

Велосипед Merida Silex 7000, 2019 год (арт. 1118303)



Общая оценка: ★★★★★

143 380 ₽

## Характеристики

Тип рамы:

Карбон

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano Ultegra, GS mid/long cage

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Дисковые гидравлические

Скорости:	22
Вес:	8.7 кг.
Диаметр колес:	28 дюймов

## Описание

Циклокроссовый велосипед с оборудованием профессионального класса Shimano, 22 скорости. Технические особенности: карбоновая рама Silex CF2, жесткая вилка Merida Silex CF2, двойные обода Fulcrum Racing 700 DB, дисковые гидравлическая тормоза Shimano Ultegra. Подходит для активной езды по различным дорогам и пересеченной местности. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 8,7 кг.

## Спецификации

Рама:	Silex CF2
Вилка:	Merida Silex CF2
Манетки:	Shimano Ultegra disc
Тормоза:	Shimano Ultegra Hydraulic disc, роторы Shimano RT81-ice
Передний переключатель:	Shimano Ultegra
Задний переключатель:	Shimano Ultegra, GS mid/long cage
Передняя втулка:	Fulcrum Racing 700 DB, 100x12mm width front hub, Centerlock
Задняя втулка:	Fulcrum Racing 700 DB, 142x12mm width rear hub, Centerlock
Система:	Shimano Ultegra 50-34 teeth
Каретка:	FSA 386-BB30 PF6000 [SMN FC]
Кассета:	Shimano CS-HG800, 11-34 teeth, 11 speed
Обода:	Fulcrum Racing 700 DB, 19mm inner width, 22mm height
Скорости:	22
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Карбон
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические

Вес:	8.7 кг.
Цепь:	КМС Х11-1
Педали:	Не входят в комплектацию
Рулевая колонка:	Silex Neck
Вынос:	Merida Expert CC, 31.8mm diameter, -5° stem angle
Руль:	Merida Expert GR
Подседельный штырь:	Merida Expert TR, 30.9mm diameter, 0mm setback, Carbon
Седло:	Prologo Scratch
Спицы:	Double Butted Black stainless
Покрышки:	Maxxis Razzo 700x35C, folding, Silkworm
Цвета выпускаемые:	серый/зеленый
Размеры выпускаемые:	XS, S, M, L, XL
Разработка:	Тайвань
Производство:	Тайвань

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2025 ВелоСклад.ру

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

**Телефон:** +7 (495) 221-64-63