

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-elektryczny-kross-lea-boost-10-fioletowy-p-1245.html>

## Rower Elektryczny Kross Lea Boost 1.0 Fioletowy



Cena	<b>6 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kolor	<b>Fioletowy (Purple)</b>

### Opis produktu

#### **KROSS Lea Boost 1.0 - elektryczny rower MTB stworzony dla aktywnych kobiet**

**KROSS Lea Boost 1.0** to nowoczesny elektryczny rower górski zaprojektowany z myślą o kobietach, które oczekują od roweru czegoś więcej niż tylko środka transportu. Ten model stworzono dla osób aktywnych, ambitnych i ceniących sobie swobodę poruszania się zarówno po mieście, jak i po leśnych ścieżkach czy pagórkowatym terenie. To połączenie lekkości aluminiowej ramy, komfortu amortyzowanego widelca oraz zaawansowanego wspomagania elektrycznego, które znacząco ułatwi każdy podjazd i doda energii nawet podczas długich wycieczek.

Współczesne rowery elektryczne redefiniują sposób, w jaki postrzegamy turystykę i rekreację. Dzięki nim znika bariera zmęczenia, a osoby o różnym poziomie kondycji mogą wspólnie podróżować i odkrywać nowe miejsca. **KROSS Lea Boost 1.0** powstał właśnie po to, by wspierać Cię w pokonywaniu codziennych wyzwań, budować pewność siebie oraz zapewniać komfort podczas każdego kilometra trasy. Niezależnie od tego, czy jedziesz do pracy, na zakupy, czy planujesz wielogodzinną wyprawę po szlakach - ten rower towarzyszy Ci z niezmienną skutecznością.

#### **Elektryczne wspomaganie Bafang - energia, która napędza Twoją pasję**

Jednym z najważniejszych elementów **KROSS Lea Boost 1.0** jest wydajny, zintegrowany system wspomagania elektrycznego marki Bafang. Silnik zamontowany w tylnej piaście to sprawdzona konstrukcja, dobrze znana ze swojej niezawodności i płynnej pracy. Oferuje on stabilne, naturalne wsparcie podczas pedałowania, co sprawia, że jazda staje się lżejsza i bardziej dynamiczna.

Silnik oferuje kilka trybów wspomagania, dzięki którym możesz dopasować intensywność pracy do aktualnych potrzeb. Przy lekkiej jeździe wycieczkowej pozwala oszczędzać baterię, a podczas stromych podjazdów pomaga pokonać wzniesienia bez wysiłku i zadyszki. To właśnie ta wszechstronność sprawia, że rower elektryczny jest idealnym rozwiązaniem zarówno do miasta, jak i w teren.

Duża bateria o pojemności 522 Wh zapewnia imponujący zasięg, który w zależności od warunków może pozwolić na przejechanie wielu dziesiątek kilometrów bez ładowania. Przy spokojnej jeździe i niższym trybie wspomagania pokonasz jeszcze więcej. Dzięki temu rower sprawdza się idealnie podczas całodziennych wycieczek, nie wymuszając częstego doładowywania.

W zestawie znajduje się również czytelny, intuicyjny wyświetlacz Bafang. To centrum dowodzenia całego roweru - możesz na nim odczytywać aktualny tryb pracy silnika, prędkość, dystans oraz poziom naładowania akumulatora. Dzięki temu masz

---

pełną kontrolę nad jazdą i możesz świadomie planować dalszą trasę.

## Osprzęt Shimano, który zapewnia płynność i precyzję w każdym terenie

**KROSS Lea Boost 1.0** wyposażono w napęd Shimano w układzie 1x8, który sprawia, że obsługa roweru jest niezwykle prosta i intuicyjna. Brak przedniej przerzutki oznacza mniej elementów wymagających regulacji i konserwacji, a jednocześnie umożliwia szybkie oraz precyzyjne dobieranie przełożeń. Rower świetnie radzi sobie zarówno podczas miejskiej jazdy, jak i na terenowych ścieżkach, gdzie płynna zmiana biegów jest kluczowa dla komfortu oraz bezpieczeństwa.

Tylna przerzutka Shimano Essa to trwała konstrukcja, która sprawdzi się świetnie w codziennej eksploatacji. Jest odporna na zabrudzenia oraz działania zewnętrzne, co jest szczególnie ważne podczas jazdy w deszczu lub po leśnych drogach. Przerzutka pracuje cicho i pewnie, umożliwiając szybkie przełączenie nawet pod lekkim obciążeniem.

Za skuteczne hamowanie odpowiadają hydrauliczne hamulce tarczowe Shimano. To rozwiązanie znacznie przewyższa tradycyjne hamulce v-brake oraz mechaniczne hamulce tarczowe. Hydraulika zapewnia wysoką siłę hamowania, która nie słabnie podczas deszczu, a także umożliwia precyzyjne dozowanie siły nacisku. Dzięki temu masz pełną kontrolę nad rowerem, niezależnie od pogody, prędkości czy rodzaju nawierzchni. To istotna cecha szczególnie wtedy, gdy poruszasz się po ruchliwych ulicach lub wymagających ścieżkach pełnych zakrętów i zjazdów.

## Profesjonalna konstrukcja ramy - lekkość, wytrzymałość i wygoda

Rama **KROSS Lea Boost 1.0** została wykonana z lekkiego aluminium 6061, które jest odporne na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne. Dzięki temu rower jest bardziej wytrzymały, a jednocześnie pozostaje lekki, co ułatwia codzienne użytkowanie, takie jak wnoszenie go po schodach, transport samochodem czy manewrowanie w ciasnych przestrzeniach.

Rama została zaprojektowana specjalnie z myślą o kobietach. Jej geometria zapewnia naturalną, wygodną pozycję za kierownicą, co pozwala na komfortową jazdę nawet przez wiele godzin. Dzięki temu rower idealnie nadaje się zarówno dla początkujących rowerzystek, jak i dla bardziej doświadczonych kobiet, które poszukują sprawdzonego sprzętu do rekreacji i turystyki.

Całość uzupełnia trwałe malowanie proszkowe, które zabezpiecza ramę przed odpryskami, zarysowaniami oraz działaniem czynników atmosferycznych. Dzięki temu rower nie tylko świetnie wygląda od momentu zakupu, ale również pozostaje estetyczny nawet po wielu sezonach użytkowania.

## Wewnętrzne prowadzenie linek - elegancja połączona z funkcjonalnością

Jedną z cech, które wyróżniają ten model, jest wewnętrzne prowadzenie linek. To rozwiązanie poprawia estetykę konstrukcji, sprawiając, że rower prezentuje się nowocześnie i elegancko. Jednocześnie chroni linki przed zabrudzeniem, wodą oraz przypadkowym uszkodzeniem. Dzięki temu ich żywotność jest znacznie wydłużona, a ryzyko awarii podczas jazdy w terenie zostało zminimalizowane.

Wewnętrzne prowadzenie linek oznacza również większą wygodę podczas czyszczenia roweru, ponieważ błoto i brud nie osadzają się na przewodach. Dla użytkowników ceniących schludny wygląd oraz bezproblemową eksploatację jest to cecha o ogromnym znaczeniu.

## Amortyzowany widelec SR Suntour - pewność jazdy w każdym terenie

Rower wyposażono w amortyzowany widelec SR Suntour o skoku 100 mm, co zapewnia wysoki poziom komfortu zarówno na miejskich drogach, jak i na leśnych ścieżkach pełnych nierówności. Amortyzator skutecznie tłumi drgania, dzięki czemu ręce mniej się męczą, a cała jazda jest płynniejsza i stabilniejsza.

Skok 100 mm to idealny kompromis między komfortem a możliwościami terenowymi. Pozwala na pokonywanie kamieni, korzeni i wybojów bez utraty przyczepności, co szczególnie docenisz podczas wypraw w teren. Jednocześnie amortyzator dobrze sprawdza się na utwardzonych ścieżkach, zapewniając dużą kontrolę nad rowerem i chroniąc przed nagłymi uderzeniami.

## Rower dla kobiet, które cenią komfort i wszechstronność

**KROSS Lea Boost 1.0** to rower zaprojektowany w taki sposób, aby odpowiadał na realne potrzeby nowoczesnych kobiet. Jest wygodny, bezpieczny, funkcjonalny i gotowy na każde wyzwanie, niezależnie od tego, czy Twoją codziennością są dojazdy do pracy, rekreacyjne wyprawy czy rodzinne wycieczki poza miasto.

Geometria ramy, odpowiednie proporcje komponentów i dopracowana ergonomia sprawiają, że rower prowadzi się lekko i intuicyjnie. To szczególnie ważne dla osób, które dopiero zaczynają swoją przygodę z e-bike'ami - **KROSS Lea Boost 1.0** to rower przyjazny w obsłudze i bezproblemowy w eksploatacji.

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar koła:** 29"

**Wielkość ramy:** 17" , 18"

**Pojemność baterii:** 36V 14,5Ah 522Wh

## Specyfikacja

### Rama i widelec

- **Amortyzator / Widelec:** SR SUNTOUR XCM32-ATB
- **Rama:** ALUMINIUM
- **Skok amortyzatora przód:** 100mm
- **Wykończenie lakieru:** POŁYSK
- **Kolor bazowy:** FIOLETOWY

### Napęd

- **Przerzutka tył:** SHIMANO ESSA U2000
- **Manetki:** SHIMANO ALTUS M315
- **Korba:** PROWHEEL
- **Kaseta / Wolnobieg:** SHIMANO HG400
- **Zakres kasety:** 11-45T
- **Ilość biegów:** 8
- **Łańcuch:** SHIMANO HG40

### Koła

- **Piasta przód:** ALUMINIUM
- **Piasta tył:** BAFANG H405
- **Opony:** OBOR MIKE BEAR 29X2,25
- **Obciążenie:** ALUMINIUM
- **Maksymalna szerokość opony (mm):** 65

### Hamulce

- **Hamulec przód:** SHIMANO MT200
- **Hamulec tył:** SHIMANO MT200
- **Dźwignie hamulca:** SHIMANO MT200
- **Tarcza hamulcowa przód:** SHIMANO RT26 (180)
- **Tarcza hamulcowa tył:** SHIMANO RT26 180

### Komponenty

- **Siodło:** KROSS
- **Stery:** 1-1/8"-1.5"
- **Chwyty:** KROSS

### System e-bike

- **Silnik:** BAFANG H405
- **Moment obrotowy silnika:** 50 Nm
- **Moc silnika:** 250W
- **Umiejscowienie silnika:** TYLNE KOŁO
- **Bateria:** PHYLION BN21S(L) 522WH
- **Pojemność baterii:** 14,5AH/522WH
- **Umiejscowienie baterii:** ZINTEGROWANA
- **Maksymalny zasięg (km):** do 70
- **Napięcie silnika (V):** 36
- **Wyświetlacz:** BAFANG DP E161
- **Ładowarka (napięcie/natężenie):** 36V/2A
- **Czas ładowania (h):** ok. 7
- **Tryb wspomagania:** 0-5
- **Walk assist:** Tak
- **USB port:** Nie
- **zamek baterii:** Tak
- **Maksymalna prędkość wspomagania (km/h):** 25

---

## Informacje dodatkowe

- **Waga:** 20.200 KG
- **Pedały:** TWORZYWO/STAL

## Odpowiedzialność za produkt

- **Producent:** KROSS S.A. Leszno 46, 06-300 Przasnysz, email: kross@kross.pl, tel. 48297521100
- **Osoba odpowiedzialna w UE:** KROSS S.A. Leszno 46, 06-300 Przasnysz, email: kross@kross.pl, tel. 48297521100