

Link do produktu: <https://wodomania.pl/silnik-elektryczny-do-lodzi-haibo-ipenguin-p-2321.html>



Silnik elektryczny do łodzi Haibo iPENGUIN

Cena	5 590,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	80A0-59865
Producent	Haibo
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany Serwis Producenta

Opis produktu

Silnik elektryczny do łodzi Haibo iPENGUIN

DZIOBOWY ELEKTRYCZNY O DUŻEJ MOCY SILNIK HAIBO iPENGUIN

PRODUKT CHARAKTERYZUJE SIĘ BARDZO DOBRYM STOSUNKIEM CENY DO WYSOKIEJ JAKOŚCI DO KTÓREJ PRYZYWCZAILIŚMY JAKO DYSTRYBUTOR, UŻYTKOWNIKÓW MARKI HAIBO.

Zaawansowane systemy zapewnią bezproblemowe, bardzo komfortowe użytkowanie i całkowite panowanie na łodzią.

iPENGUIN P65 Haibo, to wytrzymały i mocny, 12 voltowy, dziobowy silnik elektryczny o sile ciągu 65lbs. Przystosowany do zastosowań w wodzie słonej i zasolonej.

Sterowany za pomocą bezprzewodowego pilota lub przez GPS.

Bogaty w funkcje:

Tryb kotwicy - silnik (GPS) pozycjonuje łódź w wybranym miejscu

Tryb pilota -

Tryb nawigacji - stosowany choćby w trollingu. Zastosowany jednocześnie z tempomatem daje najlepsze efekty

Tryb rejestracji trasy - pozwala na nagranie 16 tras o długości do 5km

Tryb podróży (tempomat) - silnik pracuje z wybraną prędkością, którą możemy zwiększać bądź zmniejszać

Tryb celu - po osiągnięciu określonego punktu, w zależności od wyboru, silnik przełączy się w tryb kotwicy, ręczny, lub wyłączy zatrzymując śrubę.

Wyposażony w maximizer - urządzenie elektroniczne zastępujące zwykły przełącznik. Zmniejsza zużycie baterii wydłużając żywotność silnika oraz baterii.

Inną istotną zaletą maximizera jest płynna regulacja obrotów śruby, najbardziej przydatna w trollingu.

Zasilanie pilota wymaga baterii "paluszków" (3XAAA) - nie są dołączone do zestawu

Wyposażony w wskaźnik naładowania akumulatora, oraz włącznik główny silnika. Poziom Naładowania jest wyświetlany również na pilocie.

Bezstopniowa regulacja głębokości oraz wygodna zmiana pozycji z pracującej do spoczynkowej.

Kolumna o długości 135 cm wykonana z kompozytu aluminium, malowanego proszkowo. Długość przewodów zasilających 200 cm

SPECYFIKACJA

- MODEL - iPenguin P65 GPS
- NAPIĘCIE (V) - 12 MAX.CIĄG (LB) - 65 MAX.
 - LICZBA OBROTÓW (RPM) - 1650
 - REGULACJA PRĘDKOŚCI - PŁYNNA
 - DŁUGOŚĆ KOLUMNY (IN) - 137 CM
- GRUBOŚĆ ŚCIANEK KOLUMNY - 4.25 MM
 - ŚREDNICA KOLUMNY - 1.2" / 30 MM
 - ŚREDNI POBÓR PRĄDU (A/H) - 25 A
 - MAX. POBÓR PRĄDU (A/H) - 50 A
 - MAX MOC (W) -600
 - ŚRUBA - 3 ŁOPATKOWA (94 MM)
 - STEROWANIE ZDALNE - CYFROWE
 - MONTAŻ - UCHWYT XB DZIUBOWY
- SUGEROWANY AKUMULATOR - 12V DEEP CYCLE
- REKOMENDOWANA POJEMNOŚĆ AKUMULATORA - 80-120 AH
 - WAGA SILNIKA - 15 KG