

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/silnik-elektryczny-lowrance-ghost-52-trolling-motor-p-17941.html>



Silnik elektryczny Lowrance Ghost 52" Trolling Motor

Cena	18 788,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	000-14938-001
Producent	Lowrance

Opis produktu

Informacja o produkcie

Maksymalna siła uciągu: 120 funtów przy 36 v, 97 funtów w 24v

Zastosowanie: tylko do użytku słodkowodnego

Napięcie [V]: 24 lub 36

Odłączany uchwyt 360 °: łatwy do przechowywania i transportu

Kolumna: 52"

Pełna integracja: z HDS LIVE, HDS Carbon i Elite Ti²

Sterowanie: bezprzewodowy pedał

Regulacja obrotów: zmienna, elektroniczna

Sterowanie: Fly-By-Wire

Kompas: tak

Temperatura: tak

Niestandardowe trasy: tak

Blokada kotwicy: tak

Blokada kierunku: tak

GPS: wewnętrzny

Wodoodporność: ipx7

Adapter: liczba pinów mini 9-pinowy na 9-pinowy adapter Lowrance w zestawie

Lift-Assista: sprężyna gazowa podwójnego działania

Sonar obsługiwane częstotliwości: średni / wysoki sonar chirp, 455/800 kHz

Sonar: z możliwością aktualizacji przez użytkownika aktywne obrazowanie 3 w 1

Gwarancja: 2 lata

Opis Produktu

Niezawodny, wytrzymały, wydajny, najnowszy ultra cichy silnik elektryczny do trollingu Lowrance® Ghost™ zapewnia dokładnie to, czego oczekują wędkarze: pomaga łowić dłużej, poruszać się szybciej i docierać do celu niemal bez wydawania dźwięku. Dodatkowe atuty: zintegrowane opcje sonaru Lowrance®, możliwość kotwiczenia punktów orientacyjnych i 3-letnia gwarancja. Wszechstronny Lowrance® Ghost™ sprawdzi się na każdej łodzi i w różnorodnych warunkach. Lowrance® Ghost™ posiada rewolucyjny bezszczotkowy silnik, o największym ciągu i najdłuższym czasie pracy spośród dostępnych na rynku silników do trollingu.

NIESAMOWITA WYDAJNOŚĆ

25% większy ciąg 60% większa wydajność w porównaniu do silników konkurencji.

CICHA PRACA

Bezszcotkowa technologia silnika Ghost™ eliminuje uciążliwy hałas. Silnik pracuje tak cicho, że zastanawiasz się, czy działa.

ZEROWE ZAKŁÓCENIA SONARU

Ghost™ nie emituje zakłóceń elektromagnetycznych, dając możliwie najczystsze widoki sonaru przy zerowej interferencji na ekranie.

INTEGRACJA

Ghost™ łączy się z wyświetlaczami HDS LIVE, HDS Carbon i Elite-Ti2 poprzez połączenie NMEA 2000®. Za pomocą interfejsu SmartSteer™ i ekranu dotykowego można sterować, regulować prędkość, konfigurować nawigację po trasie czy kotwiczyć w bieżącej lokalizacji.

360-STOPNIOWE MOCOWANIE ZRYWALNE

Odporne na uderzenia 360-stopniowe mocowanie pochłania uderzenia, pozwalając wałowi odchyłać się od przeszkód, a następnie zmieniać położenie po uderzeniu.

UNIWESALNA INSTALACJA. ŁATWE SKŁADNIE

Ghost™ jest, lżejszy o 2,7 kg od silników konkurencji co ułatwia jego instalację, rozłożenie i schowanie. Współpracuje z systemami 24- lub 36-woltowymi. Zapewnia modernizację baterii oraz ładowarki w przyszłości. Wyposażony w sprężynę gazową o podwójnym działaniu, która ułatwia ciche rozkładanie silnika.

PLUG-AND-PLAY SONAR LOWRANCE

Ghost™ jest dostarczany z przetwornikiem HDI, co zapewnia wysoką wydajność sonaru CHIRP firmy Lowrance® i obrazowania DownScan Imaging™ zaraz po wyjęciu z pudełka. Dostępny również w opcji z 3-in-1 Active Imaging™ z obrazowaniem CHIRP, SideScan i DownScan.

ŁATWE KOTWICZENIE

Ghost™ pozwala zakotwiczyć łódź w punkcie trasy lub w dowolnym miejscu na mapie. Wystarczy nacisnąć stopę, aby obniżyć lub podnieść kotwicę, lub kotwicę płytkiej wody PowerPole® w bieżącej lokalizacji, korzystając z klawiszy szybkiego dostępu wbudowanych w pedał nożny.

WSZECHSTRONNY PEDAŁ NOŻNY

Dostosowuje się do dowolnych preferencji za pomocą przycisków, skrótów i przełącznika Flip. Wyposażony m.in. we wskaźnik poziomu naładowania akumulatora, przyciski szybkiego dostępu w trybie kotwicy i kursu z diodami LED i sygnał dźwiękowy, który informuje o włączeniu trybu.