

Велосипед Tern Link D8, 2015 год (арт. 1112974)



Общая оценка: 🖈 🖈 🖈 🛊

55 980 ₽ **-23**%

42 900 ₽

Характеристики

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Жесткая

Задний перекл: Neos 1.0, низкопрофильный дизайн, RapidRise

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов: Ободные механические

Скорости: 8 (1*8)

Вес: 12.1 кг.

Диаметр колес: 20 дюймов

Описание

Складной прогулочный велосипед с навесным оборудованием Neos 1.0, 8 скоростей. Технические особенности: складная алюминиевая рама 6061, жесткая стальная вилка, двойные алюминиевые обода, надежные ободные тормоза V-brake, подножка. Подходит для прогулочного катания в городских условиях. Размер в сложенном виде: 38 х 79 х 72 см. Диаметр колес - 20 дюймов. Вес - 12,1 кг.

Спецификации

Pama: Link, алюминий 6061, запатентованное сочленение OCL Joint и

технология DoubleTruss

Вилка: Интегрированная, высокопрочная сталь

Манетки: SRAM MRX Comp, 8 коростей

Тормоза: V-образные, алюминиевые

Задний переключатель: Neos 1.0, низкопрофильный дизайн, RapidRise

Передняя втулка: Mini by Formula, алюминий

Задняя втулка: Formula, 8-ми скоростная кассета

Система: Ходно-кованый алюминий 6061, полированы вручную

Каретка: Промышленные подшипники

Kacceтa: Sunrace 8 скоростей, 12-32T

Обода: Двойные алюминиевые

Скорости: 8 (1*8)

Диаметр колес: 20 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Жесткая

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов: Ободные механические

Bec: 12.1 кг.

Цепь: Taya Octo, 8 скоростей

Педали: Suntour folding

Рулевая колонка: Flux, промышленные подшипники, технология Tri-seal

Вынос: Telescope, алюминий 6061

Руль: Flat bar, алюминий 6061

Подседельный штырь: SuperOversize, алюминий 6061, литой рычаг зажима

Седло: Sport

Спицы: Нержавеющая сталь, латунные ниппеля

Покрышки: Schwalbe Citizen, защита от проколов, светоотражающие полосы

Цвета выпускаемые: Белый/Красный, Черный/Красный

Разработка: США

Производство: Тайвань

Максимальный вес 80 кг. велосипедиста:

Перейти в карточку товара

© 2004-2025 ВелоСклад.ру

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

Телефон: +7 (495) 221-64-63