

Велосипед Element Nucleon 2.0, 2014 год (арт. 1110959)



Общая оценка: ★★★★★

40 799 ₽

Характеристики

Тип рамы:	Алюминий 7005
Тип вилки:	Масляно-пружинная
Ход вилки:	120
Задний переключ:	Deore, RDM592
Тип ободов:	Двойные

Тип тормозов: Дисковые гидравлические

Скорости: 24 (3*8)

Вес: 15 кг.

Диаметр колес: 26 дюймов

Описание

Качественный двухподвес с оборудованием начального профессионального класса Shimano, 24 скорости. Алюминиевая рама Alloy 7005, full suspension, амортизированная вилка SR Suntour XCM 120 HLO (LockOut) , двойные обода XC100 , 26", 32H, CNC. Дисковые гидравлические тормоза Shimano 395. Подходит для езды по практически всем типам дорожного покрытия. Диаметр колес 26 дюймов. Вес - 15 кг.

Спецификации

Рама: Alloy 7005, full suspension

Вилка: SR Suntour XCM120 HLO (LockOut)

Амортизатор: SR Suntour Raidon

Манетки: Acera, SL-M360

Тормоза: Shimano 395 Hydr

Передний переключатель: Altus, FDM310

Задний переключатель: Deore, RDM592

Передняя втулка: MD-JA-152F-DSE QR 32H

Задняя втулка: MD-JA-252R-DSE QR 32H

Система: Sr Suntour CW13-XCT-T312-PB

Каретка: VP-73 113mm

Кассета: ACSHG318132

Обода: XC100 , 26", 32H, CNC

Скорости: 24 (3*8)

Диаметр колес: 26 дюймов

Тип рамы: Алюминий 7005

Тип вилки:	Масляно-пружинная
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Ход вилки:	120
Вес:	15 кг.
Цепь:	KMCZ72
Педали:	VP-565
Рулевая колонка:	AHEAD 1-1/8"
Вынос:	UNO, 31,8
Руль:	UNO, 31,8
Подседельный штырь:	UNO, 31,6
Покрышки:	KENDA K1027 26x2,1
Разработка:	Швейцария
Производство:	Тайвань
Максимальный вес велосипедиста:	120 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