

Велосипед Bear Bike ЕКВ, 2021 год (арт. 1126225)



Общая оценка: ★★★★★

98 600 ₽ -23%  
**75 990 ₽**

### Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Жесткая

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Дисковые механические

Вес:

16 кг.

Диаметр колес:

28 дюймов

## Описание

Городской электровелосипед без переключения передач. Технические особенности: алюминиевая рама сплав 6061, жесткая алюминиевая вилка, двойные алюминиевые обода, дисковые механические тормоза, подножка, подседельный штырь со встроенным LED-фонарем, электромотор (36V, 250W), литий-ионный аккумулятор 5.2 Ah, зарядное устройство. Подходит для спортивного и прогулочного катания в городских условиях. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 16 кг.

## Спецификации

Рама:	Алюминиевый сплав 6061, усиленная
Вилка:	Жесткая, алюминий
Тормоза:	Tektro M280, дисковые механические
Задняя втулка:	Пром. подшипники / Мотор 36V, 250W
Система:	Prowheel Solid alloy, 44T
Каретка:	Kenli KL-08A, картриджная
Кассета:	16T
Обода:	ВВ ал. двустеночные, 36H, A/V
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Алюминий 6061
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые механические
Вес:	16 кг.
Цепь:	KMC Z410
Шатун:	Алюминий
Педали:	Пластик
Рулевая колонка:	Несо 1-1/8, полуинтегрированная, безрезьбовая
Вынос:	Алюминий

Руль:	Алюминий
Подседельный штырь:	Bear Bike LED
Седло:	Спортивное
Спицы:	Усиленные
Покрышки:	Hutchinson Gotham, 700x37C
Максимальная скорость:	25 км/ч
Мощность двигателя:	250 Вт
Пробег на одном заряде до:	60 км
Аккумулятор:	Li-ion
Емкость аккумулятора:	5.2 А.ч
Напряжение аккумулятора:	36 В
Цвета выпускаемые:	белый
Размеры выпускаемые:	21 дюйм
Разработка:	Россия
Производство:	Россия
Максимальный вес велосипедиста:	110 кг.

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2026 ВелоСклад.ру

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

**Телефон:** +7 (495) 221-64-63