

SUN SUN Seria ADE

Instrukcja obsługi



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.

CECHY URZĄDZENIA:

1. Obudowa urządzenia wykonana jest z wysokiej jakości stopu aluminium.
2. Nagrzewanie urządzenia w trakcie pracy jest zjawiskiem normalnym, nie stanowi wady urządzenia.

ZESTAW ZAWIERA:

1. Belkę LED
2. Kabel zasilający z kontrolerem
3. Przezroczyste mocowanie na uchwyt x2
4. Stalowe uchwyty x4
5. Plastikowa nakrętka x2

UŻYCIE



Zamontuj uchwyty w lampie i przymocuj je do szyby akwarium.



Podłącz lampę do kontrolera. Podłącz urządzenie do zasilania i naciśnij przycisk. Lampa włączy się.

UWAGA

Produkt nie jest wodoodporny, zabrania się wkładania któregośkolwiek z elementów urządzenia do wody. Zalanie urządzenia uszkodzi je. Belek LED nie powinno się stosować pod pokrywą akwarystyczną. Unikaj ochlapywania urządzenia przez ryby oraz pracujący w akwarium osprzęt.

PARAMETRY TECHNICZNE

MODEL	MOC	NAPIĘCIE	ROZMIAR [MM]	DO AKWARIUM [MM]	GRUBOŚĆ SZYBY
ADE-200C	12W	230V 50HZ	220X63X15	280-450	≤ 12MM
ADE-300C	14W	230V 50HZ	310X63X15	380-550	≤ 12MM
ADE-400C	18W	230V 50HZ	410X63X15	480-650	≤ 12MM
ADE-500C	24W	230V 50HZ	510X63X15	580-750	≤ 12MM
ADE-700C	26W	230V 50HZ	710X63X15	780-950	≤ 12MM
ADE-900C	28W	230V 50HZ	910X63X15	930-1130	≤ 12MM

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 przewodu z wodą lub innymi płynami. Nie usuwać zabezpieczenia przeciwzwarciovego.
- ✓ Nie należy czyścić urządzenia podczas 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 lub wady materiałowe. Gwarancja nie obejmuje

niewłaściwego użytkowania, zalania lub naturalnego zużycia urządzenia.
W razie problemów niezwłocznie skontaktuj się z naszym sprzedawcą.

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.

