



# JBL ProFlora Bio160

Sistema bio. fertilizante de CO2 con difusor ampliable

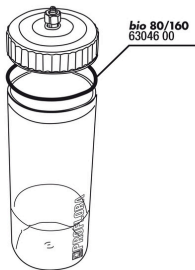
- 80 días de fertilización natural con CO2: crecimiento sano de las plantas, menos algas. Kit biológico de inicio de CO2 para acuarios de 50-160 l
- Montaje sencillo: listo para el uso en pocos minutos
- Natural: obtención de CO2 por un proceso biológico de fermentación. prod. uniforme de CO2 durante 40 días por sist. de almacenamiento temporal inmediato/prolongado, rellenable. Mejora del crecim. de plantas rojas/finas/delicadas. Difusor ampliable
- No precisa bombona a presión, tubo especial resistente al CO2
- Suministro: sistema biológico fertilizante de CO2, ProFlora bio 80, incluye recipiente de reacción con aislante térmico, 2 kits de relleno, difusor de CO2, tubo de CO2, válvula de retención



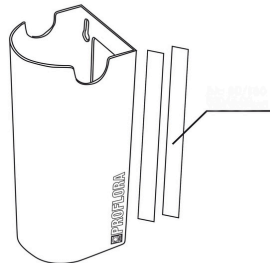
# JBL ProFlora Bio160



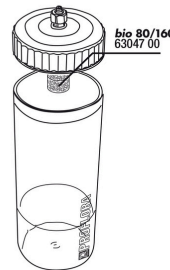
## Piezas de repuesto



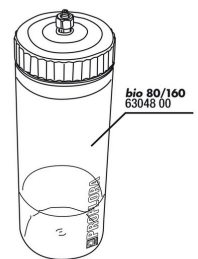
JBL Bio80/160 junta



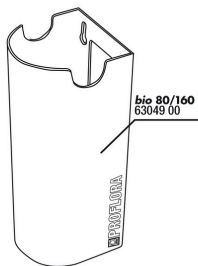
JBL Bio160 tiras adhesivas



JBL Bio80/160 cartucho



JBL Bio80/160 recipiente de reacción



JBL Bio80/160 aislante térmico



# JBL ProFlora Bio160



## 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.

### Plantas sanas = peces sanos


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 Bio160

## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Código EAN	4014162630421
EAN como código de barras	
-	-
para	50-160 l
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	-
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	1423 g
Peso neto	890 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	-
Peso de eliminación	-
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	344 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Especie de animal	-
Tamaño del animal	-
Grupo de edad del animal	-
Volumen del hábitat	-
Material	-
Tipo de alimento	-





Características	
Color	-
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



# JBL ProFlora Bio160

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Temperatura ambiente	-
Hora de inicio	-
Mercurio	-
Longitud de tubo	-
Vida útil	-
Lumen	-
Valor CRI	-
Atenuable	-
Ciclos de encendido/apagado	-
Valor de PAR	-
Clase de eficiencia energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura de color	-
Denominación casquillo	-

Especificaciones	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	50-160
Alcance en días	80
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	-
Longitud	-
Anchura	-
Diámetro	-
Voltaje	-
Para	-
T8 26mm (vatios)	-
T5 16mm (vatios)	-
Tamaño	-
Contenido para	-
Volumen del vaso del filtro	-
Volumen masas filtrantes	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-





# JBL ProFlora Bio160

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	12.4l
Medidas (l/al/an)	100 mm/355 mm/350 mm
Capas	24
Paleta	72
Categoría de productos	3
Arancel	38249996
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Material UE 1	No
Peso UE 1	-
Longitud UE 1	-
Anchura/profundidad UE 1	-
Altura UE 1	-

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Material UE 2	No
Peso UE 2	-
Longitud UE 2	-
Anchura/profundidad UE 2	-
Altura UE 2	-

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL ProFlora Bio160
N.º de art.	6304200
Texto caja	ProFlora bio160
Ubicación estantería	-