

ODMULACZ BATERYJNY DO AKWARIUM

JENECA AS-615A / AS-615B

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Cechy produktu:

- Zasilany dwiema bateriami R14 1,5V. Możliwe jest również zasilanie zewnętrznym zasilaczem 3V 1A.
- Wygodny przycisk włączający na górnej części urządzenia
- W zestawie zestaw rurek umożliwiających dostosowanie długości odmulacza do wysokości akwarium
- Możliwość zawieszenia na krawędzi akwarium
- Odmulacz umożliwia pracę w obiegu otwartym jak i zamkniętym
- Zdejmowany, materiałowy pojemnik na zanieczyszczenia
- Dołączony wąż umożliwia jednoczesne odmulanie i wymianę wody w akwarium

Specyfikacja

Długość całkowita: regulowana 58-95cm

Dopuszczalna głębokości zbiornika: 30-72cm

Przepływ wody: 520l/h

Zasilanie: 2 x R14 1,5V lub zasilacz 3V 1A

Użytkowanie

1. Sprawdź czy urządzenie nie jest uszkodzone.
2. Włóż 2 baterie R14 1,5V do środka odmulacza zwracając uwagę na odpowiednią polaryzację +/- lub podłącz zasilacz 3V dołączony do zestawu (model AS-615B)
3. Wybierz tryb pracy odmulacza. W obiegu zamkniętym woda jest przefiltrowywana przez załączoną tkaninę i wraca do akwarium. W obiegu otwartym woda jest wypuszczana węzem poza zbiornik. Ten tryb pracy można stosować również do częściowych podmian wody w akwarium.
4. Dobierz odpowiednie końcówki.

5. Dopasuj długość przedłużeń do wysokości akwarium. **Na urządzeniu zaznaczono poziom, na jakim urządzenie powinno być zanurzone. Jeżeli poziom będzie niższy urządzenie może nie mieć siły ssania. Jeżeli poziom będzie wyższy można zalać silnik i uszkodzić urządzenie.**
6. Włącz odmulacz przyciskiem na obudowie.
7. Pamiętaj, żeby dbać o czystość i stan techniczny urządzenia. Jeżeli odmulacz nie będzie używany przez dłuższy czas, baterie należy z niego wyjąć.

Gwarancja

Udziela się 24 miesięcznej gwarancji na zakupione urządzenie od daty sprzedaży. Gwarancja ważna jest jedynie z dowodem zakupu. Gwarancji nie podlegają uszkodzenia wynikające z nieodpowiedniego użytkowania, w tym powstałe na skutek mechaniczny. Gwarancji nie podlegają elementy ulegające normalnemu zużyciu takie np. uszczelki czy wirnik.

Demontaż

Zgodnie z ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym pompy nie należy wyrzucać do śmietnika. Selekcjonowanie i utylizacja tego typu urządzeń przyczyni się do ochrony środowiska naturalnego. Uwaga! Wyrzucanie sprzętu elektronicznego lub elektrycznego do śmietnika grozi karą grzywny. Użytkownik jest zobowiązany do dostarczenia zużytego produktu elektrycznego do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie odpad zostanie przyjęty bezpłatnie.



Importer:

AQUOS Katarzyna Rusiniak ul. Nieszawska 4A, 03-382 Warszawa

NIP: 5241075829 www.zoo-aquos.pl

