



JBL PROFLORA m603

Sistema de fertilização de plantas com controlador pH

Suitable for:    



- Sistema de fertilização de CO2 para o abastecimento ideal de plantas de crescimento rápido e lento em aquários de água doce de 100 a 600 l
- Cómodo e eficiente: garrafa reutilizável de 500 g recarregável. Montagem simples, não é necessária nenhuma bomba de água separada. Pode ser reequipado para sistema descartável
- Manutenção da água profissional, controlo autom.: dosagem precisa com redutor de pressão. Difusão uniforme. Distribuição eficaz mediante difusor extensível. Melhor controlo: contador de bolhas, teste CO2/pH. Indicador de pressão residual no manómetro
- Garrafa de reserva testada p/ TÜV, garrafa de pressão com dispositivo de descompressão. A garrafa não tomba com o pé de apoio. A mangueira não derrapa com as uniões aparafusadas da mangueira, válvula antirretorno impede penetração da água na garrafa
- Incluído: sistema fertilizante de plantas c/ CO2 ProFlora m602, incl. garrafa reutilizável de CO2 de 500g, instrumento, pé de apoio, redutor de pressão, controlador do pH, reator, contador de bolhas, mangueira de 2m, válvula antirretorno, teste de KH



JBL PROFLORA m603

Accessories



JBL Ventosa de clipe 37 mm
 Ventosas de borracha com clipe para objetos de 37-45mm



JBL PROFLORA Direct
 Difusor direto de alta eficiência para CO₂



JBL PROFLORA pH-Control Touch
 Comp. de medição e de controlo p/ o controlo do CO₂/pH



JBL PROFLORA Sensor de pH+Cal
 Elétrodo de pH com conexão BNC



JBL PROFLORA CO₂ Count Safe
 Contador de bolhas c/ dispositivo antirretorno



JBL PROFLORA SafeStop
 Válvula de retenção da água para sistemas de CO₂



JBL PROFLORA T3
 Mangueira especial para sistemas de CO₂ em aquários



JBL PROFLORA Base p/ garrafa de reserva CO₂ 500 g
 Pé para garrafas de sistemas de fertilização de CO₂



JBL PROFLORA m001
 Instrumento para reduzir a pressão



JBL PROFLORA v002
 Válvula magnética silenciosa



JBL PROFLORA Taifun Extend
 Ampliação para reator de alta difusão de CO₂



JBL PROFLORA Taifun M
 Reator de alta difusão de CO₂





JBL PROFLORA m603



Accessories



JBL PROFLORA Taifun S
Difusor de CO2 expansível para
aquários pequenos

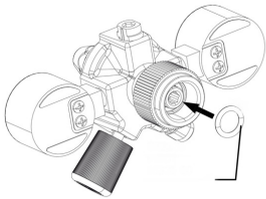


JBL PROFLORA Taifun P
Difusor de CO2 mini para nano
aquários de água doce

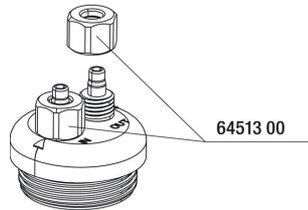


JBL PROFLORA m603

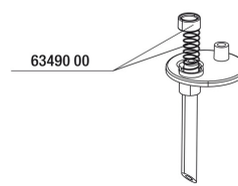
Spare parts



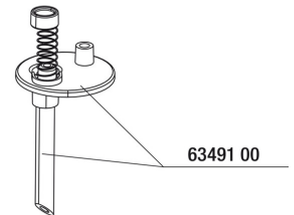
JBL ProFlora "m" Junta tórica



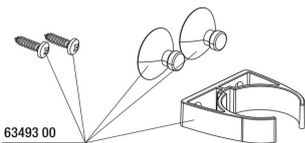
JBL Porca de capa para mangueira de ar/CO2



JBL CO2 Count safe Mola+Vedação



JBL CO2 Count safe Placa de suporte



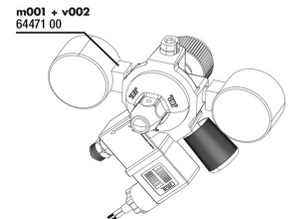
JBL CO2 Count safe Kit de fixação



JBL CO2 Count safe Placa vedante



Paletes de cores JBL CO2 Permanent



JBL ProFlora m001+v002



JBL Mangueira união roscada 4/6 redutor de pressão





JBL PROFLORA m603



Product information

Nutrição para plantas de aquário

As plantas fornecem oxigênio vital aos habitantes do aquário, previnem o crescimento de algas, eliminam substâncias tóxicas, fornecem esconderijos e reduzem germes patogênicos. O sistema de fertilização de plantas JBL alimenta as plantas com o principal nutriente CO₂ através da água. Este é absorvido pelas plantas através das folhas.

Instalação simples

O sistema está completamente pronto a ligar. Aparafusar o redutor de pressão na garrafa de reserva de CO₂. Ligar o redutor de pressão com a mangueira ao difusor no aquário. O CO₂ entra, assim, no aquário e é dissolvido na água por meio do difusor. O abastecimento de CO₂ pode ser interrompido durante a noite através de uma válvula magnética intermediária (não incluída).

Segurança

A garrafa de reserva é testada pelo TÜV [órgão oficial alemão de inspeção técnica] e possui um dispositivo de decompressão. A válvula antirretorno impede que a água penetre na garrafa. O pé de apoio existente impede o tombar da garrafa. O alcance de um sistema de CO₂ depende de vários fatores. A dureza carbonatada, a quantidade e a natureza das plantas, bem como a força do movimento da superfície da água são decisivas. Uma garrafa de 500 g, que não é desligada durante a noite por meio de uma válvula magnética, dura aproximadamente 4 meses com o ajuste básico.

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





JBL PROFLORA m603



Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
EAN number	4014162630223
EAN as barcode	
Conteúdo	500 g
Alcance	600 l
Expiry months	-
RRP incl. VAT	-
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	7000 g
Net weight	5620 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
Green dot	✓
Group electronic waste	X Beleuchtungskörper
Disposal weight	572 g
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	1380 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Crustáceos, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tetraodontídeos, Vivíparos



Características	
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	600 L
Material	Plástico (PC), metal (aço), metal (latão)
Tipo de alimentação	-
Cor	multicolorido
Dosagem	-
Condições do transporte	Durante o armazenamento e transporte, proteger contra a radiação solar direta e assegurar uma boa ventilação.



JBL PROFLORA m603

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
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 m603
Art. No.	6302200
Range in litres	-
Range from - to	100-600
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





JBL PROFLORA m603

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-





JBL PROFLORA m603

Safety information

- Informações de segurança de acordo com o GHS	
Palavra sinalizadora	Warning
Símbolo de perigo	
Aviso de perigo	H280: Contains gas under pressure; may explode if heated.
Aviso de segurança	P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P410+P403: Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	34.84l
Dimensions (l/w/h)	135 mm/555 mm/465 mm
Layer	11
Pallet	22
Category of products	3
Customs tariff	84811099
Country of origin	DE
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
PU 1 material	Nenhuns
PU 1 weight	-
PU 1 length	-
PU 1 width/depth	-
PU 1 height	-

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
PU 2 material	Nenhuns
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA m603
Art. No.	6302200
Till receipt text	ProFlora m603
Apresentação na prateleira	-