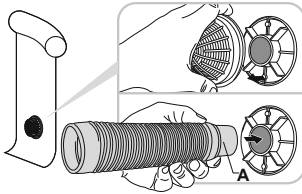


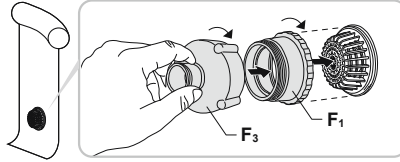
Otvor pro sítko 1,4" (36 mm)

Odstraňte kryt a vložte konec hadice A přímo do otvoru sítko.



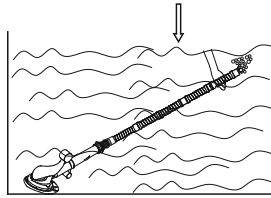
Režim připojení F3+F1

Našroubujte F3 na F1 a poté zarovnejte a našroubujte F1 na sítko.



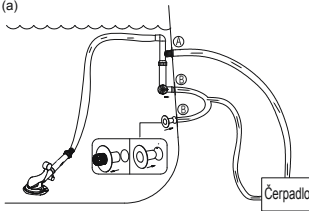
- 2.1** Úplně ponořte hadice a automatický čistič bazénů, aby se z nich vytlačil vzduch. Poté připojte otevřený konec hadice k automatickému čističi bazénů (Obr. 3).

Obr. 2

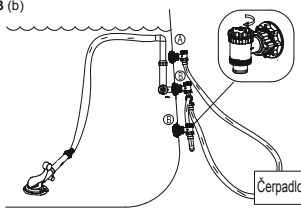


2.2

Obr. 3 (a)

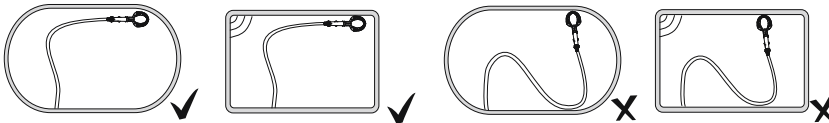


Obr. 3 (b)



POZNÁMKA: Pokud je váš bazén vybaven dvěma sacími potrubími, před použitím čističe jedno zakryjte. (Obr. 3)

- 2.3** Vodní hadice by měla být ve tvaru písmena C a produkt je třeba umístit do vody ve směru vodní hadice, jak se uvádí dále.



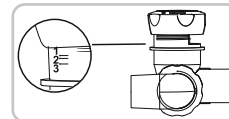
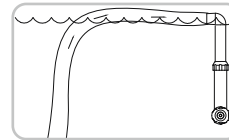
3. Nastavení regulátoru tlaku

Odsroubujte ventil, pojistnou matici a seřďte ventil typu Z ve vertikálním směru, aby se vodní hadice nacházela na vodorovném povrchu (jak je v detailu vidět na obrázku vpravo). Doláhněte pojistnou matici ventilu.

VAROVÁNÍ! PŘED NASTAVOVÁNÍM REGULÁTORU TLAKU VYPNĚTE ČERPADLO.

- Při použití s čerpadly o průtoku 3 000 gal./h (11 356 l/h) otočte ovladačem tak, aby spodní část dosáhla k čáře 1.
- Při použití s čerpadly o průtoku 2 200–2 500 gal./h (8 327–9 463 l/h), otočte ovladačem tak, aby spodní část dosáhla k čáře 2.
- Při použití s pískovými filtry o průtoku: 1 500 gal./h (5 678 l/h) nebo s filtračními čerpadly o průtoku: 2 000 gal./h (7 571 l/h) otočte ovladačem tak, aby spodní část dosáhla k čáře 3.
- Pískový filtr 800 gal./h (3 028 l/h), filtrační čerpadla: 1 000 gal./h (3 785 l/h) až 1 500 gal./h (5 678 l/h) – šroubujte regulační ventil až na doraz.

POZNÁMKA: Různé typy čerpadel se stejně silným motorem mohou mít různý výkon. Pokud se bude čistič přisávat na dno bazénu a nepohybuje se kvůli vysokému přitlaku, může být nutné nastavit regulátor na nejbližší vyšší nastavení.



PŘED SPUŠTĚNÍM FILTRAČNÍHO SYSTÉMU SE UJISTĚTE, ŽE SE UVNITŘ HADICE ČISTIČE NENACHÁZÍ ŽÁDNÝ VZDUCH. POKUD BY SE UVNITŘ HADICE NACHÁZEL VZDUCH, FILTRAČNÍ SYSTÉM VZDUCH NASAJE. NASÁTÍ VZDUCHU BY ZPŮSOBILÓ VÁŽNÉ POŠKOZENÍ FILTRAČNÍHO ČERPADLA NEBO PÍSKOVÉHO FILTRU.

CHCETE-LI SE VYHNOUT POŠKOZENÍ FILTRAČNÍHO SYSTÉMU, DODRŽUJTE NIŽE UVEDENÉ POSTUPY:

FILTRAČNÍ ČERPADLO:

1. Pomocí výše popsaných kroků připojte hadici čističe bazénů k výstupu z bazénu. Čistič bazénů se musí nacházet ve vodě a hadice musí být správně připojena k bazénu.
2. Spusťte filtrační čerpadlo na 30 sekund.
3. Zastavte filtrační čerpadlo a otevřete odvodušňovací ventil filtračního čerpadla a odstraňte nahromaděný vzduch. Když začne vytékat voda, odvodušňovací ventil zavřete.
4. Spusťte filtrační čerpadlo na dalších 30 sekund.
5. Zastavte filtrační čerpadlo a odstraňte vzduch zachycený uvnitř filtračního čerpadla stejným postupem, jako se uvádí v bodu 3.
6. Operaci opakujte, dokud po otevření odvodušňovacího ventilu již žádný vzduch nevychází.

PÍSKOVÝ FILTR:

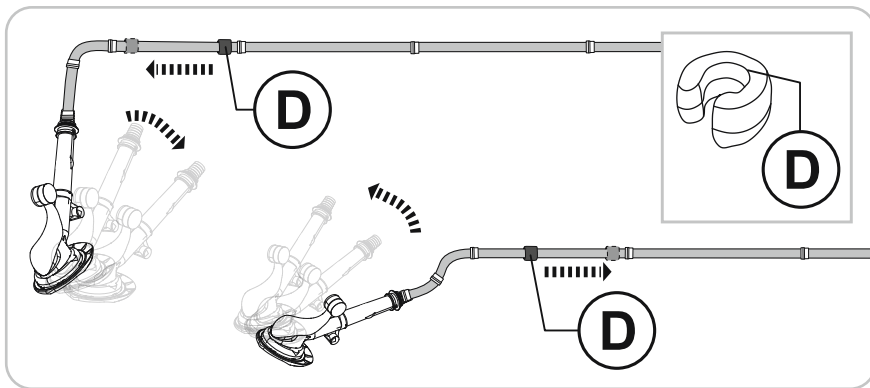
1. Pomocí výše popsaných kroků připojte hadici čističe bazénů k výstupu z bazénu. Čistič bazénů se musí nacházet ve vodě a hadice musí být správně připojena k bazénu.
2. Spusťte pískový filtr na 30 sekund.
3. Zastavte pískový filtr a odšroubujte průhledný kryt sítka na nečistoty, dokud uniká vzduch.
4. Spusťte pískový filtr na dalších 30 sekund.
5. Zastavte pískový filtr a odstraňte v něm zachycený vzduch stejným postupem, jako se uvádí v bodu 3.
6. Opakujte akci, dokud po zastavení pískového filtru přes průhledný kryt sítka na nečistoty nevidíte, že je v prostoru pouze voda.

DŮLEŽITÉ: Po nastavení čističe bazénů se může stát, že nebude produkt správně zastavovat. Může to mít různé důvody, například nerovnosti dna, zamotání hadice a další. V takovém případě je nutné produkt přemístít ručně.

DŮLEŽITÉ: Jsou-li na dně bazénu nečistoty, je třeba často čistit sítku uvnitř čističe bazénů, filtrační vložku i písek. Při znečištění sítky, filtrační vložky nebo písku přestane čistič bazénů fungovat. Nezapomeňte po čištění sítky uvnitř čističe bazénů systém odvodušnit.

POUŽITÍ ZÁVAŽÍ HADICE

V ideálním případě by měl spodní povrch čističe volně ležet na dně bazénu. Nejprve namontujte závaží hadice na první dlouhý díl bílé hadice (A) od čističe. Pokud se čistič naklání dopředu, přemístěte závaží podél dlouhé bílé hadice směrem ke středu. Pokud se čistič naklání dozadu, posuňte závaží na hadici na další dlouhou bílou hadici.



JAK PRACOVAT S AUTOMATICKÝM ČISTIČEM BAZÉNŮ

VÝSTRAHA! PŘED SPUŠTĚNÍM VYTÁHNĚTE Z BAZÉNU ŽEBŘÍK.

Jakmile je automatický čistič bazénů připojen k vašemu bazénu, zapněte vaše čerpadlo. Automatický čistič bazénů začne čistit dno bazénu. Bude fungovat automaticky, dokud se nenaplní koš filtru. Koš filtru je vybaven odnímatelným síťovým sáčkem určeným k filtrování písku a malých částic ze dna bazénu.

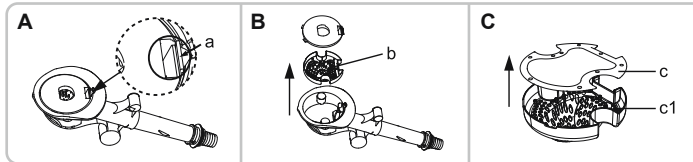
DŮLEŽITÉ! Při čištění musí být síťový sáček na svém místě.

Abyste zajistili maximální vysávání, čistěte síťový sáček často. Pokud je v bazénu napadané listí nebo velké kusy nečistot, musí být odstraněny sběračem listí (není součástí dodávky). Tím zabráníte příliš rychlému naplnění koše a umožní to vysát menší nečistoty.

POSTUP ČIŠTĚNÍ

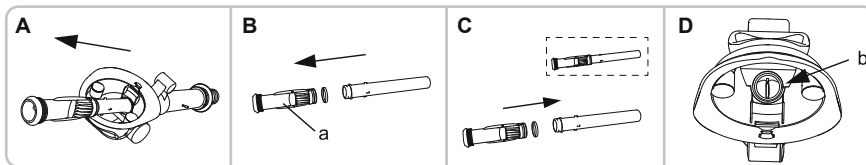
- (1) Viz „a“ na obrázku A: otevřete spodní kryt zatlačením západky směrem doprostřed.
- (2) Viz „b“ na obrázku B: vyjměte filtrační jednotku.
- (3) Viz „c“ na obrázku C: oddělte filtrační sítku „c“ od rámu filtru „c1“ a filtrační jednotku vyčistěte.

Upozornění: Použitý suchý zip se může uvnitř přichytit k zadní síťce a filtrační síťce. Odděluje je od sebe opatrně, abyste předešli případnému poškození filtrační sítky.



POSTUP VÝMĚNY MEMBRÁNY

- (1) Otevřete spodní kryt a vyjměte filtrační sítku.
- (2) Viz obrázek A: vyjměte z produktu sestavu membrány.
- (3) Viz obrázek B: oddělte membránu „a“ od spojovací trubice a vyjměte O-kroužek membrány.
- (4) Nasadte novou membránu s kroužkem a připojte je zpět k trubici podle obrázku C.
- (5) Umístěte sestavu membrány zpět na původní místo, viz „b“ na obrázku D. Otáčejte membránou, dokud se nedostane do vertikální polohy.
- (6) Nasadte filtr a vraťte kryt.



ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

Varování! Před čištěním, údržbou nebo řešením potíží vypněte čerpadlo.

Čistič přestal pracovat z následujících důvodů:

Problém	Řešení
- Vzduch uvnitř čerpadla	Zastavte filtrační čerpadlo nebo pískový filtr, proveďte odvětrání a znovu spusťte. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
- Hadice je příliš dlouhá	Zkratke hadice podle pokynů v příručce.
- Hadice je zamotaná	Vypněte čerpadlo, znovu produkt připojte do úhlopříčné polohy vůči bazénu. Hadice by měla být ve tvaru C, produkt je třeba do vody umístit tak, aby směřoval ve směru vodní hadice.
- Sítko na nečistoty uvnitř hadice čističe je zaplněno nečistotami	Zastavte čerpadlo, vyjměte čistič z vody a odstraňte nečistoty.
- Zašpinění filtrační vložky nebo písku	Filtrační čerpadlo - Zastavte čerpadlo, zablokujte konektory A a B, aby voda nevytékala z bazénu, a vyčistěte filtrační vložku, případně ji vyměňte, je-li to třeba. Čerpadlo pískového filtru - Odpojte čistič od bazénu, proveďte zpětné čištění a propláchnutí, aby se písek vyčistil.
- Membrána je poškozená	Zkontrolujte, zda v membráně nenajdete otvory nebo jiná poškození. Pokud ano, vyměňte membránu podle příslušných pokynů
- Čistič se zastavil v důsledku nerovnosti	Zkontrolujte dno bazénu. Pokud na něm najdete nerovnosti, je třeba bazén vyrovnat a nerovnosti odstranit. Zkontrolujte, zda není znečištěné sítko na nečistoty uvnitř hlavice čističe. Vyčistěte sítko na nečistoty. Zkontrolujte, zda nedošlo k zanesení filtrační vložky nebo filtračního písku. Vyčistěte filtrační vložku nebo proveďte zpětné čištění filtračního písku. Posuňte závaží dozadu.