

Велосипед Orbea Ordu M-TEAMi, 2015 год (арт. 1112764)



Общая оценка: ★★★★★

515 830 ₽

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 Orbea Ordu, жесткая вилка Ordu OMR carbon, двойные обода Vision Metron 55 Carbon Clincher, надежные ободные тормоза Tri Rig Omega Standart. Подходит для быстрой спортивной езды по шоссе и участия в гонках. Диаметр колес - 28 дюймов.

Спецификации

| | |
|-------------------------|--|
| Рама: | Orbea Ordu |
| Вилка: | Ordu OMR carbon fork, full carbon steerer, 1-1/8" head tube, carbon dropouts |
| Манетки: | Shimano SW-671 |
| Тормоза: | Tri Rig Omega Standart |
| Передний переключатель: | Shimano Ultegra 6870 Di2 |
| Задний переключатель: | Shimano Ultegra 6870 Di2 |
| Система: | Vision Trimax carbon 39x53 |
| Кассета: | Shimano Ultegra 6800 11-28 11-Speed |
| Обода: | Vision Metron 55 Carbon Clincher |
| 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" Integrated |

| | |
|---------------------------------|--|
| Вынос: | Orbea Ordu Monolink |
| Руль: | Vision Trimax Carbon Semi-integrated J-Bend |
| Подседельный штырь: | Orbea Ordu Monolink |
| Седло: | Prologo Zero Tri T2,0 |
| Покрышки: | Challenge Elite 700x23 260TPI |
| Цвета выпускаемые: | White-Carbon (Matt), Carbon-Red (Gloss-Matt) |
| Размеры выпускаемые: | S, M, L |
| 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