

Велосипед Element Proton 2.0, 2014 год (арт. 1110949)



Общая оценка: ★★★★★

18 499 ₽

## Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Пружинно-эластомерная

Ход вилки:

100

Задний переключ:

Acera, ARDM360SGSL

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Дисковые механические

Скорости: 21 (3\*7)

Вес: 14 кг.

Диаметр колес: 26 дюймов

## Описание

Горный велосипед с оборудованием любительского класса Shimano, 21 скорость. Алюминиевая рама Alloy 6061, передний амортизатор SR Suntour XCT 100mm, двойные обода XC100 , 26", 326H, CNC. Дисковые тормоза Shimano 375 Mech. Подходит для поездок по городским паркам, улицам и по маршрутам средней сложности в лесу. Диаметр колес 26 дюймов. Вес - 14 кг.

## Спецификации

Рама: alloy 6061

Вилка: SR Suntour XCT 100mm

Манетки: Acera, STEF51

Тормоза: Shimano 375 Mech

Передний переключатель: Tourney, AFDTX50M6

Задний переключатель: Acera, ARDM360SGSL

Передняя втулка: MD-JA-151-DSE FQR 32H

Задняя втулка: MD-JA-151-DSE RQR 32H

Система: Prowheel MA-443+ 42T/34T/24T

Каретка: VP-73 120mm

Кассета: AMFTZ217428T

Обода: XC100 , 26", 326H, CNC

Скорости: 21 (3\*7)

Диаметр колес: 26 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Пружинно-эластомерная

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов:	Дисковые механические
Ход вилки:	100
Вес:	14 кг.
Цепь:	KMC Z50
Педали:	VP-469
Рулевая колонка:	AHEAD 1-1/8"
Вынос:	UNO, 31,8mm
Руль:	UNO, 31,8mm
Подседельный штырь:	Alpine Element
Покрышки:	KENDA K1027 26x2,1
Разработка:	Швейцария
Производство:	Тайвань
Максимальный вес велосипедиста:	110 кг.

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2024 [ВелоСклад.ру](#)

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

**Телефон:** +7 (495) 221-64-63