



# JBL PROFLORA Bio160

Bio-CO<sub>2</sub>-Düngeranlage mit erweiterbarem Diffusor

Geeignet für:



- 80 Tage natürliche CO<sub>2</sub>-Düngung: Gesunder Pflanzenwuchs, weniger Algen. Bio-CO<sub>2</sub> Starter-Set für Aquarien von 50-160 l
- Einfache Montage: Einsatzfertig in wenigen Minuten
- Natürlich: CO<sub>2</sub>-Gewinnung durch biologischen Gärprozess, 2 x 40 Tage gleichmäßige CO<sub>2</sub>-Produktion durch Sofort-/Langzeit-Puffersystem, nachfüllbar, Verbesserung des Pflanzenwuchs von roten, feinen und empfindlichen Pflanzen, erweiterbarer Diffusor
- Keine Druckflasche notwendig, spezieller CO<sub>2</sub>-beständiger Schlauch
- Lieferumfang: Bio-CO<sub>2</sub>-Düngeranlage, ProFlora bio 160, inkl. Reaktionsbehälter mit Thermomantel, 2 x Nachfüllset, CO<sub>2</sub>-Diffusor, 3 m CO<sub>2</sub>-Schlauch, Rücklaufsicherung

## Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/64446>



**JBL PROFLORA u501**  
 Komplettsset-  
 Pflanzendüngeranlage



**JBL PROFLORA u502**  
 Pflanzendüngeranlage mit  
 Nachtabschaltung



**JBL PROFLORA m501**  
 CO<sub>2</sub> Komplettsset-  
 Aquarienpflanzendüngeranlage



**JBL PROFLORA m502**  
 Aquarienpflanzen-CO<sub>2</sub>  
 Düngeranlage mit  
 Nachtabschaltung





# JBL PROFLORA Bio160

## Zubehör



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



**JBL PROFLORA BioRefill**  
 Nachfüllset für Bio- CO2-  
 Düngeanlagen



**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 Taifun  
 Extend**  
 Erweiterung für CO2-  
 Hochdiffusionsreaktor



**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

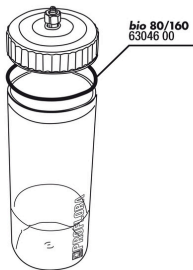




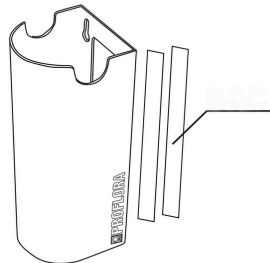
# JBL PROFLORA Bio160



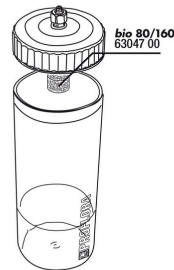
## Ersatzteile



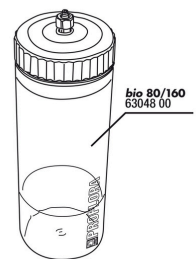
**JBL Bio80/160  
Dichtung**



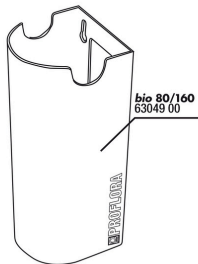
**JBL Bio160  
Klebestreifen**



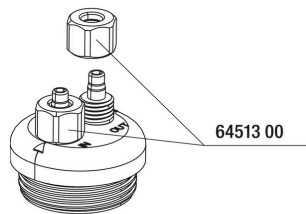
**JBL Bio80/160  
Filtereinsatz**



**JBL Bio80/160  
Reaktionsgefäß**



**JBL Bio80/160  
Thermomantel**



**JBL Überwurfmutter  
Luft/CO2-Schlauch**



# JBL PROFLORA Bio160



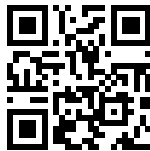
## Produktinformationen

### Nahrung für Aquarienf Pflanzen

Gesunde Pflanzen sind für jedes Aquarium wichtig. Pflanzen versorgen das Aquarium mit lebenswichtigen Sauerstoff für die Aquarienbewohner, beugen Algen vor und entfernen Problemstoffe.

### Gesunde Fische = Gesunde Pflanzen

Gesunde Pflanzen beugen Algenwachstum vor, liefern Sauerstoff, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime. Zur Entfaltung der Pflanzen sollten folgende Bedürfnisse erfüllt werden: Licht als Energiequelle für Photosynthese CO<sub>2</sub>, Nährstoffe und Spurenelemente als Wachstumsförderer JBL Pflanzendünger versorgen die Pflanzen über das Wasser mit allen Hauptnährstoffen und essentiellen Spurenelemente. So erhalten die Pflanzen alle erforderlichen Nährstoffe, die sie für die Aufnahme über die Blätter und Wurzeln benötigen.

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





# JBL PROFLORA Bio160

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	siehe Bedienungsanleitung