

Велосипед Cannondale SuperSix Evo Hi-Mod Ultegra, 2016 год (арт. 1114883)



Общая оценка: ★★★★★

222 580 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Карбон

Тип вилки:

Жесткая

Задний перекл:

Shimano Ultegra 6800

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Ободные механические

Скорости: 22

Диаметр колес: 28 дюймов

Описание

Шоссейный велосипед высшего уровня с оборудованием профессионального класса Shimano, 22 скорости. Технические особенности: карбоновая рама BallisTec Hi-MOD Carbon, жесткая вилка BallisTec Hi-Mod full carbon, двойные обода Mavic Ksyrium, надежные ободные тормоза Shimano Ultegra 6800. Подходит для быстрой спортивной езды по шоссе и участия в гонках. Диаметр колес - 28 дюймов.

Спецификации

Рама:

All-New SuperSix EVO, BallisTec Hi-Mod Carbon, Di2 Compatible, SPEED SAVE, PressFit BB30a

Вилка:

All-New SuperSix EVO, SPEED SAVE, BallisTec Hi-MOD full Carbon, 1-1/8 to 1-1/4 steerer, integrated crown race

Манетки:

Shimano Ultegra 6800

Тормоза:

Shimano Ultegra 6800

Передний переключатель:

Shimano Ultegra 6800, Braze-On

Задний переключатель:

Shimano Ultegra 6800

Передняя втулка:

Mavic Ksyrium

Задняя втулка:

Mavic Ksyrium

Система:

Cannondale HollowGram Si, BB30a, w/ OPI SpideRing, 52/36

Каретка:

PressFit30

Кассета:

Shimano Ultegra 6800 11-28

Обода:

Mavic Ksyrium

Скорости:

22

Диаметр колес:

28 дюймов

Тип рамы:

Карбон

Тип вилки:

Жесткая

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:	Ободные механические
Цепь:	Shimano HG-700-11
Педали:	не входят в комплект
Рулевая колонка:	SuperSix EVO, 1-1/4 lower bearing, 25mm carbon top cap
Вынос:	Cannondale C1 Ultralight, 2014 Alloy w/ Ti Bolts, 31.8, 6 deg.
Руль:	Cannondale C1
Подседельный штырь:	Cannondale SAVE, 25.4x350mm
Седло:	Fizik Arione R5 w/ MG Rail
Спицы:	Mavic Ksyrium
Покрышки:	Mavic Yksion Elite WTS, 700x25c, folding
Цвета выпускаемые:	черный/зеленый
Разработка:	США
Производство:	Тайвань
Максимальный вес велосипедиста:	100 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