



## JBL PROFLORA Stopa do butli CO2 500 g

Podstawka do butli instalacji do nawożenia CO2

Suitable for:    



- Podstawka dla bezpiecznej stabilności butli CO2 do akwariów
- Prosta instalacja bez wiercenia
- Do butli o średnicy 60 mm
- Eksploatacja butli CO2 w pozycji stojącej. Niebezpieczeństwo eksploatacji butli w pozycji leżącej: Niekontrolowany wypływ płynnego CO2
- W zestawie: 1 Podstawka z mocnego tworzywa sztucznego do wszystkich butli CO2 o średnicy 60 mm



# JBL PROFLORA Stopa do butli CO2 500 g



## Product information


### Odżywianie roślin akwariowych

Rośliny zasilają akwarium w ważny dla życia tlen dla mieszkańców akwarium, zapobiegają rozrostowi glonów, usuwają szkodliwe substancje, tworzą kryjówki i redukują zarazki chorobotwórcze. Instalacje do zasilania roślin z butlami CO2 zasilają rośliny przez wodę w główny składnik pokarmowy CO2. Rośliny pobierają go przez liście.

Ważne: Inaczej niż jest to w butlach ze sprężonym powietrzem dla nurków butle CO2 muszą działać w położeniu pionowym, ponieważ gaz CO2 pod ciśnieniem jest płynny. Tylko w przypadku stojącej butli płynny CO2 nie dostaje się do zaworu. Dlatego butle JBL CO2 albo mają "wbudowaną" podstawkę lub butlę ustawia się na oddzielnie dostępnej podstawie.

### Prosta instalacja

Podstawka JBL zapewnia butlom CO2 instalacji do nawożenia bezpieczną stabilność i jest łatwa do zainstalowania bez wiercenia. Podstawka pasuje do butli o średnicy 60 mm.

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





## JBL PROFLORA Stopa do butli CO2 500 g

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	-