

BERMUDA Fountain Pumps

- Ideální čerpadlo pro fontánky a vodopády
- Zahrnuje až 3 typy hlavice fontány
- Nastavení proudu
- 10metrový kabel

Kompaktní a univerzální čerpadlo pro fontánky dodávající vodu do dekorací a malých filtrací. Filtrace bez molitanu zajišťuje snadnou údržbu a vysokou výdrž mezi čištěními.

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: Vysoce izolované a voděodolné. Nový vylepšený design. Vestavěný chránič proti přehřátí. Jednoduchá manipulace a údržba. Tichý chod.

Použití: Vhodné pouze pro vnější jezírka, vodní doplňky, filtrace apod. Může být v chodu 24 hodin denně.

1. Čerpadlo by mělo být více než 20 cm pod vodou.
2. Hadice a svorky jsou nutné (nejsou součástí balení) při použití čerpadla samostatně s filtrací.
3. Proud je nastavitelný na některých modelech s dílem ve tvaru T.

Údržba: Pravidelně kontrolujte a čistěte čerpadlo. Snížení proudu je známkou ucpaného čerpadla nebo filtrace a potřebuje vyčistit nebo vyměnit filtrační médium. Vždy zkontrolujte, zda je čerpadlo ponořené ve vodě.

Čištění:

1. Sundejte přední kryt z čerpadla pomocí stlačení stěn.
2. Otočte zátkou lopatkového kola ventilátoru v protisměru hodinových ručiček.
3. Opatrně sundejte kolo ventilátoru a keramickou hřídel.
4. Zkontrolujte zařízení a případně vyčistěte. Lopatky by měly být neporušené a magnet čistý a nepoškozený.

Řešení problémů:

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

Pokud motor čerpadla běží, ale je malý proud nebo tlak vody zkontrolujte těleso čerpadla, zda není ucpané.

Specifikace:

Model	Průtok	Spotřeba	Max výška	Počet hlavice fontány	Rozměry
1000	1000 l/h	16W	1,5m	2	188 x 97 x 115 mm
2000	2000 l/h	35W	2,5m	3	228 x 118 x 143 mm
3000	3000 l/h	55W	2,8m	3	289 x 149 x 177 mm
4000	4000 l/h	75W	3m	3	289 x 149 x 177 mm

