



# JBL PROFLORA Bio160

Sistema de fertilização Bio CO2 com difusor extensível

Suitable for:



- 80 dias de fertilização natural com CO2: crescimento de plantas saudável, menos algas. Kit de iniciação Bio-CO2 para aquários de 50 a 160 l
- Montagem simples: pronto a utilizar em poucos minutos
- Natural: produção de CO2 com processo de fermentação biológico, 2 x 40 dias produção de CO2 uniforme com sistema intercalar instantâneo, de longo prazo, recarregável, melhora o crescimento de plantas vermelhas, finas e sensíveis, difusor expansível
- Não é necessária nenhuma garrafa de pressão, mangueira especial, resistente ao CO2
- Incluído: sistema biológico de fertilização CO2, ProFlora bio 160, incl. recipiente de reação com revestimento térmico, 2 x kit de recarga, difusor de CO2, 3 m de mangueira de CO2, dispositivo de segurança antirretorno

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64446>



**JBL PROFLORA u501**  
Kit completo para o sistema de fertilização de plantas



**JBL PROFLORA u502**  
Sist. fertilização de plantas com desligamento noturno



**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 Bio160

## Accessories



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



**JBL PROFLORA BioRefill**  
 Conjunto de reabast. p/ sist. de fertilização CO2 Bio



**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 Taifun Extend**  
 Ampliação para reator de alta difusão de CO2



**JBL PROFLORA Taifun M**  
 Reator de alta difusão de CO2



**JBL PROFLORA Taifun S**  
 Difusor de CO2 expansível para aquários pequenos



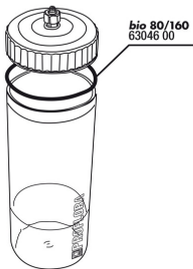
**JBL PROFLORA Taifun P**  
 Difusor de CO2 mini para nano aquários de água doce



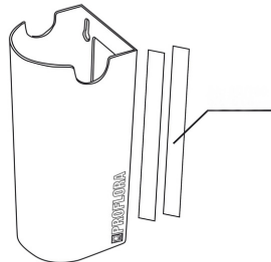


# JBL PROFLORA Bio160

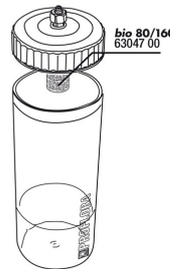
## Spare parts



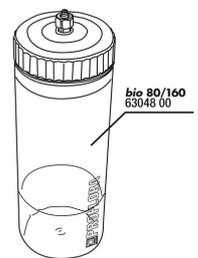
JBL Bio80/160 Vedação



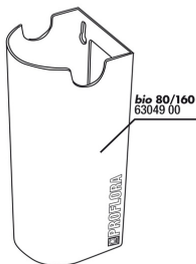
JBL Bio160 Fita adesiva



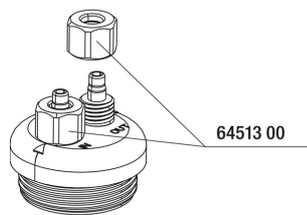
JBL Bio80/160  
Elemento filtrante



JBL Bio80/160  
Recipiente de reação



JBL Bio80/160  
Revestimento térmico



JBL Porca de capa para  
mangueira de ar/CO2



# JBL PROFLORA Bio160



## Product information

### Nutrição para plantas de aquário

Plantas saudáveis são importantes para qualquer aquário. As plantas fornecem o oxigénio vital aos habitantes do aquário, previnem a formação de algas e eliminam substâncias problemáticas.

### Peixes saudáveis = Plantas saudáveis

As plantas saudáveis previnem o crescimento de algas, fornecem oxigénio, eliminam substâncias tóxicas, fornecem esconderijos e reduzem germes patogénicos. Para o florescimento das plantas devem ser cumpridas as seguintes necessidades: luz como fonte de energia para a fotossíntese de CO<sub>2</sub>, nutrientes e oligoelementos como promotores de crescimento. Fertilizantes de plantas da JBL fornecem às plantas todos os nutrientes principais e oligoelementos essenciais através da água. Assim, as plantas recebem todos os nutrientes necessários para a absorção através das folhas e raízes.

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





# JBL PROFLORA Bio160

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	ver o manual de instruções