

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-elektryczny-ecobike-lx100-black-p-1046.html>

Rower Elektryczny Ecobike LX100 Black



Cena	8 299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kolekcja	2025
Kolor	Czarny

Opis produktu

Ecobike LX100 - Twój Inteligentny Asystent Codziennych Podróż

Inteligentne Wspomaganie i Mocny Silnik

Rower elektryczny **Ecobike LX100** to doskonały wybór dla osób poszukujących niezawodnego środka transportu do codziennych podróży. Wyposażony w inteligentny system wspomagania, wykorzystuje silnik Bafang® M210, który charakteryzuje się cichą pracą i doskonałym zarządzaniem mocą. Silnik ten zapewnia moment obrotowy sięgający 70 Nm, co przekłada się na płynną i dynamiczną jazdę w różnych warunkach terenowych.

Ergonomia i Design Dla Każdego

Geometria ramy **Ecobike LX100** została zaprojektowana z myślą o komforcie użytkownika, co pozwala na przyjęcie wygodnej pozycji podczas jazdy. Uniwersalny design sprawia, że rower przypadnie do gustu zarówno miłośnikom nowoczesnych rozwiązań, jak i tym, którzy cenią klasyczny wygląd.

Dodatkowo zastosowanie systemu MIK w bagażniku umożliwia szybki i bezpieczny montaż sakw oraz akcesoriów, co sprawia, że **Ecobike LX100** jest idealnym towarzyszem na dłuższe wyprawy i codzienne dojazdy.

Nowoczesny Wyświetlacz LCD Bafang® DPC 080

Jednym z kluczowych elementów **Ecobike LX100** jest nowoczesny wyświetlacz LCD Bafang® DPC 080, który pozwala na intuicyjne zarządzanie funkcjami roweru. Oferuje on:

- 5 trybów wspomagania, dostosowanych do różnych warunków jazdy,
- Monitorowanie zasięgu, dzięki czemu zawsze wiesz, jak daleko możesz jeszcze dojechać,
- Personalizację motywu wyświetlacza, dostosowując jego wygląd do własnych preferencji,
- Integrację z aplikacją mobilną poprzez Bluetooth, co pozwala na pełną kontrolę nad ustawieniami roweru,
- Funkcję ładowania urządzeń zewnętrznych, np. smartfona czy nawigacji GPS,

-
- Wbudowany licznik kalorii, idealny dla osób dbających o aktywny tryb życia.

Ecobike LX100 - Twoje Codzienne Udogodnienie

Rower **Ecobike LX100** został stworzony, by każdego dnia towarzyszyć Ci w Twoich podróżach, zapewniając niezawodność, komfort oraz nowoczesne technologie. Bez względu na to, czy dojeżdżasz do pracy, wybierasz się na wycieczkę czy po prostu chcesz cieszyć się jazdą na co dzień, **LX100** będzie Twoim niezawodnym partnerem.

Przekonaj się sam, jak wiele może Ci zaoferować **Ecobike LX100!**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koła: 28"

Wielkość ramy: 17" , 19"

Pojemność baterii: 36V 14Ah (504Wh) , 36V 17,5Ah (630 Wh) (+ 600,00 zł)

Specyfikacja roweru

- **Rama:**17" / 19" hydroformowane aluminium
- **Widelec:** SunTour NEX-E25, skok 63 mm
- **Koło:** 28" wzmacniane trójkomorowe, szprychy Sapim
- **Opony:** 28" x 2.0 Schwalbe Energizer Plus
- **Piasta przednia:** KT KT-K68F, 36H, 100W, QR
- **Piasta tylna:** KT KT-K68F, 36H, 135W, QR
- **Kierownica:** Promax, 700 mm x 31.8 mm
- **Mostek:** Prmoax MA-595, 31.8 mm / wznios 90 mm
- **Chwyty:** VELO VLG-1189AD3
- **Hamulce:** Alhonga tarczowe hydrauliczne
- **Przerzutki:** Shimano Acera, 8 biegowe
- **Manetki:** Shimano Altus, 8 biegowe
- **Kaseta/Wolnobieg:** Wolnobieg Sunace MFM3, 13-32T, 8 biegowy
- **Łańcuch / Pasek:** KMC e8, 120L
- **Korba:** Prowheel 44T
- **Pedały:** WELLGO LU-C33
- **Siodło:** Selle Royal Lookin Basic
- **Sztyca siodła:** Promax SP-252, , 27.2 mm x 350 mm
- **Przednia lampka:** Spanninga Kendo XE 6-36V
- **Tylna lampka:** Spanninga GLOW XE
- **Maks. obciążenie:** 125 kg
- **System mocowania sakw:** MIK
- **Waga:** 26.7 kg (17") / 27 kg (19")

Specyfikacja silnika

- **Marka:** Bafang
- **Model:** M210
- **Typ:** Centralny
- **Napięcie:** 36 V
- **Moment obrotowy:** 70 N.m
- **Moc nominalna:** 250 W
- **Komputer:** Bafang
- **Prędkość:** 25 km/h zgodnie z normą UE EN 15194

Wyświetlacz

- **Model wyświetlacza:** DP C080
- **Marka wyświetlacza:** Bafang
- **Typ wyświetlacza:** kolorowy LCD
- **Możliwość połączenia z aplikacją:** BAFANG GO

Specyfikacja baterii

- **Ładowarka:** 100-240V / 42V 2A
- **Marka ogniw:** EVE / LG
- **Pojemność Wh:** 504 - 630
- **Typ:** Li-ion
- **Napięcie:** 36 V
- **Dystans:** do 140 km