

Велосипед Orbea Orca M20i, 2015 год (арт. 1112741)



Общая оценка: ★★★★★

279 090 ₽

### Характеристики

Тип рамы:

Карбон

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano Ultegra 6870 Di2

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 Orca carbon OMP, жесткая вилка Orca OMP carbon, двойные обода Mavic Ksyrium Equipe, надежные ободные тормоза Shimano Ultegra 6800. Подходит для быстрой спортивной езды по шоссе и участия в гонках. Диаметр колес - 28 дюймов.

## Спецификации

Рама:	Orca carbon OMP, monocoque, tapered 1-1/8" - 1,5", PF 86mm, powermeter compatible, internal cable routing, EC/DC compatible, 130mm rear spacing, 27,2 mm seat tube
Вилка:	Orca OMP carbon fork, full carbon steerer, tapered 1-1/8" - 1,5", carbon dropouts
Манетки:	Shimano Ultegra 6870 Di2
Тормоза:	Shimano Ultegra 6800
Передний переключатель:	Shimano Ultegra 6870 Di2
Задний переключатель:	Shimano Ultegra 6870 Di2
Система:	Shimano Ultegra 6800 34x50
Кассета:	Shimano Ultegra 6800 11-28 11-Speed
Обода:	Mavic Ksyrium Equipe
Скорости:	22
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Карбон
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Ободные механические
Цепь:	Shimano Ultegra 6800
Педали:	Нет в комплекте

Рулевая колонка:	FSA 1-1/8 - 1-1/2" Integrated Carbon Cup ACB Bearings
Вынос:	FSA Energy
Руль:	FSA Energy Compact
Подседельный штырь:	FSA SL-K Di2 SB20 27.2x350mm
Седло:	Prologo Scratch 2 Tirox size 134 mm
Покрышки:	Mavic Yksion Comp 700x23 120TPI
Цвета выпускаемые:	White-Blue (Gloss), Black (Matt), Blue-Pink (Matt), Pink-White (Matt), White-Red (Matt)
Размеры выпускаемые:	47, 49, 51, 53, 55, 57, 60
Разработка:	Испания
Производство:	Испания
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