

BERMUDA MultiPump

- Vše v jednom: filtrace, čerpadlo, UV a LED světla
- Kompaktní a jednoduše nastavitelná jednotka
- Není potřeba dalšího vybavení
- Vhodné pro menší jezírka

Bermuda MultiPump kombinuje mnoho skvělých funkcí včetně biologické a mechanické filtrace, UV, fontány a LED osvětlení v jedné kompaktní jednotce vhodné pro malá jezírka.

Uživatelská příručka

DŮLEŽITÉ: Přečtěte si pečlivě příručku před použitím produktu. Pro další informace manuál uchovejte.

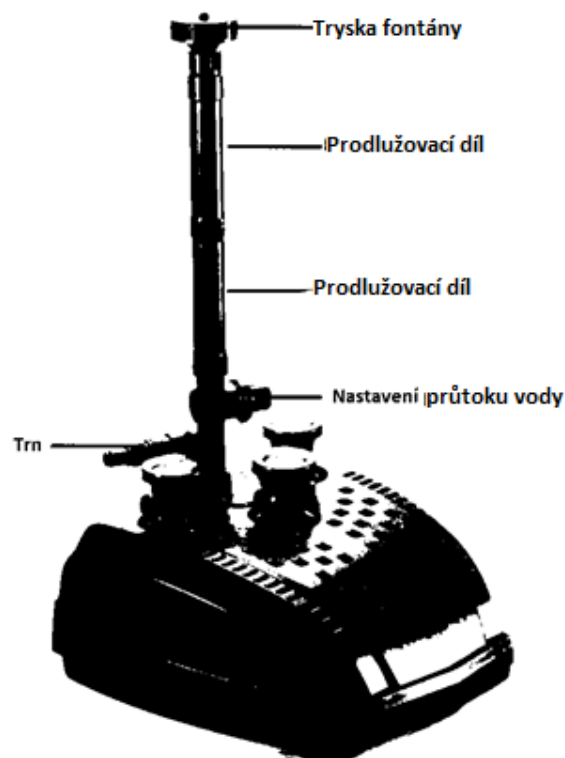
Upozornění: Uchovávejte mimo dosah dětí. Určeno pouze k použití pod vodou. Voda by neměla přesahovat teplotu 35°C. Během manipulace odpojte zařízení.

Funkce: Vestavěná UV pro čištění vody. Filtrační médium (houby) jako mechanická filtrace. Plastové a keramické filtrační médium pro biologickou filtraci. Barvy měnící LED osvětlení. Nastavení proudu fontánky.

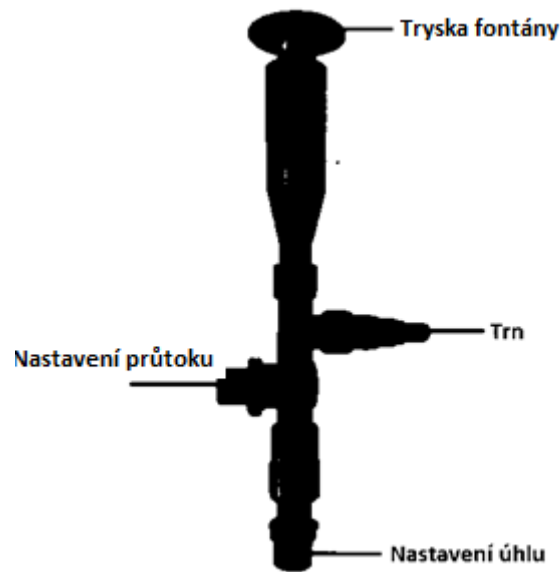
Použití: Vhodné pouze pro vnější malá jezírka. Může být v chodu 24 hodin denně. Zařízení by mělo být umístěno ve středu jezírka. LED světla jsou voděodolná, proto mohou být umístěny v jezírku.

Instalace fontánky:

Klasické nastavení:



Alternativní nastavení:



Instalování LED světel:

1. Zacvakněte světla do držáku.
2. Zatlačte držáky do kulatých děr na filtraci
3. Světla by měla držet a mít možnost nastavení pozice
4. Světelný senzor je umístěný na napájecím kabelu
5. Dejte senzor do plastového kúlu a umístěte na zem, senzor by měl mířit nahoru
6. Zapojte kabel do adaptéru a utáhněte matici, a ten následně zapojte do zástrčky a utáhněte

Údržba filtrace:

1. Sundejte horní kryt
2. Vyndejte filtrační médium pro snadnější přístup
3. Vyndejte sáček s keramickými kamínky a Bio Balls
4. Vyčistěte filtrační média
5. Vše vraťte na své místo a nandejte kryt

Údržba UV:

1. Sundejte horní kryt
2. Vyndejte filtrační médium pro snadnější přístup
3. Vytáhněte UV z držáku
4. Opatrně odšroubujte hlavici a vyndejte UV žárovku z křemíkové trubice
5. Pokud UV nefunguje, vyměňte ji za novou
6. Vše vraťte na své místo a nandejte kryt

Čištění čerpadla:

1. Sundejte horní kryt
2. Vytáhněte kabely čerpadla
3. Odšroubujte 3 šroubky ze spodu čerpadla
4. Otočte zátkou lopatkové kolo ventilátoru v protisměru hodinových ručiček pro jeho vyjmutí
5. Kolo ventilátoru vyčistěte a zkontrolujte lopatky
6. Vše vraťte na své místo a nandejte kryt

Řešení problémů:

Pokud čerpadlo po zapojení nefunguje, zkontrolujte, zda je zapojeno.

Pokud motor čerpadla běží, ale je nízký tlak nebo slabý proud, zkontrolujte, zda čerpadlo není ucpané.

Kontrolujte čerpadlo, zda je dostatečně pod vodou.

Pokud UV nefunguje, zkontrolujte napájení, žárovku a adaptér napájení.

Pokud LED světla nefungují, zkontrolujte napájení, žárovky a adaptér napájení. Mějte ale na paměti, že světla sepnout pouze během tmy, nesvítlí ve dne.

Pokud nefunguje fontána, zkontrolujte malé díry v rozetě, zda nejsou ucpané. Případně je vyčistěte. Zkontrolujte, zda máte zapnuté proudění vody do fontány.

Pokud voda zezelená, zkontrolujte UV. Červený LED indikátor viditelný na vnější straně krytu zobrazuje zapnuté a fungující UV. Pokud je UV v provozu déle jak 6 měsíců, vyměňte ji.

Specifikace

Model	Průtok	Napájení	Maximální výška	UV	LED
2000	2 000 l/h	45 W	2 m	11 W	4,5 W

