

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/jebao-mow-5-smart-wave-maker-pompa-cyrkulacyjna-wifi-5000lh-p-1456.html>

Jebao MOW-5 Smart Wave Maker - pompa cyrkulacyjna WiFi 5000l/h



Cena	376,49 zł
Numer katalogowy	88092726
Kod producenta	aq-12686
Kod EAN	5903900042130

Opis produktu

Odpowiednia cyrkulacja wody w zbiorniku wodnym to niezwykle istotny aspekt dla posiadaczy akwarium morskiego. Zapewnienie odpowiedniego ruchu wody wpłynie pozytywnie na kondycję ryb, koralów oraz roślin. Dzięki temu akwarium będzie wyglądało realistycznie i przyciągnie uwagę każdego obserwatora. Jebao MOW-5 Smart Wave Maker to inteligentny falownik, który zadba o odpowiedni ruch wody w Twoim akwarium.

Nowoczesna technologia i precyzja

Nowa seria pomp MOW producenta Jebao/Jecod zapewnia prawie bezgłośną i energooszczędną pracę. Jej konstrukcja umożliwi bezawaryjną pracę w trybie falowania. To ogromna siła ukryta w niewielkim rozmiarze. Jebao MOW-5 Smart Wave Maker to super mała, energooszczędna i prawie bezgłośna pompa cyrkulacyjna z kontrolerem wyświetlacza LCD, która została stworzona do użytku w akwarium typu nano-reef z regulowanym przepływem od 500 do 5000l/h. Zastosowanie najnowszej technologii w cyrkulatorze zapewnia odpowiedni ruch wodny w akwarium typu morskiego. Falownik posiada możliwość sterowania aplikacją w telefonie, co czyni go niezwykle nowoczesnym i zapewnia łatwość użycia.

Aplikacja w telefonie zadba o wszystko

Aplikacja jest dostępna na Android i IOS Apple. Istnieje możliwość pobrania jej ze sklepu Google Play i App Store lub bezpośrednio z instrukcji kodu QR zawartego w instrukcji urządzenia, która została dołączona do produktu. Wystarczy sparować urządzenie, a następnie wprowadzić swoje ustawienia, co jest niezwykle prostym i szybkim zadaniem.

Co ważne, falownik można sterować też ręcznie, a korzystanie z aplikacji nie jest obligatoryjne.

Jak wprowadzić urządzenie do funkcji trybu?

- W1: Classic Wave Mode - standardowy tryb falowania: zdalnie za pomocą przycisku góra/dół, aby dostosować wzory fal w tym samym czasie między jedną lub kilkoma pompami.
- W2: Tryb fali sinusoidalnej: w tym trybie jednocześnie może pracować jedna lub więcej pomp, a natężenie przepływu to zakres 30-100%. Regulacja przepływu przypomina krzywą sinusoidalną.
- Else: Losowy tryb fali: w tym samym czasie mogą pracować jedna lub więcej pomp, sterownik pompy przesyła losowe polecenia zmiany sposobu pracy.
- H: tryb stałej fali: jedna lub więcej pomp mogą pracować w tym samym czasie.
- C: Przejście do trybu przepływu: Wymagane jest jednoczesne działanie dwóch pomp, które będą pracować na zmianę.
- Tryb karmienia: krótko naciśnij przycisk stop, pompa przestaje działać na 10 minut na czas karmienia ryb.

Na co warto zwrócić uwagę?

- kontroler wyświetlacza LCD + kontroler ręczny

-
- Wi-Fi (IOS + Andriod)
 - inteligentny system sterowania
 - super cichy silnik gwarantujący równie cichą pracę urządzenia
 - duży kąt obrotu, który posiada dostosować kierunek wody wyjściowej
 - silna moc urządzenia w niewielkim rozmiarze

Dane techniczne:

- moc: 12W
- wydajność minimalna pompy: 500l/h
- wydajność maksymalna pompy: 5000l/h
- grubość szyby: do 12mm
- rozmiar: 52x74mm

Produkt posiada oryginalne opakowanie producenta.