

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-elektryczny-ecobike-dare-p-1485.html>

Rower Elektryczny Ecobike Dare



Cena	13 999,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kolor	Szary (Grey)

Opis produktu

Ecobike Dare - rower elektryczny MTB SUV z mocnym silnikiem i dużym zasięgiem

Najważniejsze cechy

- Mocny silnik elektryczny - dynamiczne przyspieszenie i wsparcie na podjazdach
- Wydajna bateria - duży zasięg idealny na długie trasy
- Amortyzacja i szerokie opony - komfort jazdy w terenie i po mieście

Ecobike Dare - elektryczny rower MTB SUV do miasta i w teren

Ecobike Dare to nowoczesny **rower elektryczny MTB SUV**, który łączy sportowy charakter z funkcjonalnością codziennego użytkowania. Ten wszechstronny **e-bike** został zaprojektowany dla osób oczekujących wysokiej mocy, niezawodności oraz komfortu jazdy w każdych warunkach. Dzięki zastosowaniu wydajnego napędu elektrycznego oraz pojemnej baterii możesz bez problemu pokonywać długie dystanse, a strome podjazdy czy trudniejsze odcinki przestają być wyzwaniem.

To idealna propozycja dla użytkowników szukających **roweru elektrycznego trekkingowego i MTB w jednym**, który sprawdzi się zarówno podczas codziennych dojazdów, jak i weekendowych wypraw poza miasto. Nowoczesna geometria ramy gwarantuje stabilność oraz wygodną pozycję jazdy, a intuicyjne sterowanie wspomaganie pozwala dopasować poziom wsparcia do własnych potrzeb.

Komfort i technologia - rower elektryczny Ecobike Dare

Ecobike Dare wyróżnia się dopracowaną konstrukcją i zastosowaniem sprawdzonych komponentów, które przekładają się na trwałość i bezawaryjność. To **niezawodny rower elektryczny MTB**, który oferuje płynną pracę napędu oraz wysoki komfort użytkowania nawet podczas długich tras. Solidna rama zapewnia stabilność, a ergonomiczne rozwiązania wpływają na wygodę jazdy niezależnie od nawierzchni.

Zastosowana amortyzacja oraz szerokie opony skutecznie tłumią drgania, dzięki czemu jazda po nierównościach, leśnych ścieżkach czy szutrach jest znacznie bardziej komfortowa. Jednocześnie model ten świetnie sprawdza się w mieście, oferując pełną kontrolę i bezpieczeństwo. To doskonałe połączenie **roweru elektrycznego terenowego i miejskiego**, które daje pełną swobodę wyboru trasy.

Zastosowanie Ecobike Dare - rower elektryczny MTB SUV

- Codzienne dojazdy do pracy lub szkoły

-
- Jazda rekreacyjna po ścieżkach rowerowych i szutrach
 - Wyprawy terenowe i dłuższe wycieczki poza miasto

Dlaczego warto wybrać Ecobike Dare - rower elektryczny e-bike MTB

- Uniwersalność - jeden rower do miasta i w teren
- Wysoka wydajność - mocny silnik i duży zasięg
- Komfort jazdy - stabilna geometria i skuteczna amortyzacja

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koła: 28"

Wielkość ramy: 19" , 21"

Pojemność baterii: 36V 28Ah 1008Wh

Specyfikacja roweru

- **Rama:** 17" / 19" / 21" hydroformowane aluminium
- **Widelec:** SunTour XCR34X-BOOST powietrzny, skok 120 mm
- **Koło:** 27.5" wzmocnione trójkomorowe szprychy Sapim
- **Opony:** 27.5" x 2.6 Schwalbe AL GROUNDNER
- **Piasta przednia:** Shimano HB-TC500-15-B, 15 x 110 mm, 36H, Center Lock
- **Piasta tylna:** Shimano Nexus 5
- **Kierownica:** Uno HBR100, 720 mm x 31.8 mm
- **Mostek:** Zoom 31.8 mm / wznios 90 mm
- **Chwyty:** Herrmans Nucore
- **Hamulce:** Shimano MT401 tarczowe hydrauliczne
- **Przerzutki:** Shimano Nexus 5 biegowe
- **Manetki:** Shimano Nexus 5 biegowe
- **Kaseta/Wolnobieg:** Wolnobieg Gates CDX, 28T
- **Łańcuch / Pasek:** Pasek Gates Carbon Drive CDX, 120T
- **Korba:** Gates CDX, 39T
- **Pedały:** VP FP-203ZP
- **Siodło:** Velo VL-3625
- **Sztyca siodła:** Zoom SPS521, 30.9 mm x 350 mm
- **Przednia lampka:** Herrmans MR5
- **Tylna lampka:** Spanninga GLOW STOP
- **Maks. obciążenie:** 125 kg
- **System mocowania sakw:** MIK
- **Waga:** 29 kg (17") / 29.3 (19") / 29.6 kg (21")

Specyfikacja baterii

- **Ładowarka:** 100-240V / 42V 3A
- **Marka ogniw:** LG
- **Pojemność Wh:** 1008
- **Typ:** Li-ion
- **Napięcie:** 36 V
- **Dystans:** do 180 km

Specyfikacja Silnika

- **Marka:** Panasonic
- **Protokół komunikacyjny:** CAN
- **Model:** GXM
- **Typ:** Centralny
- **Napięcie:** 36 V
- **Moment obrotowy:** 100 N.m
- **Moc nominalna:** 250 W
- **Kontroler:** Panasonic
- **Prędkość:** 25 km/h zgodnie z normą UE EN 15194

Wyświetlacz

- **Model wyświetlacza:** NKS518S
- **Marka wyświetlacza:** Panasonic
- **Typ wyświetlacza:** kolorowy LCD
- **Kompatybilna aplikacja *:** Panasonic e-Bike, Komoot