



JBL PROFLORA u504

CO2-Düngeranlage Komplettsset für Aquarienpflanzen

Geeignet für:



- CO2 - Düngeranlage für die optimale Versorgung von schnell und langsam wachsenden Pflanzen in Süßwasser-Aquarien von 20 bis 400 l
- Professionelle Pflanzenpflege: Präzise Dosierung durch Druckminderer. Gleichmäßige Ausströmung, effektive Verteilung durch Keramik-Diffusor. Kontrolle: Blasenähler mit Rückschlagsicherung und CO2-/pH-Test
- Durch Aufschrauben des Adapters (JBL Adapt u-m, nicht enthalten) kann auf Mehrwegflaschen umgerüstet werden
- Einweg-Vorratsflasche. Kein Abrutschen des Schlauches durch Schlauchverschraubungen, Rückschlagventil verhindert Wassereindringen in Flasche
- Lieferumfang: 500 g Einweg CO2-Flasche, Druckminderer, 3 m Schlauch, Blasenähler mit Rückschlagventil, Keramikdiffusor, Dauertest mit Reagenzien, 1x Pflanzendünger 100 ml, 1x Tagesdünger 10 ml

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/60640>



JBL PROFLORA m501
CO2 Komplettsset-
Aquariumpflanzendüngeranlage



JBL PROFLORA m502
Aquariumpflanzen-CO2
Düngeranlage mit
Nachtschaltung



JBL PROFLORA m503
Aquariumpflanzendüngeranlage
mit pH-Steuerung



JBL PROFLORA m2003
Pflanzendüngeranlage mit 2 kg-
Flasche und pH-Steuerung





JBL PROFLORA u504

Zubehör



JBL PROFLORA Direct
 Hochleistungs-Direktdiffusor
 für CO₂



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



**JBL PROFLORA Adapt
 u-m**
 Umrüstungs-Adapter von
 Einweg- auf Mehrwegflaschen



**JBL PROFLORA 3 x
 u500**
 CO₂-Einweg-Vorratsflasche



JBL PROFLORA u500
 CO₂-Einweg-Vorratsflasche mit
 500 g



**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 v002
 Geräuschloses Magnetventil



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



**JBL PROFLORA Taifun
 M**
 CO₂-Hochdiffusionsreaktor




JBL PROFLORA Taifun S
 Erweiterbarer CO₂-Diffusor für
 kleine Aquarien





JBL PROFLORA u504

 Zubehör



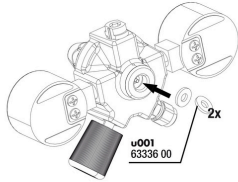
JBL PROFLORA Taifun P
Mini-CO₂-Diffusor für Nano-
Süßwasser-Aquarien



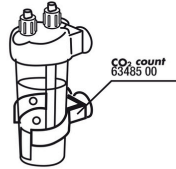
JBL PROFLORA u504



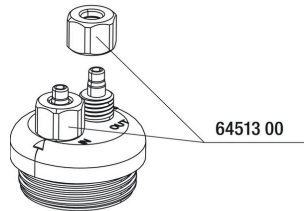
Ersatzteile



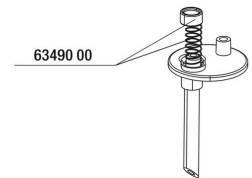
JBL ProFlora "u"
Flachdichtung



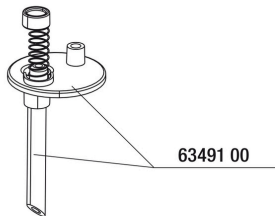
JBL CO2 Count/Perma
Test Sauger+Klammer



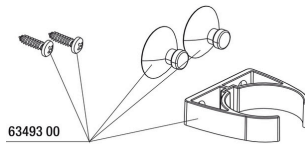
JBL Überwurfmutter
Luft/CO2-Schlauch



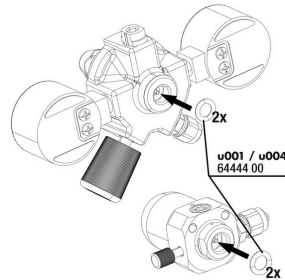
JBL CO2 Count safe
Feder+Dichtung



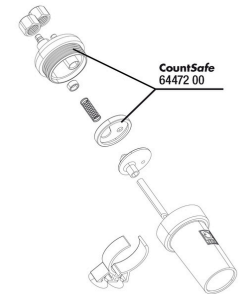
JBL CO2 Count safe
Halteplatte



JBL CO2 Count safe
Halterung-Set



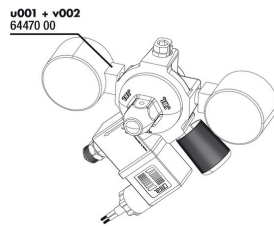
JBL ProFlora "u" O-Ring
Dichtung



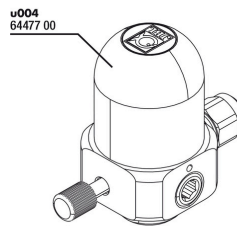
JBL CO2 Count safe
Dichtungsplatte



JBL CO2 Permanent
Farbkarten



JBL ProFlora u001+
v002



JBL ProFlora u504
Druckminderer u004



JBL ProFlora
Inbusschlüssel 6 mm

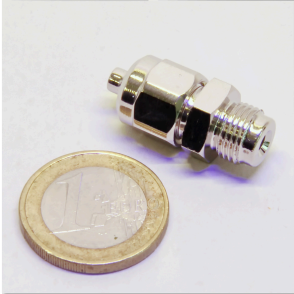




JBL PROFLORA u504



Ersatzteile



JBL Schlauch
Verschraubung 4/6
Druckminderer

X JBL Clipsauger 6mm



JBL PROFLORA u504



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 (nicht enthalten) unterbrochen werden.

Sicherheit

Die Vorratsflasche und verfügt über eine Überdrucksicherung. Durch das Rückschlagventil kann kein Wasser in die Flasche eindringen. 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 u504

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



JBL PROFLORA u504



Sicherheitsinformationen

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	