



# JBL PROFLORA m501

## CO2 Komplettset-Aquarienzüchtungsanlage

Geeignet für:



- CO2 - Düngeranlage mit wiederbefüllbarer Mehrwegflasche für die optimale Versorgung von schnell und langsam wachsenden Pflanzen in Süßwasser-Aquarien bis 400 l
- Anlage zusammenbauen, Diffusor im Aquarium befestigen und CO2 Zugabe so regeln, dass der Dauertest Idealwert anzeigt
- Professionelle Wasserpflege: Präzise Dosierung durch Druckminderer. Gleichmäßige Ausströmung, effektive Verteilung durch erweiterbaren Diffusor. Beste Kontrolle des CO2: Blasenähler mit Lupe und CO2-/pH-Test. Restdruckanzeige am Manometer
- Vorratsflasche TÜV-geprüft, Druckflasche mit Überdrucksicherung. Kein Umfallen der Flasche durch Standfuß. Kein Abrutschen des Schlauches durch Schlauchverschraubungen, Rückschlagventil verhindert Wassereindringen in Flasche
- Lieferumfang: 500g Mehrweg-CO2-Flasche, Standfuß, Druckminderer, Reaktor JBL Taifun 27 cm, Blasenähler, 3 m Spezialschlauch, Rücklaufsicherung, CO2/pH-Permanent-Test, 2x Flüssigdünger und 1x Tagesdünger

### Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/63183>



**JBL PROFLORA u501**  
 Komplettset-  
 Pflanzdüngeranlage



**JBL PROFLORA u502**  
 Pflanzdüngeranlage mit  
 Nachtabschaltung



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



**JBL PROFLORA Bio80**  
 Bio-CO2-Düngeranlage mit  
 Glasdiffusor





# JBL PROFLORA m501

## Zubehör



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



**JBL PROFLORA Direct**  
 Hochleistungs-Direktdiffusor  
 für CO<sub>2</sub>



**JBL PROFLORA m500  
 SILVER**  
 Mehrweg-Vorratsflasche mit  
 500g CO<sub>2</sub>



**JBL PROFLORA m2000  
 SILVER**  
 Mehrweg-Vorratsflasche mit 2  
 kg CO<sub>2</sub>



**JBL PROFLORA pH-  
 Control Touch**  
 Mess- und Steuercomputer zur  
 Kontrolle von CO<sub>2</sub>/pH



**JBL PROFLORA CO<sub>2</sub>  
 Count Safe**  
 Blasenähler mit  
 Rücklaufsicherung



**JBL PROFLORA  
 SafeStop**  
 Wasserrücklaufsicherung für  
 CO<sub>2</sub>-Systeme



**JBL PROFLORA T3**  
 Spezialschlauch für Aquarien-  
 CO<sub>2</sub>-Anlagen



**JBL PROFLORA Fuß  
 CO<sub>2</sub>-Vorratsflasche 500  
 g**  
 Standfuß für Flaschen von  
 CO<sub>2</sub>-Düngeranlagen



**JBL PROFLORA m001**  
 Armatur zur Druckminderung



**JBL PROFLORA v002**  
 Geräuschloses Magnetventil



**JBL PROFLORA Taifun  
 Extend**  
 Erweiterung für CO<sub>2</sub>-  
 Hochdiffusionsreaktor





# JBL PROFLORA m501

## Zubehör



**JBL PROFLORA Taifun M**  
CO<sub>2</sub>-Hochdiffusionsreaktor



**JBL PROFLORA Taifun S**  
Erweiterbarer CO<sub>2</sub>-Diffusor für kleine Aquarien



**JBL PROFLORA Taifun P**  
Mini-CO<sub>2</sub>-Diffusor für Nano-Süßwasser-Aquarien

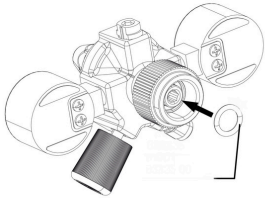
**JBL PROFLORA CO<sub>2</sub> Nachfüllung 500g**



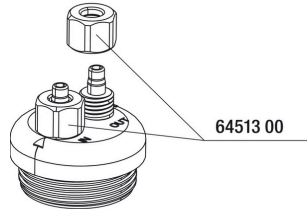
# JBL PROFLORA m501



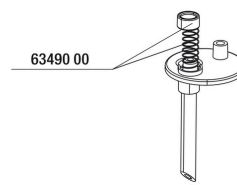
Ersatzteile



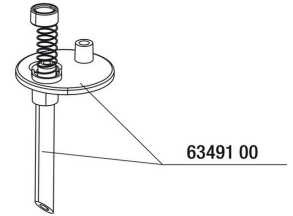
JBL ProFlora "m" O-Ring



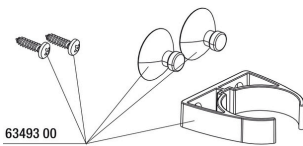
JBL Überwurfmutter  
Luft/CO2-Schlauch



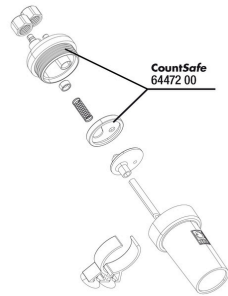
JBL CO2 Count safe  
Feder+Dichtung



JBL CO2 Count safe  
Halteplatte



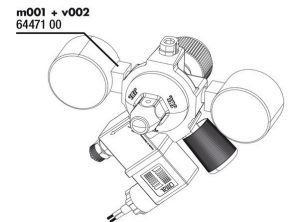
JBL CO2 Count safe  
Halterung-Set



JBL CO2 Count safe  
Dichtungsplatte



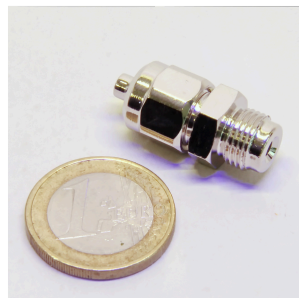
JBL CO2 Permanent  
Farbkarten



JBL ProFlora m001+  
v002



JBL ProFlora  
Inbusschlüssel 6 mm



JBL Schlauch  
Verschraubung 4/6  
Druckminderer





# JBL PROFLORA m501



## 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 CO<sub>2</sub>. Diesen nehmen die Pflanzen über die Blätter auf.

### Einfache Installation

Die Anlage ist komplett anschlussfertig. Druckminderer auf die CO<sub>2</sub>-Vorratsflasche aufschrauben. Druckminderer durch Schlauch mit dem Diffusor im Aquarium verbinden. CO<sub>2</sub> gelangt so ins Aquarium und wird mit Hilfe des Diffusors im Wasser gelöst. Die CO<sub>2</sub>-Zufuhr kann nachts durch ein zwischengeschaltetes Magnetventil (nicht enthalten) 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 CO<sub>2</sub>-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 m501


Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



# JBL PROFLORA m501



## 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	