

BERMUDA BREEZE AIR PUMP

- Ideální vzduchování pro jezírka
- Zvyšuje množství kyslíku a redukuje oxid uhličitý

Bermuda Breeze Air Pump vytváří zdravější prostředí pro ryby a vodní rostliny. Provzdušňování je zvláště důležité během teplého počasí, kdy je přísun kyslíku redukován. Vyšší obsah kyslíku je vyžadován při léčení nemocí ryb. Vzduchování zároveň udržuje jezírko nezamrzlé během zimních měsíců.

Uživatelská příručka

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

Upozornění: Děti by měly být v blízkosti vody pod dozorem dospělých. Tento produkt není hračka.

Instalace: Vzduchování je dodáváno s 10metrovým kabelem. Udržujte elektrické zařízení suché a čisté. Vzduchování není navrženo na umístění do vody, v žádném případě ho nepotápějte. Vzduchování je opatřeno termostatem proti přehřátí.

Umístění a zapojení: Umístěte vzduchování mimo vodu na pevný podklad. Spojte malé části trubice do vzduchovacího vývodu, a spojte na konec ventilku s plastovou trubicí. Připojte vzduchovací kameny na průhlednou trubicí a tu spojte s ventilkem. Před zapnutím vzduchování se ujistěte, že jsou ventily otevřené.

Během zimy by vzduchovací kameny neměly být ponořené méně jak 30 cm od dna. Maximální hloubka pro jejich umístění je 2 m.

Specifikace:

Model	Napětí	Frekvence	Napájení	Tlak	Průtok	Velikost	Vzduchovací kameny
BREEZE 10	AC230/115V	50/60Hz	10W	0,02MPa	10 l/min	187x107x114mm	2
BREEZE 20	AC230/115V	50/60Hz	15W	0,02MPa	20 l/min	224x139x144mm	2
BREEZE 30	AC230/115V	50/60Hz	25W	0,025MPa	30 l/min	275x167x176mm	4
BREEZE 40	AC230/115V	50/60Hz	30W	0,03MPa	40 l/min	275x167x176mm	4

Obsluha: Zapněte vzduchování. Pokud je vzduch vytlačován moc silně doporučujeme odebrat jeden vzduchovací kámen a ventilku.

Čištění a údržba: Bermuda vzduchování jsou navržena tak, aby jejich údržba byla co nejnižší. Všechny ventily by měly být v provozu pro nejlepší vzduchování a snížení možnosti zničení kvůli zpětnému tlaku. Doporučujeme pravidelně čistit vzduchovací kameny a hadice. Vzduchovací kameny doporučujeme vyměnit po 12 měsících. **DŮLEŽITÉ:** Pokud nejsou všechny vývody vzduchování potřebné, ujistěte se, že jeden z ventilků je otevřený pro odvzdušnění. Kontrolujte a čistěte filtrační médium na vzduchování.

Řešení problémů:

Pokud zařízení vzduchuje málo nebo hlasitě ujistěte se, že je dobře umístěno. Zkontrolujte a vyměňte vzduchovací kameny. Zkontrolujte filtrační médium (houbu) a případně vyčistěte. Ujistěte se, že vzduchovací kameny nejsou umístěny níže, než je doporučeno.

Pokud vzduchování nefunguje zkontrolujte napájení, kabeláž, zda jsou otevřeny ventily, zkontrolujte filtrační médium a případně vyčistěte.

