



JBL PROFLORA m601

Instalacja do zasilania roślin

Suitable for:



- Instalacja do nawożenia CO2 do optymalnego zasilania szybko i wolno rosnących roślin w akwariach słodkowodnych 100 - 600 l
- Komfortowo i efektywnie: Napełniana butla 500 g do wielokrotnego użytku. Prosty montaż, nie jest potrzebna oddzielna pompa wodna. Można przebroić na system jednorazowego użytku
- Profesjonalne uzdatnianie wody: Precyzyjne dozowanie dzięki reduktorowi ciśnienia. Równomierny wypływ. Efektywne rozprowadzanie dzięki rozszerzalnemu dyfuzorowi. Najlepsza kontrola CO2: Licznik bąbelków i Test CO2-/pH. Wyświetlanie ciśnienia resztkowego na ciśnieniomierzu
- Butla z certyfikatem TÜV, butla pod ciśnieniem z zaworem nadciśnieniowym. Butla nie przewraca się dzięki podstawce. Wąż nie ześlizgnie się dzięki złączom śrubowym do węży, zawór zwrotny zapobiega wniknięciu wody do butli
- W zestawie: Instalacja do nawożenia roślin CO2 ProFlora m601, w zest. napełniana butla CO2 500g, armatura, podstawka, reduktor ciśnienia, reaktor JBL Taifun 27 cm, licznik bąbelków, 2m specjalny wąż, zawór zwrotny, CO2/pH-Permanent-Test



JBL PROFLORA m601



Product information

Odżywianie roślin akwariowych

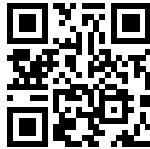
Rośliny zasilają akwarium w ważny dla życia tlen dla mieszkańców akwarium, zapobiegają rozrostowi glonów, usuwają szkodliwe substancje, tworzą kryjówki i redukują zarazki chorobotwórcze. Instalacja do zasilania roślin firmy JBL zasila rośliny przez wodę w główny składnik pokarmowy CO₂. Rośliny pobierają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

Prosta instalacja

Instalacja jest kompletna gotowa do podłączenia. Nakręcić reduktor ciśnienia na butlę CO₂. Reduktor ciśnienia połączyć za pomocą węża z dyfuzorem w akwarium. CO₂ dostaje się w ten sposób do akwarium i za pomocą dyfuzora rozpuszcza się w wodzie. Można przerwać podawanie CO₂ w nocy przez podłączenie zaworu magnetycznego (nie ma w zestawie).

Bezpieczeństwo

Butla posiada Certyfikat TÜV i posiada zawór nadciśnieniowy. Zawór zwrotny uniemożliwia dostanie się wody do butli. Dołączona podstawka zapobiega przewróceniu się butli. Zasięg instalacji CO₂ zależy od różnych czynników. Decydująca jest twardość węglanowa, ilość i rodzaj roślin oraz siła cyrkulacji powierzchni wody. Butla 500 g, której nie wyłącza w nocy zawór magnetyczny, wystarcza przy podstawowym ustawieniu na około 4 miesiące.

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





JBL PROFLORA m601



Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
EAN number	4014162630209
EAN as barcode	
Zawartość	500 g
Zasięg	600 l
Expiry months	-
RRP incl. VAT	-
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	5880 g
Net weight	4600 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Rodzaj baterii	-
Zwrot baterii	-
Battery rechargeable	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	1280 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g

Właściwości	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000





Właściwości	
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, Żyworodne
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	600 L
Materiał	tworzywo sztuczne (PC), metal (stal), metal (mosiądz)
Rodzaj pokarmu	-
Kolor	wielobarwny
Dozowanie	-
Warunki transportu	W przypadku składowania i transportu chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym i zapewnić dobrą wentylację.



JBL PROFLORA m601

Etykieta elektroniczna / Żarówki	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
Temperatura otoczenia	-
Czas rozruchu	-
Rtęć	-
Długość świetlówki	-
Okres użytkowania	-
Lumen	-
Wartość CRI	-
Możliwość ściemniania	-
Cykle przełączania	-
Wartość PAR	-
Klasa efektywności energetycznej	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura barwy	-
Oznaczenie cokołu	-

Technical data	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
Range in litres	-
Range from - to	100-600
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
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 m601


Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	-



JBL PROFLORA m601

Safety information

- Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Warning
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H280: Contains gas under pressure; may explode if heated.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P410+P403: Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
VAT	23%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	28.24l
Dimensions (l/w/h)	135 mm/450 mm/465 mm
Layer	13
Pallet	26
Category of products	3
Customs tariff	84811099
Country of origin	DE
Type of packaging	Składane pudełko/Karton

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
PU 1 material	Brak
PU 1 weight	-
PU 1 length	-
PU 1 width/depth	-
PU 1 height	-

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
PU 2 material	Brak
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA m601
Art. No.	6302000
Till receipt text	ProFlora m601
Miejsce w regale	-