

Велосипед Stinger Magnet Kid 20, 2022 год (арт. 1125570)



Общая оценка: ★★★★★

19 900 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 6061

Тип вилки:

Пружинно-эластомерная

Ход вилки:

50

Задний переключ:

SHIMANO TOURNEY TY200

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Передний дисковый, задний ободной

Скорости: 6 (1*6)

Вес: 14.3 кг.

Диаметр колес: 20 дюймов

Описание

Велосипед, предназначенный для детей в возрасте от восьми до тринадцати лет, с оборудованием начального класса Shimano, 6 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама AL-6061, амортизационная вилка STG Spice, двойные алюминиевые обода Felgebeiter VB18, передний тормоз - дисковый механический, задний тормоз - ободной V-brake, защита заднего переключения, подножка. Подходит для прогулочного катания в городских условиях и по несложным маршрутам в лесу. Диаметр колес - 20 дюймов. Вес - 14,3 кг.

Спецификации

Рама: Алюминий 6061

Вилка: STG Spice, пружинная, ход 50 мм

Манетки: MICROSHIFT TS38

Тормоза: Передний дисковый механический STG 310/ Задний STG V-brake

Задний переключатель: SHIMANO TOURNEY TY200

Передняя втулка: STG ДИСКОВАЯ, 32H

Задняя втулка: STG АЛЮМИНИЕВАЯ, 32H

Система: Prowheel Alloy, 32T

Каретка: Thun Country

Кассета: SUPERWIN 14-28T, 6ск

Обода: Felgebeiter VB18, алюминиевые двойные

Скорости: 6 (1*6)

Диаметр колес: 20 дюймов

Тип рамы: Алюминий 6061

Тип вилки: Пружинно-эластомерная

Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Передний дисковый, задний ободной
Ход вилки:	50
Вес:	14.3 кг.
Педали:	Пластик
Рулевая колонка:	безрезьбовая, полуинтегрированная
Вынос:	STG, алюминий, не регулируемый
Руль:	STG, алюминий, изогнутый
Подседельный штырь:	STG, алюминий
Седло:	STG, детское, искусственная кожа
Спицы:	Стальные
Покрышки:	Z-Axis MTB KID 20 x 2.00
Цвета выпускаемые:	синий
Размеры выпускаемые:	10 дюймов
Разработка:	Россия
Производство:	Россия
Максимальный вес велосипедиста:	50 кг.

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2025 [ВелоСклад.ру](#)

Адрес: г. Москва, м. Пражская, Варшавское Шоссе, д129 к2 этаж2

Телефон: +7 (495) 221-64-63