



# ODMULACZ BATERYJNY DO AKWARIUM

## AG85E

### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

#### 1. Informacje ogólne

Dzięki temu urządzeniu czyszczenie akwarium nie będzie już smutną koniecznością. Jedyne co musimy zrobić to włożyć odmulacz do naszego akwarium a następnie wcisnąć kciukiem przycisk na samym szczycie. Po tym zabiegu nasz odmulacz niczym odkurzacz zaczyna zasysanie nieczystości z dna zbiornika pozostawiając je w koszyczku, a "wypluwając" czystą wodę do naszego akwarium.

#### Cechy produktu:

- Wygodny przycisk włączający na górnej części urządzenia.
- Do używania w małych i dużych akwariach.
- Możliwość zawieszenia na krawędzi akwarium.
- Posiada regulację długości odmulacza.
- Zdemontowany, materiałowy pojemnik na zanieczyszczenia.
- Dołączony wąż umożliwia jednoczesne odmulanie i wymianę wody w akwarium.
- Możliwość usuwania zanieczyszczeń z brzegów akwariów za pomocą specjalnej końcówki.

#### Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: 2x bateria R14 (brak w zestawie)
- Długość całkowita: 69 cm lub 84 cm
- Średnica: 4 cm
- Długość rurki odprowadzającej: 80 cm
- Maksymalna głębokość wody: 49 cm
- Przepływ wody: 520 L / h
- Waga: 285 g

#### 2. Użytkowanie

Włóż 2 baterie R14 1,5V do środka odmulacza zwracając uwagę na odpowiednią polaryzację +/-

A) Jeżeli chcesz usuwać muł bez usuwania wody w akwarium używaj odmulacza tak jak pokazano na rysunku. Po skończonej pracy wyczyść koszyczek z mułem



B) Jeżeli chcesz usuwać muł razem z wodą z akwarium używaj odmulacza tak jak pokazano na rysunku. Po skończonej pracy uzupełnij wodę w akwarium do odpowiedniego poziomu.

#### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Jeżeli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterie.
- Używać tylko alkalicznych baterii o równym stopniu rozładowania.
- Podczas jakichkolwiek prac konserwacyjnych w akwarium wszystkie urządzenia powinny być odłączone od prądu.

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.



**OSOBA ODPOWIEDZIALNA:**

**APTEL Sp. z o.o.**

*15-680 Białystok, Polska*

*ul. Produkcyjna 106B*

*mail: [gpsr@aptel.pl](mailto:gpsr@aptel.pl)*

**PRODUCENT:**

**Shenzen Transhow Industrial Ltd**

*Shenzen China*

*Busha Lu No.283, Buji, Shenzhen, China*

*mail: [transhowindustrial@gmail.com](mailto:transhowindustrial@gmail.com)*