

Велосипед Head Trekking 2 Lady, 2014 год (арт. 1111668)



Общая оценка: ★★★★★

76 467 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Масляно-пружинная

Ход вилки:

63

Задний переключатель:

Shimano - XT RDM782SGSL

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Дисковые гидравлические

Скорости: 30 (3*10)

Вес: 15.87 кг.

Диаметр колес: 28 дюймов

Описание

Женский дорожный велосипед с оборудованием профессионального класса Shimano, 30 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама Alu 6061 HT, амортизационная вилка Suntour NEX4610 HLO, двойные обода Remerx Dragon Disc, дисковые гидравлические тормоза Tektro HDC 300. Подходит для туристического и прогулочного катания по шоссе и ровным проселочным дорогам. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 15,8 кг.

Спецификации

Рама: Good Turn - Alu 6061 HT

Вилка: Suntour - NEX4610 HLO, DS, wht

Манетки: Shimano - SLM610RA + LB

Тормоза: WSE - Tektro HDC 300 TR180/8 // HDC300WS

Передний переключатель: Shimano - Deore FDM610

Задний переключатель: Shimano - XT RDM782SGSL

Передняя втулка: Shimano - Dynamo, 6 hole for disc blk

Задняя втулка: Sram - 306, blk

Система: Shimano - FCM521, 48z.

Каретка: Shimano - BBES25B21

Кассета: Shimano - CSHG62,10s - 11-32

Обода: Remerx - Dragon Disc, blk

Скорости: 30 (3*10)

Диаметр колес: 28 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Масляно-пружинная

Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Ход вилки:	63
Вес:	15.87 кг.
Цепь:	KMC - X10
Педали:	Wellgo - LU 975
Рулевая колонка:	Good Turn - NECO H114M
Вынос:	WSE - Kaloy AS021
Руль:	WSE - Kaloy HB RB11, 670
Подседельный штырь:	WSE - Kaloy SP-620, 350/27,2
Седло:	Velo - 3279
Спицы:	WSE - stainless blk
Покрышки:	Schwalbe - Citizen 28
Цвета выпускаемые:	черный матовый/пурпурный
Размеры выпускаемые:	46, 50, 54
Разработка:	Австрия, Нидерланды
Производство:	Австрия, Италия, Чехия
Максимальный вес велосипедиста:	120 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