

Велосипед Stark E-Jam 20.1 V, 2020 год (арт. 1120504)



Общая оценка: ★★★★★

54 990 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano Tourney RD-TZ50

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Ободные механические

Скорости:	7 (1*7)
Вес:	19.9 кг.
Диаметр колес:	20 дюймов

Описание

Складной прогулочный электровелосипед с оборудованием начального класса Shimano, 7 скоростей. Технические особенности: складная алюминиевая рама AL-6061, жесткая вилка Stark Rigid fork, двойные алюминиевые обода Qijian DA-21, надежные ободные тормоза Power VBR-121S V-brake, длинные крылья, багажник, подножка, электромотор LAX Alloy Brushless 250W, батарея Hengli 36V/7.8AH (~1000 циклов перезарядки), зарядное устройство Jingzhenxin 220V/36V/2.0A (время зарядки 5-6 часов). Максимальная скорость: 25-30 км/ч. Пробег на одной зарядке: 30-50 км. Подходит для прогулочного катания в городских условиях. Диаметр колес - 20 дюймов. Вес - 19,9 кг.

Спецификации

Рама:	Алюминий AL-6061, складная
Вилка:	Stark Rigid, жесткая стальная
Манетки:	Shimano Tourney SL-TX50, триггерные
Тормоза:	Power VBR-121S V-brake
Задний переключатель:	Shimano Tourney RD-TZ50
Передняя втулка:	Kung Teng, конусные
Задняя втулка:	Элетромотор LAX Alloy Brushless, 36V/250W/7.8Ah, 36H
Система:	XD XD-XMA101, алюминий
Каретка:	SBY-B02, конусная
Кассета:	DNP TM-1007, трещотка
Обода:	Qijian DA-21, двойные
Скорости:	7 (1*7)
Диаметр колес:	20 дюймов
Тип рамы:	Алюминий 6061
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные

Тип тормозов:	Ободные механические
Вес:	19.9 кг.
Цепь:	КМС CD-408
Педали:	МХ-Р601, пластик
Рулевая колонка:	Неинтегрированная
Вынос:	Сталь, складной, 25.4 мм, 250 мм
Руль:	Сталь, 25.4 мм, 540 мм
Подседельный штырь:	34 мм, 500 мм
Седло:	Aefite AFT-6618
Покрышки:	Kenda K935, 20x1.75"
Цвета выпускаемые:	серый/черный
Размеры выпускаемые:	Один размер
Разработка:	Россия
Производство:	Тайвань
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