

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-elektryczny-ecobike-rx500-blue-p-958.html>

## Rower Elektryczny Ecobike RX500 Blue



Cena	<b>10 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kolor	<b>Niebieski (Blue)</b>

### Opis produktu

### Ecobike RX 500 - Przygoda na Wyciągnięcie Ręki z Niezawodną Technologią MTB

Poznaj **Ecobike RX 500** - rower elektryczny MTB, który redefiniuje granice osiągalnych możliwości. Zapomnij o ograniczeniach, które dotychczas powstrzymywały Cię przed wyruszeniem na najbardziej wymagające trasy. **RX 500**, dzięki nowoczesnej technologii i solidnej konstrukcji, to Twój niezawodny towarzysz na każdą przygodę.

#### Silnik i Moc - Napędzany Technologią

**Ecobike RX 500** wyróżnia się zastosowaniem najnowocześniejszych rozwiązań technicznych, z których najważniejszy jest **silnik centralny Ananda®** o imponującym momencie obrotowym wynoszącym aż 130 Nm. To niesamowicie mocne wsparcie - poziom momentu obrotowego osiągnąony zazwyczaj przez motocykle - daje **RX 500** zdolność pokonywania nawet najbardziej stromych i wymagających wzniesień.

#### Moc Silnika Centralnego Ananda® - Bez Wyzwań Niemożliwych do Pokonania

Z silnikiem centralnym Ananda®, **RX 500** gwarantuje płynne i mocne wspomaganie, które sprawia, że każdy teren staje się bardziej dostępny. Ta siła daje użytkownikowi pełną swobodę planowania i pokonywania tras o dowolnym stopniu trudności. Niezależnie od tego, czy to Twoje pierwsze doświadczenie z e-bike'ami MTB, czy też jesteś już zaawansowanym użytkownikiem, **RX 500** otworzy przed Tobą nowe możliwości jazdy.

#### Świetne Rozłożenie Masy

Silnik Ananda® umieszczono pod optymalnym kątem, co pozwala zachować doskonałe wyważenie roweru. To innowacyjne umiejscowienie, wspólnie z baterią zamontowaną w dolnej części ramy, zapewnia równomierne rozłożenie masy i poprawia stabilność, szczególnie podczas szybkich manewrów na trudnych ścieżkach górskich.

#### Zasilany Postępem - Wydajność i Inteligencja Baterii LG®

**Ecobike RX 500** czerpie energię z zaawansowanej baterii LG® o napięciu 48V. Ten system zasilania nie tylko wspiera mocne wspomaganie silnika, ale również zapewnia długi czas pracy na jednym ładowaniu, umożliwiając jazdę na dłuższe dystanse.

#### System SMART BMS - Inteligentna Obsługa Baterii

Bateria LG® wyposażona jest w system SMART BMS (Battery Management System), który stale monitoruje parametry baterii i

---

rejestruje cykle ładowania. Dzięki inteligentnemu zarządzaniu pracą, bateria zapewnia efektywność i długotrwałość, a także pozwala zachować równowagę pomiędzy wydajnością a bezpieczeństwem, co przekłada się na mniejszą potrzebę częstej wymiany.

### Różnorodność Opcji Ładowania

**RX 500** pozwala na wygodne ładowanie zarówno bezpośrednio na rowerze, jak i po wyjęciu baterii. Elastyczność w zakresie ładowania to duża zaleta, zwłaszcza podczas długich wypraw, gdzie dostęp do tradycyjnych źródeł zasilania może być ograniczony.

### Intuicyjny Panel Sterujący - Obsługa na Wyciągnięcie Ręki

Zarządzanie parametrami jazdy i monitorowanie stanu baterii jest prostsze dzięki panelowi sterującemu **RX 500** z kolorowym wyświetlaczem. Wbudowany czujnik zmierzchu automatycznie dostosowuje podświetlenie ekranu do panujących warunków, co umożliwi łatwe korzystanie z wyświetlacza o każdej porze dnia.

### Funkcje Panelu Sterującego

Panel oferuje przyjazny interfejs, który pozwala na szybkie przełączanie pomiędzy funkcjami:

- **5 Trybów Wspomagania** - wybierz odpowiedni poziom wsparcia, dostosowując jazdę do własnych potrzeb i preferencji,
- **Monitorowanie Zasięgu** - śledzenie pozostałego zasięgu pozwala efektywnie zarządzać zasobami baterii,
- **Personalizacja Wyświetlacza** - możliwość dostosowania wyglądu ekranu do własnych preferencji,
- **Połączenie z Aplikacją Mobilną przez Bluetooth** - integracja z aplikacją umożliwia bardziej zaawansowane opcje śledzenia parametrów jazdy i konfiguracji,
- **Ładowanie Urządzeń Mobilnych** - port USB umożliwia ładowanie smartfonów i innych urządzeń podczas jazdy.

### Konstrukcja i Ergonomia - Zaprojektowany z Pasją

**RX 500** wyróżnia się także zaawansowaną konstrukcją ramy, która łączy nowoczesny design z wysoką funkcjonalnością. Dzięki odpowiedniemu rozkładowi masy i zintegrowanej baterii, **RX 500** zachowuje stabilność nawet na wymagających trasach górskich, a jego sylwetka jest dynamiczna i przyciąga wzrok.

### Integracja Baterii - Estetyka i Funkcjonalność w Jednym

Bateria w **Ecobike RX 500** jest elegancko wkomponowana w ramę, co nadaje rowerowi nowoczesny i stylowy wygląd. Minimalistyczny design sprawia, że rower jest nie tylko funkcjonalny, ale również estetycznie atrakcyjny, wyróżniając się na tle innych modeli.

### Amortyzacja i Trakcja - Doskonałe Dostosowanie do Trudnych Warunków

**Ecobike RX 500** został zaprojektowany z myślą o trudnych warunkach terenowych. Dzięki wysokiej jakości komponentom, takim jak **amortyzator powietrzny SunTour XCR-AIR LOR** i szerokie opony, **RX 500** oferuje nie tylko komfort, ale także doskonałą przyczepność i kontrolę.

### Amortyzator SunTour XCR-AIR LOR - Komfort na Najtrudniejszych Trasach

Amortyzator powietrzny SunTour XCR-AIR LOR zapewnia płynną jazdę i doskonałe tłumienie nierówności, co jest kluczowe podczas pokonywania terenów górskich i wymagających szlaków. Dzięki temu rozwiązaniu rower doskonale radzi sobie nawet z dużymi nierównościami, oferując maksymalny komfort i ochronę dla użytkownika.

### Opony Schwalbe® Nobby Nic i Maxxis Rekon - Trakcja na Każdej Nawierzchni

Szerokie opony Schwalbe® Nobby Nic lub Maxxis Rekon 29 x 2.6 gwarantują doskonałą trakcję zarówno na suchych, jak i mokrych nawierzchniach. Niezależnie od tego, czy napotkasz piach, błoto czy kamieniste szlaki, te opony zapewnią Ci pewność i stabilność, jakiej potrzebujesz.

### Niezawodne Komponenty - Wysoka Jakość Dla Wymagających

**RX 500** to rower, w którym zastosowano wyłącznie wysokiej jakości podzespoły. Mocny silnik centralny wymaga solidnego wsparcia, dlatego przerezutki i inne elementy zostały starannie dobrane, aby zapewnić trwałość i niezawodność.

### 10-stopniowa Przerzutka Shimano® Deore z Systemem Shadow

Za płynną zmianę biegów odpowiada 10-stopniowa przerzutka **Shimano® Deore** z systemem Shadow, która została zaprojektowana specjalnie z myślą o rowerach o wysokiej mocy. Dzięki temu rozwiązaniu **RX 500** pozwala na szybkie i

---

precyzyjne przełączanie między biegami, co jest kluczowe przy pokonywaniu różnorodnych terenów.

### Pełne Oświetlenie i Elementy Bezpieczeństwa

**RX 500** został wyposażony w oświetlenie, które zapewnia bezpieczeństwo zarówno w dzień, jak i w nocy. Mocne światła sprawiają, że rowerzysta jest widoczny, a także umożliwiają bezpieczną jazdę w ciemniejszych warunkach.

### Ecobike RX 500 - Twoja Przepustka do Eksploracji

**Ecobike RX 500** to znacznie więcej niż tylko elektryczny rower górski. To zaawansowane narzędzie, które pozwala na eksplorację nawet najbardziej wymagających terenów. Dzięki solidnej konstrukcji, nowoczesnemu silnikowi i doskonałym komponentom, **RX 500** daje możliwość realizacji marzeń o przygodach i nowych trasach.

### Gotowy na Wyzwania Codzienne i Ekstremalne

**RX 500** sprawdzi się nie tylko na górskich szlakach, ale także jako codzienny środek transportu. Mocny silnik, wytrzymała rama i szerokie opony sprawiają, że rower radzi sobie równie dobrze na miejskich ulicach, jak i poza nimi. To wszechstronny rower, który dostosowuje się do Twoich potrzeb i wymagań.

### Ecobike RX 500 jako Symbol Nowoczesnej Mobilności

**Ecobike RX 500** to przykład nowoczesnej technologii MTB, która umożliwia osiągnięcie tego, co do tej pory było niemożliwe. To rower, który pozwala na pokonywanie tras i wzniesień z nieosiągalną dotąd łatwością, sprawiając, że każda przejażdżka staje się wyjątkowym doświadczeniem.

Wybierając **RX 500**, inwestujesz w sprzęt, który pozwoli Ci odkrywać nowe możliwości i cieszyć się pełnią wolności. Z **Ecobike RX 500** wyrusz na nowe szlaki, pokonaj ograniczenia i odkryj nieznanne tereny – teraz to wszystko jest w zasięgu Twojej ręki.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar koła:** 29"

**Wielkość ramy:** 19" , 21"

**Pojemność baterii:** 48V 15Ah 720Wh , 48V 20Ah 960Wh (+ 1 000,00 zł )

### Specyfikacja roweru

- **Rama:** 17" / 19" / 21" hydroformowane aluminium
- **Widelec:** SunTour XCR34 BOOST, powietrzny, skok 120 mm
- **Koło:** 29" wzmocnione trójkomorowe, szprychy Sapim
- **Opony:** 29" x 2.6" Schwalbe Nobby Nic / Maxxis Rekon
- **Piasta przednia:** Shimano HB-TC500-15-B, 36H, 110 mm, centerlock
- **Piasta tylna:** Shimano FH-TX505-8 / FH-QC300-HM, 135 mm, 36H, Center lock
- **Kierownica:** Zoom MTB-AL-320BT, 760 mm x 31.8 mm, wznios 20 mm
- **Mostek:** Promax TDS-D631-8, 31.8 mm / 60 mm
- **Chwyty:** Herrmans Grip Rib single lock
- **Hamulce:** Shimano MT401, tarczowe hydrauliczne
- **Przerzutki:** Shimano Cues, 10 biegowe
- **Manetki:** Shimano Cues 10 biegowe / Shimano Deore 10 biegowe
- **Kaseta/Wolnobieg:** Kaseta Shimano Cues / Deore, 11-48T, 10 biegowa
- **Łańcuch / Pasek:** KMC eGlide Silver, 128L
- **Korba:** Ananda 44T
- **Pedały:** FP FP-203ZP
- **Siodło:** Velo VL-3363
- **Sztyca siodła:** Zoom SP-C255, 30.9 mm x 350 mm
- **Przednia lampka:** Nie dotyczy
- **Tylna lampka:** Nie dotyczy
- **Maks. obciążenie:** 125 kg
- **Waga:** 26.1 kg (17") / 26.3 kg (19") / 26.5 kg (21")

### Specyfikacja Baterii

- **Ładowarka:**100-240V / 54.6V 3A

- 
- **Marka ogniw:** LG
  - **Pojemność Wh:** 720 - 960
  - **Typ:** Li-ion
  - **Napięcie:** 48 V
  - **Dystans:** do 175 km

## Specyfikacja silnika i wyświetlacza

- **Marka:** Ananda
- **Model:** M100 - ISIS
- **Typ:** Centralny
- **Napięcie:** 48 V
- **Moment obrotowy:** 130 N.m
- **Moc nominalna:** 250 W
- **Kontroler:** Ananda
- **Prędkość:** 25 km/h zgodnie z normą UE EN 15194

## Wyświetlacz

- **Model wyświetlacza:** KD-586
- **Marka wyświetlacza:** Ananda
- **Typ wyświetlacza:** kolorowy LCD
- **Kompatybilna aplikacja \*:** Ananda Ride