

Велосипед Cube Aerium Super HPC SLT, 2014 год (арт. 1110620)



Общая оценка: ★★★★★

512 300 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Карбон

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano Dura Ace Di2 RD-9070, 2x11-Speed

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Ободные механические

Скорости:	22
Вес:	7.9 кг.
Диаметр колес:	28 дюймов

Описание

Шоссейный велосипед высшего уровня с оборудованием высшего профессионального класса Shimano, 22 скорости. Технические особенности: карбоновая рама Aerium Super HPC, жесткая вилка CUBE Aerium Super HPC Aero fork, двойные обода Reynolds AERO Carbon, надежные ободные тормоза Aero TTV01 / Shimano Dura Ace. Подходит для спортивного катания в дисциплине триатлон. Диаметр колес 28 дюймов, вес 7,5 кг.

Спецификации

Рама:	Aerium Super HPC, Monocoque, Advanced Twin Mold Technology
Вилка:	CUBE Aerium Super HPC Aero fork
Манетки:	Shimano Dura Ace Di2 SW-9071 / ST-9071
Тормоза:	Aero TTV01 / Shimano Dura Ace BR-9010
Передний переключатель:	Shimano Dura Ace Di2 FD-9070, Braze
Задний переключатель:	Shimano Dura Ace Di2 RD-9070, 2x11-Speed
Система:	FSA Metron Carbon, 53x39T, 170mm (49cm), 172,5mm (52/56cm), 175mm (59cm)
Обода:	Reynolds AERO Carbon 72/90
Скорости:	22
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Карбон
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Ободные механические
Вес:	7.9 кг.
Рулевая колонка:	FSA Orbit I Integrated, 1 1/8

Вынос:	CUBE Aerium Super HPC Integrated
Руль:	Profile AERIA Carbon
Подседельный штырь:	CUBE Aerium Super HPC Post
Седло:	Selle Italia SLR Monolink Carbon
Покрышки:	Schwalbe One, Kevlar, 23x622
Цвета выпускаемые:	Zeroblack
Размеры выпускаемые:	S, M, L, XL
Разработка:	Германия
Производство:	Германия
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