




# JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO

Doplňovací sada pro bio zařízení na CO2

Suitable for: 



- Doplňovací sada pro zařízení na bio CO2: 1 sada zásobí 30-80 l akvária 40 dnů hlavní živinou rostlin - oxidem uhličitým (smíchaný s vodou v reakční nádobě)
- Jednoduché použití: Nalít složky A a B do reakční nádoby. Doplnit vodou, složky smíchat
- Přírodní, biologický proces: Získávání CO2 kvašením, vč. stabilizátoru pro stabilní produkci CO2
- Obsahuje dvě komponenty A a B
- Obsah: náhr. balení pro zařízení Bio-CO2 obsahující sáček s komponentou A a sáček s komponentou B



# JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO



## Product information

### Výživa akvariijních rostlin

Rostliny zásobují akvárium životně důležitým kyslíkem, předcházejí růstu řas, likvidují škodlivé látky, poskytují úkryt a eliminují choroboplodné zárodky. Hnojící zařízení JBL zásobuje rostliny ve vodě hlavní živinou - CO<sub>2</sub>. Rostliny ho vstřebávají a při fotosyntéze jej pomocí světla přeměňují na cukr a kyslík.

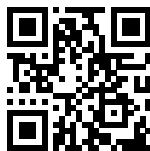
### Rozdíl mezi zařízeními na bio CO<sub>2</sub> a tlakovými lahvemi na CO<sub>2</sub>:

Zařízení na bio CO<sub>2</sub> jsou založena na biologickém procesu kvašení kvasinek, při kterém se tvoří CO<sub>2</sub>. Zde reagují 2 biokomponenty v jedné lahvi. K doplnění po cca 40 dnech se musí reakční láhev jen znovu naplnit vodou a oběma biokomponentami. U tlakových lahví na CO<sub>2</sub> je plyn CO<sub>2</sub> uložen v lahvích s tlakem cca 60 bar. Po vyprázdnění je lze opět v prodejně doplnit (plnitelné lahve, M systém) nebo se jedná o jednorázové lahve (U systém), které se vyměňují.

Rostlinám je zcela jedno, odkud se CO<sub>2</sub> bere, zda z bio nebo tlakových lahví. Rostou ale lépe, pokud je nainstalováno zařízení na CO<sub>2</sub>. Systémy spíše záleží na volbě akvaristy, jestli dá přednost jednorázové nebo plnitelné variantě.

### Pozor při vlastní montáži!

Cukr a kvasinky tvoří sice při kvašení potřebný CO<sub>2</sub>, ale jen krátce a poté velmi bouřlivě! U komponent JBL jsou k dispozici stabilizátory, které zajistí plynulou reakci a zajistí produkci CO<sub>2</sub> 40 dní.

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






# JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO



## Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
EAN number	4014162646132
EAN as barcode	
Pro	40 Dnů
-	-
Expiry months	24
RRP incl. VAT	10,58 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	248 g
Net weight	217 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Battery type	-
Vrácení baterií	-
Battery rechargeable	-
Disposal weight battery	-
Non-returnable glass	-
PPK	26 g
Plastic small	5 g
Plastic large	-
Disposal weight metal	0 g

Features	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Animal species	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkovití, Epiplatys, Karas zlatý, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Žlatá rybka, Čtverzubcovití, Šneci, Živorodka duhová, Živorodky





Features	
Animal size	Pro všechny velikosti zvířat
Animal age group	Všechny akvarijní ryby
Volume of habitat	-
Material	Směs živin/droždí
Food type	-
Colour	hnědá / bílá
Dosage	viz Návod k použití
Transport conditions	-



# JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO

Electronic label / illuminant	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Ambient temperature	-
Start time	-
Mercury	-
Tube length	-
Service life	-
Lumen	-
CRI value	-
Dimmable	-
Switching cycles	-
PAR value	-
Energy efficiency class	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Colour temperature	-
Base designation	-

Technical data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	40
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	140 mm
Length	105 mm
Width	43 mm
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





# JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	viz Návod k použití



## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
VAT	21%
Sales unit (SU)	6
Volume packaging	0.632l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/105 mm/140 mm
Layer	132
Pallet	1320
Category of products	3
Customs tariff	38249996
Country of origin	DE
Type of packaging	lepenková krabice

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
PU 1 material	film gr
PU 1 weight	6 g
PU 1 length	106 mm
PU 1 width/depth	260 mm
PU 1 height	140 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
PU 2 material	žádné
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Till receipt text	CO2 REFILL BIO
Shelf placement	-