

Велосипед Cube Town Pro, 2021 год (арт. 1121324)



Общая оценка: ★★★★★

72 500 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий

Тип вилки:

Пружинно-эластомерная

Ход вилки:

63

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Ободные механические

Скорости:	8 (1*8)
Вес:	16.7 кг.
Диаметр колес:	28 дюймов

Описание

Дорожный велосипед класса туринг с оборудованием планетарного типа Shimano, 8 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама Aluminium Superlite Trekking Comfort, амортизационная вилка SR Suntour NEX, двойные обода CUBE SX24, надежные ободные тормоза V-Brake, длинные крылья, багажник, система освещения, подножка, защита цепи, регулируемый вынос, амортизационный подседельник, звонок. Подходит для туристического и прогулочного катания по шоссе и ровным проселочным дорогам. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 16,7 кг.

Спецификации

Рама:	Aluminium Superlite Trekking Comfort Double Butted
Вилка:	SR Suntour NEX, 63mm
Манетки:	Shimano Nexus SL-8S31
Тормоза:	V-Brake
Передняя втулка:	Shimano DH-C3000, Hub Dynamo, Nut
Задняя втулка:	Shimano Nexus SG-C6000, Nut, 8-Speed
Система:	Shimano Nexus, 38T, BB-UN100, 170mm
Каретка:	Shimano BB-UN100
Кассета:	Shimano Nexus, 20T
Обода:	CUBE SX24, 36H, V-Brake
Скорости:	8 (1*8)
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Алюминий
Тип вилки:	Пружинно-эластомерная
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Ободные механические

Ход вилки:	63
Вес:	16.7 кг.
Цепь:	KMC Z72
Шатун:	170mm
Педали:	CUBE PP Trekking
Рулевая колонка:	CUBE H863, Semi-Integrated
Вынос:	CUBE Comfort City Stem, 31.8mm
Руль:	CUBE Rise Trail Bar, 680mm
Подседельный штырь:	CUBE Suspension Seatpost, 31.8mm
Седло:	Natural Fit Sequence Comfort
Покрышки:	Impac Streetpac, Active, 40-622
Цвета выпускаемые:	голубой/серый, красный/серый
Размеры выпускаемые:	XS (46cm), S (50cm), M (54cm), L (58cm), XL (62cm)
Разработка:	Германия
Производство:	Германия
Максимальный вес велосипедиста:	120 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