



JBL PROFLORA u502

Sist. fertilização de plantas com desligamento noturno

Suitable for:



- Sistema de fertilização de CO2 para o abastecimento ideal de plantas de crescimento rápido e lento em aquários de água doce até 400 l (120 cm, no máx.)
- Montar sistema, fixar difusor no aquário e ajustar a adição de CO2 de forma a que o teste contínuo indique o valor ideal
- Cuidado de plantas profissional c/ deslig. noturno: dosagem precisa com redutor de pressão, difusão uniforme, distrib. eficaz com difusor expansível, melhor controlo com contador de bolhas, teste de CO2/pH, indicador de pressão residual no manómetro
- Garrafa de reserva é testada pelo TÜV [órgão oficial alemão de inspeção técnica], a mangueira não derrapa graças às uniões aparafusadas da mangueira, a válvula antirretorno impede a penetração de água na garrafa
- Incl.: garrafa descart. CO2 500g, redutor de pressão, desligamento noturno (temporizador disponível separadamente), reator, contador de bolhas c/ válvula antirretorno, mangueira de 3 m resistente ao CO2, teste de CO2/pH, fertilizante de base e diário

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/63182>



JBL PROFLORA m501
Conj. compl. de CO2 sist.
fertilização plantas aquário



JBL PROFLORA m502
Sist. fertilização CO2 p/ plantas
aquário c/ des. not.



JBL PROFLORA m503
Sistema fertili. plantas de
aquário c/ controlo do pH



JBL PROFLORA m2003
Sist. fertilização plantas c/
garrafa 2 kg, contr. pH





JBL PROFLORA u502

Accessories



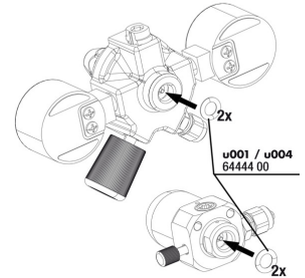
JBL Ventosa de clipe 37 mm
 Ventosas de borracha com clipe para objetos de 37-45mm



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 "u" Junta tórica, vedação



JBL ProFlora Adapt u-m
 Adaptador de reequip. de garrafas descart. p/ reutiliz.



JBL PROFLORA 3 x u500
 Garrafa de reserva de CO₂ descartável



JBL PROFLORA u500
 Garrafa de reserva de CO₂ descartável com 500 g



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 v002
 Válvula magnética silenciosa



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





JBL PROFLORA u502

Accessories



JBL PROFLORA Taifun M
Reator de alta difusão de CO2



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

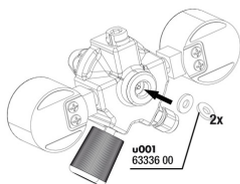


JBL PROFLORA u502

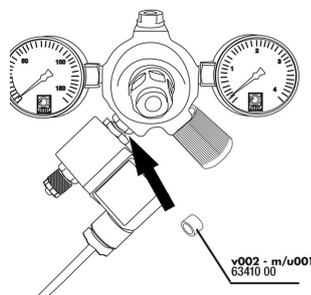
Spare parts



JBL ProFlora chave sextavada Allen 6 mm



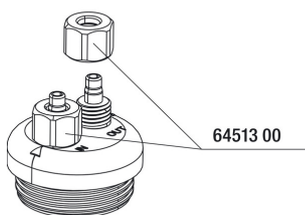
JBL ProFlora "u" Junta plana



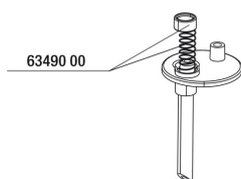
JBL ProFlora "u/m" Junta plana



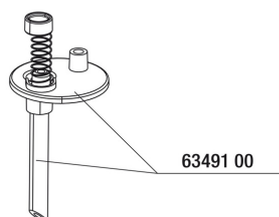
JBL Adaptador UK para todos os conectores chatos



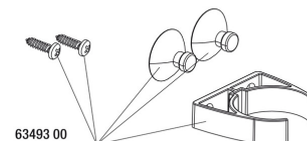
JBL Porca de capa para mangueira de ar/CO2



JBL CO2 Count safe Mola+Vedação



JBL CO2 Count safe Placa de suporte



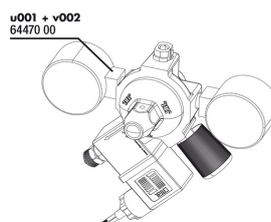
JBL CO2 Count safe Kit de fixação



JBL CO2 Count safe Placa vedante



Paletes de cores JBL CO2 Permanent



JBL ProFlora u001+v002



JBL Mangueira união roscada 4/6 redutor de pressão





JBL PROFLORA u502



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 patogénicos. 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.

Segurança

A garrafa de reserva é testada pelo TÜV [órgão oficial alemão de inspeção técnica]. A válvula antirretorno impede que a água penetre na 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 u502

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-



JBL PROFLORA u502

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	

