

Велосипед Format 5211 700С, 2023 год (арт. 1126289)



Общая оценка: ★★★★★

89 000 ₽ -16%

74 500 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий

Тип вилки:

Жесткая

Задний переключатель:

Microshift Advent M619M

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Дисковые механические

Скорости:	9 (1*9)
Вес:	11.7 кг.
Диаметр колес:	28 дюймов

Описание

Гравийный велосипед с оборудованием высшего любительского класса Microshift, 9 скоростей. Технические особенности: алюминиевая рама сплав Х6, жесткая алюминиевая вилка, двойные обода Weinmann Impulse, дисковые механические тормоза TRP Spyre. Подходит для активной езды по различным дорогам и пересеченной местности. Диаметр колес - 28 дюймов. Вес - 11,7 кг.

Спецификации

Рама:	27.5, Gravel, алюминиевый сплав Х6, тройной баттинг, конический рулевой стакан, внутренняя проводка, ось 142x12мм
Вилка:	Жесткая алюминиевая, ось 12x100мм
Манетки:	Microshift Advent M090
Тормоза:	TRP Spyre, дисковые механические, 160/160мм
Задний переключатель:	Microshift Advent M619M
Передняя втулка:	Format, 6 болтов, пром. подшипники, 12x100мм
Задняя втулка:	Format, 6 болтов, пром. подшипники, 12x142мм
Система:	Prowheel DMA TT, 40T
Каретка:	Prowheel BB68, внешние подшипники
Кассета:	Microshift Advent H093, 11-42T, 9-Speed
Обода:	Weinmann Impulse, 32H, Presta
Скорости:	9 (1*9)
Диаметр колес:	28 дюймов
Тип рамы:	Алюминий
Тип вилки:	Жесткая
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые механические

Вес:	11.7 кг.
Цепь:	КМС Z9
Педали:	Платформы
Рулевая колонка:	Kenli, интегрированная, IS 42/28.6 IS 52.2/39.8 (коническая)
Вынос:	Format Road, угол: -7°, диаметр: 31.8мм, длина: 100мм
Руль:	Format CX, ширина: 420мм, диаметр: 31.8мм
Подседельный штырь:	Format, диаметр: 31.6мм, длина: 350мм
Седло:	Format CX
Покрышки:	WTB Riddler folding, 700x45C
Цвета выпускаемые:	серый/зеленый
Размеры выпускаемые:	21.5 дюймов
Разработка:	Россия
Производство:	Китай, Россия

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2024 [ВелоСклад.ру](#)

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

Телефон: +7 (495) 221-64-63