

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-dartmoor-thunderbird-fr-evo-p-1320.html>



Rower Dartmoor Thunderbird FR EVO



Cena	9 999,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kolor	Czarny (Black)



Opis produktu

Dartmoor Thunderbird FR Evo - rower freeride MTB z zawieszeniem 180 mm

Najważniejsze cechy

- Rama aluminium 6061-T6 - wytrzymała konstrukcja ze skokiem 180 mm idealna do freeride i bikepark
- Zawieszenie 180/180 mm - widelec Marzocchi Z1 i amortyzator X-Fusion H3C HLR zapewniają pełną kontrolę w trudnym terenie
- Komponenty MTB - hamulce SRAM Guide T, napęd Microshift 1x9 i szeroka kierownica zwiększają precyzję prowadzenia

Dartmoor Thunderbird FR Evo - rower freeride MTB

Dartmoor **Thunderbird FR Evo - rower freeride MTB** to konstrukcja zaprojektowana z myślą o wymagających riderach, którzy oczekują maksymalnej pewności prowadzenia w bikeparku oraz na technicznych trasach górskich. Solidna **rama aluminium 6061-T6** ze skokiem 180 mm współpracuje z progresywnym zawieszeniem, które doskonale tłumi uderzenia, jednocześnie zapewniając stabilność przy dużych prędkościach. Model kierowany jest do osób szukających roweru, który poradzi sobie z dużymi przeszkodami, stromymi zjazdami i agresywną jazdą. Komponenty zostały dobrane tak, aby poprawić dynamikę jazdy i pewność prowadzenia, co sprawia, że Thunderbird FR Evo jest gotowy na intensywne użytkowanie w każdych warunkach terenowych.

Rower freeride MTB Dartmoor Thunderbird FR Evo - komfort i konstrukcja

Rower freeride MTB Dartmoor Thunderbird FR Evo wykorzystuje zawieszenie o skoku 180/180 mm, które gwarantuje płynność pracy podczas lądowań i na wymagających sekcjach tras. Widelec Marzocchi Z1 oferuje świetne czucie podłoża, a amortyzator X-Fusion H3C HLR pozwala na precyzyjne dostosowanie tłumienia. Szeroka kierownica Dartmoor Viper 810 mm zapewnia stabilność, a hydrauliczne hamulce SRAM Guide T podnoszą poziom kontroli w każdych warunkach. Napęd Microshift 1x9 jest prosty, trwały i odporny na przeciążenia, dzięki czemu świetnie sprawdza się w rowerze przeznaczonym do freeride. Cała konstrukcja została opracowana z myślą o maksymalnej wytrzymałości, co czyni ten model idealnym narzędziem do jazdy w trudnym terenie.

Zastosowanie Dartmoor Thunderbird FR Evo - rower freeride MTB

- Jazda freeride w bikeparku
- Trudne trasy górskie z dużymi przeszkodami
- Intensywna jazda z dużymi skokami i stromymi zjazdami

Dlaczego warto wybrać Dartmoor Thunderbird FR Evo - rower freeride MTB

- Zawieszenie 180 mm zapewniające maksymalną kontrolę
- Wytrzymała rama przystosowana do agresywnej jazdy
- Stabilność i precyzja prowadzenia dzięki wysokiej klasy komponentom

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koła: 27,5"

Wielkość ramy: 17" , 18"

Specyfikacja

- **WHEEL SIZE:** 27.5"
- **FRAME:** matt Black/Grey, AL 6061-T6, travel 180mm
- **FRAME SIZE:** Medium, Large
- **FORK:** Marzocchi Z1 27.5" Grip, Boost, travel 180mm, axle 15mm, 1.5 tapered
- **SHOCK:** X-Fusion H3C HLR, 225x75mm, coil 400 (M) / 500 (L)
- **SHOCK HARDWARE:** 22.2x8mm/Trunnion
- **HEADSETS:** Dartmoor Storm OEM
- **DERAILLEUR:** Microshift RD-M6195S (Short Cage) 1x9
- **SHIFTER:** Microshift Advent Trail Pro M9295-R, 9-speed
- **BRAKES:** SRAM Guide T, 4-piston brakes, rotors front 203mm/rear 203mm
- **CRANKSET:** FSA Comet Heavy Duty 170mm
- **CHAINRING:** Direct mount 34T
- **CASSETTE:** Microshift CS-H093, 11-38T
- **CHAIN:** KMC Z9
- **PEDALS:** Dartmoor Vibe
- **RIMS:** Dartmoor Shield 27.5", 32H, F/V
- **FRONT HUB:** Dartmoor Reel Boost 110x15mm, 32H
- **REAR HUB:** Dartmoor Reel Boost 148x12mm, 32H, Shimano HG freehub
- **FRONT TIRE:** Vee Tire Flow Snap 27.5x2.6, Wire, MPC
- **REAR TIRE:** Vee Tire Flow Snap 27.5x2.6, Wire, MPC
- **HANDLEBAR:** Dartmoor Viper 35, 810mm, Ø35mm
- **STEM:** Dartmoor Viper, Ø35mm
- **GRIPS:** Dartmoor Roots
- **SADDLE:** Dartmoor Trail V.2
- **SEATPOST:** alu 6061, 30.9x350mm
- **WEIGHT:** 17,60kg (w/o pedals)