



JBL PROFLORA CO2 Count Safe

Licznik bąbelków z zaworem zwrotnym

Suitable for:



- Regulacja ilości CO2: Licznik bąbelków z zaworem zwrotnym dla dokładnego dozowania podawania CO2 w akwarium
- Napełnienie licznika bąbelków, podłączenie za pomocą węża do instalacji CO2 i rektora zamocowanie na zewnątrz akwarium za pomocą 2 przysawek do szkła lub 2 śrub do mebla
- Prosta kontrola bąbelków: Bąbelki CO2 widoczne i policzalne, woda nie cofa się do instalacji CO2 dzięki zaworowi zwrotnemu, do wszystkich typowych systemów CO2
- Bezpieczne złącza śrubowe do węży zapobiegają przypadkowemu odłączeniu się węży
- W zestawie: Licznik bąbelków do instalacji CO2, CO2 CountSafe, Wymiary: 105/175/40 mm



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64469>



JBL PROFLORA Direct
Bardzo wydajny bezpośredni
dyfuzor do CO₂



**JBL PROFLORA Taifun
M**
Reaktor dyfuzyjny CO2 o dużej
wydajności



JBL PROFLORA Taifun P
Mini-dyfuzor CO2 do akwariów
słodkowodnych Nano





JBL PROFLORA CO2 Count Safe



Accessories



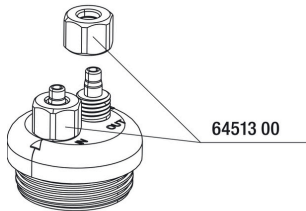
JBL PROFLORA T3

Specjalny wąż do instalacji CO2
do akwariów

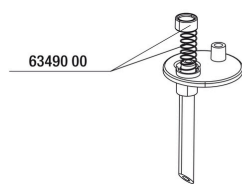


JBL PROFLORA CO2 Count Safe

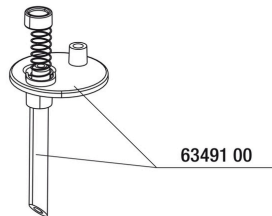
 Spare parts



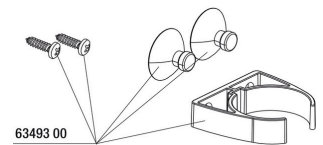
**JBL Nakrętka
nasadowa Powietrze/
CO2-Wąż**



**JBL CO2 Count safe
Sprężyna+Uszczelka**



**JBL CO2 Count safe
Płytką mocującą**



**JBL CO2 Count safe
Zestaw mocujący**



JBL PROFLORA CO2 Count Safe



Product information

Optymalne odżywianie roślin

Dla roślin akwariowych właściwa zawartość CO₂ w wodzie ma duże znaczenie. Dwutlenek węgla służy roślinom jako główny składnik pokarmowy i tym samym jako składnik pobudzający ich wzrost dla pełnego rozwoju. Rośliny wykorzystują CO₂ do fotosyntezy i zasilają przez to wodę w ważny dla życia tlen. Zapobiegają rozrostowi glonów, usuwają szkodliwe substancje, tworzą kryjówki i redukują zarazki chorobotwórcze.

Równomierne wzbogacanie


Wycięcie z lupą w części przezroczystej ułatwia liczenie bąbelków dla dokładnego dozowania ilości wielkości CO₂.

Prosta instalacja

Licznik bąbelków napełnić wodą. Zamocować węzeł do instalacji CO₂ i do reaktora (instalacji CO₂ i reaktora nie ma w zestawie). Zamocować licznik bąbelków na zewnątrz akwarium za pomocą 2 przyssawek do szkła lub 2 śrub do mebla.

Bezpieczny

Licznik bąbelków posiada złączkę do węży i dzięki połączeniu gwintowanemu z pierścieniem O-ring łatwo się go czyści i napełnia. Właściwa ilość CO₂ jest inna w każdym akwarium i zależy od pojemności, cyrkulacji wody i roślinności w akwarium. Za pomocą testu CO₂ można skontrolować zawartość CO₂.

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





JBL PROFLORA CO2 Count Safe

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	-

