



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

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

Adecuado para: 



- Bonito difusor de cristal pequeño y muy eficaz para disolver CO2 en el agua para el crecimiento ideal de las plantas. 3 tamaños: Mini 40-120 l; Midi 60-300 l; Maxi 160-800 l
- Montaje: conecte el difusor con el tubo de alimentación de CO2 (4/6) y fíjelo con la ventosa al cristal cerca del fondo
- Difusión uniforme y distribución eficaz: cerámica especial para obtener unas burbujas de CO2 especialmente pequeñas, membrana de cerámica incorporada
- Fácil limpieza: sumerja el difusor completo durante 24 h en solución limpiadora (JBL PROCLEAN POWER)
- Suministro: 1 difusor de cristal, 1 ventosa con clip



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Accesorios



JBL PROFLORA CO2 STARTER BIO SET

Sist. biol. fertiliz. CO2 acuarios agua dulce 10-40 l



JBL PROFLORA CO2 BASIC BIO SET

Sist. biol. fertiliz. CO2 acuarios agua dulce 40-80 l



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED BIO SET

Sist. biol. fertiliz. CO2 acuarios agua dulce 40-110 l



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET U

Set compl. sist.fertilizante CO2 para plantas acuario



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U

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



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U

Sistema fertilizante completo CO2 + controlador CO2/pH



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET M

Set compl. sist.fertilizante CO2 para plantas acuario



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M

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



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Sistema fertilizante de CO2 con controlador de CO2



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET V

Sistema fertilizante CO2 + controlador CO2/SIN BOMBONA



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET V

Sistema fertilizante CO2 SIN BOMBONA para plantas ac.



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET V

Equipo CO2 SIN BOMBONA + manómetros y válv. electron.





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Piezas de repuesto



JBL Ventosas con clip 6 mm

Ventosas transparentes con clips para objetos de 6 mm



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Información de producto

La alimentación ideal para las plantas

Para las plantas de acuario es muy importante que la concentración de CO2 en el agua sea la adecuada. El dióxido de carbono es el nutriente principal de las plantas y, por tanto, estimula el crecimiento hasta el pleno desarrollo. Las plantas emplean el CO2 para hacer la fotosíntesis, proporcionando al agua el oxígeno esencial. Ellas evitan el crecimiento de las algas, eliminan sustancias nocivas, proporcionan refugios y escondites, y reducen los gérmenes.

Suministro eficaz de CO2 en el agua del acuario:

El difusor contiene una membrana especial a través de la cual se difunde el CO2 al agua del acuario. Las burbujitas diminutas de CO2 se disuelven muy bien en el agua del acuario.

JBL ofrece el difusor TAIFUN GLASS en 3 tamaños:

JBL PROFLORA CO2 TAIFUN MINI: para acuarios de 40-120 l, 72 mm de altura, 37 mm de anchura sin ventosa, 25 mm diámetro del difusor
 JBL PROFLORA CO2 TAIFUN MIDI: para acuarios de 60-300 l, 76 mm de altura, 42 mm de anchura sin ventosa, 30,5 mm diámetro del difusor
 JBL PROFLORA CO2 TAIFUN MAXI: para acuarios de 160-800 l, 90 mm de altura, 58 mm de anchura sin ventosa, 40 mm diámetro del difusor

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





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Detalles del producto

| Datos de artículo | | | | |
|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Código EAN | 4014162646910 | 4014162646927 | 4014162646934 | 4014162646941 |
| EAN como código de barras | | | | |
| para | 40-300 l | 40-120 l | 60-300 l | 160-800 l |
| Ø tubo | 4/6 Tubo flexible | 4/6 Tubo flexible | 4/6 Tubo flexible | 4/6 Tubo flexible |
| Meses de expiración | - | - | - | - |
| PVP incl. IVA | 16,31 € | 13,09 € | 16,79 € | 19,19 € |
| Precio básico | - | - | - | - |
| Cantidad nominal | - | - | - | - |
| Cantidad de base | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Peso bruto | 43.03 g | 28.75 g | 34.12 g | 57.38 g |
| Peso neto | 22 g | 11 g | 17 g | 39 g |
| Factor de conversión de peso | - | - | - | - |

| Eliminación | | | | |
|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| 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 | 12.71 g | 7.94 g | 7.94 g | 7.98 g |
| Plástico pequeño | 8 g | 9.03 g | 8.84 g | 9.41 g |
| Plástico grande | - | - | - | - |
| Peso de eliminación metal | 0 g | 0 g | 0 g | 0 g |

| Características | | | | |
|---------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |





| 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, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros | Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros | Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros | Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, 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 | 40 - 300 L | 40-120 l | 60-300 l | 160-800 l |
| Material | vidrio / cerámica | vidrio / cerámica | vidrio / cerámica | vidrio / cerámica |
| Tipo de alimento | - | - | - | - |
| Color | blanco / transparente / negro |
| Dosificación | - | - | - | - |
| Condiciones de transporte | - | - | - | - |



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

| Etiqueta electrónica/lámpara | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| 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 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Alcance en litros | - | - | - | - |
| Alcance de - hasta | - | - | - | - |
| Alcance en días | - | - | - | - |
| Alcance longitud urna | - | - | - | - |
| Potencia en vatios | - | - | - | - |
| Potencia por hora | - | - | - | - |
| Potencia por día | - | - | - | - |
| Altura | 95 mm | 70 mm | 76 mm | 89 mm |
| Longitud | 45 mm | 43 mm | 53 mm | 65 mm |
| Anchura | 35 mm | 25 mm | 30 mm | 40 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 TAIFUN GLASS

| | |
|---------------------|---|
| Tipo de alimento | - |
| Tipo de subproducto | - |
| Dosificación | - |



Información adicional para comercios especializados

| Datos de artículo | | | | |
|------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| IVA | 19% | 19% | 19% | 19% |
| Unidad de venta (UV) | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Volumen embalaje | 0.24l | 0.24l | 0.24l | 0.24l |
| Medidas (l/al/an) | 40 mm/96 mm/140 mm |
| Capas | 144 | 384 | 384 | 384 |
| Paleta | 864 | 1920 | 1920 | 1920 |
| Categoría de productos | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Arancel | 70200080 | 70200080 | 70200080 | 70200080 |
| País de origen | CN | CN | CN | CN |
| Tipo de embalaje | Piel / tarjeta del blister de embalaje | Piel / tarjeta del blister de embalaje | Piel / tarjeta del blister de embalaje | Piel / tarjeta del blister de embalaje |

| Datos UE 1 | | | | |
|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Material UE 1 | cardboard gr | cardboard gr | cardboard gr | cardboard gr |
| Peso UE 1 | 68 g | 61 g | 61 g | 69 g |
| Longitud UE 1 | 125 mm | 260 mm | 260 mm | 335 mm |
| Anchura/profundidad UE 1 | 105 mm | 41 mm | 41 mm | 41 mm |
| Altura UE 1 | 165 mm | 165 mm | 165 mm | 165 mm |

| Datos UE 2 | | | | |
|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Material UE 2 | cardboard gr | cardboard gr | cardboard gr | cardboard gr |
| Peso UE 2 | 374 g | 167 g | 167 g | 236 g |
| Longitud UE 2 | 235 mm | 285 mm | 285 mm | 350 mm |
| Anchura/profundidad UE 2 | 275 mm | 180 mm | 180 mm | 180 mm |
| Altura UE 2 | 200 mm | 180 mm | 180 mm | 225 mm |

| Datos del comercio | | | | |
|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| N.º de art. | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Texto caja | CO2 TAIFUN GLAS | CO2 TAIFUN GLAS | CO2 TAIFUN GLAS | CO2 TAIFUN GLAS |
| Ubicación estantería | - | - | - | - |

