

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-elektryczny-ecobike-lx300-onyx-p-1249.html>

Rower Elektryczny Ecobike LX300 Onyx



Cena	10 699,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Kolor	Brązowy (Brown)

Opis produktu

Ecobike LX 300 - Nowoczesny rower elektryczny dla wymagających

Rower elektryczny stał się w ostatnich latach jednym z najważniejszych elementów nowoczesnej mobilności. Szukamy pojazdów, które pozwalają poruszać się szybciej, wygodniej i bardziej ekologicznie. W odpowiedzi na te oczekiwania powstał **Ecobike LX 300** w najnowszej odsłonie - model łączący zaawansowaną technologię, wysoką kulturę jazdy oraz praktyczną funkcjonalność. To propozycja dla osób, które chcą czuć się pewnie zarówno w mieście, jak i podczas dłuższych wypraw.

Producent postawił na połączenie sprawdzonych rozwiązań oraz nowoczesnych ulepszeń, dzięki którym **LX 300** staje się jeszcze bardziej dopracowany i wszechstronny. Wprowadzenie inteligentnych systemów, modernizacja konstrukcji oraz dbałość o komfort i bezpieczeństwo sprawiają, że model ten idealnie odpowiada na potrzeby rowerzystów rekreacyjnych, trekkingowych i tych korzystających z roweru na co dzień.

Moc, dynamika i płynność - technologia napędu Bafang

Sercem roweru jest nowoczesny centralny silnik systemu Bafang, który zapewnia użytkownikom niezwykle naturalne odczucia podczas pedałowania. Umieszczony w centralnej części konstrukcji, gwarantuje optymalne rozłożenie masy, co przekłada się na stabilność i pewność prowadzenia. Silnik analizuje ruchy rowerzysty i dostosowuje poziom wspomagania do jego stylu jazdy, dzięki czemu reakcja napędu jest płynna i przewidywalna. Wspomaganie uruchamia się intuicyjnie, bez gwałtownych przyrostów mocy czy opóźnień.

Płynne ruszanie, idealne tempo, niezawodne wsparcie

System wspomagania wykorzystuje czujniki momentu obrotowego, które monitorują siłę nacisku na pedały. Dzięki temu rower reaguje proporcjonalnie do włożonej energii, oferując dokładnie tyle wsparcia, ile w danej chwili potrzebujesz. W praktyce oznacza to komfortową jazdę niezależnie od terenu oraz zmniejszenie zmęczenia podczas pokonywania długich tras. Rower świetnie sprawdza się zarówno w ruchu miejskim, jak i na szlakach trekkingowych, gdzie płynność pracy napędu jest szczególnie ceniona.

Ekonomia i zasięg, które robią różnicę

Silnik Bafang, oprócz odpowiedniej mocy i dynamiki, odznacza się także dużą oszczędnością energii. Zoptymalizowana praca

układu napędowego pozwala efektywnie zarządzać zasobami akumulatora, co znacząco wydłuża możliwy do pokonania dystans. Użytkownicy, którzy codziennie pokonują wiele kilometrów lub planują dłuższe wycieczki, docenią fakt, że **LX 300** pozwala na jazdę bez obaw o przedwczesne rozładowanie baterii.

Minimalizm, estetyka i ergonomia - nowy standard kokpitu

Nowa odsłona LX 300 wprowadza estetyczne rozwiązanie w postaci systemu czystego kokpitu. Kable prowadzone wewnątrz konstrukcji podkreślają minimalistyczny, uporządkowany wygląd roweru, jednocześnie zabezpieczając je przed uszkodzeniami. Taki układ sterów jest bardziej praktyczny, zapewnia pewniejszy chwyt kierownicy oraz nadaje jednośladowi eleganckiego, nowoczesnego charakteru.

Wyświetlacz w mostku - pełna kontrola, zero rozpraszania

Wyświetlacz zintegrowany z mostkiem kierownicy to rozwiązanie charakterystyczne dla nowoczesnych rowerów premium. Jego położenie w centralnym punkcie zapewnia czytelność i łatwy dostęp do wszystkich parametrów jazdy, takich jak prędkość, dystans, poziom wspomagania, stan akumulatora czy przewidywany zasięg. Konstrukcja ekranu nie zaburza linii roweru, a jednocześnie umożliwia szybkie zarządzanie wsparciem silnika bez odrywania rąk od kierownicy na dłużej.

Jakość, ekologia i przemyślane detale

Producent zadbał o wprowadzenie bardziej ekologicznych elementów. Chwyty kierownicy wykonano z surowców wtórnych, co świadczy o odpowiedzialnym podejściu marki do ochrony środowiska. Materiał ten nie tylko przyczynia się do zmniejszenia ilości odpadów, ale także zapewnia wysoki komfort podczas jazdy.

Wzmacniana rama - stabilność i pewność prowadzenia

Rama roweru została zaprojektowana z myślą o użytkownikach wymagających maksymalnej stabilności podczas jazdy. Wzmocniona konstrukcja doskonale sprawdza się przy większych obciążeniach, na przykład podczas przewożenia bagażu czy montowania sakw. Odpowiednia geometria ramy gwarantuje wygodną pozycję zarówno podczas długich wypraw, jak i szybkich przejazdów po mieście. Jej sztywność i wytrzymałość pozwalają zachować kontrolę nawet na nierównych nawierzchniach.

Bagażnik z systemem MIK - funkcjonalność w podróży

Tylny bagażnik kompatybilny z systemem MIK umożliwia szybki i stabilny montaż akcesoriów, takich jak sakwy, kufry czy kosze. Mechanizm pozwala na błyskawiczne zakładanie i zdejmowanie elementów, co jest szczególnie praktyczne podczas codziennych dojazdów do pracy, zakupów lub dłuższych wypraw trekkingowych. System cechuje się dużą stabilnością i szeroką kompatybilnością, dzięki czemu łatwo dopasujesz dodatkowe wyposażenie do swoich potrzeb.

Bezpieczeństwo i widoczność - technologia, której można zaufać

Jednym z wyróżników **LX 300** jest tylna lampka wyposażona w funkcję Emergency Stop-Light. Odnacza się ona intensywniejszym świeceniem w momencie hamowania, co ostrzega osoby jadące z tyłu i zwiększa ogólne bezpieczeństwo. Jest to rozwiązanie szczególnie przydatne podczas jazdy w gęstym ruchu miejskim lub przy ograniczonej widoczności. Dodatkowe podkreślenie manewru hamowania minimalizuje ryzyko niebezpiecznych sytuacji.

Stabilne prowadzenie w każdych warunkach

Bezpieczna jazda zależy także od ogólnej konstrukcji roweru. **LX 300** zapewnia stabilne prowadzenie zarówno na asfaltowych ścieżkach rowerowych, jak i na drogach o gorszej nawierzchni. Wzmocniona rama, ergonomiczna geometria oraz precyzyjnie dobrane komponenty gwarantują pewność podczas jazdy w mieście oraz na trasach rekreacyjnych. Model został zaprojektowany z myślą o użytkownikach, którzy oczekują niezawodności i kontroli, niezależnie od terenu czy warunków pogodowych.

Ecobike LX 300 - rower, na którym możesz polegać

Najnowsza odsłona **Ecobike LX 300** to przykład, jak wiele mogą zmienić przemyślane ulepszenia konstrukcyjne i technologiczne. Połączenie dynamicznego napędu Bafang, minimalistycznego kokpitu, ekologicznych detali oraz inteligentnych systemów bezpieczeństwa czyni go idealnym towarzyszem codziennych i weekendowych podróży. Rower jest gotowy na każde wyzwanie - od miejskich ulic, przez dłuższe trasy, aż po rekreacyjne wycieczki w nieznaną.

LX 300 zapewnia wygodę, bezpieczeństwo i wysoką jakość wykonania, dzięki czemu spełni oczekiwania zarówno początkujących, jak i doświadczonych użytkowników. To pojazd, który nie tylko ułatwia pokonywanie dystansu, ale także zwiększa przyjemność z jazdy, pozwalając cieszyć się każdym pokonanym kilometrem.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koła: 28"

Wielkość ramy: 17" , 19"

Pojemność baterii: 36V 25Ah 900Wh

Specyfikacja Roweru

- **Rama:** 17" / 19" hydroformowane aluminium
- **Widelec:** RST BLAZE TNL29", skok 100 mm
- **Koło:** 28" wzmocnione trójkomorowe
- **Opony:** 28" x 2.15 Schwalbe Marathon E Plus
- **Piasta przednia:** TORA 36H, Centerlock
- **Piasta tylna:** Shimano FH-TX505-8, 135 mm, 36H, Center lock
- **Kierownica:** Promax ,700 mm, 31.8
- **Mostek:** Bafang, E105 mm - z wyświetlaczem
- **Chwyty:** Herrmans Nucore Grip Town Wave
- **Hamulce:** Shimano MT200, tarczowe hydrauliczne
- **Przerzutki:** Shimano Cues, 9 biegowe
- **Manetki:** Shimano Cues, 9 biegowe
- **Kaseta/Wolnobię:** Shimano Cues, 11-41T, 9 biegowa
- **Łańcuch / Pasek:** KMC eGlide EPT
- **Korba:** Prowheel 44T
- **Pedały:** VP 199
- **Siodło:** Selle Royal Ariel
- **Sztyca siodła:** Promax 27.2 / 350 mm
- **Przednia lampka:** Herrmans MR5
- **Tylna lampka:** Spanninga GLOW STOP
- **Maks. obciążenie:** 125 kg
- **Waga:** 30.2 kg (17") / 30.5 (19")

Specyfikacja Baterii

- **Marka ogniw:** LG
- **Pojemność Wh:** 900
- **Typ:** Li-ion
- **Napięcie:** 36 V
- **Dystans:** do 170 km

Specyfikacja Silnika

- **Marka:** Bafang
- **Protokół komunikacyjny:** CAN
- **Model:** M410HD
- **Typ:** Centralny
- **Napięcie:** 36 V
- **Moment obrotowy:** 100 N.m
- **Moc nominalna:** 250 W
- **Kontroler:** Bafang
- **Prędkość:** 25 km/h zgodnie z normą UE EN 15194

Wyświetlacz

- **Model wyświetlacza:** DP C400 - wbudowany w mostek
- **Marka wyświetlacza:** Bafang
- **Typ wyświetlacza:** kolorowy LCD
- **Kompatybilna aplikacja *:** Bafang Go