

Велосипед Merida Silex 400, 2019 год (арт. 1118299)



Общая оценка: ★★★★★

92 460 ₽

## Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6066

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano 105, GS mid/long cage

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Дисковые гидравлические

Скорости:	22
Вес:	10.16 кг.
Диаметр колес:	28 дюймов

## Описание

Циклокроссовый велосипед с оборудованием начального профессионального класса Shimano, 22 скорости. Технические особенности: алюминиевая рама Silex Lite, жесткая вилка Merida Silex CF2, двойные обода Merida Comp SL, дисковые гидравлическая тормоза Shimano 105. Подходит для активной езды по различным дорогам и пересеченной местности. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 10,16 кг.

## Спецификации

Рама:	Silex Lite
Вилка:	Merida Silex CF2
Манетки:	Shimano 105 disc
Тормоза:	Shimano 105 Hydraulic disc, роторы Shimano RT10
Передний переключатель:	Shimano 105
Задний переключатель:	Shimano 105, GS mid/long cage
Передняя втулка:	VP CLK170F, 100x12mm width front hub, 32 spoke holes, Centerlock
Задняя втулка:	VP CLK270R, 142x12mm width rear hub, 32 spoke holes, Centerlock
Система:	FSA Gossamer Pro 48-32 teeth
Каретка:	FSA BB PF86 for 30mm spindle
Кассета:	Shimano CS-HG700, 11-34 teeth, 11 speed
Обода:	Merida Comp SL, 17mm inner width, 22mm height
Скорости:	22
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Алюминий 6066
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные

Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Вес:	10.16 кг.
Цепь:	КМС Х11-1
Педали:	Не входят в комплектацию
Рулевая колонка:	Merida M2331
Вынос:	Merida Expert CC, 31.8mm diameter, -5° stem angle
Руль:	Merida Expert GR
Подседельный штырь:	Merida Comp CC, 30.9mm diameter, 0mm setback
Седло:	Merida Comp CC
Спицы:	Black stainless
Покрышки:	Maxxis Razzo 700x35C, folding, Silkworm
Цвета выпускаемые:	черный/серый, красный
Размеры выпускаемые:	XS, S, M, L, XL
Разработка:	Тайвань
Производство:	Тайвань

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2024 [ВелоСклад.ру](#)

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

**Телефон:** +7 (495) 221-64-63