

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	<b>13 499,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-5 dni</b>
Producent	<b>ECOBIKE</b>

### 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 )