

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/silnik-elektryczny-minn-kota-ulterra-90115msi60-wr-quest-p-20038.html>



Silnik elektryczny Minn Kota Ulterra 90/115/MSI/60'' WR QUEST

Cena	27 900,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	1358502
Kod EAN	0029402050284
Producent	Minn Kota

Opis produktu

Informacja o produkcie

Model: Ulterra QUEST Siła ciągu 90/115 funtów, wał 60 cali, obrazowanie boczne MEGA, pilot bezprzewodowy

Napięcie [V]: 36 (115 funtów) / 24 (90 funtów)

Kolumna: 60"/150cm

Wbudowany sonar: (Obrazowanie MEGA w dół/z boku) (CHIRP o podwójnym spektrum). Silniki z wbudowanym sonarem można podłączyć bezpośrednio do jednostki głównej, bez konieczności stosowania zewnętrznego przetwornika. Wbudowane obrazowanie Mega Side i Down współpracuje z najbardziej zaawansowanymi echosondami Humminbird, zapewniając najczystszy dostępny obraz.

Seria: Quest

Wersja: słodkowodna

Maksymalny ciąg: 90/115 funtów

Kompatybilny z siecią jednej łodzi: tak

Blokada punktowa: tak

Kontrola: Pedał nożny, pilot bezprzewodowy

Rozkładanie: automatyczne/układanie: tak

Mocne przycinanie: tak

Wspomaganie kierownicy: tak

Wspomaganie podnoszenia: nie

Bezprzewodowy pilot: tak

AutoPilot: tak

Prędkości Zmienny Cyfrowy maksymalizator: tak

Miernik baterii: tak

Maksymalne pobór: 60

Mocowanie: przykręcane

Śmigło: (MKP-40)

Gwarancja: 2 lata

Opis Produktu

Systemy Auto Stow/Deploy i Power Trim firmy Ulterra od lat pomagają wędkarzom w pełni wykorzystać czas spędzony na wodzie. Teraz ten łatwy w użyciu silnik został całkowicie przeprojektowany, aby poradzić sobie z jeszcze trudniejszymi obciążeniami. Nowa seria podwójnych, bezszczotkowych silników do trollingu QUEST 24/36 V została zaprojektowana dla wędkarzy, którzy wymagają od swojego sprzętu tego, co najlepsze – nawet w najtrudniejszych warunkach. Ulterrę możesz przechowywać, rozkładać i przycinać za pomocą pilota lub pedału nożnego, co oznacza, że nigdy nie musisz ponownie dotknąć silnika. Dzięki programowalnemu pedałowi nożnemu, przeprojektowanemu silnikowi i uchwytowi, bardziej zaawansowanej niż kiedykolwiek funkcjonalności GPS, a nawet trybowi ekologicznemu wydłużającemu żywotność baterii, wszystko, co musisz zrobić, to wybrać, czy chcesz mieć zintegrowany Humminbird Dual Spectrum CHIRP lub MEGA Side Imaging do swojego silnika.

- **Seria QUEST:** Te dwunapięciowe silniki bezszczotkowe 24/36 V zostały całkowicie przeprojektowane od podstaw z aktualizacjami mocowań, śmigieł, systemów wspomagania podnoszenia, silnikami napędowymi i oprogramowaniem – biorąc najlepsze na świecie silniki do trollingu i przeprojektowując je, aby przewyższyły wszystko jeszcze na wodzie przez wiele lat.
- **Automatyczne przechowywanie i rozkładanie:** przechowuj lub rozmieszczaj Ulterrę, naciskając przycisk na bezprzewodowym pilocie, pedale, aplikacji One-Boat Network lub echosondzie Humminbird.
- **Power Trim:** Trymuj Ulterrę w górę lub w dół za naciśnięciem przycisku – za pomocą pedału nożnego, pilota bezprzewodowego, aplikacji One-Boat Network lub echosondy Humminbird. Dostosuj się do zmieniających się warunków połowu bez sięgania do silnika do trollingu.
- **Zaawansowany system trollingu GPS:** Najbardziej zaufany system nawigacji w wędkarstwie. Ulterra wykorzystuje GPS do sterowania silnikiem do trollingu za pomocą niezrównanych funkcji, które utrzymują Cię na rybie. Ustawiaj blokady punktowe, nagrywaj ścieżki, kontroluj prędkość i sterowanie i nie tylko. Minn Kota sprawia, że pozycjonowanie i sterowanie łodzią jest automatyczne, a sterowanie można wykonywać za pomocą czytelnego ekranu LCD bezprzewodowego pilota Ulterra.
- **Część sieci jednej łodzi:** Po wyjęciu z pudełka silniki Minn Kota są standardowo wyposażone we wszystko, czego potrzebujesz do podłączenia wybranych echosond Humminbird, odblokowując bardziej zaawansowane funkcje nawigacji bez konieczności zapamiętywania dodatkowych adapterów lub skomplikowanych procedur konfiguracji.
- **Spot-Lock z Jog:** Spot-Lock utrzyma Cię w miejscu z niezrównaną dokładnością GPS. Spot-Lock daje Ci możliwość pozostania na szczycie każdego produktywnego łowiska, bez dotykania silnika do trollingu. Dzięki wbudowanemu czujnikowi kursu możesz użyć funkcji Jog do przesunięcia lokalizacji Spot-Lock o pięć stóp w dowolnym kierunku.
- **Tryb dryfu:** zapewnia nawigację typu „wskaż i strzelaj”, zapewniając doskonałą kontrolę nad łodzią w dowolnym kierunku i przy dowolnej prędkości, bez konieczności stosowania skarpet dryfujących, silników kicker lub obsługi ręcznej – nawet przy najcięższym wietrze i prądzie.
- **Wbudowane obrazowanie boczne MEGA:** Dzięki przetwornikowi wbudowanemu bezpośrednio w silnik uzyskujesz krystalicznie czyste obrazowanie boczne MEGA Humminbird® i czysty, chroniony wygląd.
- **Programowalny elektryczny pedał nożny typu „heel-toe”:** przechowuj, rozkładaj i reguluj trymer Ulterra, a wszystko to za pomocą pedału nożnego – plus programowalny przez użytkownika przycisk, dzięki któremu najczęściej używane funkcje są w zasięgu ręki, w tym: oznaczanie punktu trasy, włączanie Autopilota lub rozmieścić lub wycofać kotwice płytkiej wody Minn Kota. Zawiera przewód o długości 18 cali.
- **Monitorowanie akumulatora w czasie rzeczywistym:** sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora podczas pracy silnika, wyświetlanie czasu do wyczerpania w czasie rzeczywistym z powiadomieniem, gdy poziom naładowania akumulatora spadnie do 20%, aby zachęcić użytkowników do przejścia w „tryb ekonomiczny”, który może zmniejszyć pobór prądu, aby wydłużyć żywotność baterii.
- **Digital Maximizer™:** Zapewnia do 5 razy dłuższy czas pracy na jednym ładowaniu akumulatora. Te silniki do trollingu o zmiennej prędkości umożliwiają ustawienie dokładnej prędkości i dostarczają tylko tyle mocy, ile potrzebujesz, pomagając oszczędzać akumulator na cały dzień wędkowania.
- **Niezniszczalny wał kompozytowy – gwarancja na całe życie:** Sercem silnika do trollingu Minn Kota jest niezniszczalny wał kompozytowy. To ekskluzywna oferta Minn Kota, na którą gwarantujemy dożywotnią gwarancję.
- **Zgodność z aplikacją mobilną:** Steruj silnikiem bezpośrednio z urządzenia Apple® lub Android™ za pomocą aplikacji One-Boat Network. Otrzymujesz szybką kontrolę nad prędkością, sterowaniem, funkcją Spot-Lock i AutoPilotem – a także możliwość aktualizacji oprogramowania.
- **Zawartość zestawu:** Silnik do trollingu Ulterra o udźwigu 90/115 funtów i długości 60 cali z wbudowanym obrazowaniem bocznym MEGA, pilot bezprzewodowy, smycz, przewodowy pedał nożny, śmigła MKP-40, 30-calowy kabel Ethernet, kable Humminbird HELIX do sieci Ethernet i wbudowany sonar, i elementy montażowe.

Minn Kota Ulterra Commercial