



JBL PROFLORA Taifun Extend

Rozbudowa do reaktora dyfuzyjnego CO2 o dużej wydajności

Suitable for:



- Moduł rozbudowy do reaktorów CO2 w celu zmiany do większych akwariów lub do wyższej twardości wody
- Prosta zabudowa w reaktorze dyfuzyjnym JBL Taifun
- Przedłużenie drogi dyfuzji: O 8 cm, Zwiększenie podawania CO2: Pasuje do wszystkich typowych systemów CO2, 5 modułów o wysokości 16 mm każdy
- Wytrzymały makrolon, całkowicie rozkładalny, łatwe czyszczenie, zwiększa wydajność o 10°dKH ew. 200 l przy 4° dKH
- W zestawie: Rozbudowa do reaktora dyfuzyjnego CO2 o dużej wydajności, ProFlora Taifun Extend, w zest. 1 uchwyt mocujący, 1 przysawka



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

For a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64461>



JBL PROFLORA CO2 Count Safe
Licznik bąbelków z zaworem zwrotnym



JBL PROFLORA m001 duo
Armatura do reduktora ciśnienia do 2 dyfuzorów CO2



JBL PROFLORA v002
Cichobieżny zawór magnetyczny





JBL PROFLORA Taifun Extend

Accessories



JBL Power Clean
Roztwór do czyszczenia do reaktorów i dekoracji



JBL PROFLORA T3
Specjalny wąż do instalacji CO2 do akwariów



JBL PROFLORA Taifun Extend



Spare parts



JBL Przyssawka z klipsem 37 mm

Gumowe przyssawki z klipsem do obiektów 37-45 mm



JBL PROFLORA Taifun Extend



Product information

Równomierne wzbogacanie

Dyfuzor JBL zasila przez równomierne bąbelki wodę akwariową w główny składnik pokarmowy dla roślin, w dwutlenek węgla.

Prosta instalacja

Należy zdjąć nakładkę zamykającą z JBL Taifun, usunąć wąż i wsunąć pomiędzy nie moduły rozszerzeń. Wsunąć przez środek wąż, nasadzić na dolną nakładkę zamykającą i ponownie nasunąć nakładkę zamykającą na moduły rozszerzeń. Teraz Państwa reaktor został przedłużony o moduły rozszerzeń.


Efektywny

Właściwa ilość CO2 jest inna w każdym akwarium i zależy od pojemności, cyrkulacji wody i roślinności w akwarium. Za pomocą testu CO2 można skontrolować zawartość CO2.

Jak dokładnie funkcjonuje wzbogacenie wody w CO2?

W JBL PROFLORA TAIFUN S5 i M bąbelki CO2 przemieszczają się do góry jak po okrągłym wjeździe na parking wielopoziomowy i rozpraszają się na parkingu ew. rozpuszczają się w wodzie akwariowej. Resztki bąbelków dociera pomimo tego na górę, ale prawie nie zawierają już one CO2, lecz bąbelki wchłonały w drodze do góry także gazy z wody akwariowej (O2 itd.). A więc bez obawy, że roztrwonią Państwo za dużo CO2!

Dla tych całkiem zatroskanych osób, resztki bąbelków są wychwytywane w komorze na końcu . Obydwa reaktory TAIFUN S5 i M można rozbudowywać za pomocą modułów (JBL PROFLORA TAIFUN Extend), jeżeli Państwa akwarium potrzebuje więcej CO2 lub zmieniają Państwo akwarium na większe. Ich długość jest ograniczona tylko wysokością akwarium.

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





JBL PROFLORA Taifun Extend

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	-

