



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

Set compl. sist.fertilizante CO2+sist.apagado nocturno

Adecuado para:



- Sistema fertilizante de CO2 listo para conectar con válvula electromagnética para el apagado nocturno; proporciona el abastecimiento ideal a todas las plantas en acuarios de agua dulce de 40 hasta 600 l, previniendo así las algas
- Montaje fácil: enrosca en la bombona el manorreductor con la válvula electromagnética montada, unir tubo al contador de burbujas+válvula de retención y reactor. Conectar válvula electrom. a temporizador (no incluido), ajustar n.º de burbujas, listo.
- Bombona desechable. El tubo no resbala gracias a los racores, la válvula de retención evita que entre agua en la bombona. Los manómetros muestran la presión de la bombona y la presión efectiva
- La concentración adecuada de CO2 en el agua del acuario se puede revisar y reajustar mediante el indicador CO2/pH-Permanent incluido
- Suministro: bombona desechable CO2 de 500 g, manorreductor con válvula electromagnética, tubo de 3 m, contador de burbujas con válvula de retención, reactor TAIFUN CO2 + set de ampliación, indicador permanente CO2/pH con reactivos

Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/64631](https://www.jbl.de/qr/64631)



JBL PROFLORA CO2 CONTROL

Aparato de medición y regulación para controlar CO2+ pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U

Bombona desechable llena con 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3 uds.

Bombona desechable de CO2 500 g (pack ahorro 3 uds.)



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Bombona desechable llena con 1,2 kg de CO2





JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

Accesorios



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Bombona recargable con 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M

Bombona recargable llena con 2 kg de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U

Bombona desechable llena con 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3 uds.

Bombona desechable de CO2 500 g (pack ahorro 3 uds.)



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Bombona desechable llena con 1,2 kg de CO2



JBL PROFLORA CO2 VALVE

Válv. electromagnét. CO2 para aporte controlado de CO2



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - M

Adaptador CO2 para bombonas desechables a recargables



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN COUNT SAFE

Contador burbujas de CO2 + válvula retención montada



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP

Válvula de retención de agua para equipos de CO2



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN TUBE

Tubo especial de CO2 para acuarios



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 10

Reactor de CO2 ampliable para acuarios de agua dulce



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Ampliación para JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 5 / 10





JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

Accesorios



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Difusor CO2 de cristal p.
acuarios agua dulce 400-300L



JBL PROFLORA CO2 REGULATOR PROFESSIONAL

Regulador presión+2
manómetros+válv.electrom.
para CO2



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U



Piezas de repuesto



**Junta plana para U, JBL
PF CO2**



**Junta tórica para
VALVE, JBL PF CO2**



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U



Información de producto

Alimento para plantas de acuario

Las plantas abastecen el acuario con O₂ esencial para sus habitantes, evitan el crecimiento de las algas, eliminan sustancias nocivas, proporcionan refugios y reducen los gérmenes. El sist. fertilizante de JBL les aporta su nutriente principal CO₂ a través del agua. Ellas lo absorben y transforman en azúcar y O₂ durante la fotosíntesis con ayuda de la luz.

Fácil de instalar

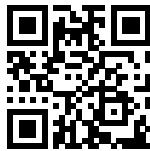
El sistema está totalmente listo para conectar. Enrosque el manorreductor en la bombona de CO₂ y conéctelo con el tubo al contador de burbujas (válvula de retención incluida) y al reactor en el acuario. Así, el CO₂ llega al acuario y se disuelve en el agua con la ayuda del reactor. El suministro de CO₂ puede interrumpirse por la noche con una válvula electromagnética intercalada (sist. de apagado nocturno). El indicador CO₂/pH Permanent muestra permanentemente la cantidad de CO₂ disuelta en el agua, que puede reajustarse de ser necesario.

Seguridad

El agua no puede entrar en la bombona gracias a la válvula de retención. La autonomía de un equipo de CO₂ depende de varios factores. Decisivos son la dureza de carbonatos, la cantidad/tipo de plantas y la intensidad del movimiento de la superficie del agua. Una bombona de 500 g que no se desconecte de noche con una válv. electromagnética durará, con el ajuste básico, unos 4 meses. Las bombonas de CO₂ desechables reciclables se pueden adquirir individualmente o en envases ahorro de 3 unidades.

Cambio de bombonas desechables a bombonas recargables y viceversa:

Todos los sistemas de bombonas de CO₂ comprimido de JBL son compatibles entre sí. En el sistema de bombonas recargables (sistema M), la tuerca de racor del manorreductor puede desenroscarse fácilmente con una llave Allen. Así se puede usar el manorreductor con el sistema U (bombonas desechables). En caso de utilizar un sistema de bombonas desechables, puede enroscar el adaptador u-m para que sea compatible con el manorreductor de las bombonas recargables (sistema M).

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

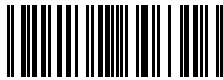




JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
Código EAN	4014162646316
EAN como código de barras	
Contenido	500 g
para	40-600 l
Meses de expiración	48
PVP incl. IVA	272,62 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	4112 g
Peso neto	3364 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	Pequeños electrodomésticos
Peso de eliminación	236 g
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	748 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	1164 g

Características	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100





Características	
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	600 L
Material	plástico (PC), metal (acero), metal (aluminio)
Tipo de alimento	-
Color	gris / negro / transparente
Dosificación	-
Condiciones de transporte	Proteger de la radiación solar directa y ventilar bien durante el almacenamiento y el transporte.



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
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 CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	40-600l
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	380 mm
Longitud	80 mm
Anchura	140 mm
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	-





Especificaciones	
Altura de bombeo	-






JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

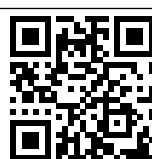
Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

Información de seguridad

JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U - Información de seguridad según GHS	
Palabra de aviso	Atención
Símbolo de peligro	
Indicación de peligro	H280: Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.
Indicación de seguridad	P410+P403: Proteger de la luz del sol. Almacenar en un lugar bien ventilado.

Más información de seguridad	
Consejos de seguridad	✓
Código QR	



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	15.6l
Medidas (l/al/an)	158 mm/207 mm/477 mm
Capas	26
Paleta	52
Categoría de productos	3
Arancel	84811099
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
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 CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
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 CO2 ADVANCED SET U
N.º de art.	6463100
Texto caja	CO2 ADV. SET U
Ubicación estantería	-