

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/rower-elektryczny-ecobike-expedition-midnight-black-suv-p-28803.html>

Rower elektryczny ECOBIKE Expedition Midnight Black SUV



Cena	13 499,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-5 dni
Producent	ECOBIKE

Opis produktu

Rower elektryczny ECOBIKE Expedition Midnight Black SUV

Zupełna nowość w naszej stajni rowerów elektrycznych - pierwszy model typu SUV napędzany silnikiem Panasonic. Ecobike Expedition to wielozadaniowiec z natury, nie straszne mu ciężkie warunki jak i przejażdżki po mieście.

Expedition SUV

Zderzenie dwóch światów w jednym rowerze - maksymalnej wygody i terenowych możliwości.

Wybierając Expedition SUV możesz być pewien, że nie zniechęcą Cię żadne warunki.

Teraz możesz zmieniać plany, te rowery są na nie gotowe!

Czym zaskoczy Cię Expedition SUV?

- ✓ Wysokiej klasy silnik Panasonic GX Ultimate, którego szczyt możliwości wymagałyby od Ciebie użycia butli z tlenem.
- ✓ Nawigacja GPS oparta o system Komoot, z którą odkryjesz najciekawsze miejsca.
- ✓ Okablowanie poprowadzone wewnątrz ramy i mostka.
- ✓ Amortyzator powietrzny Suntour ze zintegrowanym błotnikiem, zapewniający świetne tłumienie nierówności.
- ✓ Rewolucyjny projekt ramy o ogromnej wszechstronności.
- ✓ Nowoczesne, energooszczędne oświetlenie dla Twojego bezpieczeństwa i komfortu jazdy.
- ✓ Opony Maxxis dla niezrównanej przyczepności w każdym terenie.
- ✓ Potężna bateria o pojemności 20 lub 30 AH, by szybciej skończyła się droga niż zasilanie.

Expedition SUV jak żaden inny rower redefiniuje pojęcie nowych możliwości, oferując połączenie innowacji i wydajności.

Geometria

Kąt główki ramy (stopnie) 68

Kąt podsiodłowy (stopnie) 72.50

Baza kół (mm) 1156.7 (17") / 1171 (19") / 1181.7 (21")

Długość rury podsiodłowej (mm) 433.5 (17") / 483.3 (19") / 533.2 (21")

Długość główki ramy (mm) 145

Efektywna długość rury górnej (mm) 595 (17") / 610 (19") / 620 (21")



Specyfikacja techniczna

Rower

Rama 17" / 19" / 21" hydroformowane aluminium

Widelec Rockshox Recon skok 140 mm, sztywna oś

Koło 29" wzmacniane 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

Waga -

Bateria

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

System e-bike

Marka Panasonic

Model Ultimate GX



CENTRUM ROWEROWE

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg
tel. 094 354 78 74

K2 Centrum Rowerowe
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H
78-100 Kołobrzeg
tel. 94-3547874; 507234283

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

Wyświetlacz

Model wyświetlacza Side color display

Marka wyświetlacza Panasonic

Typ wyświetlacza kolorowy LCD

Produkt spełnia najnowszą normę Unii Europejskiej dotyczącą rowerów elektrycznych EN15194



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Typ baterii: LG 36V 20 Ah (720 Wh) , LG 36V 30 Ah (1080 Wh) (+ 1 000,00 zł)