

Велосипед Cannondale Quick Speed 1, 2015 год (арт. 1112097)



Общая оценка: ★★★★★

42 276 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Жесткая

Задний перекл:

Shimano Tiagra, 10 speed

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Ободные механические

Скорости: 20

Диаметр колес: 28 дюймов

Описание

Дорожный велосипед продвинутого уровня с оборудованием начального профессионального класса Shimano, 20 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама Optimized 6061 Alloy, жесткая вилка Quick Si, двойные обода Maddux R3.0, надежные ободные тормоза Cannondale C2 Mini V. Подходит для спортивного стиля езды. Диаметр колес - 28 дюймов.

Спецификации

Рама: Quick Speed SL, Optimized 6061 Alloy, SAVE, 1-1/8" head tube

Вилка: Quick Si, Carbon blades, 1-1/8" steerer, w/ low rider mounts

Манетки: Shimano Tiagra flat bar

Тормоза: Cannondale C2 Mini V, Cartridge Pads

Передний переключатель: Shimano Tiagra, 34.9 clamp

Задний переключатель: Shimano Tiagra, 10 speed

Передняя втулка: Cannondale C4, 32 hole, black

Задняя втулка: Cannondale C4, 32 hole, black

Система: FSA Omega Compact BB30, 50/34

Каретка: BB30

Кассета: Shimano Tiagra, 12-30, 10-speed

Обода: Maddux R3.0, double wall, 32-hole

Скорости: 20

Диаметр колес: 28 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Жесткая

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов: Ободные механические

Цепь: Shimano Tiagra, 10 speed

Педали:	Cannondale Urban 6point3 Alloy
Рулевая колонка:	Tange Si 1-1/8"
Вынос:	Cannondale C2, 31.8, 6 deg.
Руль:	Cannondale C3, 6061 double-buttet, Flat, 620mm, 25 deg, rise
Подседельный штырь:	Cannondale C3, Alloy, 31.6x350mm
Седло:	Cannondale Quick Speed Ergo
Спицы:	Stainless, 15g
Покрышки:	Kenda Kwick Roller Sport 700x32c
Цвета выпускаемые:	Jet Black and Ultra Blue Accents, Gloss
Размеры выпускаемые:	S, M, L, XL, XXL
Разработка:	США
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