

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 04:02

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-gorski-damski-kross-lea-boost-10-w-100-gotowy-gratis-p-11139.html>



Rower górski damski Kross Lea Boost 1.0 w 100% gotowy + Gratis

Cena	6 999,00 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	KR_LEA BOOST_1.0_522
Producent	Kross
Korzyści z zakupu	

Opis produktu

Kross Lea Boost 1.0 2026 Fioletowy - Damski Rower Elektryczny MTB z Silnikiem Bafang i Napędem Shimano Essa

Kross Lea Boost 1.0 2026 to nowoczesny elektryczny rower górski, zaprojektowany z myślą o kobietach, które pragną połączyć sportową pasję z inteligentnym wsparciem technologii. Lekka, aluminiowa rama o specjalnie dostosowanej geometrii zapewnia wyjątkowy komfort i łatwość wsiadania, a fioletowe wykończenie w połysku nadaje maszynie elegancki, nowoczesny charakter. Wyposażony w system wspomagania elektrycznego Bafang, rower ten sprawia, że każda trasa – od leśnych duktów po miejskie podjazdy – staje się źródłem czystej przyjemności z jazdy.



Sercem roweru jest wydajny silnik Bafang H405 o momencie 50 Nm, który płynnie wspiera kolarza podczas wymagających wzniesień. W połączeniu ze zintegrowaną baterią o pojemności 522 Wh, rower oferuje zasięg pozwalający na dalekie wycieczki bez obaw o brak energii. Całość uzupełnia innowacyjna grupa napędowa Shimano Essa oraz hydrauliczne hamulce tarczowe, gwarantujące pełną kontrolę i bezpieczeństwo w każdych warunkach pogodowych.

Analiza technologii - Energia e-MTB i nowoczesny napęd

- **Silnik Bafang H405 (50 Nm):** Jednostka wspomagająca umieszczona w tylnym kole zapewnia naturalne rozłożenie masy i dynamiczne przyspieszenie, ułatwiając pokonywanie piaszczystych i leśnych odcinków.
- **Bateria Phyllion 522 Wh:** Akumulator w pełni zintegrowany z dolną rurą ramy. Oferuje estetyczny wygląd i optymalny środek ciężkości, zapewniając zasięg do 70 km na jednym ładowaniu.
- **Napęd Shimano Essa U2000:** Najnowsza grupa Shimano zaprojektowana pod kątem trwałości w rowerach rekreacyjnych i elektrycznych. System 1x8 oferuje precyzyjną i prostą zmianę biegów.
- **Amortyzator SR Suntour XCM32-ATB:** Widelec o skoku 100mm z technologią dopasowaną do e-bike'ów, który skutecznie izoluje nadgarstki od wibracji powstających na nierównej nawierzchni.



Najczęściej Zadawane Pytania (FAQ)

Jaki jest realny zasięg Kross Lea Boost 1.0?

Dzięki baterii o pojemności 522 Wh (14,5 Ah), rower oferuje zasięg do 70 km. Realny dystans zależy od wagi użytkownicy, wybranego trybu wspomagania (0-5) oraz ukształtowania terenu. System BMS dba o optymalne wykorzystanie energii i żywotność ogniw.

Czym wyróżnia się wyświetlacz Bafang DP E161?

To intuicyjny panel sterujący zamontowany na kierownicy. Pozwala na szybki odczyt poziomu naładowania baterii oraz aktualnego trybu wspomagania. Posiada również funkcję Walk Assist, która pomaga w prowadzeniu roweru pod górę.



Czy hydrauliczne hamulce tarczowe są trudne w serwisowaniu?

Shimano MT200 to jeden z najbardziej niezawodnych i popularnych systemów na rynku. Pracują na oleju mineralnym i wymagają znacznie rzadszej regulacji niż hamulce linkowe, oferując przy tym bezpieczną i precyzyjną siłę zatrzymania nawet w deszczu.

KROSS LEA BOOST 1.0 2026

Komponent

Szczegóły

ALUMINIUM
SR SUNTOUR
BAFANG
PHYLION
BAFANG D
SHIMANO
SHIMANO
Hydraulic
OBOR MIK

Komponent	Szczegóły

Przednia:

Siodło KR

Waga: 20.

Dostawa

Rower jest fabrycznie nowy i objęty pełną gwarancją producenta. Oferujemy dwie, wygodne formy dostawy do wyboru:

Dostawa roweru w 100% gotowego do jazdy: Chcesz od razu ruszać na trasę? Wybierz tę opcję i podaj wagę użytkownika! Rower zostanie przez nas profesjonalnie złożony i wyregulowany w 100%. Dostarczymy go na specjalnej platformie, za pośrednictwem kuriera dedykowanego przesyłkom o niestandardowych wymiarach. Po rozpakowaniu wystarczy skontrolować ciśnienie w oponach, ustawić wysokość siodełka i możesz zaczynać swoją przygodę!

Odbiór osobisty w jednym z naszych salonów stacjonarnych: Chcesz odebrać rower osobiście? Nie ma problemu, możesz to zrobić w jednym z naszych salonów stacjonarnych, rower zostanie w pełni przygotowany a obsługa sklepu skontaktuje się z Tobą gdy zakończy prace z rowerem. Na miejscu dostosujemy rower do Twoich potrzeb, dopasujemy odpowiednie akcesoria.

Jak wygląda gwarancja

Kupując u nas, zyskujesz pełne bezpieczeństwo. Rower objęty jest 24-miesięczną gwarancją naszego sklepu na cały osprzęt - więcej o gwarancji sprzedawcy [TUTAJ](#).

Dodatkowo, firma KROSS oferuje:

- Dożywotnią gwarancję na ramy aluminiowe.
- 5-letnią gwarancję na ramy karbonowe.

Gwarancja obowiązuje po zarejestrowaniu roweru na stronie producenta i spełnieniu warunków okresowych przeglądów. Jesteśmy autoryzowanym dealerem, co gwarantuje profesjonalną obsługę. Link do strony producenta: <https://kross.pl/gwarancja>

Dlaczego warto kupić w GreenBike.pl

- **Bezpieczna transakcja i szybka dostawa** - Twoje zamówienie jest chronione i realizowane błyskawicznie.
- **Profesjonalne doradztwo** - Nasi eksperci pomogą Ci dobrać idealny rower i akcesoria. Skontaktuj się z nami [tutaj](#).
- **Rower od razu gotowy do jazdy** - jeśli zdecydujesz się na dostawę Premium, rower przechodzi u nas rygorystyczny przegląd "zerowy", jest składany i regulowany przed wysyłką.
- **Gwarancja jakości** - Jesteśmy autoryzowanym dealerem czołowych marek rowerowych.
- **Elastyczne formy płatności** - Oferujemy wygodne raty 0% oraz opcje leasingu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Materiał ramy:: Aluminium

Rozmiar kół:: 29"

Wybierz rozmiar:: M , L

Amortyzacja:: Amortyzowany przód

Specyfikacja techniczna

Komponent	Szczegóły
---	Aluminium
---	masy. Rar
---	fioletowy
---	Bafang H4
---	tylnym ko
---	przepisan
	Bateria PH
	przekłada
	idealną na
	Bafang DF
	wspomaga
	przewodze
	SR SUNTC
	powstałe
	nadgarstk
	Shimano

Komponent

Szczegóły

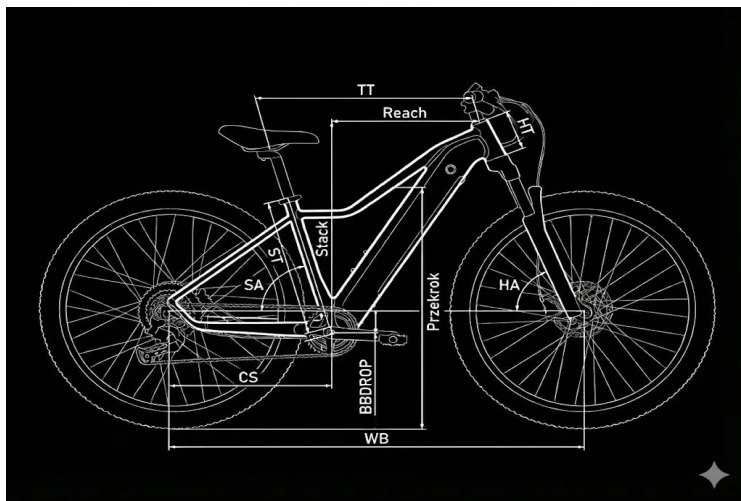
przełożen
pokonywa
Shimano M
większą si
precyzyjn
Koła opart
29x2,25, M
trasach. M
Siodło KR
wytrzyma
Waga: ~2
wymienne

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

Kross Lea Boost 1.0 2026

Damski elektryczny rower górski (e-MTB) zaprojektowany, by przełamywać bariery. Łączy kobiecą geometrię ramy Lea z wydajnym wspomaganie elektrycznym, pozwalając cieszyć się dłuższą jazdą w terenie.





Rysunek techniczny – geometria ramy Boost

Dostępne rozmiary i dopasowanie

Szczegółowa specyfikacja i geometria (mm / °)

Rozmiar M (17") - 167-175 cm

Rozmiar L (18") - 174-182 cm

Kross Lea Boost 1.0 - nowa energia w damskim wydaniu

Najczęstsze pytania o Lea Boost 1.0

Jak wspomaganie elektryczne wpływa na geometrię roweru?

Czy duże koła 29 cali są odpowiednie dla kobiet?

Zobacz dlaczego warto kupić rower Kross w GreenBike.pl

**PRAKTYCZNY
UPOMINEK**



GRATIS!

**PONAD
1000**



ZAUFANYCH OPINII

**BEZPROBLEMOWA
DOSTAWA**



ROWER 100%
GOTOWY DO JAZDY

PONAD 300 WARSZTATÓW



**GWARANCJA
DOOR TO DOOR
PRZEZ 2 LATA**

**TELEFONICZNA
I MAILOWA**



OPIEKA PO ZAKUPIE

100% SATYSFAKCJI



**LUB ZWROT
DO 100 DNI**

**BEZPŁATNA
DOSTAWA**



NAJLEPSZYM KURIEREM

**UBEZPIECZENIE
ROWERU**



**KORZYSTNA OFERTA
PO ZAKUPIE**

Dowiedz się więcej o gwarancji Kross

Kupując nowy rower KROSS w sklepie GreenBike.pl - informacje o gwarancji

Kupując nowy rower marki **KROSS** w sklepie **GreenBike.pl**, powinieneś wiedzieć więcej o zasadach gwarancji producenta oraz sprzedawcy. Rowery marki KROSS z naszej oferty objęte są **dwiema niezależnymi gwarancjami**:

- **2-letnią, bezwarunkową gwarancją sprzedawcy** - szczegóły znajdziesz [TUTAJ](#)
- **przedłużoną, warunkową gwarancją producenta KROSS**, której zasady opisujemy poniżej

Co obejmuje dodatkowa gwarancja producenta KROSS?

- S.A. umożliwia przedłużenie gwarancji na ramę roweru
- **Ramy aluminiowe i stalowe** (z wyłączeniem rowerów full suspension) – możliwość uzyskania **dożywotniej gwarancji**
- **Ramy karbonowe oraz rowery z pełną amortyzacją – 5 lat gwarancji**
- Zgłoszenia gwarancyjne realizowane są w **Autoryzowanych Punktach Serwisowych KROSS**, których aktualna lista dostępna jest na stronie: <https://kross.eu/pl/sklepy>

Co należy zrobić, aby uzyskać przedłużoną gwarancję KROSS?

- Zarejestrować rower na stronie producenta: <https://kross.eu/pl/jak-zarejestrowac-rower-i-przedluzyc-ochrone>
- Wykonywać **obowiązkowe, odpłatne przeglądy serwisowe** zgodnie z harmonogramem producenta w Autoryzowanych Punktach Serwisowych KROSS
- Harmonogram przeglądów dostępny jest na stronie: <https://kross.eu/pl/gwarancja>

Globalna polityka gwarancyjna KROSS - najważniejsze zasady

Producent udziela **2-letniej gwarancji jakości** od daty zakupu, pod warunkiem wykonania obowiązkowych przeglądów:

- pierwszy przegląd: między 30. a 60. dniem od zakupu (dla zakupów XI-I do 31 marca),
- drugi przegląd: między 11. a 16. miesiącem użytkowania,
- kolejne przeglądy: co 3 lata (dla przedłużonej gwarancji ramy).

Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia eksploatacyjnego, uszkodzeń mechanicznych, modyfikacji konstrukcyjnych, niewłaściwej eksploatacji, sportu wyczynowego ani ingerencji w oprogramowanie rowerów elektrycznych.

Szczegółowe, aktualne warunki gwarancji dostępne są na stronie producenta: <https://kross.eu/pl/gwarancja>

FAQ - gwarancja KROSS (najczęściej zadawane pytania)

Ile czasu trwa gwarancja na rowery KROSS?

Standardowa gwarancja producenta KROSS trwa **2 lata** od daty zakupu. Po spełnieniu warunków rejestracji i przeglądów możliwe jest jej przedłużenie: dożywotnio dla ram aluminiowych i stalowych oraz do 5 lat dla ram karbonowych i rowerów z pełną amortyzacją.

Jakie są warunki skorzystania z gwarancji producenta KROSS?

Warunkiem skorzystania z gwarancji jest posiadanie dowodu zakupu, rejestracja roweru na platformie KROSS oraz wykonywanie obowiązkowych, odpłatnych przeglądów serwisowych w wymaganych terminach.

Jak skorzystać z gwarancji KROSS?

Reklamację należy zgłosić w Autoryzowanym Punkcie Serwisowym KROSS, u sprzedawcy lub poprzez platformę producenta. Rower musi zostać dostarczony czysty i bez dodatkowych akcesoriów.

W jakich miastach znajdują się autoryzowane serwisy KROSS?

Autoryzowane serwisy KROSS znajdują się na terenie całej Polski, m.in. w Warszawie, Poznaniu, Krakowie, Wrocławiu, Gdańsku, Łodzi, Katowicach, Szczecinie i wielu innych miastach.

Aktualna lista punktów dostępna jest na stronie: <https://kross.pl/sklepy>

Informacje aktualne na podstawie polityki gwarancyjnej producenta. W przypadku zmian obowiązują warunki opublikowane na stronie KROSS.