



Hailea PF-1000, PF-2000, PF-3000

fontánové čerpadlo

Před použitím tohoto spotřebiče

- **Pečlivě přečtěte tento návod k obsluze a uschovejte si jej pro budoucí použití.**
- **Věnujte prosím zvláštní pozornost bezpečnostním pokynům. Spotřebič obsluhujte správně na základě úplného pochopení pokynů.**
- **Uschovejte tento návod na bezpečném místě!**

Bezpečnostní pokyny

V tomto návodu k obsluze jsou použity následující zdůraznění

Varování Jak se vyhnout možnému nebezpečí.

Nebezpečí Vyhněte se možnému nebezpečí.

Pozor Popis postupů, které byste měli dodržovat nebo kterým se vyhnout, abyste zabránili poškození zařízení nebo jiných osob.

VAROVÁNÍ

- Děti by měly být pod dohledem, aby si se spotřebičem nehrály.
- Tento spotřebič není určen k používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo pokud jim nebyly poskytnuty pokyny k používání spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Při odpojování od sítě uchopte za zástrčku. Nikdy netahejte za napájecí kabel.
- Nikdy sami neodstraňujte a nevyměňujte zástrčku, mohlo by to mít vážné následky.
- Napájecí kabel nelze vyměnit. Pokud je kabel poškozen, měl by být spotřebič zlikvidován.
- Uvnitř spotřebiče jsou elektronické obvody, spotřebič sami nerozebírejte.
- Pokud nebudete jednotku delší dobu používat, odpojte zástrčku napájecího kabelu a vylijte vodu z jednotky. Po vysušení ji uložte.
- Zkontrolujte, zda napětí a frekvence sítě odpovídají údajům na typovém štítku.
- Čerpadlo musí být napájeno přes proudový chránič (RCD) s jmenovitým zbytkovým provozním proudem nepřesahujícím 30 mA.
- Nezvedejte, nespouštějte ani nenoste čerpadlo za napájecí kabel.

Důležité bezpečnostní pokyny

- Nebezpečí spojená s kombinací vody a elektřiny!
- Kombinace vody a elektřiny může vést k úmrtí nebo těžkému zranění elektrickým proudem, pokud je jednotka nesprávně připojena nebo nesprávně používána.
- Než sáhnete do vody, vždy vypněte síťové napětí všech zařízení používaných ve vodě.
- Neumísťujte výrobek na místa, kde by mohl spadnout nebo navlhnout.
- Nepoužívejte výrobek během bouřky, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Nainstalujte jednotku tak, aby nebyla vystavena přímému slunečnímu záření (max. 40 °C).

Pro jednotku platí následující omezení:

- ✘ Nikdy nepoužívejte jednotku k čerpání jiných kapalin než vody.
- ✘ Nikdy neprovozujte jednotku bez vody.
- ✘ Nepoužívejte pro komerční ani průmyslové účely.
- ✘ Nepoužívejte ve spojení s chemikáliemi, potravinami, snadno hořlavými nebo výbušnými látkami.

Upozornění k použití

(1) PŘED SPUŠTĚNÍM

1. Zkontrolujte napětí a frekvenci napájení, zda odpovídají údajům na typovém štítku.
2. Čerpadlo musí být napájeno přes proudový chránič (RCD) s jmenovitým zbytkovým provozním proudem nepřesahujícím 30 mA.

3. Nezvedejte, nespouštějte ani nenoste čerpadlo za kabel.
4. Před prováděním jakékoli údržby nebo před vkládáním rukou do vody, ve které je čerpadlo provozováno, vždy vypněte od zdroje napájení.
5. Nepřidávejte do zařízení žádné mazivo ani neprovozujte čerpadlo bez vody. Hrozí poškození čerpadla.
6. Je zakázáno používat ve vodě s teplotou vyšší než 40 °C, protože to výrazně zkracuje životnost čerpadla.
7. Před servisními pracemi vždy odpojte ze sítě.
8. Pokud je výrobek v provozu, pravidelně čistěte a udržujte rotor, abyste prodloužili jeho životnost.

(2) JEZÍRKOVÉ ČERPADLO SE NESMÍ POUŽÍVAT, POKUD

1. Jsou napájecí kabel nebo jiné důležité části jakkoli poškozeny. Pokud je kabel poškozen, je třeba spotřebič zlikvidovat.
2. Čerpadlo s mokrou zástrčkou nebo zásuvkou.
3. Je snížený výtlačk čerpadla.
4. Některá část je poškozená a dovnitř vniká voda.
5. Dochází k něčemu neobvyklému.

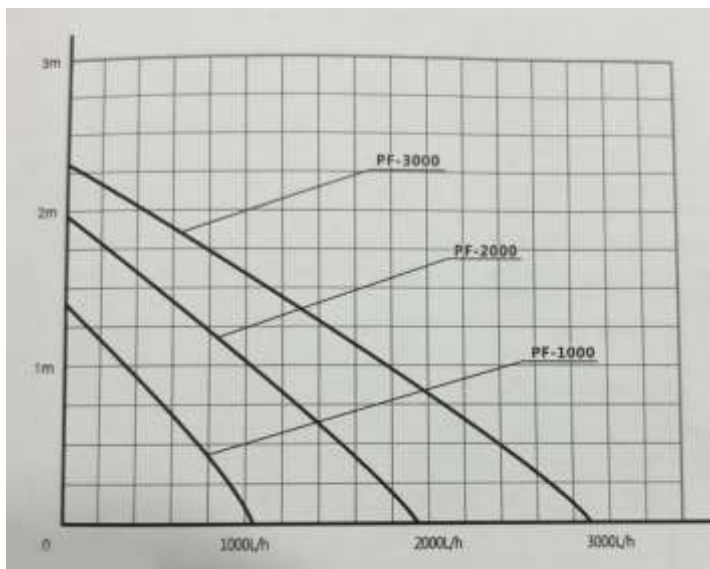
(3) BĚHEM PROVOZU

1. Během provozu by měla být pravidelně kontrolována a čistěna sestava rotoru, aby se zabránilo jeho ucpání a poruše čerpadla.
2. Okamžitě vypněte napájení, abyste zabránili spálení motoru, pokud je motor přetížen v důsledku ucpání cizími předměty.
3. Pokud nezjistíte příčinu problému, obraťte se na svého místního prodejce nebo na naši pobočku, kde jste výrobek zakoupili. Neoprávněným osobám je zakázáno jej rozebírat nebo montovat, protože by to mohlo vést ke snížení výkonu nebo dokonce k poškození motoru.

Seznam dílů



Výkonnostní křivka



Vlastnosti

- Motor čerpadla je hermeticky utěsněn vysoce kvalitní pryskyřicí, a proto nevyžaduje žádnou další péči.
- Profesionálně navržený motor a tělo čerpadla, nižší spotřeba energie a delší životnost.
- Čtyři druhy fontánových trysek pro různé fontánové efekty.
- Sestava s trojcestným ventilem umožňuje nastavit množství vody vedoucí k fontánové trysce a tím i velikost fontánového efektu podle jezírka.

Údržba

Motorová jednotka je hermeticky utěsněna vysoce kvalitní pryskyřicí, a proto nevyžaduje žádnou další péči. Pravidelně kontrolujte oběžné kolo na nečistoty a špínu. Vodní komora má účinnou samočisticí funkci, ale pravidelná údržba je zcela nezbytná a prodlouží životnost oběžného kola a motoru.

Mýdlo ani jiné čisticí prostředky se pro údržbu čerpadla nedoporučují, protože jsou škodlivé pro zdraví ryb.

POZOR:

Ujistěte se, že čerpadlo pracuje při správné hladině vody. Neprovozujte čerpadlo bez vody.

Pokud ano, je třeba čerpadlo okamžitě vypnout a zkontrolovat.

Skladování/Přezimování

- Přestaňte jednotku provozovat při teplotách pod osm stupňů Celsia nebo při očekávání mrazivého počasí.
- Vylijte vodu zevnitř výrobku. Důkladně jednotku vyčistěte a zkontrolujte, zda není poškozená.
- Po vysušení ji uskladněte.
- Výrobek skladujte na suchém místě a uchovávejte ji mimo dosah dětí.
- Pokud se předpokládají mrazivé teploty, vyjměte čerpadlo z vody a kompletním vyčištěním a vysušením uskladněte.
- Pokud je čerpadlo ve vodě delší dobu bez provozu, může se uvnitř čerpadla nahromadit kal a cizí předměty. Vložte čerpadlo do čisté vody a nechte jej běžet, aby se z něj odstranily. Po vysušení jej uskladněte.

Průvodce jednoduchým řešením problémů

Než budete kontaktovat servis, zkontrolujte prosím následující tabulku, zda zde není uvedena příčina vašeho problému.

Problém	Příčina	Řešení
Čerpadlo neběží	Není připojeno k napájení	Připojte k napájení
	Nedostatečně zasunutá zástrčka	Připojte správně k napájení
	Vrtule rotoru je zablokovaná	Odstraňte nečistoty okolo vrtule
Čerpadlo se opakovaně zapíná a vypíná, aniž by čerpal vodu. Náhle se zastaví a už se nerozběhne.	Připojeno ke špatnému napětí	Připojte ke správnému napětí
	Vstup vody do čerpadla nebo výstup vody z čerpadla je blokovány nečistotami	Abyste odstranili vzduch z komory rotoru opakovaně (alespoň 3x) vypněte a zapněte čerpadlo.

Čerpadlo čerpá málo vody nebo žádnou	Připojeno ke špatnému napětí	Připojte ke správnému napětí
	Opatřovaný rotor	Vyměňte rotor
	Hladina vody nad čerpadlem je příliš nízká	Umístěte čerpadlo do větší hloubky
Čerpadlo běží zpočátku normálně, ale pak voda proudí málo nebo vůbec	Hadice je příliš dlouhá nebo ucpaná	Zkraťte nebo vyčistěte hadici
	V komoře rotoru je vzduch	Abyste odstranili vzduch z komory rotoru opakovaně (alespoň 3x) vypněte a zapněte čerpadlo.

Parametry

Model	Napětí	Příkon	Zářivka	Max. výkon	Max. výtlak	Připojení	Hmotnost
PF-1000	220-240 V 50	12 W	5 W PL-S	1050 l / h	1,4 m	¾"	3,12 kg
PF-2000	HZ	25 W	7 W PL-S	1950 l / h	1,95 m		3,45 kg
PF-3000		45 W	11 W PL-S	2900 l / h	2,3 m		4,3 kg

LIKVIDACE:

Nelikvidujte tento výrobek jako netříděný komunální odpad. Je nezbytný oddělený sběr těchto odpadů ke zvláštnímu zpracování.

Tento výrobek nesmí být likvidován společně s domovním odpadem. Tento výrobek musí být zlikvidován na autorizovaném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Sběrem a recyklací odpadu pomáháte šetřit přírodní zdroje a zajišťujete, aby byl výrobek zlikvidován ekologicky a zdravotně nezávadným způsobem.

Záruční podmínky:

Na tento výrobek se poskytuje záruka na bezporuchový provoz v délce 24 měsíců ode dne prodeje vyjma součástí s nižší dobou použitelnosti – membrány, ventily, kde se poskytuje záruka po dobu 6 měsíců. Jestliže se na výrobku vyskytne v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem, nebo neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou), bude výrobek uživateli bezplatně opraven. Podmínkou uznání záruky je předložení tohoto řádně vyplněného záručního listu nebo dokladu o koupi.

Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené násilným, nebo neodborným zacházením, či vniknutím do přístroje a zaniká tehdy, pokud byla na přístroji provedena oprava jinou osobou, než pověřeným mechanikem. Jestliže nebude reklamovaná vada zjištěna nebo nejde-li o záruční vadu, za kterou odpovídá prodávající, či neposkytne-li kupující servisnímu technikovi prodávajícího součinnost, je kupující povinen nahradit prodávajícímu veškeré případné náklady, které v souvislosti s vyřízením reklamace vzniknou.

Reklamací týkající se poškození výrobku při přepravě, budou brány v úvahu pouze v případě že, je řádně sepsán protokol o poškození s dopravcem.

Vzduchovací motory Hailea odpovídají platným normám.

Prodávající: Jezírka-Zahrady sro, Skyřická 104, Most 434 01, tel.: 725923654, obchod@jezirka-zahrada.cz, www.jezirka-zahrada.cz/www.jezirkazahrada.cz



Verze 02/2026