

Lampa UV-C do sterylizacji wody

Lampa AUV służy do sterylizacji wody w akwariach, filtrach, sumpach i innych zbiornikach.



Przed pierwszym użyciem przeczytaj i postępuj zgodnie z instrukcjami obsługi i informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa. Ze względu na ciągły rozwój ilustracje, czynności i dane techniczne mogą się nieznacznie różnić.

WSTĘP

Dziękujemy za zakup tego wysokiej jakości produktu. Aby zminimalizować ryzyko powstania pożaru lub obrażeń w wyniku porażenia prądem podczas korzystania z tego urządzenia należy podjąć podstawowe środki ostrożności. Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi i upewnij się, że ją zrozumiałeś.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Urządzenia są dokładnie sprawdzane i testowane w celu zapewnienia zarówno bezpieczeństwa, jak i wydajności pracy. Nie stosowanie się do instrukcji i ostrzeżeń w niej zawartych może spowodować uszkodzenie urządzenia i/lub poważne obrażenia. Przeczytaj dokładnie instrukcję i zachowaj ją do przyszłych zastosowań.

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi i umysłowymi lub z brakiem doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub postępują zgodnie z instrukcjami.



UWAGA

- Przed każdym użyciem przeprowadź wizualną inspekcję urządzenia. Nie używaj urządzenia, jeśli urządzenia zabezpieczające są uszkodzone lub zużyte. Nigdy nie lekceważ zasad bezpieczeństwa.
- Używaj urządzenia zgodnie z przeznaczeniem określonym w instrukcji obsługi.
- Jesteś odpowiedzialny za bezpieczeństwo środowiska pracy.
- Jeśli kabel zasilający został uszkodzony nie należy go samodzielnie naprawiać, uszkodzony kabel powinien zostać niezwłocznie wymieniony przez wykwalifikowanego elektryka.
- Nigdy nie ciągnij i nie przenoś urządzenia trzymając za kabel zasilający.

Zalecany dobór lampy według przelicznika:

Akwarium: 1 W na 20L

Oczko: 1W na 1000L

MONTAŻ I KONSERWACJA:

Lampę należy dokładnie sprawdzić przed pierwszym podłączeniem. Zalecamy wizualną inspekcję szklanej obudowy. Pamiętaj, żeby nigdy nie dotykać żarnika gołą dłonią, ponieważ spowoduje to jego szybkie przepalenie. Lampę należy umieścić w zbiorniku, tak aby przysłona nie pozwalała na promieniowanie bezpośrednio na oczy czy skórę. Lampa AUV jest lampą otwartą, część promieniowania wydobywa się poza obudowę, dlatego należy zachować szczególną ostrożność w jej użytkowaniu !



Lampa przeznaczona jest do użytku bezpośrednio w wodzie, pamiętaj, że promieniowanie UV-C jest nie tylko szkodliwe dla bakterii i glonów, ale również na ludzkiego wzroku czy skóry!

Lampa nadaje się do zbiorników ozdobnych lub do systemu filtracyjnego typu SUMP.

Żarnik należy wymieniać nie rzadziej niż raz na rok, ponieważ traci on swoje właściwości. W celu jego wymiany należy odłączyć lampę od zasilania, delikatnie zsunąć gumową osłonę z dolnej części tuby szklanej (przy przewodzie zasilającym). Następnie wysunąć gumową zatyczkę razem z żarnikiem. Odłączyć przewody zasilające żarnik i zdjąć kondensator. Wymienić żarnik na nowy i złożyć lampę ponownie. Przed użyciem sprawdź szczelność połączeń.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
MĘTNA WODA	Lampa UVC nie świeci.	Sprawdź połączenie elektryczne oraz stan żarnika.
	Tubus kwarcowy jest zabrudzony.	Wyczyść delikatnie tubus ściereczką.
	Połączenie z pompą jest nieprawidłowe.	Sprawdź połączenie i podłącz je poprawnie.

DANE TECHNICZNE:

MODEL	NAPIĘCIE WEJŚCIOWE	MOC	DŁUGOŚĆ	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	OSŁONA ŻARNIKA
AUV-03A	220VAC/50Hz	3W	85mm	≤500L	/
AUV-06A/B	220VAC/50Hz	6W	230mm	≤1000L	W ZESTAWIE
AUV-08A/B	220VAC/50Hz	8W	230mm	≤1400L	W ZESTAWIE
AUV-10A/B	220VAC/50Hz	10W	280mm	≤1800L	W ZESTAWIE
AUV-12A/B	220VAC/50Hz	12W	280mm	≤2200L	W ZESTAWIE
AUV-14A/B	220VAC/50Hz	14W	280mm	≤2600L	W ZESTAWIE

Lampy AUV seria "A" posiadają włącznik ON/OFF, seria "B" programator czasowy pozwalający na określenie czasu działania lampy

UWAGI, OSTRZEŻENIA

- ✓ Nie pozostawiać urządzenia w miejscu dostępnym dla dzieci.
- ✓ Nie używać ani nie przechowywać urządzenia w pobliżu materiałów żrących, łatwopalnych, wybuchowych.
- ✓ Nie dopuszczać do kontaktu wtyczki z wodą lub innymi płynami. Nie usuwać zabezpieczenia przeciwzwarceniowego.
- ✓ Nie należy czyścić urządzenia gdy jest ono podłączone do zasilania.

GWARANCJA

Urządzenie objęte jest dwuletnim okresem gwarancyjnym na bezawaryjność licząc od daty zakupu. Zachowaj dowód sprzedaży. Gwarancja obejmuje uszkodzenia powstałe z winy producenta tzn. błędy w montażu pompy lub wady materiałowe. Gwarancja nie obejmuje niewłaściwego użytkowania lub naturalnego zużycia urządzenia. W razie problemów niezwłocznie skontaktuj się z naszym sprzedawcą.

DEMONTAŻ

Zgodnie z ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym lampy 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