

Велосипед Aspect Amp DC Expert 29, 2026 год (арт. 1129829)



Общая оценка: ★★★★★

138 990 ₽

Характеристики

Тип рамы:

Алюминий 7005

Тип вилки:

Масляно-воздушная

Ход вилки:

120

Задний переключ:

Shimano SLX RD-M7100-SGS, Shadow plus

Тип ободов:

Двойные

Тип тормозов: Дисковые гидравлические

Скорости: 12

Вес: 12.3 кг.

Диаметр колес: 29 дюймов

Описание

Хардтейл для езды в стиле кросс-кантри с оборудованием предпрофессионального класса Shimano, 12 скоростей. Подходит для спортивного катания в стиле кросс-кантри и участия в гонках. Диаметр колес - 29 дюймов. Вес - 12,3 кг.

Технические особенности:

- легкая алюминиевая рама (сплав 7005, геометрия Downcountry, гидроформинг, тройной баттинг, скрытая проводка, сглаженные сварные швы, конический рулевой стакан, кареточный стакан BB-PF92, сквозная ось Boost 12x148 мм, дропауты UDH, совместимость с дропперами, крепление калипера Post Mount),
- амортизационная вилка Rock Shox Recon Gold RL (воздушно-масляная, ход 120 мм, блокировка, регулировка сжатия и отскока, сквозная ось 15x110 мм, анодированные алюминиевые ноги 32 мм, конусный шток, воздушная пружина Debon Air, демпфер Motion Control, оффсет 42 мм, крепление калипера Post Mount),
- двойные алюминиевые обода Code D25 Race (под ниппель Presta FV, подходят для бескамерного использования),
- дисковые гидравлические тормоза Magura MT Thirty (двухпоршневые калиперы, роторы 180/160 мм),
- подседельный штырь-дроппер TranzX.

Спецификации

Рама:

Алюминиевый сплав 7005, геометрия Downcountry, гидроформинг, тройной баттинг, скрытая проводка, сглаженные сварные швы, конический рулевой стакан, кареточный стакан BB-PF92, сквозная ось Boost 12x148 мм, дропауты UDH, совместимость с дропперами, крепление калипера Post Mount

Вилка:

Rock Shox Recon Gold RL, воздушно-масляная, ход 120 мм, блокировка, регулировка сжатия и отскока, сквозная ось 15x110 мм, анодированные алюминиевые ноги 32 мм, конусный шток, воздушная пружина Debon Air, демпфер Motion Control, оффсет 42 мм, крепление калипера Post Mount

Амортизатор:

Не предусмотрен конструкцией

Манетки:

Shimano Deore SL-M6100-IR, рычажная, 12 скоростей

Тормоза:	Magura MT Thirty, дисковые гидравлические, двухпоршневые калиперы, роторы Magura Storm-HC 180/160 мм
Передний переключатель:	Не входит в комплектацию
Задний переключатель:	Shimano SLX RD-M7100-SGS, Shadow plus
Передняя втулка:	Code H4, алюминиевый корпус, пром. подшипники, сквозная ось 15x110 мм, 28H
Задняя втулка:	Code H4, алюминиевый корпус, пром. подшипники, сквозная ось 12x148 мм, 28H
Система:	Senicx FC-FM3-C1, одна звезда NW 32T
Каретка:	Senicx Press Fit
Кассета:	Shimano CS-M6100-12 12s, диапазон 10-51T
Обода:	Code D25 Race, ETRTO 622 x 25 28H, алюминий, двойные, под ниппель Presta FV, подходят для бескамерного использования (Tubeless Ready)
Скорости:	12
Диаметр колес:	29 дюймов
Тип рамы:	Алюминий 7005
Тип вилки:	Масляно-воздушная
Тип ободов:	Двойные
Тип тормозов:	Дисковые гидравлические
Ход вилки:	120
Вес:	12.3 кг.
Цепь:	Shimano CN-M6100, многоскоростная, 12 скоростей
Шатун:	Senicx, кованный алюминий AL-6061-T6, длина S-165 мм, M-165 мм, L-170 мм, XL-170 мм
Педали:	Пластиковые платформы со светоотражателями, стальная ось 9/16
Рулевая колонка:	Несо H373, интегрированная, безрезьбовая, промышленные подшипники
Вынос:	Code AS-201, алюминий, длина 45 мм, угол наклона 0°
Руль:	Code-105, батированный алюминий 6061-T6, посадочный диаметр 31.8 мм, ширина 780 мм, подъем 10 мм, загиб ручек назад 9°

Подседельный штырь:	TranzX, дроппер, диаметр 31.6 мм, ход 125 мм
Седло:	Code-12310, спортивное, размеры 257x143 мм
Спицы:	Стальные 14G, 288/289/290 мм
Покрышки:	Vittoria Barzo (передняя), Vittoria Mezcal (задняя), 29 x 2.4 TLR, Race Formulation Graphene + Silica
Цвета выпускаемые:	красный
Размеры выпускаемые:	S (16) / 156-170 см, M (18) / 165-180 см, L (20) / 175-190 см, XL (22) / 185-198 см
Разработка:	Россия
Производство:	Китай
Максимальный вес велосипедиста:	130 кг.

[Перейти в карточку товара](#)

© 2004-2026 [ВелоСклад.ру](#)

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

Телефон: +7 (495) 221-64-63