

Велосипед Polygon Impression Ах 27.5, 2022 год (арт. 1126971)



Общая оценка: ★★★★★

97 650 ₽

### Характеристики

Тип рамы:

Алюминий

Тип вилки:

Жесткая

Задний перекл:

SHIMANO RD-M310 ALTUS

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов:

Дисковые гидравлические

Скорости: Одна скорость

Вес: 18 кг.

Диаметр колес: 27.5 дюймов

## Описание

Велосипед-тандем с оборудованием планетарного типа Shimano, одна скорость. Технические особенности: алюминиевая рама AL6 Tandem, 10X135MM, жёсткая вилка HI-TEN Steel Rigid Fork, двойные обода, роллерные тормоза Tektro MD-300, защита цепи, 2 комфортных седла. Подходит для прогулочного катания в городских условиях. Диаметр колес - 27.5 дюймов. Вес - 18 кг.

## Спецификации

Рама: AL6 TANDEM, 10X135MM

Вилка: HI-TEN STEEL RIGID FORK

Амортизатор: Нет данных по комплектации

Манетки: SHIMANO TOURNEY ST-SX800

Тормоза: TEKTRO MD-300

Передний переключатель: SHIMANO TOURNEY FD-TX50

Задний переключатель: SHIMANO RD-M310 ALTUS

Передняя втулка: ALLOY DOUBLE WALL RIMS W/ALLOY HUBS

Задняя втулка: ALLOY DOUBLE WALL RIMS W/ALLOY HUBS

Система: ALLOY CRANCK 40T(FRONT) 42X34X24T(REAR)

Каретка: ALLOY DOUBLE WALL RIMS W/ALLOY HUBS

Кассета: SHIMANO CS-HG31 ALTUS

Обода: ALLOY DOUBLE WALL RIMS W/ALLOY HUBS

Скорости: Одна скорость

Диаметр колес: 27.5 дюймов

Тип рамы: Алюминий

Тип вилки: Жесткая

Тип ободов: Двойные

Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Вес:	18 кг.
Цепь:	KMC HV-408
Шатун:	ALLOY CRANCK 40T(FRONT) 42X34X24T(REAR)
Педали:	PLASTIC PEDAL
Рулевая колонка:	POLYGON INTERNAL CAGED BEARING ID:44MM
Вынос:	ALLOY, 100 MM
Руль:	ALLOY, 620 MM
Подседельный штырь:	ALLOY, 27.2X300 MM
Седло:	ENTITY SADDLE
Спицы:	Нет данных по комплектации
Покрышки:	PERFORMANCE TIRE 27.5 X2.10
Цвета выпускаемые:	черный
Размеры выпускаемые:	один размер
Разработка:	Индонезия
Производство:	Индонезия
Максимальный вес велосипедиста:	200 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