

Велосипед Iron Horse 6Point4, 2008 год (арт. 113504)



Общая оценка: ★★ ★

79 690 ₽ -20%

63 758 ₽

Характеристики

Задний переключ:

SRAM X.7 MID CAGE

Описание

Двухподвесный велосипед с оборудованием профессионального класса SHIMANO SAINT/SRAM X.7 , алюминиевая рама 6" TRAVEL dw-link ALL-MOUNTAIN FRAME, передний амортизатор MARZOCCHI 55R

W/ ALLOY STEERER регулируемый, задний амортизатор FOX DHX AIR 3.0, двойные обода DT/SWISS E540, дисковые тормоза AVID JUICY 3. Подходит для езды по всем типам дорожного покрытия в различных погодных условиях, в том числе и для быстрой езды по шоссе.

Спецификации

| | |
|-------------------------|--|
| Рама: | 6" TRAVEL dw-link ALL-MOUNTAIN FRAME, 1.5 HEADTUBE, 150MM X 12MM THRU AXLE HUB, 83MM BB SHELL, REPLACEABLE DERAILLEUR HANGER Размер: 15", 17", 19" |
| Вилка: | MARZOCCHI 55R W/ ALLOY STEERER, 160MM TRAVEL |
| Амортизатор: | FOX DHX AIR 3.0, 8.75"X2.5" |
| Манетки: | SRAM X.5 TRIGGER |
| Тормоза: | AVID JUICY 3 W/ 185MM ROTORS |
| Передний переключатель: | SHIMANO SAINT, 34.9MM CLAMP |
| Задний переключатель: | SRAM X.7 MID CAGE |
| Передняя втулка: | ALLOY SEALED BEARING, 110MM X 20MM THRU AXLE, 32H |
| Задняя втулка: | ALLOY SEALED BEARING, 150MM X 12MM THRU AXLE, 32H |
| Система: | FSA GRAVITY MOTO X, 170MM |
| Каретка: | FSA MEGAEXO, 83MM |
| Кассета: | SRAM PG-950, 11/34T, 9 SPEED |
| Обода: | DT/SWISS E540, 32H |
| Цепь: | SRAM PG-951 W/ POWERLINK |
| Педали: | CRANK BROS ACID OEM CLIPLESS |
| Рулевая колонка: | ORBIT Z, ZEROSTACK |
| Вынос: | RACE FACE EVOLVE AM, 31.8 CLAMP |
| Руль: | EASTON EA50, LOW RISE, 685MM, 31.8MM CLAMP W/ FUNN COMBAT GRIPS |
| Подседельный штырь: | RACE FACE EVOLVE XC, 30.0MM |
| Седло: | WTB PURE V RACE |
| Спицы: | DT/SWISS CHAMPION 2.0 |
| Покрышки: | MAXXIS MINION F DH 60A COMPOUND, SINGLE PLY CASING, 2.5" FRONT/2.35" REAR |

Разработка:

США

Производство:

Тайвань

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2024 [ВелоСклад.ру](#)

Адрес: г. Москва, м. Пражская, Варшавское Шоссе, д129 к2 этаж2

Телефон: +7 (495) 221-64-63