




JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Uitbreiding voor JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 5 / 10

Geschikt voor: 



- Uitbreidingsmodule voor CO2-reactoren voor het wisselen naar een groter aquarium of voor hogere waterhardheid
- Eenvoudige inbouw: onderste module met slang van de JBL TAIFUN reactor scheiden, uitbreidingsmodule invoegen, weer samenbouwen - klaar
- Verlenging van het diffusiepad = meer CO2 verrijking. 5 moduledelen met elk 16 mm hoogte verhogen de capaciteit met 200 l aquariuminhoud
- Robuust Makrolon, volledig demonteerbaar, eenvoudig te reinigen, verhoogt de capaciteit met 10 °dKH of 200 l bij 4° dKH
- Inhoud: uitbreiding voor hoge CO2 diffusioreactor incl. 1 klem en 1 zuignap



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND



Vervangende onderdelen



JBL Zuignap met clip 37 mm

Zuignappen met clip voor objecten van 37-45 mm



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND



Productinformatie

Optimale verzorging van planten

Voor aquariumplanten is de juiste hoeveelheid CO2 in het water van groot belang. Kooldioxide is de primaire voedingsstof voor de planten en dient als groeibevorderaar voor hun volledige ontwikkeling. Planten gebruiken CO2 voor de fotosynthese en verzorgen daardoor het water met essentiële zuurstof. Ze voorkomen algengroei, verwijderen schadelijke stoffen, bieden schuilplaatsen en reduceren ziektekiemen.

Efficiënte verrijking van CO2 in het aquariumwater

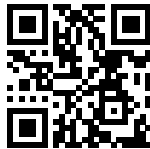
Het CO2 gas komt door de CO2 toevoerslang in het midden van de reactor, in de onderste module, terecht. Daar komt het in de vorm van bellen (zichtbaar en dus telbaar) in de spoelen van de CO2 reactor terecht en stijgt, net als in een parkeergarage, cirkelvormig naar boven. Tijdens deze lange weg lost het CO2 zich in het aquariumwater op. Zo voorziet de CO2 installatie de aquariumplanten van hun primaire voedingsstof kooldioxide.

Waarom lossen CO2 bellen niet voor de volle 100% op?

Op hun weg naar boven geven de bellen CO2 aan het aquariumwater af en nemen tegelijkertijd andere gassen uit het water op aangezien die in het aquariumwater sterker geconcentreerd aanwezig zijn dan in een CO2 belletje. Daarom neemt het CO2-gehalte in het belletje af en, bijvoorbeeld, het zuurstof en stikstofgehalte toe. Aan het einde van de rit door de CO2 reactor is hij weliswaar aanzienlijk kleiner geworden maar bevat niet meer CO2 dan het omringende water en alle gassen die zich ook in het aquariumwater bevinden.

Uitbreiding:

Wanneer het gewenste CO2-gehalte niet bereikt wordt, hoewel het aantal bellen is verhoogd, kan de reactor met een extra module worden uitgebreid. Zo wordt de weg voor de CO2 bellen langer en kan er meer CO2 worden toegevoerd. De grens ligt bij de hoogte van het aquarium.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✗
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✓
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND



Productdetails

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
EAN code	4014162646866
EAN als streepjescode	
Hoogte	80 mm
Bereik	+200 l
Vervaltermijn	-
MER incl. BTW	15,22 €
Basisprijs	-
Nominale vulhoeveelheid	-
Basiskwantiteit	1
Bruto gewicht	75.94 g
Netto gewicht	52 g
Gewichtsaanpassing	-

Afvoer	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
Groene punt	✓
Groep elektronisch afval	-
Afvoergewicht	-
Soort batterij	-
Innameplicht batterijen	-
Oplaadbare batterij	-
Afvoergewicht batterij	-
Wegwerpglas	-
PKA	23.91 g
Kunststof klein	-
Kunststof groot	-
Afvoergewicht metaal	0 g

Eigenschappen	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600





Eigenschappen	
Diersoort	Arowana, Axolotl, Barbelen, Berrmpjes, Betta's, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Epiplatys, Flowerhorn, Goudvissen, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Kogelvissen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Regenboogvissen, Slakken, Sluierstaarten, Vlindervissen, Wimpelalen
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle aquariumvissen
Volume habitat	200 L
Materiaal	Kunststof (PC)
Soort voer	-
Kleur	transparant / zwart
Dosering	-
Transportvoorwaarden	-



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Elektronisch etiket / verlichting	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
Omgevingstemperatuur	-
Starttijd	-
Kwikzilver	-
Buislengte	-
Levensduur	-
Lumen	-
CRI-waarde	-
Dimbaar	-
Schakelcycli	-
PAR-waarde	-
Energie-efficiëntieklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Kleurtemperatuur	-
Soort fitting	-

Technische informatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
Bereik in liter	-
Bereik van - tot	-
Bereik in dagen	-
Bereik lengte bassin	-
Vermogen (Watt)	-
Capaciteit per uur	-
Capaciteit per dag	-
Hoogte	80 mm
Lengte	60 mm
Breedte	50 mm
Doorsnede	-
Voltage	-
Voor	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Afmetingen	-
Inhoud voor	-
Volume filterhouder	-
Volume filtermassa	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-





Technische informatie	
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-
Drukhoogte	-



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	-





Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
BTW	21%
Verkoopenheid (VE)	3
Volume verpakking	0.53l
Afmetingen (l/b/h)	75 mm/75 mm/100 mm
Status	144
Pallet	432
Productgroep	3
Douanetarief	39269097
Land van herkomst	DE
Verpakkingswijze	(Vouw)doos

VPE 1 gegevens	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
VPE 1 materiaal	Folie g
VPE 1 gewicht	4.3 g
VPE 1 lengte	225 mm
VPE 1 breedte/ diepte	75 mm
VPE 1 hoogte	103 mm

VPE 2 gegevens	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
VPE 2 materiaal	Karton g
VPE 2 gewicht	357 g
VPE 2 lengte	600 mm
VPE 2 breedte/ diepte	390 mm
VPE 2 hoogte	265 mm

Verkoopinformatie	
Productnaam	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
Art. nr	6468600
Kassatekst	CO2 SPIRAL EXT
Schappplaats	-