

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/jebaojecod-ass-600-auto-skimmer-security-czujnik-i-ochrona-odpniacza-bialek-p-1469.html>



Jebao/Jecod ASS-600 Auto Skimmer Security - czujnik i ochrona odpniacza białek

Cena	89,99 zł
Numer katalogowy	29873570
Kod producenta	aq-13624
Kod EAN	5903900043373

Opis produktu

Zabezpieczenie przed przelaniem

Aby uniknąć przelania odpniacza, warto zadbać o odpowiednie zabezpieczenie tego urządzenia. Odpniacz zbiera wszelkie zanieczyszczenia i nieczystości, które mogą być szkodliwe dla wody akwariowej i organizmów żyjących w zbiorniku. W przypadku przelania kubka odpniacza, wszystkie te substancje mogą zostać wprowadzone do wody, co może prowadzić do destabilizacji zbiornika i konieczności naprawienia problemu. Dlatego tak ważne jest, aby zadbać o odpowiednie zabezpieczenie odpniacza za pomocą czujnika.

Monitorowanie poziomu zanieczyszczeń

Ten niezwykle prosty i skuteczny produkt został wyposażony w optyczne "oko", które należy umieścić na zewnątrz kubka odpniacza oraz wizjer wewnątrz kubka. Oba elementy są wyposażone w magnesy, co umożliwia łatwe ich zamocowanie. Dzięki temu urządzenie jest w stanie ciągle monitorować poziom zanieczyszczeń w kubku. Jeśli poziom zanieczyszczeń osiągnie poziom wizjera, odpniacz zostanie natychmiastowo wyłączony. Gdy poziom brudu opadnie, skimmer automatycznie rozpocznie pracę.

Prosta komunikacja

Informacje o problemach z działaniem urządzenia oraz o przebraniu kubka będą przekazywane za pomocą migających diod LED w kolorze zielonym, żółtym i czerwonym.

Jak zamontować i uruchomić czujnik?

Należy umieścić sondę czujnika po wewnętrznej stronie pojemnika zbiorczego i przymocować ją magnesem po stronie zewnętrznej. Następnie podłącz pompę wodną do gniazda. Piana znajdująca się powyżej sondy czujnika zostanie automatycznie wyłączona. Gniazdo automatycznie przywróci zasilanie, gdy wysokość piany będzie niższa niż czujnik.

Wyłącznik dotykowy służy do ręcznego sterowania włączaniem i wyłączaniem zasilania gniazda. Czujnik i magnes mogą być stosowane tylko w przypadku materiałów bezbarwnych i przezroczystych.

Dane techniczne:

- Maksymalna grubość ścianki kubka: 6mm
- Wymiar oka - część zewnętrzna: średnica 22mm, wysokość 15mm
- Wymiar wizjera - część wewnętrzna: średnica 22mm, wysokość 15mm
- Długość kabla: 2,5m
- Moc: 600W
- Napięcie: 220-240V