

INSTRUKCJA OBSŁUGI ELEKTROMAGNETYCZNEJ POMPY HAILEA ACO



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.

CECHY:

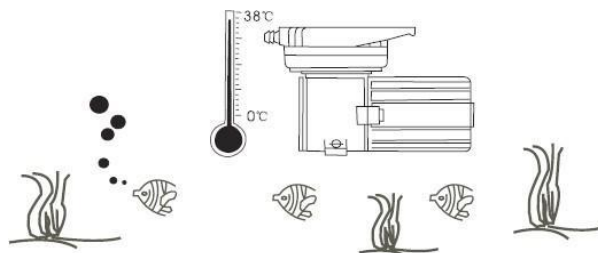
1. Pompa małych rozmiarów o dużym ciśnieniu i wydajności.
2. Pompa nie wymaga smarowania, jej praca jest względnie cicha, a zużycie prądu nieduże względem wydajności.
3. Pompa przystosowana do pracy ciągłej.
4. Pompę można podłączyć do akumulatora, nie wymaga dostępu do sieci energetycznej, dzięki czemu znajdzie zastosowanie na targach, bazarach, w restauracjach i miejscach, gdzie nie ma dostępu do sieci.

UWAGA!

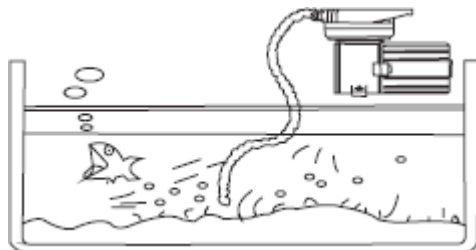
Podłącz urządzenie do odpowiedniego źródła zasilania prądu stałego DC. Pamiętaj, że czerwony kabel to +.

Napięcie: należy podłączyć urządzenie do źródła energii o odpowiednim napięciu, podłączenie do innego napięcia spowoduje uszkodzenie urządzenia. Sprawdź tabliczkę znamionową na urządzeniu.

Środowisko pracy pompy to 0-38°C. Pompa nie jest wodoszczelna, nie wolno jej moczyć czy też wystawiać na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych.

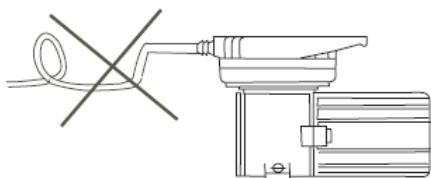


Pompa powinna być zainstalowana minimum 20 cm ponad lustrem wody, zastosuj zaworki zwrotne na wężyku. Pompę należy osłonić od bezpośrednich promieni słonecznych oraz przed deszczem i innymi działaniami atmosferycznymi.



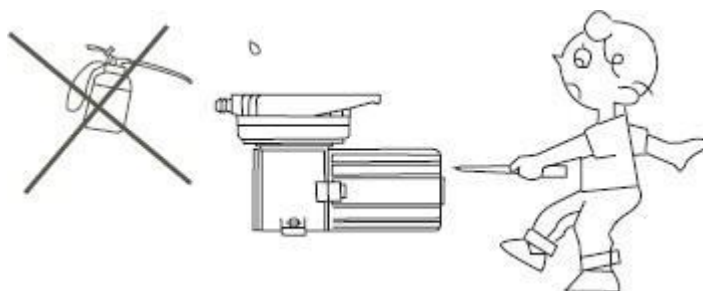
Pompa nie służy do pompowania żadnych cieczy, należy umieścić ją poza zbiornikiem wodnym.

Przy podłączeniu pamiętaj, aby wężyk był prosty, bez zagięć.



Podłącz do wężyka kamienie napowietrzające i umieść je na dnie zbiornika. Rozmieść kamienie w różnych częściach zbiornika.

Pompa nie wymaga smarowania, dzięki czemu pompowane powietrze jest czyste.



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

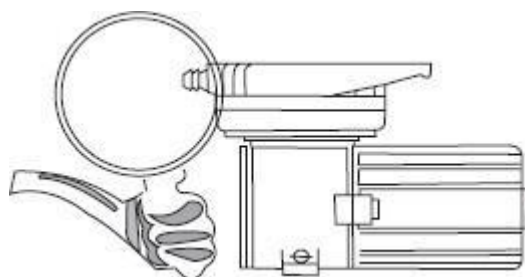
Kiedy przepływ powietrza spada, sprawdź:

1. Czy akumulator jest naładowany.
2. Czy wężyki napowietrzające nie mają dziur.
3. Czy zanieczyszczenia nie blokują przepływu w wężykach.
4. Czy pompa nie jest umieszczona w słabo wentylowanym miejscu oraz czy nie jest narażona na bezpośrednie promieniowanie słoneczne, może ono powodować przegrzanie urządzenia.

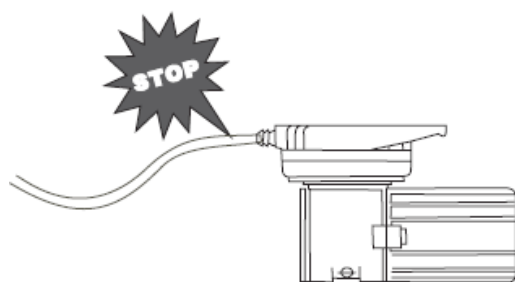


Kiedy pompa nie włącza się sprawdź:

1. Czy kabel zasilający jest cały, a akumulator jest naładowany.
2. Czy króciec wylotowy jest czysty.
3. Czy szczotki węglowe wirnika są całe i czy nie wymagają wymiany



Kiedy nie używasz pompy odłącz wężyk i przechowuj ją w **suchym, czystym** i dobrze wentylowanym miejscu. Aby zachować pompę w dobrej kondycji należy włączyć ją codziennie na ok 20 min.



DANE TECHNICZNE:

MODEL	MOC	NAPIĘCIE	CIŚNIENIE	WYDAJNOŚĆ	WAGA	WYMIARY
ACO-003D	25W	DC 6V	> 0.06Mpa	55L/min	1.5kg	195×91×128mm
ACO-003	25W	DC 12V	> 0.06Mpa	60L/min	1.5kg	
ACO-006D	35W	DC 12V	> 0.08Mpa	80L/min	2.8kg	231×112×156mm
ACO-006	75W	DC 12V	> 0.08Mpa	100L/min	4.0kg	251×124×167mm
ACO-007D	130W	DC 24V	> 0.10Mpa	140L/min	4.2kg	218×138×181mm
ACO-007	130W	DC 12V	> 0.10Mpa	140L/min	4.2kg	

DEMONTAŻ

Zgodnie z ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym urządzenia 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.



GWARANCJA

Urządzenie objęte jest dwuletnim okresem gwarancyjnym na bezawaryjność licząc od daty zakupu. Gwarancja obejmuje uszkodzenia powstałe z winy producenta tzn. błędy w montażu pompy lub wady materiałowe. **Gwarancja nie obejmuje niewłaściwego użytkownika lub naturalnego zużycia urządzenia.** W razie problemów niezwłocznie skontaktuj się z naszym sprzedawcą. Pompa powietrza jest objęta gwarancją dotyczącą wadliwych części i robocizny obowiązującą przez okres 2 lat od daty zakupu.

Gwarancja obowiązuje pod warunkiem okazania dowodu zakupu. Gwarancja jest ograniczona wyłącznie do naprawy lub wymiany uszkodzonej części i nie obejmuje jakichkolwiek szkód wynikowych ani strat lub szkód dotyczących wyposażenia bądź ryb czy też jakiegokolwiek mienia prywatnego, jak również wszelkiego rodzaju obiektów ożywionych lub nieożywionych, bez względu na ich przyczynę. Niniejsza gwarancja obowiązuje wyłącznie pod warunkiem przestrzegania normalnych warunków użytkowania urządzenia, do których jest ono przeznaczone. Nie obejmuje ona jakichkolwiek uszkodzeń spowodowanych nierozsądnym użytkowaniem, zaniedbaniem, nieprawidłowym montażem, wprowadzeniem jakichkolwiek przeróbek, użytkowaniem w celach, do których urządzenie nie jest przeznaczone bądź do celów handlowych. Gwarancja nie obejmuje normalnego zużycia i nie obowiązuje w odniesieniu do uszkodzeń spowodowanych brakiem przeprowadzania prac konserwacyjnych. **Szczotki węglowe silnika jako element eksploatacyjny nie podlegają wymianie gwarancyjnej należy je wymieniać we własnym zakresie w razie potrzeby.**



PRODUCENT I PODMIOT ODPOWIEDZIALNY

Dane producenta:

Guangdong Hailea Group Co., Ltd.

Sinli Industrial Zone, Sinli Road

Raoping County, Guangdong Province, Chaozhou, Chiny

tel. +86-768-8888888

email: jungd@hailea.com

www.hailea.com

Importerzy i osoby odpowiedzialne:

Aquos Katarzyna Rusiniak

ul. Nieszawska 4A 03-382 Warszawa

NIP: 5241075829

tel. 607325525

email: sklep@zoo-aquos.pl

www.zoo-aquos.pl