




JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Glas-CO₂-Diffusor für Süßwasseraquarien von 40-300 l

Geeignet für: 



- Formschöner kleiner, aber sehr effektiver Glas-Diffusor zum Lösen von CO₂ im Aquarienwasser für perfekten Pflanzenwuchs. 3 Größen: Mini 40-120 l; Midi 40-300 l; Maxi 160-800 l
- Einbau: Diffusor mit CO₂-zuführenden Schlauch (4/6) verbinden und mit Saugnapf in Bodennähe an der Scheibe oder auf der Bodenscheibe befestigen
- Gleichmäßige Ausströmung und effektive Verteilung: Spezial-Keramik für besonders kleine CO₂-Bläschen, eingebaute Keramikmembran
- Einfache Reinigung: Kompletten Diffusor 24 h in Reinigungslösung legen (JBL PROCLEAN POWER)
- Lieferumfang: 1 Glasdiffusor, 1 Sauger mit Clip



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Zubehör



JBL PROFLORA CO2 STARTER BIO SET
 Bio CO2-Düngeranlage für Süßwasseraquarien mit 10-40 l



JBL PROFLORA CO2 BASIC BIO SET
 Bio CO2-Düngeranlage für Süßwasseraquarien mit 40-80 l



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED BIO SET
 Bio CO2-Düngeranlage für Süßwasseraquarien mit 40-110 l



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET U
 CO2-Düngeranlage Basis-Komplettset für Aquarienflecken



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
 CO2-Pflanzendüngeranlage-Komplettset + Nachtschaltung



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U
 CO2-Pflanzendüngeranlage-Komplettset + CO2-pH-Steuerung



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET M
 CO2-Düngeranlage Basis-Komplettset für Aquarienflecken



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M
 CO2-Pflanzendüngeranlage-Komplettset + Nachtschaltung



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
 CO2-Pflanzendüngeranlage mit CO2 Steuerungscomputer



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET V
 CO2-Pflanzendüngeranlage mit CO2 Steuerung/OHNE FLASCHE



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET V
 CO2-Düngeranlage OHNE FLASCHE für Aquarienflecken



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET V
 CO2-Anlage OHNE FLASCHE mit Manometern & Magnetventil





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Ersatzteile



JBL Clipsauger 6 mm

Transparente Sauger mit Clips
für Objekte mit ca. 6 mm



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Produktinformationen

Optimale Ernährung für Pflanzen

Für die Aquarienpflanzen ist der richtige CO₂-Anteil im Wasser von großer Bedeutung. Kohlendioxid dient den Pflanzen als Hauptnährstoff und somit als Wachstumsförderer zur vollen Entfaltung. Pflanzen nutzen das CO₂ zur Photosynthese und versorgen dadurch das Wasser mit lebenswichtigem Sauerstoff. Sie beugen dem Algenwachstum vor, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime.

Effiziente Anreicherung des Aquarienwassers mit CO₂:

Der Diffusor enthält eine Spezialmembran, durch die das CO₂ in das Aquarienwasser diffundiert. Die sehr kleinen CO₂ Bläschen lösen sich sehr gut im Aquarienwasser auf.

JBL bietet den TAIFUN GLASS Diffusor in 3 Größen an:

JBL PROFLORA CO₂ TAIFUN MINI: Für Aquarien von 40-120 l, 67 mm hoch, 37 mm breit ohne Sauger, 25 mm Durchmesser des Diffusors

JBL PROFLORA CO₂ TAIFUN MIDI: Für Aquarien von 60-300 l, 76 mm hoch, 42 mm breit ohne Sauger, 30 mm Durchmesser des Diffusors

JBL PROFLORA CO₂ TAIFUN MAXI: Für Aquarien von 160-800 l, 90 mm hoch, 58 mm breit ohne Sauger, 40 mm Durchmesser des Diffusors

| Weitere Informationen | |
|-----------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Presse | ✓ |
| Labor/Rechner | ✗ |
| Lesenswert | ✓ |
| Ersatzteile | ✓ |
| Video | ✓ |
| Garantie Plus | ✗ |
| Anleitung | ✓ |
| QR-Code |  |





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Produktdetails

| Artikeldaten | | | | |
|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| EAN Nummer | 4014162646910 | 4014162646927 | 4014162646934 | 4014162646941 |
| EAN als Strichcode | | | | |
| Reichweite | 40-300 l | 40-120 l | 60-300 l | 160-800 l |
| Ø Schlauch | 4/6 Schlauch | 4/6 Schlauch | 4/6 Schlauch | 4/6 Schlauch |
| Verfallmonate | - | - | - | - |
| UVP inkl. MwSt. | 15,52 € | 12,10 € | 15,52 € | 17,74 € |
| Grundpreis | - | - | - | - |
| Nennfüllmenge | - | - | - | - |
| Basismenge | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Bruttogewicht | 43.03 g | 28.75 g | 34.12 g | 57.38 g |
| Nettogewicht | 22 g | 11 g | 17 g | 39 g |
| Gewichtsumw. | - | - | - | - |

| Entsorgung | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Grüner Punkt | ✓ | - | ✓ | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht | - | - | - | - |
| Batterieart | - | - | - | - |
| Batterierücknahme | - | - | - | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - | - | - | - |
| Einwegglas | - | - | - | - |
| PPK | 12.71 g | 7.94 g | 7.94 g | 7.98 g |
| Kunststoff klein | 8 g | 9.03 g | 8.84 g | 9.41 g |
| Kunststoff groß | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g | 0 g | 0 g | 0 g |

| Eigenschaften | | | | |
|---------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |





| Eigenschaften | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|
| Tierart | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen |
| Tiergröße | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen |
| Tieraltersgruppe | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische |
| Volumen Lebensraum | 40 - 300 L | 40 - 120 l | 60 - 300 l | 160 - 800 l |
| Material | Glas / Keramik | Glas / Keramik | Glas / Keramik | Glas / Keramik |
| Futterart | - | - | - | - |
| Farbe | weiß / transparent / schwarz | weiß / transparent / schwarz | weiß / transparent / schwarz | weiß / transparent / schwarz |
| Dosierung | - | - | - | - |
| Transportbedingungen | - | - | - | - |





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Umgebungstemperatur | - | - | - | - |
| Startzeit | - | - | - | - |
| Quecksilber | - | - | - | - |
| Röhrenlänge | - | - | - | - |
| Lebensdauer | - | - | - | - |
| Lumen | - | - | - | - |
| CRI-Wert | - | - | - | - |
| Dimmbar | - | - | - | - |
| Schaltzyklen | - | - | - | - |
| PAR-Wert | - | - | - | - |
| Energieeffizienzklasse | - | - | - | - |
| UV-A | - | - | - | - |
| UV-B | - | - | - | - |
| UV-C | - | - | - | - |
| Farbtemperatur | - | - | - | - |
| Sockelbezeichnung | - | - | - | - |

| Technische Daten | | | | |
|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Reichweite in Liter | - | - | - | - |
| Reichweite von - bis | - | - | - | - |
| Reichweite in Tagen | - | - | - | - |
| Reichweite Beckenlänge | - | - | - | - |
| Leistung Watt | - | - | - | - |
| Leistung pro Stunde | - | - | - | - |
| Leistung pro Tag | - | - | - | - |
| Höhe | 95 mm | 70 mm | 76 mm | 89 mm |
| Länge | 45 mm | 43 mm | 53 mm | 65 mm |
| Breite | 35 mm | 25 mm | 30 mm | 40 mm |
| Durchmesser | - | - | - | - |
| Spannung | - | - | - | - |
| Für | - | - | - | - |
| T8 26mm (Watt) | - | - | - | - |
| T5 16mm (Watt) | - | - | - | - |
| Größe | - | - | - | - |
| Inhalt für | - | - | - | - |
| Filterbehältervolumen | - | - | - | - |
| Volumen Filtermassen | - | - | - | - |
| Schlauchanschlüsse Druck/Out | - | - | - | - |
| Schlauchanschlüsse Saug/In | - | - | - | - |





| Technische Daten | | | | |
|------------------|---|---|---|---|
| Förderhöhe | - | - | - | - |





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

| | |
|---------------|---|
| Futterart | - |
| Subprodukttyp | - |
| Dosierung | - |





 Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | | | | |
|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| MwSt. | 20% | 20% | 20% | 20% |
| Verkaufseinheit (VE) | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Volumen Verpackung | 0.24l | 0.24l | 0.24l | 0.24l |
| Maße (l/b/h) | 40 mm/96 mm/140 mm | 40 mm/96 mm/140 mm | 40 mm/96 mm/140 mm | 40 mm/96 mm/140 mm |
| Lage | 144 | 384 | 384 | 384 |
| Palette | 864 | 1920 | 1920 | 1920 |
| WGrupe | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Zolltarif | 70200080 | 70200080 | 70200080 | 70200080 |
| Herkunftsland | CN | CN | CN | CN |
| Verpackungsart | Skin/Blisterkarte | Skin/Blisterkarte | Skin/Blisterkarte | Skin/Blisterkarte |

| VPE 1 Daten | | | | |
|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| VPE 1 Material | Pappe g | Pappe g | Pappe g | Pappe g |
| VPE 1 Gewicht | 68 g | 61 g | 61 g | 69 g |
| VPE 1 Länge | 125 mm | 260 mm | 260 mm | 335 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 105 mm | 41 mm | 41 mm | 41 mm |
| VPE 1 Höhe | 165 mm | 165 mm | 165 mm | 165 mm |

| VPE 2 Daten | | | | |
|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| VPE 2 Material | Pappe g | Pappe g | Pappe g | Pappe g |
| VPE 2 Gewicht | 374 g | 167 g | 167 g | 236 g |
| VPE 2 Länge | 235 mm | 285 mm | 285 mm | 350 mm |
| VPE 2 Breite/Tiefe | 275 mm | 180 mm | 180 mm | 180 mm |
| VPE 2 Höhe | 200 mm | 180 mm | 180 mm | 225 mm |

| Handelsdaten | | | | |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Produktname | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI | JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI |
| Art. Nr | 6469100 | 6469200 | 6469300 | 6469400 |
| Kassentext | CO2 TAIFUN GLAS | CO2 TAIFUN GLAS | CO2 TAIFUN GLAS | CO2 TAIFUN GLAS |
| Regalplatzierung | - | - | - | - |

