
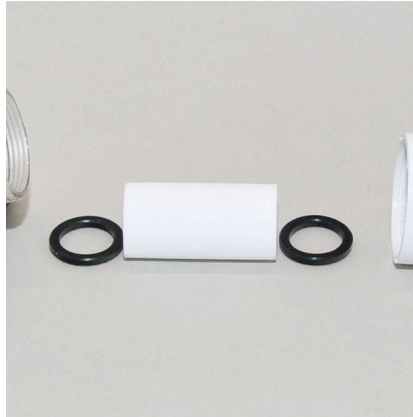




## JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE

Membrana de substituição p/ difusor CO2 TAIFUN INLINE

Suitable for: 



- Membrana de reserva/substituição para o difusor de CO2 em linha JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE e o modelo anterior JBL ProFlora Direct
- Desligar o filtro, desaparafusar o difusor, aplicar a membrana molhada, aparafusar novamente o difusor, ligar o filtro
- Cerâmica especial para uma difusão de CO2 particularmente eficiente e as mais pequenas bolhinhas de CO2 para elevada eficácia
- Recomenda-se uma substituição anual da membrana, uma vez que a sua capacidade de difusão se altera com o decorrer do tempo
- Incluído: membrana de substituição para todos os tamanhos do JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE (12/16,16/22,19/25), incl. 2 anéis de vedação



# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE



## Product information


### Alimentação ideal para plantas

A proporção de CO2 correta na água é de grande importância para as plantas de aquário. O dióxido de carbono serve como principal nutriente para as plantas e, portanto, como promotor de crescimento para o florescimento completo. As plantas utilizam o CO2 para a fotossíntese e abastecem, assim, a água com oxigênio vital. Previnem o crescimento de algas, eliminam substâncias tóxicas, fornecem esconderijos e reduzem germes patogênicos.

Enriquecimento eficiente da água do aquário com CO2: Dentro do difusor encontra-se uma membrana especial através da qual o CO2 é difundido na água do aquário, a qual é bombeada de volta para o aquário através do filtro externo. As bolhinhas de CO2 muito pequenas dissolvem-se muito bem na água e poupam cerca de 20 % em relação a outros difusores de CO2.

### Substituição da membrana:

Devido aos depósitos provenientes da água do aquário, a eficiência da membrana diminui ao longo do tempo. Por isso, recomendamos uma substituição anual.

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



# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE

## Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
EAN number	4014162646903
EAN as barcode	
Conteúdo	1 Unidade
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	18,23 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	19.59 g
Net weight	7 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	2.73 g
Plastic small	9.82 g
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000



Características	
Espécie animal	Axolotes, Barbos, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Crustáceos, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco iris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tetraodontídeos, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	40 - 800 L
Material	Plástico (PP) / cerâmica
Tipo de alimentação	-
Cor	branco / preto
Dosagem	-
Condições do transporte	-



# JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
Temperatura ambiente	-
Hora de início	-
Mercurio	-
Comprimento do tubo	-
Tempo de vida	-
Lumens	-
Valor CRI	-
Dimerizável	-
Ciclos de comutação	-
Valor PAR	-
Classe de eficiência energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura da cor	-
Designação do casquilho	-

Technical data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	52 mm
Length	22 mm
Width	22 mm
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-





Technical data	
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-



## JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-



## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
VAT	23%
Sales unit (SU)	3
Volume packaging	0.33l
Dimensions (l/w/h)	25 mm/96 mm/140 mm
Layer	480
Pallet	480
Category of products	3
Customs tariff	39269097
Country of origin	CN
Type of packaging	Película/embalagem blister

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
PU 1 material	Papelão g
PU 1 weight	67 g
PU 1 length	155 mm
PU 1 width/depth	100 mm
PU 1 height	150 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
PU 2 material	Papelão g
PU 2 weight	293 g
PU 2 length	220 mm
PU 2 width/depth	180 mm
PU 2 height	330 mm

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE MEMBRANE
Art. No.	6469000
Till receipt text	CO2 INLINE MEMB
Apresentação na prateleira	-