

Vnútoraná fontána Zen'Light

SK

Návod na použitie

ĎAKUJEME, ŽE STE SI VYBRALI NAŠU FONTÁNU ZEN'LIGHT. PRED POUŽITÍM FONTÁNY SI PREČÍTAJTE VŠETKY POKYNY, NAJMÄ TIETO ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY. NEDODRŽANIE POKYNOV MÔŽE VIESŤ K RIZIKU VZNIKU POŽIARU. TENTO NÁVOD SI USCHOVAJTE PRE BUDÚCE POUŽITIE.

PRED AKÝMKOĽVEK POUŽITÍM JE DÔLEŽITÉ VEDIETĽ, ŽE NA VÝROBKU NIE JE MOŽNÉ VYKONÁVAŤ ŽIADNE ÚPRAVY. MAL BY SA POUŽÍVAŤ LEN KÁBEL A ČERPADLO DODANÉ S VÝROBKOM.

Naše fontány sú navrhnuté a vyrobené v súlade s európskymi normami a smernicami s maximálnou hĺbkou ponorenia jeden meter. Teplota použitej vody by nemala presiahnuť 30 °C.

Model čerpadla sa môže líšiť v závislosti od modelu fontány. Prečítajte si informácie uvedené na čerpadle vašej fontány. Tu sú uvedené charakteristiky použitých čerpadiel:

JN-200LED: 220-240V, 50-60Hz, 3W, IPX8, CLASSE II

JN-300LED: 220-240V, 50-60Hz, 3W, IPX8, CLASSE II

JN-333LED: 220-240V, 50-60Hz, 5W, IPX8, CLASSE II

JN-355LED: 220-240V, 50-60Hz, 5W, IPX8, CLASSE II

JR-800LV : AC12V, 50Hz, 17W, IPX8, CLASSE II. Adaptér: Vstup 220-240 V, 50 Hz, IP44 ou IP67, Výstup 12V,1800mA.

JN-1020: 5V -0,12A, 120mA, IPX8, CLASS II. Adaptér: vstup 100-240V, 50-60Hz, 0,15A

*IPX8: Chránené proti dlhodobému ponoreniu do vody do maximálnej hĺbky 1 metra.

*IP44 / IP67: Chránené proti pevným predmetom väčším ako 1 milimeter. Chránené proti malým kvapkám vody zo všetkých smerov.

Na zabezpečenie optimálneho používania fontány odporúčame dodržiavať nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

1. Používajte iba demineralizovanú vodu a každé tri dni ju vymeňte (ak sa zariadenie používa denne), aby ste zabránili akejkoľvek zmene v dôsledku tvorby vodného kameňa alebo usadenín. Táto fontána je určená výlučne na použitie v interiéri a mala by byť inštalovaná v prostredí s teplotou od 10 °C do 30 °C. Teplota používanej vody by mala byť v rozmedzí od 10 °C do 30 °C.
2. Fontánu pripojte k napájaniu až po dokončení montáže a naplnení vodou.
3. Pred použitím fontány sa uistite, že napätie vášho napájacieho zdroja zodpovedá napätiu zariadenia, pozrite si zoznam uvedený nižšie. Upozornenie na

nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

4. Voda sa v malých fontánach odparuje rýchlejšie ako vo veľkých. Skontrolujte hladinu vody po 8 hodinách používania.
5. Pred prvými mrazmi vyprázdňte a vysajte vodu z fontány.
6. Ak čerpadlo po zapojení do zásuvky nefunguje, odpojte ho a pokračujte v údržbe. Pokyny nájdete v nižšie uvedených vysvetlivkách. Ak sa čerpadlo nedá opraviť, malo by sa zničiť.
7. Nezapínajte fontánu, keď je nádržka prázdna. Ak zariadenie nepoužívate, vyprázdňte nádržku a nenechávajte v nej stáť vodu dlhšie ako 2 dni.
8. Spotrebič musí byť vždy umiestnený na tvrdom, rovnom a vodorovnom povrchu. Zariadenie neumiestňujte v blízkosti steny, zdroja tepla, ako napr. radiátory alebo akýkoľvek horľavý materiál alebo otvorený oheň, ako sú zapálené sviečky atď. Taktiež sa odporúča umiestniť zariadenie na povrch, ktorý nie je náchylný na rozliatie vody. Nikdy neumiestňujte spotrebič na podlahu alebo povrch nábytku, ktorý môže byť poškodený vlhkosťou.
9. Spotrebič nikdy nepremiestňujte, keď je v prevádzke. Zabráňte namočeniu sieťovej zástrčky, aby ste predišli riziku skratu.
10. Aby ste sa vyhli riziku poškodenia, je nevyhnutné, aby ste čerpadlo nikdy nepoužívali mimo vody. Pred každým použitím sa tiež uistite, že je čerpadlo úplne ponorené, a to tak, že skontrolujete, či je hladina vody dostatočná.
11. Zariadenie nikdy nezapájajte ani neodpájajte mokrými rukami. Dbajte na to, aby kábel nevisel, aby ste predišli nehodám.
12. Odporúča sa pravidelne meniť vodu v zásobníku. Nádržku na vodu čistite každé tri dni.
13. Počas doplnovania, pred čistením, vyberaním zásobníka alebo pred akoukoľvek inou manipuláciou spotrebič odpojte od elektrickej siete.
14. Nezapínajte zariadenie, keď je zásobník prázdny.
15. Čerpadlo by sa malo pravidelne čistiť. Pozrite si pokyny na čistenie v tejto príručke.
16. Napájací kábel vždy chráňte pred vysokými teplotami.
17. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod primeraným dohľadom alebo dostali pokyny o bezpečnom používaní spotrebiča a sú si vedomé rizík s tým spojených. Deti by sa so zariadením nemali hrať. Čistenie a údržbu používateľom by nemali vykonávať deti bez dozoru.
18. Spotrebič uchovávajte mimo dosahu detí.
19. Výrobca ani dovozca nenesú zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním.
20. Po skončení životnosti tohto zariadenia vám odporúčame, aby ste ho odovzdali na recyklačnom mieste elektronických zariadení a nevyhadzovali ho do domového odpadu. Zberné miesta sú k dispozícii na oficiálnej webovej stránke vašej krajiny.
21. UPOZORNENIE: Mikroorganizmy, ktoré sa môžu nachádzať vo vode alebo v prostredí, v ktorom sa zariadenie používa alebo skladuje, môžu rásť v zásobníku na vodu a uvoľňovať sa do ovzdušia, čo predstavuje veľmi vážne zdravotné riziko, ak sa voda neobnovuje a zásobník sa každé 3 dni riadne nevyčistí.
22. Po vyčistení a vysušení prístroj uložte na suchom a chladnom mieste, mimo dosahu detí.
23. VAROVANIE: Flexibilný vonkajší kábel alebo šnúru čerpadla nie je možné vymeniť. Ak je kábel poškodený, čerpadlo sa musí zničiť.

Nevymeniteľný zdroj svetla.

Táto používateľská príručka a náhradné diely sú k dispozícii na webovej stránke www.sun-chine.fr.

Toto zariadenie spĺňa požiadavky Európskeho spoločenstva na bezpečnosť, hygienu, ochranu životného prostredia a ochranu spotrebiteľa.

Ak je čerpadlo hlučné, postupujte podľa nižšie uvedených informácií o údržbe a vykonajte kompletne čistenie.

Neodpojiteľný napájací kábel vybavený zástrčkou.

Fontána Toby je vyrobená zo smaltovanej keramiky. Ak ju používate ako fontánku na vodu pre domáce zvieratá, je dôležité, aby:

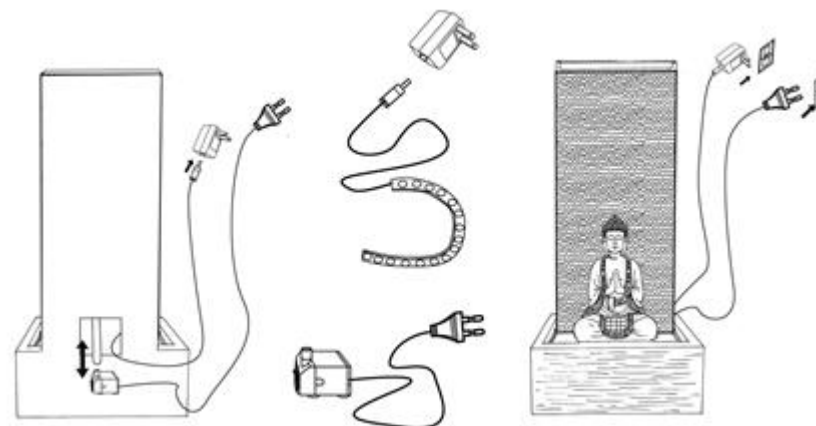
- Vodu vymieňajte každé 2 až 3 dni.
- Fontánu (bez čerpadla) čistite každé 1 až 2 mesiace, môžete ju vložiť do umývačky riadu.
- Čerpadlo čistite raz týždenne. Upozorňujeme, že kompletne čistenie čerpadla sa vykonáva ručne. Na tento účel odstráňte ochrannú mriežku a podperu regulátora, aby ste získali prístup k obežnému kolesu (pozri rozobratý pohľad). Každý prvok vyčistite handričkou alebo bavlneným tampónom pomocou bieleho octu, dôkladne opláchnite čistou vodou a potom všetko znovu zostavte.

Pri fontánach XL pripojte čerpadlo k silikónovej hadici umiestnenej vo vnútri fontány. Uistite sa, že ste správne zasunuli svetelný konektor do transformátora.

Naplňte zásobník na vodu tak, aby bolo čerpadlo úplne ponorené. Nakoniec zapojte čerpadlo a svetlo do elektrickej zásuvky.

môžu byť umiestnené vonku. V takom prípade dodržiavajte okrem vyššie uvedených pokynov aj nasledujúce pokyny:

- Napájací kábel vždy chráňte pred vysokými teplotami, poveternostnými podmienkami a silným vetrom, aby ste predišli riziku poškodenia a požiaru.
- Uistite sa, že kryty a prístup k zástrčke sú riadne chránené, aby sa zachovala jej vodotesnosť.
- V prípade viditeľného poškodenia krytu, kábla alebo zástrčky prestaňte zariadenie používať a kontaktujte predajcu alebo popredajný servis značky.
- Voda sa rýchlejšie odparuje, ak je fontána umiestnená vonku. Skontrolujte hladinu vody po 6 hodinách používania.
- Fontánu vždy chráňte pred vysokými teplotami, nepriaznivým počasím a dažďom. Chráňte ju pred slnkom, aby nedošlo k poškodeniu farby.



Pre všetky naše fontány okrem fontán XL uvádzame opisy obsahu a prezentácie jednotlivých čerpadiel.

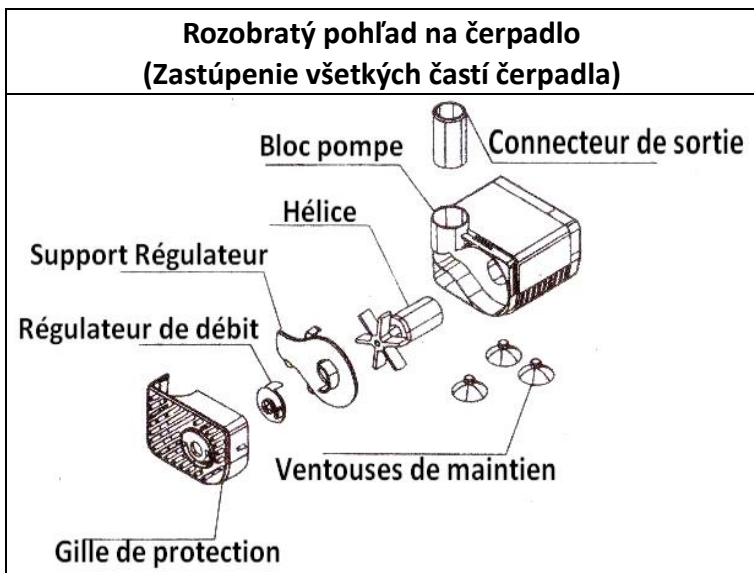
OBSAH: horná časť, nádrž (v závislosti od modelu), čerpadlo + svetlo (v závislosti od modelu), sklenená guľa (v závislosti od modelu), soška (v závislosti od modelu).

PREZENTAČNÉ ČERPADLO S RÔZNYMI SVETLAMI:

Naše fontány sú vybavené čerpadlom s rôznym osvetlením v závislosti od modelu.

Čerpadlo	Osvetlenie 1 LED krúžok	Osvetlenie 1 bod LED	Osvetlenie 1 LED prstenec + 1 LED bod	Osvetlenie 2 LED spoty	Osvetlenie 3 LED spoty	S konektorom	Bez osvetlenia
							

SK



ÚDRŽBA:

Ak vo vode spozorujete nečistoty, odpojte čerpadlo od elektrickej zásuvky. pred akýmkoľvek zásahom, potom vymeňte vodu a vyčistite čerpadlo.

Na **kompletné vyčistenie čerpadla** odstráňte ochrannú mriežku (Grille de protection) a podperu regulátora (Support Régulateur), aby ste získali prístup k vrtuli (Hélice), pozri rozobratý pohľad. Vyčistite jednotlivé súčasti handričkou alebo vatovým tampónom a znovu ich zostavte.

Ak vaše čerpadlo počas prevádzky vydáva hluk, skontrolujte, či

- ak je čerpadlo úplne ponorené vo vode a doplňte vodu.
- ak sa čerpadlo nedotýka okraja fontány, premiestnite čerpadlo do stredu nádrže alebo mierne od okraja.
- Uistite sa, že je čerpadlo čisté, a vykonajte dôkladné čistenie podľa vyššie uvedeného postupu.

NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽÍVANIE PRE VŠETKY NAŠE FONTÁNY OKREM FONTÁN XL:

1. Osvetlenie nainštalujte do dekoratívnej časti fontány. Na tento účel tu nájdete rôzne inštalácie podľa modelu:
 - Pre čerpadlo s 1 LED krúžkom: Vložte krúžok okolo potrubia prítomného vo fontáne a posuňte krúžok nahor.
 - Pre čerpadlo s 1, 2 alebo 3 LED bodmi: vložte bod(y) do otvoru(ov), ktorý(é) je(sú) k dispozícii vo vnútri dekoratívnej časti (horná časť). Jednoducho ich vložte do malej gumovej trubičky (trubičiek) v dutine (dutinách).
 - Pre čerpadlo s 1 LED krúžkom a 1 LED bodom: pozrite si inštaláciu krúžku a reflektora vyššie.
 - Pre čerpadlo s konektorom: Pripojte osvetľovací prvok k zdroju napájania pomocou dodaného konektora a pevne naskrutkujte kryt, aby bol vodotesný.
2. Zasuňte výstupný konektor čerpadla ("Connecteur de sortie" v Exploded view) do hadice vo fontáne. Naplňte nádrž demineralizovanou vodou na takú úroveň, aby bolo čerpadlo úplne ponorené, to je nevyhnutné, aby bolo vaše čerpadlo pri prevádzke tiché.
3. Prietok vody je možné nastaviť pomocou posúvača umiestneného na prednej strane čerpadla. Pri modeloch so sklenenou guľou sa uistite, či je opierka regulátora (Support régulateur) nastavená do polohy "+", aby sa guľa mohla otáčať.
4. Umiestnite dekoratívnu časť nanádrž s napájacím káblom čerpadla vedeným do zadnej časti fontány. Umiestnite sklenenú guľu na jej miesto (toto platí len pre modely so sklenenou guľou).
5. Uistite sa, že je čerpadlo úplne ponorené vo vode.
6. Zapojte napájací kábel do elektrickej zásuvky a uistite sa, že komponenty nie sú vlhké. Pred manipuláciou si dobre osušte ruky. V prípade modelov s čerpadlom USB použite kompatibilný adaptér: VÝSTUP 5 V - 1A.