

Kartušová filtrace 9,46 m

Bezpečnostní upozornění



PŘEČTĚTE SI VŠECHNY INSTRUKCE A ŘÍDTE SE JIMI

- V zájmu snížení rizika úrazu nedovolte dětem, aby tento výrobek používaly. Děti a nezpůsobilé osoby mějte pod dohledem.
- Držte děti v bezpečné vzdálenosti od čerpadla a všech elektrických kabelů.
- Děti si se zařízením nesmějí hrát. Čištění a užitelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Toto zařízení mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání zařízení bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Montáž a demontáž mohou provádět pouze dospělé osoby.
- Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Filtrační čerpadlo připojujte pouze k zásuvce s uzemněním, která je chráněna proudovým chráničem (RCD) s dimenzovaným chybným proudem nepřesahujícím 30 mA. Pokud nemůžete ověřit, zda je zásuvka příslušným způsobem chráněna, obraťte se na elektrikáře. Nechte si elektrikářem nainstalovat proudový chránič s maximálním vypínacím proudem 30 mA. Nepoužívejte prosím žádný přenosný proudový chránič (PRCD).
- Před čištěním, přenášením, údržbou nebo jakoukoliv jinou manipulací čerpadlo odpojte od napájení.
- Po instalaci výrobku by elektrická přípojka měla zůstat přístupná.
- Přívodní kabel neinstalujte do země. Přívodní kabel musí být umístěn tak, aby nemohlo dojít k jeho poškození sekačkou na trávu, nůžkami na živý plot apod.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn kvalifikovaným elektrikářem.
- V zájmu snížení rizika úrazu elektrickým proudem nepoužívejte pro připojení jednotky k napájení žádné prodlužovací kabely, časové spínače apod. Zajistěte, aby se zásuvka nacházela na vhodném místě.
- Zařízení nespouštějte, resp. nevytahujte zástrčku ze zásuvky, pokud jste ve vodě nebo pokud máte mokré ruce.
- Výrobek umístěte minimálně 2 metry od bazénu.
- Dodržujte bezpečnou vzdálenost elektrického přívodu čerpadla od bazénu delší než 3,5 m.

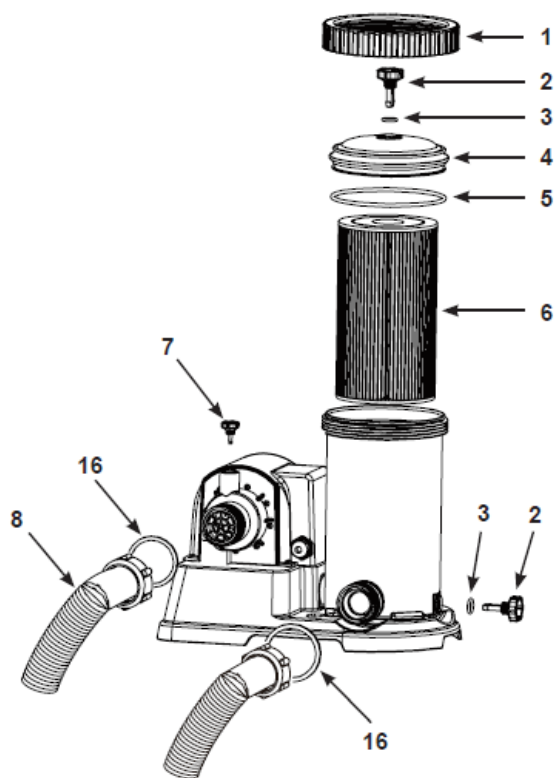
- Čerpadlo umístěte od bazénu tak, aby jej děti nemohly používat jako pomůcku při vstupu do bazénu.
- Zařízení nepoužívejte, pokud jsou v bazénu lidé.
- Tento produkt lze použít pouze ve spojení s rozmontovatelnými bazény. Nepoužívejte jej pro zabudované bazény. Smontovatelný bazén může být na zimu kompletně rozmontován a uskladněn a poté v létě znovu postaven.

Tento produkt je určen pouze pro domácí použití.

Tento produkt může být používán jen k účelům uvedeným v této příručce.

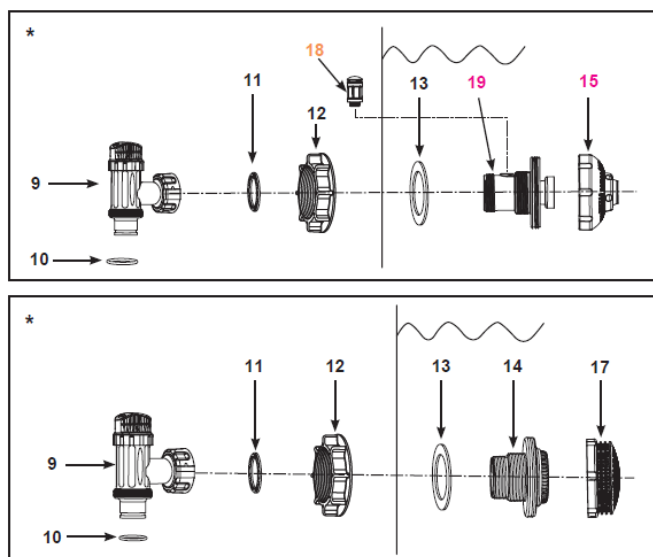
V PŘÍPADĚ NERESPEKTOVÁNÍ TĚCHTO VÝSTRAŽNÝCH UPOZORNĚNÍ MUSÍTE POČÍTAT SE ŠKODAMI NA MAJETKU, ÚRAZY ELEKTRICKÝM PROUDEM, JINÝMI VÁŽNÝMI ZRANĚNÍMI NEBO DOKONCE SE SMRTELNÝMI ÚRAZY. Tato výstražná upozornění, pokyny a bezpečnostní pravidla zahrnují mnohá, zdaleka však ne všechna možná rizika a nebezpečí. Dávejte prosím pozor a správně vyhodnoťte možná nebezpečí při koupání.

Náhradní díly



číslo	název	Počet ks	Číslo dílu
1	Objímka pouzdra na filtr. vložku	1	10491
2	Odvzdušňovací/odkalovací ventil	2	10460
3	Těsnění ventilu	2	10264
4	Víko pouzdra na filtr. vložku	1	10490
5	Těsnění pouzdra na filtr. vložku	1	10492
6	Filtrační vložka	1	29005
7	Odvzdušňovací ventil B (s těsněním)	1	10725
8	Hadice čerpadla s matkami	2	11010

K sestavení nepotřebujete žádné nářadí.

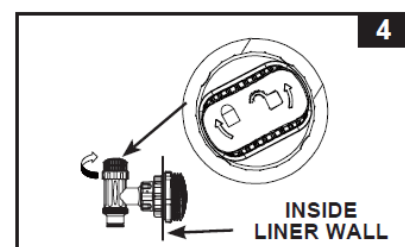
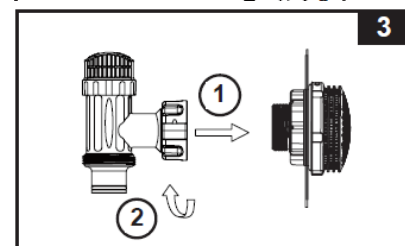
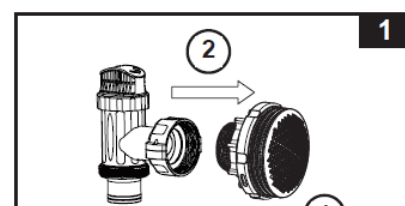


9	Plunžrový ventil (zahrnuje těsnění hadice a podložku)	2	10747
10	Těsnění hadice		10262
11	Přechodové těsnění		10745
12	Matice filtračního sítka	2	10256
13	Ploché těsnění filtračního sítka	2	11255
14	Konektor filtračního sítka	1	11235
15	Nastavitelná tryska na výpusti	1	12369
16	Těsnění hadice	2	10712
17	Krytka sítka	1	12198
18	Tryska	1	12363
19	Spojka se závitem	1	12371
20	Víčko vzduchovacího ventilu (není na obrázku)	1	12373

Instalace plunžrového ventilu se sítkem (volitelné)

Sítka zabraňuje, aby byly velké objekty nasáty a odvedeny do filtrační pumpy a předchází tak jejímu poškození. Pokud má Váš bazén nafukovací horní prstenec, nainstalujte filtr (sítka), trysku a píst ventilu předtím, než prstenec nafouknete. Čísla dalších náhradních dílů naleznete v seznamu náhradních dílů.

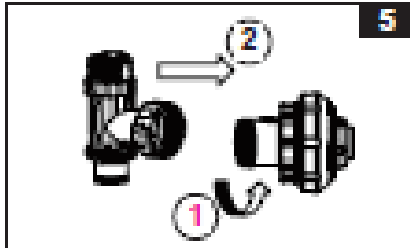
1. Pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte plunžrový ventil od konektoru filtračního sítka (14) (viz obr. 1). Dávejte pozor na to, aby přechodové těsnění (11) zůstalo na svém místě. Plunžrový ventil odložte na bezpečné místo na zemi.
2. Pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte matici filtru (12) od konektoru sítka (14). Ploché těsnění (13) ponechte na konektoru (14).
3. Nainstalujte sítko s plunžrovým ventilem do spodního průchodu v bazénu (označen „+“). Z vnitřní strany stěny bazénu vložte konektor (14) do jedné z vyříznutých děr tak, aby těsnění zůstalo na spojce z vnitřní strany bazénu.



4. Před montáží natřete závity silikonovou vazelínou. Matici filtru (12) našroubujte plochou stranou proti vnější stěně bazénu a ve směru hodinových ručiček ji našroubujte zpět na konektor (14) (viz obr. 2).

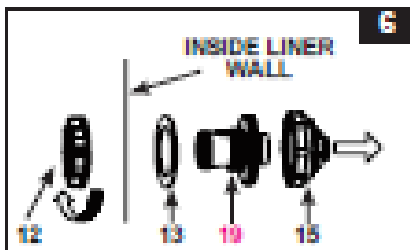
5. Rukou upevněte a utáhněte matici filtru (12) na konektor filtračního sítka (14).

6. Uchopte plunžrový ventil. Ujistěte se, že přechodové těsnění (11) je na svém místě.



7. Ve směru hodinových ručiček našroubujte plunžrový ventil zpět na konektor filtračního sítka (14) (viz obr. 3).

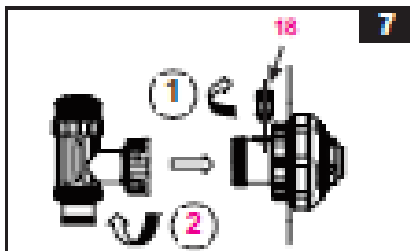
8. Otočte rukojeť plunžrového ventilu ve směru hodinových ručiček dolů, tak aby byla ve spodní uzavřené pozici, pokud tomu tak není. Zabráňte tak odtoku vody při plnění bazénu (viz obr. 4).



Instalace plunžrového ventilu a vtokové trysky (volitelné)

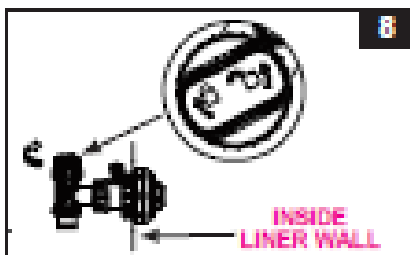
1. Pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte plunžrový ventil od spojky se závitem (19) (viz obr. 5). Dávejte pozor na to, aby přechodové těsnění (11) zůstalo na svém místě. Plunžrový ventil odložte na bezpečné místo na zemi.

2. Pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte matici filtru (12) od spojky se závitem (19). Ploché těsnění (13) ponechte na spojce se závitem (19).



3. Nainstalujte trysku a plunžrový ventil do horního průchodu do bazénu. Z vnitřní strany stěny bazénu vložte trysku se spojkou se závitem (15&19) do jedné z vyříznutých děr tak, aby těsnění zůstalo na spojce z vnitřní strany bazénu.

4. Před montáží natřete závity silikonovou vazelínou. Matici sítka (12) našroubujte plochou stranou proti vnější stěně bazénu a ve směru hodinových ručiček ji našroubujte zpět na spojku se závitem (19) (viz obr. 6).



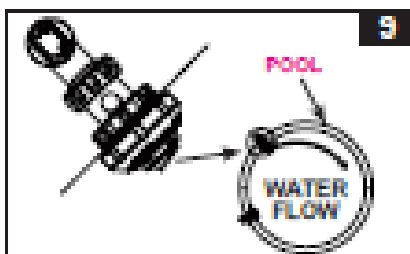
5. Rukou pevně utáhněte nastavitelnou vtokovou trysku (15) a matici filtru (12) na spojku se závitem (19).

6. Uchopte plunžrový ventil. Ujistěte se, že přechodové těsnění (11) je na svém místě.

7. Našroubujte trysku (18) na spojku se závitem (19). Pozor, ujistěte se, že tryska je dobře utažená a míří vzhůru. Po směru hodinových ručiček našroubujte plunžrový ventil zpět na spojku

se závitem (19) (viz obr. 7).

8. Otočte madlem ventilu ve směru hodinových ručiček, ujistěte se, že je uzavřen. Tak je zabráněno, aby v průběhu plnění z bazénu vytékala voda (viz obr. 8).



9. Pro lepší výsledek cirkulace, nastavte hlavici trysky takovým směrem, aby ukazovala směr od odtoku bazénu (viz obr. 9).

10. Bazén je nyní možné napustit vodou. Pokyny k napuštění najdete v uživatelské příručce k bazénu.

PŘIPOJENÍ HADICE FILTRAČNÍHO ZAŘÍZENÍ

– Filtrační zařízení a hadice vyjměte z balení.

– Umístěte filtrační zařízení na místo pro připojení hadic (8) k sestavám plunžrových ventilů.

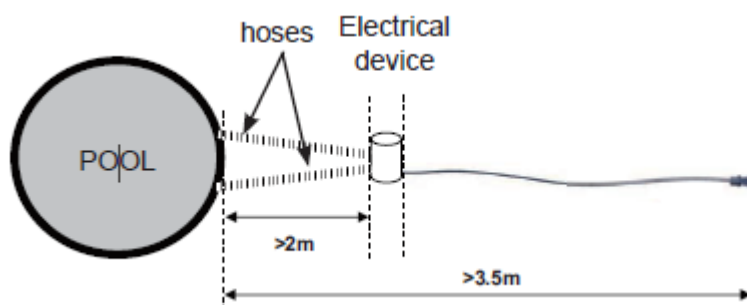
Poznámka: Některé místní předpisy mohou požadovat, aby bylo filtrační zařízení namontované na nepohyblivou základnu. Na spodku čerpadla jsou umístěny dva montážní otvory určené k tomuto účelu. Podrobnosti o povinnosti montáže čerpadla k pevné základně získáte u vašich místních úřadů.

– Uchopte dvě hadice (8) čerpadla a připojte matice na hadicích k filtračnímu zařízení.

– Pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte objímku z pouzdra na filtrační vložku (1). Uschovejte je na bezpečném místě. – Filtrační zařízení je vzduchotěsný systém. Pohybem proti směru hodinových ručiček otočte oba odvětrávací ventily (2&7) o 1-2 otočky. Odvětrávací ventil z horního krytu NESNÍMEJTE, protože voda začne při zapnutí motoru proudem stříkat a může dojít ke zranění. – Uchopte a sejměte víko pouzdra na filtr. vložku (4). Zkontrolujte, zdali je uvnitř pouzdra na filtr. Vložku náplň. Pokud ano, namontujte víko zpět, rukou na pouzdro filtru našroubujte objímku pouzdra (1). – Rukou jemně dotáhněte odkalovací ventil umístěný na spodní straně pouzdra, čímž se přesvědčíte, zdali neuniká voda. – Až bude bazén napuštěn, připojte hadici ze spodního vyústění na těle filtrace k horní sestavě se sítkem na bazénu. Připojení hadice se provádí na spodní straně sestavy plunžrového ventilu. K připojení hadice použijte matici, která se na ní nachází.

– Druhou hadici, která je připojena ke střední části krytu motoru, připojte ke zbývajícimu připojení na plášti bazénu. Veškeré poškozené součástky je třeba neprodleně vyměnit. Používejte pouze originální náhradní díly. Umístěte toto zařízení v takové vzdálenosti od bazénu, aby je děti nemohli využívat jako schůdků.

Umístění filtračního zařízení



Podle údajů mezinárodní normy IEC 60364-7-702 musí být mezi elektrickým zařízením a bazénem dodrženy následující vzdálenosti.

- Filtrační čerpadlo musí být od stěny bazénu umístěno do vzdálenosti více než 2 metry.
- Napájecí kabel filtračního čerpadla ke zdroji energie 220-240 Voltů musí být od stěny bazénu umístěn do vzdálenosti více než 3,5 metru.

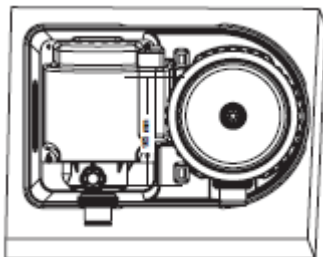
Obratťe se na místní úřady v otázce příslušných norem a požadavků „elektrické instalace plaveckých bazénů a bazénové technologie“. Následující tabulka je pouze orientační:

Země/region	Číslo normy
mezinárodní	IEC 60364-7-702
Francie	NF C 15-100-7-702
Německo	DIN VDE 0100-702
Nizozemí	NEN 1010-702

MOŽNOST NEPŘENOSNÉHO UMÍSTĚNÍ FILTRAČNÍHO ZAŘÍZENÍ

Některé země, obzvláště v evropském společenství, vyžadují zajištění filtračního zařízení k zemi nebo k nějaké základně ve stále vztyčené poloze. K určení toho, zdali ve vaší zemi platí předpisy týkající filtračního zařízení pro nadzemní bazény, kontaktujte vaše místní orgány. Pokud tomu tak je, lze potom filtrační zařízení nainstalovat na základnu za použití dvou otvorů na spodní straně čerpadla. Viz výkres níže.

Filtrační zařízení lze nainstalovat na cementovou nebo dřevěnou základnu a tím předejete náhodnému převrácení. Celková hmotnost sestavy musí přesáhnout 18 kg. Evropská norma EN 60335-2-41 vyžaduje, aby byl tento výrobek připevněn k zemi nebo k nějaké základně.



1. Otvory v základně mají 6,4 mm v průměru a jsou 165 mm od sebe.
2. Použijte dva šrouby s maticemi o průměru max. 6,4 mm.

PROVOZNÍ POKYNY

1. Přesvědčte se, že je spínač filtračního zařízení v poloze „VYPNUTO“. Spínač je umístěn na krytu motoru.
2. Připojte napájecí kabel k jistěnému zdroji elektrické energie.


Varování: Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Filtrační čerpadlo připojujte pouze k zásuvce s uzemněním, která je chráněna proudovým chráničem (RCD) s dimenzovaným chybným proudem nepřesahujícím 30 mA. Pokud nemůžete ověřit, zda je zásuvka příslušným způsobem chráněna, obraťte se na elektrikáře. Nechte si elektrikářem nainstalovat proudový chránič s maximálním vypínacím proudem 30 mA. Nepoužívejte prosím žádný přenosný proudový chránič (PRCD).

3. Otočte oběma plunžrovými ventily proti směru hodinových ručiček, dokud se nezastaví. Tímto úkonem otevřete ventily tak, aby voda mohla natéct do filtračního zařízení.
4. Ve chvíli, kdy voda teče do zařízení, tlak vody způsobí to, že z odvodušňovacích ventilů (2&7) může ucházet vzduch. Ve chvíli, kdy je systém odvodušňován, bude z ventilu (19) vytékat voda. Až se tak stane, otočte ventily ve směru hodinových ručiček.

DŮLEŽITÉ: Abyste předešli vniknutí vzduchu, otevřete nejprve spodní plunžrový ventil (spojen s nasávací hadicí) a poté horní plunžrový ventil (propojen s vypouštěcí hadicí). Otevřete odvodušňovací ventily, vyčkejte, až z nich začne vytékat voda a opět je uzavřete.

5. Ovládání systému pomocí časovače „TIMER“:

- A. Nastavte časovač na požadovaný provozní čas. Viz tabulka provozních časů (viz obr. 10).

B. Zapněte pumpu a to tak, že spínač zmáčknete do polohy “”. Filtrační čerpadlo nyní filtruje vodu a zastaví se, jakmile bude nastavený provozní čas u konce. Vestavěný časovač bude nyní pracovat každý den přibližně ve stejnou dobu, stejný počet hodin.

C. Nastavený provozní čas můžete změnit, pokud je to nutné, opakováním kroků A - B.

6. Obsluha filtračního čerpadla (bez režimu “Timer/časovač”):

A. Zapněte pumpu a to tak, že spínač sepnete do polohy “I”. Filtrační čerpadlo nyní filtruje vodu.

B. Pumpu vypnete sepnutím spínače do pozice “O”.

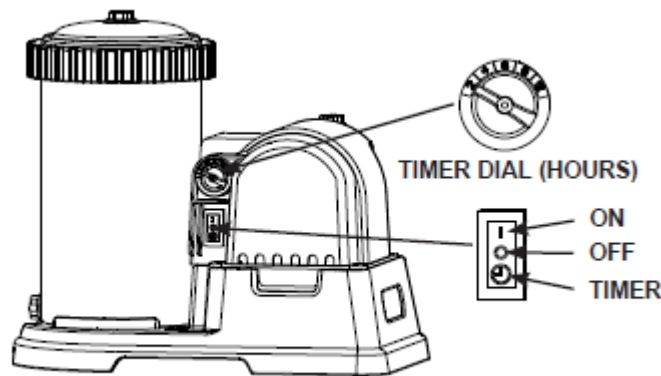


FIG 10

6. Nikdy neaplikujte bazénové chemikálie přímo do filtrace. Mohly by způsobit poškození, na které se nevztahuje záruka.

Tabulka provozních časů

Vložit tabulku z EN originálu str. 11

Čištění a výměna filtrační vložky

Doporučuje se měnit filtrační vložku nejméně každé dva týdny. Pravidelně sledujte míru znečištění.

1. Přesvědčte se, že je filtrační zařízení vypnuté a od přívodu elektrického proudu odpojte napájecí kabel.
2. Uchopte rukojeti obou plunžrových ventilů. Otočte jimi po směru hodinových ručiček, dokud se nezastaví. Tím jsou zavřené a zabráníte vytékání vody z bazénu.
3. Otočte horní odvzdušňovací ventil o 1-2 otočky proti směru hodinových ručiček. To umožní snadné sejmutí víka pouzdra.
4. Pohybem proti směru hodinových ručiček sejměte objímku pouzdra filtru (1). Umístěte jej na bezpečném místě.
5. Sejměte víko pouzdra (4).
6. Vyjměte použitou filtrační vložku.
7. Prohlédněte vnitřek pouzdra na filtrační vložku.
8. Pokud se na dně pouzdra nacházejí usazené nečistoty:
 - A. Jemným pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte a odstraňte odkalovací ventil (2) umístěný na spodní straně pouzdra. Umístěte jej na bezpečném místě.
 - B. Pomocí kbelíku nebo zahradní hadice nalijte do pouzdra vodu, čímž vypláchnete usazené nečistoty.
 - C. Jemným pohybem ve směru hodinových ručiček namontujte odkalovací ventil (2) zpět na své místo. Neutahujte jej nadměrně.

9. Do pouzdra filtru umístěte novou filtrační vložku. Používejte pouze originální Intex filtrační vložku.
10. Namontujte víko pouzdra (4) zpět na své místo a ve směru hodinových ručiček našroubujte zpět na pouzdro také objímku pouzdra (1).
11. Otočte rukojeti obou plunžrových ventilů proti směru hodinových ručiček, dokud se nezastaví. Tím se ventily otevrou a voda může proudit do filtrace.
12. Po tom, co odvzdušňovacím ventilem unikne vzduch, jemně tento ventil (2) dotáhněte ve směru hodinových ručiček.
13. Zapojte přívodní kabel do zdroje elektrického proudu.
14. Zapněte filtrační zařízení.
15. Pravidelně kontrolujte vstupní a výstupní otvory, abyste měli jistotu, že nejsou ucpány a nebrání tak dobré filtraci.
16. S použitou filtrační vložkou naložte dle místního nařízení o odpadech.

Péče a čištění

Každý bazén vyžaduje údržbu, aby voda zůstala čistá a odpovídala hygienickým požadavkům. Pravidelnou kontrolou bazénových chemikálií a použitím filtračního čerpadla můžete dosáhnout optimální kvality vody, resp. tuto kvalitu udržovat. Dávkování chlóru, přípravku proti řasám a jiných čistících chemikálií konzultujte s místním prodejcem bazénů.

- Chemikálie uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nepřidávejte chemikálie do bazénu, pokud jsou v něm lidé. Mohlo by dojít k podráždění pokožky a očí.
- Denní kontrola hodnoty pH a stavu vody je velmi důležitá, protože přispívá k udržení optimální kvality vody. Tuto kontrolu byste měli provádět během celé sezóny a zejména po instalaci bazénu. I v této záležitosti se můžete obrátit na místního prodejce bazénů.
- Při prvním napuštění bazénu je potřebné množství chemikálií vyšší a výměna filtračních kartuší nutná častěji než během sezóny. Při úpravě hodnoty pH nikomu nedovolte se v bazénu koupat. Rovněž v této věci Vám poradí místní prodejce bazénů.
- Vždy mějte po ruce náhradní filtrační kartuše a vyměňujte je cca každé 2 týdny.
- Chemicky ošetřená voda, rozstříkaná po okolí například při cachtání dětí, může poškodit trávník nebo keře v blízkosti bazénu. Travníky, resp. zeleň pod bazénovou fólií se zničí. **UPOZORNĚNÍ:** Některé druhy travin mohou prorůstat bazénovou fólií.
- Doba filtrace závisí na počasí, velikosti bazénu a na způsobu použití. Vyzkoušejte různou dobu filtrace, abyste zajistili čistou, průzračnou vodu.

Pozor! Koncentrované roztoky chlóru mohou poškodit obložení a rám bazénu. Vždy se řiďte pokyny výrobců chemikálií a výstražnými upozorněními týkajícími se ochrany zdraví a možných nebezpečí.

Dlouhodobé uskladnění a zazimování

1. Předtím, než bazén vypustíte, abyste jej mohli uskladnit nebo přemístit, ujistěte se, že voda bude odtékat do k tomu určenému odpadního kanálu. (důležité: voda by měla odtékat směrem pryč od domu). Dodržujte případné místní předpisy týkající se likvidace bazénové vody.
2. Zařízení vypněte a vytáhněte z elektrické zásuvky.
3. Ve chvíli, kdy je bazén prázdný, odpojte všechny hadice od čerpadla a uzavřete ventily, pístové ventily odpojte od stěny bazénu.
4. Vypusťte všechnu vodu z filtrace, rozmontujte ji a všechny díly včetně hadic nechte zcela uschnout.
5. Odpojte oba plunžrové ventily od konektorů (14&19). Neztraťte přechodové těsnění (11).
6. Následující komponenty před delším uskladněním natřete silikonovou vazelinou:
 - Odvzdušňovací ventil a těsnění (3)
 - Těsnění pouzdra na filtrační vložku (5)
 - Hadicová těsnění (10)

- Přechodové těsnění (11)
- Ploché těsnění filtračního sítka (13)

8. Odstraňte použitou náplň filtrace. Na příští sezónu si připravte jednu až dvě nové.

9. Suché části a motor pumpy je nejlepší skladovat v původním obalu. Abyste předešli problémům s kondenzací a korozí, nezakrývejte motor plastovými sáčky a nabalte jej do nich.

10. Motor pumpy a ostatní příslušenství skladujte na suchém místě. Teplota při uskladnění by měla být kontrolována a měla by se pohybovat v rozmezí 0°C a 40°C.

11. Filtrační nádrž chraňte před nepřízní počasí (například plastovým krytem).

Průvodce při komplikacích

PROBLÉM	KONTROLA	MOŽNÉ ŘEŠENÍ
FILTRAČNÍ ZAŘÍZENÍ NESTARTUJE	<ul style="list-style-type: none"> - Motor nezapojen. - Zkontrolujte skříně 	<ul style="list-style-type: none"> - Přívodní šňůra musí být zapojena přes nemudrové chráněč
HORNÍ VÍKO FILTRAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PROTĚKÁ	<ul style="list-style-type: none"> - Chybí O-kroužek. - Kryt není pevně dotáhnut. - Znečištěná vložka filtru. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sejměte kryt a zkontrolujte O-kroužek. - (Ručně) dotáhněte kryt. - Vyměňte, nebo vyčistěte vložku filtru.
HADICE PROTĚKÁ	<ul style="list-style-type: none"> - Svorky hadice. 	<ul style="list-style-type: none"> - Dotáhněte / vyměňte svorky hadice.
VZDUCHOVÁ KAPSA	<ul style="list-style-type: none"> - Zbytkový vzduch v pouzdře čerpadla a vstupní hadici. - Spojka se závitem / vzduchovací ventil netěsní - Plunžrový ventil není dost utažen. Vzduchovací ventil není utažen nebo nemíří nahoru. Vnitřní těsnění vzduchovacího ventilu je zablokované nebo špinavé. 	<ul style="list-style-type: none"> - Otevřete odvzdušňovací ventil, zvedněte vstupní hadici do výšky a přidržte do té doby, než z ventilu začne vytékat voda. Poté ventil uzavřete. - Utáhněte nebo znovu namontujte plunžrový ventil. Utáhněte vzduchovací ventil a ujistěte se, že je namířen nahoru. Zapněte filtrace a nechte ji běžet po dobu tří sekund, pak vypněte. Opakujte třikrát. Vyjměte vzduchovací ventil, vypláchněte špinu vodou a ventil vraťte.
	<ul style="list-style-type: none"> - Tryska a konektor filtračního sítka jsou obrácené. spojka se závitem je ve špatném otvoru v plášti bazénu 	<ul style="list-style-type: none"> - Otočte rukojetí ventilu do vzpřímené pozice. Instalujte tryčku do horního otvoru na vstupu do bazénu, sítko do dolního otvoru na vstupu do bazénu. Ujistěte se, že spojka se závitem je připojena do horního otvoru na vstupu do bazénu.
ČERPADLO NEFUNGUJE	<ul style="list-style-type: none"> - Nízká hladina vody. - Filtrační mřížka je ucpaná. - Do přívodní hadice proniká vzduch. - Havárie motoru nebo pumpy. - Vzduch uvnitř komory vložky filtru. 	<ul style="list-style-type: none"> - Upravte hladinu vody. - Vyčistěte filtrační mřížku na vstupním konektoru bazénu. - Dotáhněte svorky hadic, zkontrolujte poškození hadic. - Zkontrolujte a vyčistěte nečistoty a listy na vstupu do čerpadla. - Otevřete odvzdušňovací ventil na vrchní části čerpadla.

Časté problémy v bazénu

PROBLÉM	POPIS	PŘÍČINA	OPATŘENÍ K NÁPRAVĚ
ŘASY	<ul style="list-style-type: none"> Nazelenalá voda. Zelené nebo černé usazeniny na bazé nové fólii. Bazénová fólie je kluzká a/nebo zapáchá. 	<ul style="list-style-type: none"> Je nutné upravit obsah chlóru a hodnoty pH. 	<ul style="list-style-type: none"> Ošetřete vodu "šokovou metodou" předávkováním chlóru. Zkontrolujte hodnotu pH a upravte ji na hodnotu, kterou doporučuje Váš specializovaný prodejce bazénů. Vyčistěte dno bazénu. Dodržujte správnou hodnotu chlóru.
ZABARVENÁ VODA	<ul style="list-style-type: none"> Voda při prvním ošetření chlórem zmodrá, zhnědne nebo zčerná. 	<ul style="list-style-type: none"> Měď, železo nebo hořčík, obsažené ve vodě, přidáním chlóru oxidují. To se běžně stává u mnoha vodních zdrojů. 	<ul style="list-style-type: none"> Upravte hodnotu pH na doporučenou hodnotu. Nechte filtraci stále běžet, dokud se voda nevyčistí. Často čistěte kartuši.
NAPLAVENINY VE VODĚ	<ul style="list-style-type: none"> Voda je zakalená nebo mléčně zbarvená. 	<ul style="list-style-type: none"> "Tvrdá voda" vzhledem k příliš vysoké hodnotě pH. Příliš nízký obsah chlóru. Cizí látky ve vodě. 	<ul style="list-style-type: none"> Upravte hodnotu pH na doporučenou hodnotu. Zkontrolujte obsah chlóru. Vyčistěte nebo vyměňte filtr.
TRVALE NÍZKÁ HLADINA VODY	<ul style="list-style-type: none"> Ráno je hladina vody nižší než večer předtím. 	<ul style="list-style-type: none"> Trhlina nebo díra v bazé nové fólii, resp. v hadicích. Uvolněné svorky vypouštěcího ventilu. 	<ul style="list-style-type: none"> Opravte poškození pomocí opravné lepicí sady. Dotáhněte všechny uvolněné hadicové svorky.
USAZENINY NA DNĚ BAZÉNU	<ul style="list-style-type: none"> Nečistoty nebo písek na dně bazénu. 	<ul style="list-style-type: none"> Dovádění ve vodě i mimo ni. 	<ul style="list-style-type: none"> K vyčištění dna použijte bazénový vysavač Intex.
NEČISTOTY NA VODNÍ HLADINĚ	<ul style="list-style-type: none"> Listí atd. 	<ul style="list-style-type: none"> Bazén je příliš blízko stromů. 	<ul style="list-style-type: none"> Použijte podběrák na listí INTEX.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

Váš bazén Vám může přinést spoustu zábavy a potěšení, s vodou jsou ovšem spojena i určitá rizika.

Abyste se vyvarovali eventuálních nebezpečí poranění a životu nebezpečných situací, bezpodmínečně si přečtěte bezpečnostní pokyny, přiložené k výrobku, a řiďte se jimi. Nezapomeňte, že výstražná upozornění na obalech sice zahrnují mnohá, přirozeně však ne všechna možná rizika.

V zájmu větší bezpečnosti se prosím obeznamte s následujícími směrnicemi a výstražnými upozorněními, vydanými národními organizacemi zabývajícími se problematikou bezpečnosti.

- Zajistěte neustálý dohled. Funkci dozoru u bazénu by měla převzít spolehlivá a kompetentní dospělá osoba, zejména pokud se v bazénu nebo v jeho blízkosti nacházejí děti.
- Naučte se plavat.
- Udělejte si čas a osvojte si pravidla poskytování první pomoci.
- Každého, kdo na bazén dohlíží, poučte o možných nebezpečích a o použití bezpečnostních zařízení, například uzamykatelných dveří, zábran atd.
- Všem osobám, které bazén používají, a to včetně dětí, vysvětlete, co dělat v případě nehody.
- Při koupání je důležitý zdravý rozum a správný úsudek.
- Opatrnost, opatrnost, opatrnost.

Záruční podmínky

Filtrace byla vyrobena z materiálu vysoké kvality. Všechny součástky byly zkontrolovány a shledány nezávadnými, záruka platí po dobu 24 měsíců od data nákupu. Uschovejte všechny doklady o nákupu společně s návodem. Doklad o nákupu bude požadován při uplatňování záručních nároků.

- reklamace zboží se řídí právním řádem ČR

- záruka se vztahuje na veškeré vady způsobené chybou ve výrobě nebo vadou materiálu
- doporučujeme, aby při zakoupení výrobku byla překontrolována jeho kompletnost
- po zakoupení filtrace doporučujeme, aby byla překontrolována neporušenost transportního obalu a filtrace či jiného znehodnocení. V případě jakéhokoli poškození neprodleně informujte prodejce
- vykazuje-li filtrace zjevné vady, které se projeví ihned po zprovoznění a pro které zařízení nelze užívat, tak vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu
- při zjištění závady na jednotlivých částech filtrace reklamujte pouze vadnou část
- filtrační zařízení může být instalováno a provozováno podle pokynů uvedených v tomto návodu

Záruka se nevztahuje na:

- opotřebení v důsledku nesprávné instalace, nesprávného používání, případně nesprávného uskladnění
- vady způsobené mechanickým poškozením
- vady způsobené vlivem živelných sil
- vady způsobené použitím nestandardních chemických prostředků
- můžete pomoci chránit životní prostředí. Dodržujte místní nařízení pro likvidaci odpadu
- běžné opotřebení zařízení odpovídající charakteru a době jeho užívání
- vadná elektrická zařízení odevzdejte k likvidaci odborné firmě

Zazimování: při odpojení filtračního zařízení po koupací sezoně se doporučuje, aby byla voda vypuštěna a zařízení uskladněno v temperované místnosti (5-30 °C), v opačném případě může dojít k nevratnému poškození a ztrátě záruky.

Výrobce: Intex Development Co. Ltd.

Chyby v tisku vyhrazeny.