

Велосипед Format 1412 29, 2021 год (арт. 1121333)



Общая оценка: ★★★★★

63 300 ₽ -12%
55 700 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Пружинно-эластомерная

Ход вилки:

100

Задний переключ:

Shimano Altus M2000, Shadow

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Дисковые гидравлические

Скорости: 18 (2*9)

Вес: 14.7 кг.

Диаметр колес: 29 дюймов

Описание

Хардтейл для езды в стиле кросс-кантри с оборудованием начального любительского класса Shimano, 18 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама 29 Trekking алюминиевый сплав 6061, амортизационная вилка SR Suntour XCM HLO 29, двойные обода Format Double Wall, дисковые гидравлические тормоза Tektro M275. Подходит для активной езды по различным дорогам и пересеченной местности. Диаметр колес - 29 дюймов. Вес - 14.7 кг.

Спецификации

Рама: 29, Trekking, алюминиевый сплав 6061, двойной баттинг, внутренняя проводка, полуинтегрированная рулевая колонка

Вилка: SR Suntour XCM HLO 29 100мм, пружинная, 9x100мм. Регулировка предварительной нагрузки, блокировка

Манетки: Shimano Altus M2010

Тормоза: Tektro M275, дисковые гидравлические, 160/160мм

Передний переключатель: Shimano Altus M2020

Задний переключатель: Shimano Altus M2000, Shadow

Передняя втулка: Format, 6 болтов, пром. подшипники, 9x100мм, эксцентрик

Задняя втулка: Format, 6 болтов, пром. подшипники, 10x135мм, эксцентрик

Система: Shimano MT101, 36x22T

Каретка: Kenli KL-08A, картриджная

Кассета: Sun Race CSM98, 11-36T, 9-Speed

Обода: Format Double Wall, 32H, Schrader

Скорости: 18 (2*9)

Диаметр колес: 29 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки:	Пружинно-эластомерная
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Ход вилки:	100
Вес:	14.7 кг.
Цепь:	KMC Z9
Покрышки:	CST Jack Rabbit, 29x2.25
Цвета выпускаемые:	красный, черный
Размеры выпускаемые:	S, M, L
Разработка:	Россия
Производство:	Китай, Россия
Максимальный вес велосипедиста:	130 кг.

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2025 [ВелоСклад.ру](#)

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

Телефон: +7 (495) 221-64-63