

Велосипед Scott Sub Sport 40 Lady, 2021 год (арт. 1125112)



Общая оценка: 🛊 🛊 🛊 🛊

105 336 ₽

Характеристики

 Тип рамы:
 Алюминий 6061

 Тип вилки:
 Масляно-пружинная

 Ход вилки:
 63

 Задний перекл:
 Shimano RD-TX800-SGS 7 Speed

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов: Ободные механические

Скорости: 21 (3*7)

Вес: 17.6 кг.

Диаметр колес: 28 дюймов

Описание

Женский туристический велосипед с оборудованием начального класса Shimano, 21 скорость. Технические особенности: алюминиевая рама SUB Sport 6061, амортизационная вилка Suntour M3010, двойные обода Cross X14 32h, надежные ободные тормоза Promax TX123, длинные крылья, багажник, система освещения, подножка. Подходит для туристического и прогулочного катания по различным дорогам и пересеченной местности. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 17.6 кг.

Спецификации

Paмa: Sub Sport 6061 Tig welding

Вилка: Suntour M3010 / 63mm travel / coil

Манетки: Shimano SL-RS35

Topмoзa: Promax TX123

Передний переключатель: Shimano FD-TY510

Задний переключатель: Shimano RD-TX800-SGS 7 Speed

Передняя втулка: Shimano DH-C3000 Dynamo 32h

Задняя втулка: Shimano FH-TY500 32h

Система: Shimano FC-TY301 C Black 48x38x28T

Каретка: VP-BC73C

Kacceта: Shimano CS-HG200-7 12-28Т Black

Обода: Cross X14, 32h

Скорости: 21 (3*7)

Диаметр колес: 28 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Масляно-пружинная

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов: Ободные механические

Ход вилки: 63

Вес: 17.6 кг.

Цепь: KMC Z51

Педали: Syncros SP-827

Рулевая колонка: GW semi integrated

Вынос: Syncros UC3.0 adjustable

Руль: Syncros 3.0 680mm Rise: 12 mm, Backsweep: 15°, 31.8

Подседельный штырь: Syncros UC3.0 / 31.6mm

Седло: Selle Royal Essenza

Спицы: Pillar Steel 14G

Покрышки: Schwalbe Road Cruiser 700х47с

Цвета выпускаемые: оливковый

Размеры выпускаемые: S, M

Разработка: США

Производство: Тайвань

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