



JBL PROFLORA Bio80 eco

Biyo-CO2-gübreleme cihazı

Suitable for:



- 40 gün doğal CO2 gübrelemesi: Sağlıklı bitki gelişimi, daha az yosun. 30 ilâ 80 l kapasiteli akvaryumlar için Bio-CO2 başlatıcı seti
- Kolay montaj: Bir kaç dakika içerisinde kullanıma hazır
- Doğal: Biyolojik mayalama işlemi aracılığıyla CO2 kazanımı, verimlidir: Anında ve uzun vadeli tampon sistemi sayesinde 40 gün süreyle eşit miktarda CO2 üretimi, yeniden doldurulabilir
- Basınçlı tüp gerektirmez, CO2'ye dayanıklı özel hortum
- Teslimat kapsamı: ProFlora bio 80 eco Bio-CO2 gübreleme cihazı, besleme tüpü, biyo bileşenler, 3 m'lik özel CO2 hortumu, vantuz, hava taşı dahil

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64449>



JBL PROFLORA u501
Bitki gübreleme cihazı, komple set



JBL PROFLORA u502
Gece kap. fonks. sahip CO2 bit. gübr. sistemi



JBL PROFLORA m501
CO2 bitki gübreleme cihazı, tam set



JBL PROFLORA m502
Gece kap. fonks. sahip CO2 bit. gübr. cihazı





JBL PROFLORA Bio80 eco

Accessories



JBL PROFLORA BioRefill
Biyo CO₂-gübreleme cihazları için yedek seti



JBL ProSilent Aeras Micro S3
Akv.da küçük hava kabarcıkları için hava taşı seti



JBL PROFLORA CO₂ Count Safe
Çek valfli kabarcık sayacı



JBL PROFLORA SafeStop
CO₂ sistemleri için çek valf



JBL PROFLORA T3
Akvaryum CO₂ cihazları için özel hortum



JBL PROFLORA Taifun Extend
Yüksek difüzyonlu CO₂ reaktörünü genişletme modülü



JBL PROFLORA Taifun M
Yüksek difüzyonlu CO₂ reaktörü



JBL PROFLORA Taifun S
Küçük akvaryumlar için uzatılabilir CO₂ difüzörü



JBL PROFLORA Taifun P
Nano tatlı su akvaryumları için mini CO₂ difüzörü



JBL PROFLORA Bio80 eco



Spare parts



JBL bio80 eco
reaksiyon şişesi



JBL PROFLORA Bio80 eco




Product information

Akvaryum bitkileri için besin

Sağlıklı bitkiler her akvaryum için önem taşır. Bitkiler akvaryumda akvaryum sakinleri için yaşamsal önem taşıyan oksijeni sağlar, yosunlanmayı önler ve sorunlu maddeleri giderir.

Sağlıklı balıklar = sağlıklı bitkiler

Sağlıklı bitkiler yosun gelişimini önler, oksijeni tedarik eder, zararlı maddeleri uzaklaştırır, balıklara saklanma olanağı sağlar ve hastalık mikroplarının sayısını azaltır. Bitkilerin gelişmesi için aşağıdaki gereksinimler karşılanmalıdır: Fotosentez için enerji kaynağı olarak ışık Büyümeyi teşvik edici olarak CO₂, besin maddeleri ve eser elementler. JBL bitki gübreleri bitkileri su üzerinden gerekli tüm ana besin maddeleri ve önemli eser elementler ile besler. Bitkiler böylece, yaprakları ve kökleri üzerinden emmek üzere, tüm gerekli besin maddelerini almış olurlar.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✗
Talimatlar	✓
QR code	





JBL PROFLORA Bio80 eco

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	bkz. Kullanma talimatı