



JBL PROFLORA m502

Aquarienpflanzen-CO2 Düngeanlage mit Nachtabschaltung

Geeignet für:



- CO2 - Düngeanlage für die optimale Versorgung von schnell und langsam wachsenden Pflanzen in Süßwasser-Aquarien bis 600 l
- Anlage zusammenbauen, Diffusor im Aquarium befestigen und CO2 Zugabe so regeln, dass der Dauertest Idealwert anzeigt
- Professionelle Pflanzenpflege mit Nachtabschaltung: Präzise Dosierung durch Druckminderer, gleichmäßige Ausströmung, effektive Verteilung durch erweiterbaren Diffusor, beste Kontrolle durch Blasenähler, CO2-/pH-Test, Restdruckanzeige am Manometer
- Wiederbefüllbare Mehrflasche mit Überdrucksicherung, TÜV-geprüft. Kein Umfallen der Flasche durch Standfuß. Kein Abrutschen des Schlauches durch Schlauchverschraubungen, Rückschlagventil verhindert Wassereindringen in Flasche
- Lieferumfang: 500 g Mehrweg-CO2-Flasche, Armatur, Standfuß, Druckminderer, Nachtabschaltung (Schaltuhr separat erhältlich), Reaktor, Blasenähler, 3 m Schlauch, Rücklaufsicherung, CO2/pH-Test, Flüssigdünger & Tagesdünger

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/63184>



JBL PROFLORA u501
 Komplettsset-
 Pflanzendüngeanlage



JBL PROFLORA u502
 Pflanzendüngeanlage mit
 Nachtabschaltung



**JBL PROFLORA Bio80
 eco**
 Bio CO2-Düngeanlage



JBL PROFLORA Bio80
 Bio-CO2-Düngeanlage mit
 Glasdiffusor





JBL PROFLORA m502

Zubehör



JBL Clipsauger 37 mm
 Gummisauger mit Clip für
 37-45 mm Objekte



JBL PROFLORA Direct
 Hochleistungs-Direktdiffusor
 für CO₂



**JBL PROFLORA m500
 SILVER**
 Mehrweg-Vorratsflasche mit
 500g CO₂



**JBL PROFLORA m2000
 SILVER**
 Mehrweg-Vorratsflasche mit 2
 kg CO₂



**JBL PROFLORA pH-
 Control Touch**
 Mess- und Steuercomputer zur
 Kontrolle von CO₂/pH



**JBL PROFLORA CO₂
 Count Safe**
 Blasenähler mit
 Rücklaufsicherung



**JBL PROFLORA
 SafeStop**
 Wasserrücklaufsicherung für
 CO₂-Systeme



JBL PROFLORA T3
 Spezialschlauch für Aquarien-
 CO₂-Anlagen



**JBL PROFLORA Fuß
 CO₂-Vorratsflasche 500
 g**
 Standfuß für Flaschen von
 CO₂-Düngeranlagen



JBL PROFLORA m001
 Armatur zur Druckminderung



JBL PROFLORA v002
 Geräuschloses Magnetventil



**JBL PROFLORA Taifun
 Extend**
 Erweiterung für CO₂-
 Hochdiffusionsreaktor





JBL PROFLORA m502

Zubehör



JBL PROFLORA Taifun M
CO₂-Hochdiffusionsreaktor



JBL PROFLORA Taifun S
Erweiterbarer CO₂-Diffusor für
kleine Aquarien



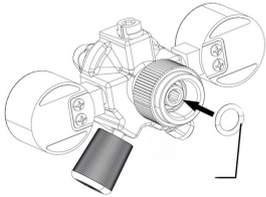
JBL PROFLORA Taifun P
Mini-CO₂-Diffusor für Nano-
Süßwasser-Aquarien

JBL PROFLORA CO₂
Nachfüllung 500g

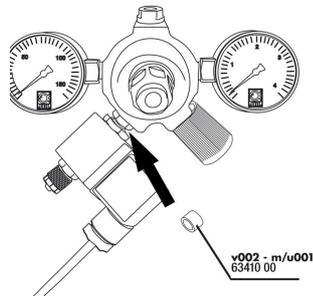


JBL PROFLORA m502

Ersatzteile



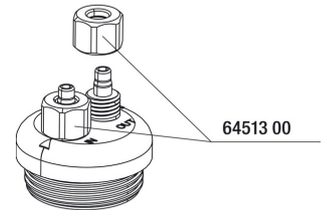
JBL ProFlora "m" O-Ring



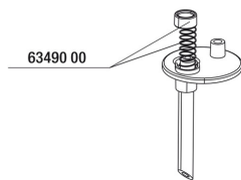
JBL ProFlora "u/m" Flachdichtung



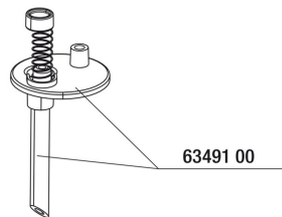
JBL Vorstecker UK für alle Flachstecker



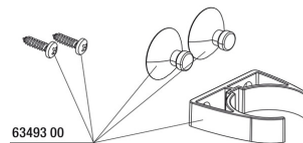
JBL Überwurfmutter Luft/CO₂-Schlauch



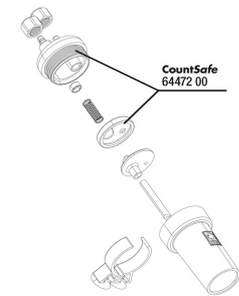
JBL CO₂ Count safe Feder+Dichtung



JBL CO₂ Count safe Halteplatte



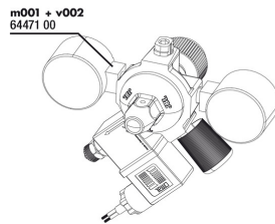
JBL CO₂ Count safe Halterung-Set



JBL CO₂ Count safe Dichtungsplatte



JBL CO₂ Permanent Farbkarten



JBL ProFlora m001+v002



JBL ProFlora Inbuschlüssel 6 mm



JBL Schlauch Verschraubung 4/6 Druckminderer





JBL PROFLORA m502



Produktinformationen

Nahrung für Aquarienf Pflanzen

Pflanzen versorgen das Aquarium mit lebenswichtigem Sauerstoff für die Aquarienf Bewohner, beugen Algenwachstum vor, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime. Die JBL Pflanzendüngeranlage versorgt die Pflanzen über das Wasser mit dem Hauptnährstoff CO₂. Diesen nehmen die Pflanzen über die Blätter auf.

Einfache Installation

Die Anlage ist komplett anschlussfertig. Druckminderer auf die CO₂-Vorratsflasche aufschrauben. Druckminderer durch Schlauch mit dem Diffusor im Aquarium verbinden. CO₂ gelangt so ins Aquarium und wird mit Hilfe des Diffusors im Wasser gelöst. Die CO₂-Zufuhr kann nachts durch ein zwischengeschaltetes Magnetventil unterbrochen werden.

Sicherheit

Die Vorratsflasche ist TÜV geprüft und verfügt über eine Überdrucksicherung. Durch das Rückschlagventil kann kein Wasser in die Flasche eindringen. Der vorhandene Standfuß verhindert das Umfallen der Flasche. Die Reichweite einer CO₂-Anlage hängt von verschiedenen Faktoren ab. Ausschlaggebend ist die Karbonathärte, die Menge und Art der Pflanzen sowie die Stärke der Wasseroberflächenbewegung. Eine 500 g Flasche die nicht nachts durch ein Magnetventil abgeschaltet wird, hält bei der Grundjustierung etwa 4 Monate.

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





JBL PROFLORA m502

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



JBL PROFLORA m502



Sicherheitsinformationen

- Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Achtung
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H280: Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren.
Sicherheitshinweis	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103: Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P410+P403: Vor Sonnenbestrahlung schützen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	