

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rower-kross-esker-hybrid-20-w-100-gotowy-outlet-poekspozycyjny-p-9518.html>



## Rower Kross Esker Hybrid 2.0 w 100% gotowy - OUTLET - poekspozycyjny

Cena	<b>6 198,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>10 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt w magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Producent	<b>Kross</b>
Korzyści z zakupu	

### Opis produktu

#### Rower elektryczny gravel KROSS Kross Esker Hybrid 2.0 2024

Rower gravel Kross Esker Hybrid 2.0 z kolekcji 2024 to nowe zelektryfikowane wcielenie największego hitu w ofercie rodzimego producenta. Nowa lekka wytrzymała aluminiowa rama z wygodną geometrią. Ten rower to pokaz możliwości Kross w projektowaniu najmodniejszych i najbardziej zaawansowanych rowerów szutrowych, które szturmem zdobyły europejski rynek. Dobry napęd zbudowany na bazie komponentów nowych Microshift Advent 1x11 ukrył panczerze pod owijką, zapewnia wysoką precyzję działania, szeroki zakres przełożeń, trwałość oraz ekonomiczny bezproblemowy serwis. Hybrydowe hamulce tarczowe Tektro, gwarantują szybką reakcję w awaryjnych sytuacjach i pełną kontrolę nad rowerem w trakcie szaleńczych zjazdów. Konstruktorzy zadbali o bardzo dobre, wytrzymałe koła z aluminiowymi obręczami, ubrane w cenione opony WTB Resolute. Całość doprawiono owijką FIZIK i siodeł WTB. Wszystkie te elementy są przemyślane, ESKER Hybrid 2.0 to bardzo dobry i rozsądnie zbudowany rower elektryczny gravelowy z osprzętem wysokiej jakości i dodatkowym elektrycznym wspomaganie 40Nm momentu obrotowego i baterią 349Wh. Jest najpopularniejszym i najbardziej poszukiwanym gravelem w naszym kraju. **Zobacz film poniżej.**

**Rower** stanowił część ekspozycji jednego z salonów GreenBike - posiada minimalne rysy na ramie oraz inne małe ślady świadczące o stanowaniu części ekspozycji. Nie ma przebiegu - objęty jest pełną gwarancją.

#### Dla kogo jest rower Kross Esker

Rower elektryczny gravel skierowany do zaawansowanych turystów i początkujących rowerzystów poszukujących niedrogiej ale zaawansowanej maszyny do jazdy po szutrach i asfalcie, która oferuje wspomaganie elektryczne komponenty wysokiej klasy i sprawdzone uniwersalne rozwiązania technologiczne. Aluminiowy gravel będzie wygodny w trakcie wielogodzinnych wypraw i krótkich wycieczek po mieście. Amatorzy jazdy po leśnych drogach docenią lekkość oraz bardzo dobre, wytrzymałe koła. W tym rowerze wszystko zostało podporządkowane maksymalnemu komfortowi, wydajności w napędzaniu roweru, wytrzymałości, oraz przystępnym kosztom eksploatacji. Jeśli poszukujesz roweru elektrycznego do 11000zł w dobrej specyfikacji i możliwościach, jednoślada ma być twoim towarzyszem w przeżywaniu nowych przygód i chcesz uprawiać kolarstwo romantyczne - rower ten jest skierowany właśnie do Ciebie. Esker Hybrid 2.0 2024 to świetna propozycja na pierwszy elektryczny rower szutrowy w Twoim garażu ;) Wybierając rower warto wziąć pod uwagę wydłużoną ochronę producenta na ramę oraz ogólnopolską sieć autoryzowanych serwisów Kross.

---

## Rower gravel Kross Esker Hybrid 2.0 2024 - Najważniejsze cechy

- NOWA lekka aluminiowa rama
- wspomaganie elektryczne o momencie obrotowym 40Nm
- osprzęt Microshift Advent 1x11
- hybrydowe hamulce tarczowe Tektro
- owijka FIZIK
- opony WTB
- wydłużona ochrona na ramę roweru po rejestracji roweru na stronie producenta i spełnieniu warunków
- bezpłatna ubezpieczona dostawa roweru w 100% złożonego i gotowego do jazdy

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Materiał ramy::** Aluminium

**Rozmiar kół::** 28"/700C

**Wybierz rozmiar::** L , M

**Amortyzacja::** Brak amortyzacji

Specyfikacja techniczna

**Rama ALUMINIUM PERFORMANCE**

**Amortyzator / Widelec ALUMINIUM**

**Skok amortyzatora brak**

---

**Silnik** HYENA MRC-250

**Wyświetlacz** HYENA LCD COMPACT EX

(link do aplikacji:

jabłko - <https://apps.apple.com/tw/app/hyena-rider-assistant/id1566979703>

Android - [https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hyenatek.hra&hl=zh\\_TW&gl=US&pli=1](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hyenatek.hra&hl=zh_TW&gl=US&pli=1))

**Bateria** HYENA BP-A350 9,7AH/349,2WH

**Ilość biegów** 11

**Przerzutka przód** BRAK

**Przerzutka tył** MICROSHIFT ADVENT M6205

**Manetki** SB-M100A 1X10S ADVENT X

**Korby** PROWHEEL RPL-FD16S-F

---

**Zębatki korby 40T**

**Kaseta / wolnobieg MICROSHIFT CS-H103**

**Zakres kasety / wolnobiegu 11-42T**

**Łańcuch YBN E-BIKE**

**Typ hamulca TARCZOWE HYDRAULICZNE**

**Dźwignie hamulca MICROSHIFT ADVENT X**

**Hamulec przód TEKTRON TRP HDC711**

**Hamulec tył TEKTRON TRP HDC711**

**Tarcza hamulcowa przód DISC (160)**

**Tarcza hamulcowa tył DISC (160)**

---

**Opony** WTB RESOLUTE 28X1,625

**Piasta przód** GL-B43F-DS

**Piasta tył** HYENA

**Obřęcze** KROSS ALUMINIUM 622X25

**Szprychy** STANDARD STEEL

**Nyple** STANDARD BRASS

**Kierownica** ALUMINIUM 440 MM 31.8

**Wspornik kierownicy** ALUMINIUM 90MM/31,8/7°

**Chwyty** FIZIK TERRA MICROTEx

**Stery** ALUMINIUM

## Siodło WTB VOLT SPORT

## Wspornik siodła ALUMINIUM 27,2X350MM

## Obejma sztycy STANDARD KROSS

## Pedały FP-210ZU

## Płec UNIWERSALNY

Poznaj wymiary i dobierz rozmiar ramy

ROZMIAR	M [19"] 28"	L [21"] 28"
WZROST	165-175	174-185
ROZMIAR KÓŁ	28"	28"
FS - ROZMIAR RAMY	19	21
ST - DŁUGOŚĆ RURY PODSIODŁOWEJ	475	525
TT - EFEKTYWNA DŁUGOŚĆ GÓRNEJ RURY	580	605
HT - DŁUGOŚĆ GŁÓWKI RAMY	160	190
SA - KĄT RURY PODSIODŁOWEJ	73	73
HA - KĄT GŁÓWKI RAMY	70,5	70,5
CS - DŁUGOŚĆ TYLNYCH WIDEŁEK	445	445
WB - BAZA KÓŁ	1080	1107
REACH	403	420
STACK	578	606
BB DROP	60	60
SZER. KIEROWNICY	420	440
WSPORNIK SIODŁA	350	350
DŁ. RAMIENIA KORBY	-	-
WSPORNIK KIEROWNICY	90	90

---

Zobacz dlaczego warto kupić rower 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 powinieneś wiedzieć coś więcej o gwarancji, którą jest objęty. Rowery marki Kross z naszej oferty, są objęte dwiema gwarancjami:**

- przez 2 lata, bezwarunkową sprzedawcy - o której więcej informacji znajdziesz [TUTAJ](#)
- dożywotnią, warunkową producenta - o niej napisaliśmy poniżej

---

## Co obejmuje dodatkowa gwarancja KROSS?

- KROSS S.A. daje możliwość przedłużenia Gwarancji na ramę: Wszyscy użytkownicy rowerów z ramami aluminiowymi lub stalowymi mogą uzyskać gwarancję dożywotnią
- Dla rowerów z ramami karbonowymi oraz z pełną amortyzacją okres przedłużonej gwarancji wynosi 5 lat
- Wszyscy użytkownicy spełniający warunki dodatkowej gwarancji mogą korzystać z Autoryzowanych Punktów Serwisowych Kross w celu złożenia roszczenia reklamacyjnego, których lista jest dostępna i aktualizowana na stronie: <https://kross.eu/pl/sklepy>

## Co należy zrobić aby uzyskać Gwarancję KROSS:

- Należy przede wszystkim dokonać rejestracji roweru za pośrednictwem strony: <https://kross.eu/pl/jak-zarejestrowac-rower-i-przedluzyc-ochrone>
- Należy dokonać szeregu odpłatnych serwisów zgodnie z zaleceniami firmy Kross w jednym z Autoryzowanych punktów Serwisowych. Harmonogram przeglądów znajdziesz poniżej: <https://kross.eu/pl/gwarancja>

## Globalna polityka gwarancyjna:

1. Producent roweru - KROSS S.A. udziela na zakupiony rower gwarancji jakości na okres 2 lat, licząc od daty zakupu. Warunkiem obowiązywania dwuletniej Gwarancji jest dokonanie płatnych przeglądów: pierwszego w terminie między 30 a 60 dniem od daty zakupu (dla rowerów zakupionych w miesiącach od listopada do końca stycznia przegląd może być wykonany najpóźniej do dnia 31 marca), a następnie przeglądu okresowego pomiędzy 11 a 16 miesiącem od daty zakupu. Przegląd może zostać wykonany w Autoryzowanych Punktach Serwisowych lub punktach sprzedaży Kross. 1.1. W przypadku komponentów takich jak amortyzatory, dampery, sztyce amortyzowane właściciel zobowiązany jest do wykonywania niezależnych przeglądów zgodnie z interwałami serwisowymi określonymi przez producenta danego komponentu. Informacje o interwałach serwisowych znajdują się na stronie internetowej: <https://kross.eu/pl/gwarancja>. 1.2. Wszystkie czynności regulacyjne i kontrolne roweru w okresie gwarancyjnym wykonywane są odpłatnie.

2. Producent roweru - KROSS S.A. daje możliwość przedłużenia Gwarancji na ramę: Dla rowerów z ramami aluminiowymi i stalowymi (z wyłączeniem rowerów full suspension): gwarancja dożywotnia; Dla rowerów z ramami karbonowymi oraz full suspension: 5 lat gwarancji. Warunkami niezbędnymi do przedłużenia gwarancji na ramę jest zarejestrowanie roweru na stronie [www.kross.eu/pl](http://www.kross.eu/pl) oraz wykonywanie przeglądów: pierwszego w terminie między 30. a 60. dniem od daty zakupu (dla rowerów zakupionych w miesiącach od listopada do końca stycznia przegląd może być wykonany najpóźniej do dnia

---

31 marca), przeglądu okresowego pomiędzy 11. a 16 miesiącem od daty zakupu oraz przeglądu po każdym trzech latach użytkowania w Autoryzowanych Punktach Serwisowych lub punktach sprzedaży Kross. Warunki Przedłużonej Gwarancji na ramę znajdują się na stronie <https://kross.eu/pl/gwarancja> w dokumencie do pobrania „Warunki Przedłużenia Gwarancji na Ramę”.

3. Warunkiem ważności Gwarancji jest posiadanie dowodu zakupu i Oświadczenia Gwarancyjnego lub konta gwarancyjnego na platformie [www.kross.eu/pl](http://www.kross.eu/pl), założonego zgodnie z regulaminem tej platformy.

4. Wszelkie roszczenia z tytułu Gwarancji muszą zostać zgłoszone za pośrednictwem Autoryzowanego Punktu Serwisowego producenta, sprzedawcy, lub poprzez platformę [www.kross.eu/pl](http://www.kross.eu/pl).

5. Właściciel roweru zobowiązany jest dostarczyć produkt do Autoryzowanego Punktu Serwisowego albo Punktu Sprzedaży KROSS oraz zadbać o to aby reklamowany rower był czysty i nie posiadał zamontowanych dodatkowych akcesoriów, które nie są fabryczną częścią roweru.

6. Rozpatrzenie reklamacji przez KROSS powinno nastąpić w terminie 14 dni od momentu otrzymania roweru przez Autoryzowany Punkt Serwisowy lub punkt sprzedaży KROSS. W przypadku uznania reklamacji producent zobowiązuje się do możliwie najszybszego usunięcia usterki, w terminie nie dłuższym niż 30 dni od daty wydania decyzji.

7. W przypadku ram oraz komponentów rowerów, których cykl życia u producenta uległ zakończeniu, KROSS zastrzega sobie prawo do zastąpienia ich elementami równorzędnymi o takiej samej bądź wyższej wartości. Decyzja ta należy wyłącznie do firmy Kross.

8. W przypadku komponentów marek międzynarodowych mających swoich przedstawicieli na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, decyzję co do zasadności reklamacji KROSS podejmie po konsultacji autoryzowanym dystrybutorem producenta wspomnianych marek.

9. Gwarancja nie obejmuje usterek spowodowanych: samodzielną, niewłaściwą naprawą przez klienta; modyfikacjami i wprowadzaniem zmian konstrukcyjnych przez klienta; niewłaściwym sposobem przechowywania roweru, obsługi oraz braku konserwacji według dołączonych instrukcji, użyciem roweru w sytuacjach w sposób niezgodny z instrukcją obsługi lub w celach komercyjnych oraz w celu innym niż ten, do którego rower został zaprojektowany.

10. Gwarancja nie obejmuje:

- 10.1. naturalnego zużycia materiałów w czasie eksploatacji, takich jak: zużycie ogumienia oraz kółek podporowych w rowerach dziecięcych, rozcentrowanie kół, zużycie bieżni obręczy kół, zużycie klocków, okładzin i tarcz hamulcowych; zużycie elementów napędu (łańcucha, kasety, wolnobiegu, łożysk, mechanizmu korbowego); zużycie elementów zawieszenia roweru (uszczelnienia przeciwpylowe, tuleje ślizgowe, tuleje

- 
- uszczelniające, uszczelki); zużycie linek i pancerzy; zużycie żarówek.
  - 10.2. uszkodzeń mechanicznych powstałych na skutek wypadku, przeciążeń, niewłaściwego użytkowania, bądź braku konserwacji m.in.: skrzywienie, złamanie ramy lub widelca, uszkodzenie mechaniczne obręczy, złamanie haka przerzutki, wygięcie wspornika siodła, wygięcie lub złamanie przerzutki przedniej czy tylnej; uszkodzenia wynikające z użycia niewłaściwego momentu dokręcania; uszkodzenia wynikające z niewłaściwego ustawienia zawieszenia; korozja i zatarcie łożysk w wyniku mycia roweru myjka wysokociśnieniowa lub braku konserwacji; wszelkie uszkodzenia, do których powstania przyczynił się klient, osoba trzecia bądź siła wyższa; zmiana powłoki lakierniczej np. korozji wynikająca z niewłaściwego przechowywania roweru w warunkach o zbyt dużej wilgotności lub nieprzestrzegania zasad konserwacji.

11. Gwarancja na rowery ze wspomaganie elektrycznym traci ważność w przypadku: ingerencji w oprogramowanie roweru (zmiana prędkości maksymalnej, trybu wspomagania prowadzenia roweru WALK; zmiany fabrycznych ustawień modułów sterujących rowerem; ingerencji w oprogramowanie baterii; montażu innych wyświetlaczy LCD i LED niż przewidział producent; montażu przepustnic (Throttle); stosowania zewnętrznych urządzeń zmieniających osiągi i parametry roweru (chip tuning).

12. Do napraw gwarancyjnych nie należy również likwidacja luzów i regulacja połączeń gwintowanych.

13. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń roweru wywołanych uprawianiem sportów wyczynowych.

14. Rower nie podlega zwrotowi lub wymianie na nowy w przypadku możliwości usunięcia wad i usterek.

15. Używanie roweru niesprawnego lub uszkodzonego może prowadzić do dalszych jego uszkodzeń, a nawet wypadku i uszkodzenia ciała. Po wykryciu usterki, użytkownik powinien niezwłocznie zaprzestać użytkowania roweru.

16. Niniejsze postanowienia dotyczące Gwarancji są dobrowolnymi świadczeniami firmy Kross S.A. i w żaden sposób nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień klienta wynikających m.in. z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej, ani przepisów ustawy o prawach konsumenta i przepisów kodeksu cywilnego chroniących prawa konsumentów.

17. Kwestie, które nie zostały ujęte w niniejszej Karcie Gwarancyjnej są regulowane przez odpowiednie zapisy Kodeksu Cywilnego.

Link do rejestracji roweru: <https://kross.eu/pl/jak-zarejestrowac-rower-i-przedluzyc-ochrone>

(aktualna na dzień 23.12.2022r - najnowsze warunki znajdziesz na stronie producenta [kross . eu](https://kross.eu)