

Велосипед Kross Trans Hybrid 4.0 Lady, 2022 год (арт. 1123504)



Общая оценка: ★★★★★

240 800 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий

Тип вилки:

Пружинно-эластомерная

Ход вилки:

63

Задний переключ:

SHIMANO ACERA T3000

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Дисковые гидравлические

Скорости: 9 (1*9)

Вес: 25.6 кг.

Диаметр колес: 28 дюймов

Описание

Женский комфортабельный электровелосипед с оборудованием любительского класса Shimano, 9 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама Aluminium Performance, амортизационная вилка SR Suntour NEX LO, двойные обода Kross, дисковые гидравлические тормоза Shimano MT200, электромотор Shimano E6110, батарея Simple 504 WH, велокомпьютер Shimano SC-E6100C, крылья, багажник, система освещения, подножка. Подходит для прогулочного катания в городских условиях и по несложным маршрутам в лесу. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 25.6 кг.

Спецификации

Рама: Aluminium Performance

Вилка: SR SUNTOUR NEX LO

Манетки: SHIMANO ALIVIO M3100

Тормоза: SHIMANO MT200

Задний переключатель: SHIMANO ACERA T3000

Передняя втулка: SHIMANO ACERA M3050

Задняя втулка: SHIMANO ACERA M3050

Система: SHIMANO FC-E6100 38T/170MM

Кассета: Shimano HG200 12-32T

Обода: KROSS

Скорости: 9 (1*9)

Диаметр колес: 28 дюймов

Тип рамы: Алюминий

Тип вилки: Пружинно-эластомерная

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Ход вилки:	63
Вес:	25.6 кг.
Цепь:	SHIMANO E6070
Педали:	FP-210ZU
Рулевая колонка:	FP-H856B2;1-1/8-1.5
Вынос:	ALUMINIUM 90MM/31,8 REG
Руль:	ALUMINIUM 660 MM 31.8
Подседельный штырь:	ALUMINIUM 27,2X400
Седло:	SELLE ROYAL
Покрышки:	SHIMANO ACERA M3050
Мощность двигателя:	250 Вт
Пробег на одном заряде до:	100 км
Аккумулятор:	Simplo 504 WH
Емкость аккумулятора:	14 А.ч
Напряжение аккумулятора:	36 В
Цвета выпускаемые:	gray / blue gloss
Размеры выпускаемые:	17, 19
Разработка:	Польша
Производство:	Польша
Максимальный вес велосипедиста:	110 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