

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-kross-level-70-czarny-p-945.html>

## Rower Kross Level 7.0 Czarny



Cena	<b>5 599,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>6 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kolor	<b>Czarny (Black), Szary (Grey)</b>

### Opis produktu

#### **KROSS Level 7.0: Doskonałość w Kolarstwie Górskim**

**KROSS Level 7.0** to rower górski, który łączy w sobie zaawansowane technologie, wysokiej klasy komponenty i konkurencyjną cenę, stanowiąc idealny wybór dla osób szukających roweru MTB XC (cross-country), który pozwoli na rozwijanie umiejętności w najtrudniejszych warunkach. Ten model to nie tylko środek transportu, ale narzędzie, które wspiera rowerzystę w osiąganiu lepszych wyników, zarówno w wyścigach maratońskich, jak i na trasach cross-country. W niniejszym artykule przyjrzymy się bliżej wszystkim kluczowym cechom i komponentom **KROSS Level 7.0**, wyjaśniając, dlaczego ten rower jest tak wyjątkowy.

#### **Zaawansowany Napęd i Hamulce: Klucz do Sukcesu**

##### **Napęd Shimano 1x11 - prostota i efektywność**

**KROSS Level 7.0** został wyposażony w napęd Shimano, działający w systemie 1x11, co oznacza, że posiada jedną zębatkę z przodu i jedenaście z tyłu. Tego typu rozwiązanie upraszcza zarządzanie przełoženiami, eliminując konieczność częstego przeskakiwania między przednimi zębatkami, co jest typowe dla systemów 2x czy 3x. Dzięki temu rowerzysta może skupić się na trasie, a nie na zmianie biegów, co jest niezwykle istotne w trudnych, technicznych warunkach, gdzie każda sekunda ma znaczenie.

Tylna przerzutka Shimano Cues U6000 jest jednym z kluczowych elementów systemu napędowego. Jej zaletą jest płynna i precyzyjna zmiana przełożeń, nawet podczas dużego obciążenia i w najtrudniejszym terenie. Co więcej, technologia zastosowana w przerzutce minimalizuje ryzyko spadania łańcucha, co jest częstym problemem w rowerach górskich podczas szybkich i dynamicznych zjazdów czy pokonywania nierównych przeszkód.

##### **Hydrauliczne hamulce tarczowe Shimano MT400 - bezpieczeństwo i kontrola**

Bezpieczeństwo i pewność hamowania to kluczowe aspekty w rowerze górskim. **KROSS Level 7.0** został wyposażony w hydrauliczne hamulce tarczowe Shimano MT400, które gwarantują nieporównywalnie lepszą siłę hamowania w porównaniu do klasycznych hamulców typu V-brake. Ich przewaga polega również na większej precyzji w modulacji siły hamowania, co pozwala na dostosowanie nacisku do warunków panujących na trasie, zarówno podczas jazdy po suchym, jak i mokrym terenie.

Hydrauliczne hamulce tarczowe to idealne rozwiązanie dla osób, które oczekują maksymalnej kontroli nad rowerem w każdych warunkach, niezależnie od tego, czy zjeżdżają po stromych zboczach, czy pokonują techniczne odcinki pełne korzeni i kamieni.

---

Zapewniają one większą skuteczność i krótszy czas reakcji, co znacząco zwiększa bezpieczeństwo jazdy.

## Rama z Carbonu: Lekkość i Wytrzymałość

### Carbon - materiał przyszłości

Jednym z największych atutów **KROSS Level 7.0** jest rama wykonana z carbonu, czyli włókna węglowego. Carbon to materiał, który zdobył ogromną popularność w kolarstwie górskim, głównie dzięki swoim wyjątkowym właściwościom. Jest nie tylko niezwykle lekki, co znacząco obniża wagę roweru, ale również bardzo wytrzymały i sztywny, co pozwala na efektywne przenoszenie mocy podczas pedałowania.

Lekka konstrukcja roweru to ogromna zaleta, szczególnie na długich trasach cross-country, gdzie każde dodatkowe gramy mogą wpływać na zmęczenie rowerzysty. Dzięki carbonowej ramie **KROSS Level 7.0** nie tylko zwiększa komfort jazdy, ale również umożliwia lepsze manewrowanie w trudnych technicznie odcinkach trasy, gdzie precyzja i szybkość reakcji są kluczowe.

### Wewnętrzne prowadzenie linek - estetyka i funkcjonalność

**KROSS Level 7.0** został zaprojektowany z myślą o estetyce oraz funkcjonalności. Jednym z bardziej zaawansowanych rozwiązań technologicznych zastosowanych w tym modelu jest wewnętrzne prowadzenie linek. To rozwiązanie nie tylko poprawia wygląd ramy, nadając mu schludny i nowoczesny design, ale również chroni linki przed uszkodzeniami, zabrudzeniem i wpływem warunków atmosferycznych.

Dzięki temu systemowi, rower nie tylko wygląda bardziej profesjonalnie, ale również oferuje lepszą niezawodność w trudnych warunkach terenowych. Wewnętrzne prowadzenie linek minimalizuje ryzyko ich uszkodzenia, co jest szczególnie istotne podczas intensywnych treningów czy wyścigów w wymagających warunkach.

## Amortyzacja i Komfort Jazdy

### Amortyzator Rock Shox Recon Silver RL - precyzja i kontrola

W rowerach górskich amortyzacja odgrywa kluczową rolę, a **KROSS Level 7.0** nie zawodzi pod tym względem. Model ten został wyposażony w powietrzny amortyzator Rock Shox Recon Silver RL o skoku 100 mm, który doskonale sprawdza się na nierównych nawierzchniach. Amortyzator ten skutecznie tłumi wibracje powstające podczas jazdy po wyboistych i technicznych trasach, co zwiększa komfort rowerzysty i redukuje zmęczenie.

Powietrzny amortyzator zapewnia nie tylko wysoką kulturę pracy, ale również możliwość precyzyjnego dostosowania jego twardości do preferencji użytkownika oraz warunków na trasie. Dodatkowo, Rock Shox Recon Silver RL wyposażony jest w manetkę blokady, która znajduje się na kierownicy. Dzięki temu rowerzysta może w łatwy sposób zablokować amortyzator, co jest szczególnie przydatne podczas jazdy po płaskich odcinkach, gdzie efektywność pedałowania staje się priorytetem.

### Doskonałe tłumienie wibracji i stabilność

Amortyzator o skoku 100 mm to doskonałe rozwiązanie, które zapewnia optymalną stabilność i tłumienie wibracji na nierównych nawierzchniach, takich jak korzenie, kamienie czy inne przeszkody terenowe. Dzięki niemu **KROSS Level 7.0** doskonale radzi sobie z trudnymi technicznie trasami, pozwalając rowerzyście na płynną i komfortową jazdę bez nadmiernego obciążenia dla organizmu.

## Koła i Opony: Optymalna Trakcja i Stabilność

### Koła i opony dostosowane do wyzwań

**KROSS Level 7.0** został wyposażony w 29-calowe koła, które stanowią idealny wybór dla rowerów cross-country. Koła o takiej średnicy zapewniają lepszą trakcję oraz stabilność, co jest niezwykle ważne na technicznych zjazdach i w trudnym terenie. Większe koła umożliwiają łatwiejsze pokonywanie przeszkód, takich jak kamienie czy korzenie, a także zapewniają lepszą przyczepność na miękkich nawierzchniach, takich jak błoto czy piasek.

Opony w **KROSS Level 7.0** zostały dobrane z myślą o wszechstronności. Ich bieżnik zapewnia optymalną przyczepność zarówno na twardych, jak i miękkich nawierzchniach, co pozwala na bezpieczne i pewne poruszanie się po zróżnicowanych trasach. Opony te doskonale radzą sobie zarówno na szybkich odcinkach, jak i na bardziej technicznych fragmentach trasy, zapewniając rowerzyście pełną kontrolę nad rowerem.

## Ergonomia i Komfort Użytkowania

### Lekkość i ergonomiczna geometria

**KROSS Level 7.0** został zaprojektowany z myślą o jak największym komforcie użytkowania. Lekka carbonowa rama,

---

odpowiednio dobrane komponenty oraz ergonomiczna geometria ramy sprawiają, że rower idealnie dopasowuje się do ciała rowerzysty, minimalizując zmęczenie i zapewniając komfort jazdy nawet na długich dystansach.

Rower ten jest dostępny w różnych rozmiarach, co pozwala na dobranie idealnego modelu do wzrostu i preferencji użytkownika. Dzięki temu, każdy rowerzysta może cieszyć się maksymalnym komfortem i wygodą podczas jazdy, niezależnie od trudności trasy czy długości wycieczki.

### Optymalne ustawienia dla każdego użytkownika

**KROSS Level 7.0** oferuje możliwość precyzyjnego dostosowania wielu komponentów, takich jak wysokość siodełka czy twardość amortyzatora, co pozwala na idealne dopasowanie roweru do indywidualnych preferencji i potrzeb użytkownika.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar koła:** 29"

**Wielkość ramy:** 16" , 17" , 19" , 20"

## Specyfikacja

### Rama i widelec

- **MATERIAŁ RAMY:** CARBON
- **WIDELEC:** ROCK SHOX RECON SILVER RL
- **SKOK WIDELCA:** 100mm
- **TYLNY AMORTYZATOR:** BRAK
- **SKOK TYLNEGO AMORTYZATORA:** BRAK
- **Wykończenie lakieru:** połysk
- **KOLOR RAMY:** czarny

### Napęd

- **PRZERZUTKA PRZÓD:** BRAK
- **PRZERZUTKA TYŁ:** SHIMANO CUES U6000
- **MANETKI:** SHIMANO CUES U6000
- **KORBA:** SHIMANO CUES U6000
- **KORONKI:** 32T (S, M - 170MM; L, XL - 175MM)
- **KASETA / WOLNOBIEG:** SHIMANO CUES LG400
- **ZAKRES KASETY/WOLNOBIEGU:** 11-50T
- **ILOŚĆ PRZEŁOŻEŃ:** 11
- **SUPPORT:** SHIMANO MT501
- **ŁAŃCUCH:** SHIMANO HG601

### Koła

- **PIASTA PRZÓD:** SHIMANO MT400
- **PIASTA TYŁ:** SHIMANO MT400
- **OBREĆCZE:** WTB ST I23
- **OPONY:** SCHWALBE RAPID ROB 29X2,25

### Hamulce

- **HAMULEC PRZÓD:** SHIMANO MT200
- **HAMULEC TYŁ:** SHIMANO MT200
- **DŹWIGNIE HAMULCA:** SHIMANO MT200
- **TARCZE HAMULCOWE:** SHIMANO RT10 160
- **TARCZE HAMULCOWE TYŁ:** SHIMANO RT10 160 CL

### Komponenty

- **KIEROWNICA:** ALUMINIUM 720/31,8

- 
- **WSPORNIK KIEROWNICY:** ALUMINIUM 31,8/12° (S - 60MM; M, L - 70MM; XL - 80MM)
  - **SIODŁO:** SELLE ROYAL COMFORT GROOVE
  - **WSPORNIK SIODŁA:** ALUMINIUM 27,2 (S, M, L - 350MM; XL - 400MM)
  - **STERY:** 1-1/8"-1.5"
  - **CHWYTY:** PROPALM SILKY
  - **PEDAŁY:** BRAK