



# JBL ProFlora m1003

Sistema fertilizante de plantas con controlador de pH

Adecuado para:    



- Sistema fertilizante de CO2 para el suministro óptimo de plantas de crecimiento rápido o lento en acuarios de agua dulce de 600 a 1000 l
- Cómodo y eficaz: bombona retornable rellenable de 2 kg. Fácil montaje, no necesita bomba de agua por separado. Se puede adaptar al sist. de bombonas desechables
- Cuidado profesional del agua, control automático: dosificación exacta con regulador de presión. Difusión uniforme. Distribución eficaz con difusor ampliable. El mejor control: contador de burbujas, test CO2/pH. El manómetro muestra presión residual
- Bombona examinada por la TÜV, bombona a presión con seguro contra sobrepresión. La bombona no se cae gracias a la base. El tubo no resbala gracias a los racores, la válvula de retención evita que entre agua en la bombona
- Suministro: sist. fertilizante de CO2 para plantas ProFlora m602, incl. bombona de CO2 retornable 500g, válvula, base, regulador presión, controlador de pH (sin electrodo de pH), reactor, contador burbujas, tubo 2m, válvula de retención, test de KH



# JBL ProFlora m1003

## Accesorios



**JBL PROFLORA Direct**  
Difusor directo de alto rendimiento para CO2



**JBL PROFLORA pH-Sensor+Cal**  
Electrodo de pH con conector BNC



**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



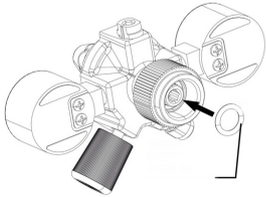
**JBL PROFLORA Taifun P**  
Minidifusor de CO2 para nano acuarios de agua dulce





# JBL ProFlora m1003

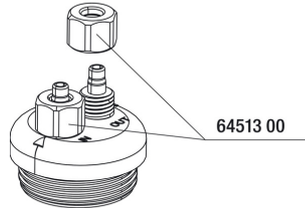
## Piezas de repuesto



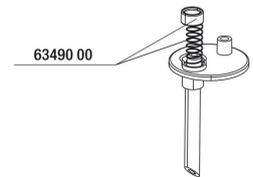
JBL ProFlora "m" junta tórica



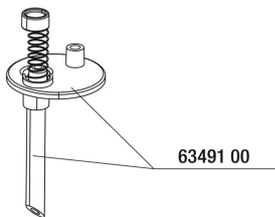
JBL CO2 Count junta



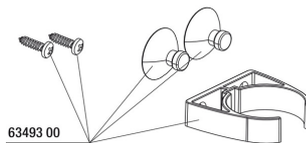
JBL tuerca de racor aire/tubo de CO2



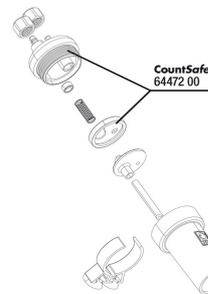
JBL CO2 Count safe muelle+junta



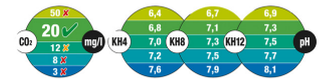
JBL CO2 Count safe placa de soporte



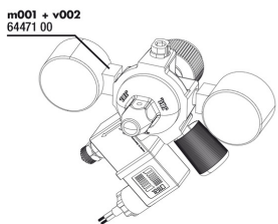
JBL CO2 Count safe set soportes



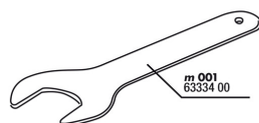
JBL CO2 Count safe placa obturadora



Escalas de colores JBL CO2 Permanent



JBL ProFlora m001+v002



JBL ProFlora Llave de boca



JBL Racor tubo 4/6 Manorreductor





# JBL ProFlora m1003



## Información de producto

### Alimento para las plantas de acuario

Las plantas abastecen el acuario con oxígeno esencial para sus habitantes, evitan el crecimiento de las algas, eliminan sustancias nocivas, proporcionan refugios y escondites, y reducen los gérmenes. El sistema fertilizante de plantas de JBL proporciona a las plantas su nutriente principal CO<sub>2</sub> a través del agua. Las plantas lo absorben a través de las hojas.

### Fácil de instalar

El sistema está completamente listo para conectar. Enrosca el regulador de presión en la bombona de CO<sub>2</sub>. Conectar el regulador de presión con un tubo al difusor del acuario. De esta forma, el CO<sub>2</sub> llega al acuario y se disuelve en el agua con la ayuda del difusor. El suministro de CO<sub>2</sub> puede interrumpirse por la noche mediante una válvula electromagnética intercalada (no incluida en el suministro).

### Seguridad

La bombona ha sido examinada por la Inspección Técnica Alemana (TÜV, por sus siglas en alemán) y dispone de un seguro contra sobrepresión. Gracias a la válvula de retención, el agua no puede penetrar en la bombona. La base disponible evita que la bombona se caiga. La autonomía de un equipo de CO<sub>2</sub> depende de diversos factores. Los factores determinantes son la dureza de carbonatos, la cantidad y el tipo de plantas, así como la intensidad del movimiento de la superficie del agua. Una bombona de 500 g que no se desconecte por la noche mediante una válvula electromagnética durará, con el ajuste básico, unos 4 meses.

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





# JBL ProFlora m1003



## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROFLORA m1003
N.º de art.	6302500
Código EAN	4014162630254
EAN como código de barras	
Contenido	2 kg
para	1000 l
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	-
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	13900 g
Peso neto	12520 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PROFLORA m1003
N.º de art.	6302500
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	X Beleuchtungskörper
Peso de eliminación	572 g
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	1380 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL PROFLORA m1003
N.º de art.	6302500
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Ciclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros





Características	
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	1.000 L
Material	plástico (PC), metal (acero), metal (latón)
Tipo de alimento	-
Color	multicolor
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



# JBL ProFlora m1003

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PROFLORA m1003
N.º de art.	6302500
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 m1003
N.º de art.	6302500
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	300-1000
Alcance en días	-
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 m1003

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-



# JBL ProFlora m1003



## Información de seguridad

- Información de seguridad según GHS	
Palabra de aviso	Advertencia
Símbolo de peligro	
Indicación de peligro	H280: Contains gas under pressure; may explode if heated.
Indicación de seguridad	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.

Más información de seguridad	
Consejos de seguridad	✓
Código QR	



## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROFLORA m1003
N.º de art.	6302500
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	34.84l
Medidas (l/al/an)	135 mm/555 mm/465 mm
Capas	11
Paleta	22
Categoría de productos	3
Arancel	84811099
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PROFLORA m1003
N.º de art.	6302500
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 m1003
N.º de art.	6302500
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 m1003
N.º de art.	6302500
Texto caja	ProFlora m1003
Ubicación estantería	-