
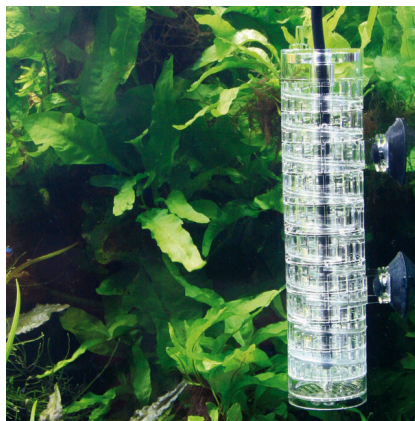




JBL PROFLORA Taifun M

Vysoce difúzní reaktor CO2

Suitable for: 



- Obohacení živinou pro rostliny - CO2 - beze ztrát: Difuzér CO2 pro sladkovodní akvária do 400 l a výškou min. 30 cm
- Snadná instalace: Připojte difuzér speciální hadicí k hnojicímu zařízení CO2 (není součástí dodávky), umístěte v akváriu
- Viditelná a účinná difúze CO2, provoz bez doplňkového čerpadla, není nutné zvláštní počítadlo bublin, jednoduché čištění, kompletně demontovatelné, vhodné pro všechny běžné systémy CO2, rozšiřitelné
- Záchytná krytka proti ztrátám CO2, robustní Makrolon, do max. 400 l při 4 °KH, do 200 l při 10 °KH
- Balení obsahuje: Vysoce výkonný difuzér CO2, ProFlora Taifun, velikost: 190 mm., vč. 2 m speciální hadice na CO2

 You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64460>



JBL PROFLORA CO2 Count Safe

Počítadlo bublin s ochranou proti zpětnému toku



JBL PROFLORA m001 duo

Armatura omezovače tlaku na 2 difuzéry CO2



JBL PROFLORA v002

Tichý elektromagnetický ventil





JBL PROFLORA Taifun M

Accessories



JBL PowerClean čistící roztok
Čistící roztok na CO2 difuzéry a dekorativní objekty



JBL PROFLORA T3
Speciální hadice pro akvarijní CO2 systémy



JBL PROFLORA Taifun M

 Spare parts



JBL přísavka 37 mm

Gumová přísavka s klipem pro
objekty 37-45 mm



JBL PROFLORA Taifun M



Product information

Snadná instalace

Difuzér je vhodný pro všechny běžné systémy CO₂. Připojuje se k CO₂ hadici 4/6 mm. Difuzér připevníte v akváriu pomocí přísavky. Správné množství CO₂ se u každého akvária liší. Rozhoduje objem, množství a druh rostlin a intenzita pohybu hladiny vody. Pomocí testu CO₂ lze obsah CO₂ ve vodě kontrolovat.

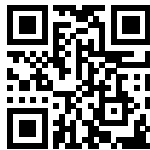
Reaktory/difuzéry

V akváriu by se měl do vody uvolňovat plyn CO₂ jako zdroj výživy pro rostliny. Pro tyto účely jsou k dispozici různé možnosti.

V JBL PROFLORA TAIFUN P tvoří keramická membrána kontakt s vodou. CO₂ je vytlačováno a uvolňováno ve formě malých bublinek směrem k hladině vody v akváriu. Proto by měly být difuzéry umístěny co nejhluběji pod hladinou. Výjimkou je JBL PROFLORA DIRECT, který je zabudován v hadici zpětného vedení vody z vnějšího filtru. Má rovněž keramickou membránu, kterou CO₂ proniká do vody a je uvolňován cestou z filtru zpět do akvária.

V JBL PROFLORA TAIFUN S5 a M stoupají bublinky CO₂ jako na kulatém výjezdu z parkovacího domu nahoru a uvolňují se do vody v akváriu nebo v parkovacím domě. Zbytek bublinek se dostane nahoru, ale již neobsahuje CO₂, ale cestou navážou plyny z vody v akváriu (O₂ apod.). Takže se nemusíte bát, že byste vyplývali příliš mnoho CO₂! Nemusíte si dělat starosti, zbytky bublinek jsou zachyceny nahoře v komoře.

Oba reaktory TAIFUN S5 a M lze rozšířit o moduly (JBL PROFLORA TAIFUN Extend), pokud byste ve vašem akváriu potřebovali více CO₂ nebo přistoupili k zakoupení většího akvária. Jejich délka je omezena výškou akvária.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✗
Návod	✓
QR code	





JBL PROFLORA Taifun M

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-

