

Велосипед Cube Acid 200 М, 2023 год (арт. 1128226)



Общая оценка: ★★★★★

51 500 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключ:

Shimano Tourney RD-TY300, 7-Speed

Тип ободов:

Одинарные

Тип тормозов:

Ободные механические

Скорости:	7 (1*7)
Вес:	9.5 кг.
Диаметр колес:	20 дюймов

Описание

Велосипед, предназначенный для детей в возрасте от пяти до девяти лет, с оборудованием начального класса Shimano, 7 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама Aluminium Lite 6061, жесткая стальная вилка Rigid Hi-Ten fork, алюминиевые обода, надёжные ободные тормоза Alloy V-Brake with Powermodulator, звонок. Подходит для поездок по городским паркам, улицам и несложным маршрутам в лесу. Диаметр колес - 20 дюймов. Вес - 9,5 кг.

Спецификации

Рама:	Aluminium Lite 6061
Вилка:	Rigid Hi-Ten fork
Амортизатор:	Не предусмотрен конструкцией
Манетки:	Shimano SL-RS45, Revoshift
Тормоза:	Alloy V-Brake with Powermodulator
Передний переключатель:	Не входит в комплектацию
Задний переключатель:	Shimano Tourney RD-TY300, 7-Speed
Передняя втулка:	CUBE Aluminium
Задняя втулка:	CUBE Aluminium
Система:	Samox, 36T, 127mm with Chainguard, Aluminium
Каретка:	Feimin FP-B902N-2P, 68mm BB Width
Кассета:	Sunrace MFM300.7, 13-34T
Обода:	Aluminium
Скорости:	7 (1*7)
Диаметр колес:	20 дюймов
Тип рамы:	Алюминий 6061

Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Одинарные
Тип тормозов:	Ободные механические
Вес:	9.5 кг.
Цепь:	KMC HV500
Шатун:	Aluminium, 127mm
Педали:	CUBE Kid
Рулевая колонка:	CUBE A-Headset
Вынос:	CUBE Aluminium Lite
Руль:	CUBE Aluminium Lite, 560mm
Подседельный штырь:	CUBE Aluminium Lite
Седло:	CUBE Kid
Спицы:	Black stainless
Покрышки:	CUBE IMPAC Smartpac, 2.1
Цвета выпускаемые:	серый/красный, синий/оранжевый
Размеры выпускаемые:	Один размер под рост 111-124 см
Разработка:	Германия
Производство:	Германия
Максимальный вес велосипедиста:	50 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