



# JBL PROFLORA Bio80

Sistema biol. fertilizante CO2 con difusor de cristal

Adecuado para:



- 40 días de abonado natural con CO2: plantas sanas, menos algas. Kit biológico de inicio de CO2 para acuarios de 30-80 l
- Montaje sencillo: listo para el uso en pocos minutos
- Natural: obtención de CO2 por un proceso biológico de fermentación, cunde mucho: prod. uniforme de CO2 durante 40 días por sist. de almacenamiento temporal inmediato/prolongado, rellenable, mejora del crecim. de plantas finas. Difusor CO2 profesional
- No precisa bombona a presión, tubo especial resistente al CO2
- Suministro: sistema biológico fertilizante de CO2, incl. recipiente de reacción, 2 biocomponentes, difusor de CO2 de vidrio/cerámica, tubo de CO2 de 3 m, válvula de retención



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/64448](https://www.jbl.de/qr/64448)



**JBL PROFLORA u501**  
 Kit completo de sistema fertilizante de plantas



**JBL PROFLORA u502**  
 Sist. fertilizante plantas con sist. apagado nocturno



**JBL PROFLORA m501**  
 Set completo sist. fertilizante de CO2 para plantas



**JBL PROFLORA m502**  
 Sistema fertilizante CO2 con sist. de apagado nocturno





# JBL PROFLORA Bio80

## Accesorios



**JBL PROFLORA BioRefill**  
 Set relleno para sist. biológicos  
 fertilizantes de CO2



**JBL PROFLORA CO2  
 Count Safe**  
 Contador de burbujas con  
 válvula de retención



**JBL PROFLORA  
 SafeStop**  
 Válvula de retención de agua  
 para sistemas de CO2



**JBL PROFLORA T3**  
 Tubo especial para equipos de  
 CO2 para acuarios



**JBL PROFLORA Taifun  
 Extend**  
 Ampliación para el reactor de  
 alta difusión de CO2



**JBL PROFLORA Taifun  
 M**  
 Reactor de alta difusión de  
 CO2



**JBL PROFLORA Taifun S**  
 Difusor de CO2 ampliable para  
 acuarios pequeños



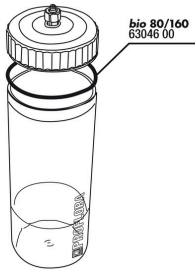
**JBL PROFLORA Taifun P**  
 Minidifusor de CO2 para nano  
 acuarios de agua dulce



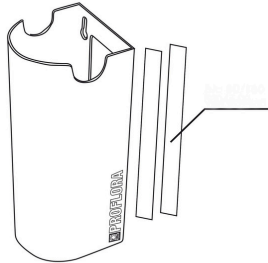


# JBL PROFLORA Bio80

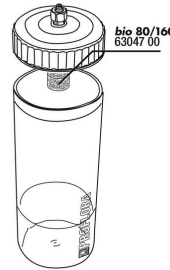
## Piezas de repuesto



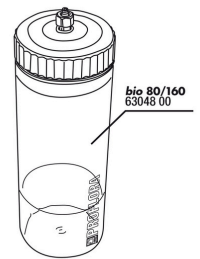
JBL Bio80/160 junta



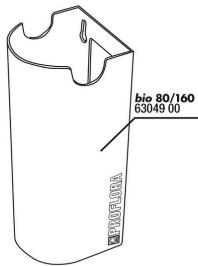
JBL Bio160 tiras adhesivas



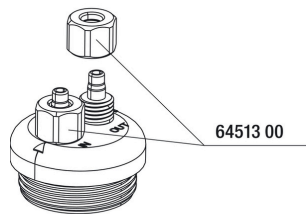
JBL Bio80/160 cartucho



JBL Bio80/160 recipiente de reacción



JBL Bio80/160 aislante térmico



JBL tuerca de racor aire/tubo de CO2

X JBL Clipsauger 6mm



# JBL PROFLORA Bio80




## Información de producto

### Alimento para las plantas de acuario

Unas plantas sanas son importantes para todo acuario. Las plantas abastecen el acuario con oxígeno esencial para sus habitantes, inhiben las algas y eliminan las sustancias problemáticas.

### Peces sanos = plantas sanas

Las plantas sanas evitan el crecimiento de las algas, suministran oxígeno, eliminan sustancias nocivas, proporcionan refugios y escondites, y reducen los gérmenes. Para que las plantas se desarrollen, es necesario satisfacer las siguientes necesidades: luz como fuente de energía para la fotosíntesis, CO<sub>2</sub>, nutrientes y oligoelementos como estimuladores del crecimiento, los fertilizantes para las plantas de JBL proporcionan a las plantas todos los nutrientes principales y oligoelementos esenciales a través del agua. De esta manera, sus plantas absorben a través de las hojas y de las raíces todos los nutrientes que necesitan.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✓
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	





# JBL PROFLORA Bio80

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	véanse las instrucciones de uso