

Велосипед Merida Espeeder 400 EQ, 2023 год (арт. 1126967)



Общая оценка: ★★★★★

197 600 ₽

## Характеристики

Тип рамы:

Алюминий

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano Deore M5120 SGS

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Дисковые гидравлические

Скорости:	10
Вес:	15.47 кг.
Диаметр колес:	28 дюймов

## Описание

Дорожный электровелосипед класса туринг с оборудованием предпрофессионального класса Shimano, 10 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама eSPEEDER LITE, жёсткая вилка Merida Speeder CF, двойные обода MERIDA COMP SL, дисковые гидравлические тормоза Shimano MT-200 / UR300, электродвигатель Mahle X35+ Hub Engine 40Nm, батарея Mahle B1-D 250Wh, багажник, крылья, подножка. Подходит для туристического и прогулочного катания по шоссе и ровным проселочным дорогам. Диаметр колес 28 дюймов, вес 15.47 кг.

## Спецификации

Рама:	eSPEEDER LITE
Вилка:	MERIDA SPEEDER CF
Амортизатор:	Нет данных по комплектации
Манетки:	Shimano Deore M4100
Тормоза:	Shimano MT-200 / UR300
Передний переключатель:	Нет данных по комплектации
Задний переключатель:	Shimano Deore M5120 SGS
Передняя втулка:	VP CLK170F
Задняя втулка:	VP CLK170F
Система:	MERIDA COMP TK 42 teeth 165 mm-XS, 170 mm-S/M/L/XL
Каретка:	EB2401 BSA 68mm
Кассета:	Shimano CS-M4100
Обода:	Нет данных по комплектации
Скорости:	10
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Алюминий

Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Вес:	15.47 кг.
Цепь:	KMC e10s
Шатун:	MERIDA COMP TK
Педали:	VP VPE-891
Рулевая колонка:	VP MH-P16
Вынос:	MERIDA EXPERT IR
Руль:	MERIDA EXPERT CC
Подседельный штырь:	MERIDA EXPERT CC
Седло:	MERIDA COMP SL
Спицы:	Black stainless
Покрышки:	Continental Contact Urban
Аккумулятор:	Mahle B1-D
Цвета выпускаемые:	зеленый, черный
Размеры выпускаемые:	XS, S, M, L, XL
Разработка:	Тайвань
Производство:	Тайвань
Максимальный вес велосипедиста:	110 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