

Велосипед Welt Rockfall 4.0 29, 2023 год (арт. 1125994)



Общая оценка: ★★★★★

54 190 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Пружинно-эластомерная

Ход вилки:

100

Задний переключ:

Shimano Deore M4120

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Дисковые гидравлические

Скорости: 20

Вес: 14.5 кг.

Диаметр колес: 29 дюймов

Описание

Хардтейл для кросс-кантри с оборудованием предпрофессионального класса Shimano, 20 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама Alloy 6061, амортизационная вилка Suntour XCM HLO DS, двойные обода Radiant Sport, дисковые гидравлические тормоза Shimano MT-200. Подходит для активной езды по различным дорогам и пересеченной местности. Диаметр колес - 29 дюймов. Вес - 14,5 кг.

Спецификации

Рама: Алюминиевый сплав 6061, сглаженные швы, внутренняя проводка кабелей

Вилка: Suntour XCM HLO DS с ходом 100 мм, гидравлическая блокировка

Манетки: Shimano Deore

Тормоза: Shimano MT-200, дисковые гидравлические

Передний переключатель: Shimano Deore

Задний переключатель: Shimano Deore M4120

Передняя втулка: DH-901F M9/14G/32H/100 mm sealed

Задняя втулка: DH-901R M9/14G/32H/108 mm sealed

Система: Prowheel Zephyr 22/36T 170mm

Кассета: Sunshine HR, 11-40T

Обода: Radiant Sport, двойные алюминиевые

Скорости: 20

Диаметр колес: 29 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Пружинно-эластомерная

Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Ход вилки:	100
Вес:	14.5 кг.
Шатун:	Алюминий, 170 мм
Педали:	Платформы
Рулевая колонка:	Безрезьбовая, коническая, 1.5 - 1 1/8
Вынос:	Radiant, алюминий
Руль:	Изогнутый, Ø22.2 x 31.8 x 700mm, H:20mm, 6°
Подседельный штырь:	Radiant, алюминий
Седло:	Welt, спортивное
Покрышки:	CST Jack Rabbit C1747 29 x 2.1
Цвета выпускаемые:	красный, серый
Размеры выпускаемые:	18, 20, 22 дюймов
Разработка:	Австрия
Производство:	Тайвань, Китай
Максимальный вес велосипедиста:	130 кг.

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2024 ВелоСклад.ру

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

Телефон: +7 (495) 221-64-63