

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-elektryczny-ecobike-expedition-yellow-suv-p-817.html>

Rower Elektryczny Ecobike Expedition Yellow SUV



Cena	13 499,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Kolekcja	2024
Kolor	Żółty

Opis produktu

Expedition SUV: Rewolucyjny Rower Terenowy Nowej Generacji

Zderzenie Dwóch Światów: Maksymalna Wygoda Spotyka Terenowe Możliwości

Poszukujesz roweru, który zmiecie z nóg wszystkie trudności terenowe, jednocześnie dostarczając niezapomnianej wygody? Wybierz Expedition SUV i odkryj, jak zderzenie dwóch światów stworzyło jedno niezwykle, terenowe przeżycie na dwóch kółkach.

Innowacyjny Silnik: Panasonic GX Ultimate

Przedstawiamy silnik najwyższej klasy - Panasonic GX Ultimate. Jego możliwości sięgają tak daleko, że używanie butli z tlenem wydaje się być jedynym wyzwaniem. To serce Expedition SUV, które zapewnia niezrównaną moc i wydajność nawet w najbardziej wymagających warunkach terenowych.

Nawigacja GPS z Komoot: Odkryj Najciekawsze Miejsca

Podążaj ścieżkami, których nie znajdziesz na żadnej mapie. Dzięki nawigacji GPS opartej na systemie Komoot, Expedition SUV otworzy przed Tobą drzwi do najbardziej fascynujących miejsc. Niech Twoja wyprawa terenowa stanie się prawdziwą przygodą odkrywania.

Innowacyjne Okablowanie: Bezpieczeństwo wewnątrz Ramy i Mostka

Nie tylko moc i wydajność są kluczowe - bezpieczeństwo również ma ogromne znaczenie. Expedition SUV posiada okablowanie poprowadzone wewnątrz ramy i mostka, eliminując potencjalne zagrożenia związane z wystającymi kablami. Teraz możesz skoncentrować się na przyjemności jazdy, nie martwiąc się o detale.

Amortyzator Powietrzny Suntour: Perfekcyjne Tłumienie Nierówności

Rower terenowy musi radzić sobie z każdym rodzajem terenu. Dlatego Expedition SUV wyposażony jest w amortyzator powietrzny Suntour ze zintegrowanym błotnikiem. To nie tylko gwarancja wyjątkowego komfortu, ale także doskonałego tłumienia nierówności terenu. Bez względu na to, czy pokonujesz górskie ścieżki czy miejskie ulice, Expedition SUV sprawi, że poczujesz się pewnie i komfortowo.

Projekt Ramy: Wszechstronność na Nowym Poziomie

Rama Expedition SUV to prawdziwe arcydzieło wszechstronności. Jej rewolucyjny projekt umożliwia osiągnięcie pełnej wydajności zarówno na szutrowych trasach, jak i wymagających ścieżkach górskich. To rower, który dostosowuje się do Twoich planów, niezależnie od tego, czy zmieniasz trasę w ostatniej chwili czy planujesz długą wyprawę przez różnorodne tereny.

Nowoczesne Oświetlenie: Energooszczędność dla Bezpieczeństwa i Komfortu

Bezpieczeństwo jest priorytetem, zwłaszcza podczas jazdy nocą. Expedition SUV wyposażony jest w nowoczesne, energooszczędne oświetlenie, które nie tylko zapewnia widoczność na drodze, ale także dodaje stylu i elegancji. Ciesz się pełnym komfortem jazdy nawet po zmroku.

Opony Maxxis: Przyczepność Bez Kompromisów

Opony Maxxis to gwarancja niezrównanej przyczepności w każdym terenie. Niech to będą górskie ścieżki, błotniste trasy czy miejskie ulice - Expedition SUV zawsze utrzyma pewność jazdy. Odkryj nowy wymiar kontroli i stabilności, który oferuje ta wyjątkowa terenowa maszyna.

Potężna Bateria: Dłuższe Przejażdżki, Mniejsze Zmartwienia

Zasilaj swoje terenowe przygody potężną baterią o pojemności 20 lub 30 AH. Niech droga skończy się szybciej niż zasilanie, a Ty ciesz się nieprzerwaną wydajnością Expedition SUV. To rower, który nie zna granic i zawsze jest gotów na nowe wyzwania.

Expedition SUV - Połączenie Innowacji i Wydajności

Expedition SUV nie jest po prostu rowerem. To przełomowy pojazd, który redefiniuje pojęcie nowych możliwości. Dzięki zaawansowanym technologiom, innowacyjnemu designowi i solidnej konstrukcji, ten rower terenowy oferuje niezapomniane doświadczenia zarówno dla entuzjastów jazdy po górskich szlakach, jak i miłośników przygód miejskich. Wybierz Expedition SUV i przygotuj się na odkrywanie nowych horyzontów na dwóch kółkach.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność baterii: 36V 20,1Ah (725 Wh) , 36V 30Ah (1080 Wh) (+ 1 000,00 zł)

Rozmiar koła: 29"

Wielkość ramy: 17" , 19" , 21"

Specyfikacja roweru

- **Rama:** 17" / 19" / 21" hydroformowane aluminium
- **Widelec:** Rockshox Recon skok 140 mm, sztywna oś
- **Koło:** 29" wzmocnione trójkomorowe szprychy Sapim
- **Opony:** 29" x 2.4 Maxxis Rekon Race
- **Piasta przednia:** Shimano HB-TC500-15-B 15 x 110 mm Center Lock
- **Piasta tylna:** Shimano TX505 36H Center lock
- **Kierownica:** Zoom 760 mm 35
- **Mostek:** Zoom 35 / 70 mm
- **Chwyty:** Velo VLG-2052D2
- **Hamulce:** Shimano MT401 Hydrauliczne
- **Przerzutki:** Shimano Deore 10 biegowe
- **Manetki:** Shimano Deore 10 biegowe

-
- **Kaseta/Wolnobieg:** Shimano CS-M4100 11-42T 10 biegowa
 - **Łańcuch:** KMC e10 Turbo Silver
 - **Korba:** Uno 720 mm 31.8
 - **Pedały:** VP FP-203ZP
 - **Siodło:** Velo VL-3625
 - **Sztyca siodła:** Promax SP-886 30.9 x 400 mm
 - **Przednia lampka:** Herrmans MR5
 - **Tylna lampka:** Spaninga GLOW XE
 - **Maks. obciążenie:** 125 kg

Specyfikacja Silnika

- **Marka:** Panasonic
- **Model:** Ultimate GX
- **Typ:** Centralny
- **Napięcie:** 36 V
- **Moment obrotowy:** 95 N.m
- **Moc maksymalna:** 600 W
- **Moc nominalna:** 250 W
- **Komputer:** Panasonic
- **Prędkość:** 25 km/h zgodnie z normą UE EN 15194
- **Model wyświetlacza:** Side color display
- **Marka wyświetlacza:** Panasonic
- **Typ wyświetlacza:** kolorowy LCD

Specyfikacja Baterii

- **Ładowarka:** ATNEN 100-240V / 54.6V 3A
- **Marka ogniw:** LG
- **Pojemność Wh:** 720 - 1080 Wh
- **Typ:** Li-ion
- **Napięcie:** 36 V
- **Dystans:** do 200 km