

Аккумулятор AGM, 12V 14Ah, для электровелосипедов

Аккумулятор для велосипеда 13 Ампер часов, аh, купить АКБ для электровелосипеда цена которого соответствует качеству, АКБ электротранспорт ORBUS 6-DZM-14

Для электровелосипедов выбор аккумуляторов играет важную роль в производительности и эффективности в использовании. Аккумуляторы для электровелосипедов должны иметь высокую энергетическую плотность, долгий срок службы и надежность. Одним из вариантов является аккумулятор ORBUS 6-DZM-14



Местонахождение склада:

г. Киев

Доставка по Украине:

не учтена в цене

Доставка по Киеву:

не учтена в цене

Текущие акции и скидки:

Да!

Електровелосипеди, які відомі своєю надійністю та якістю:

- Trek Powerfly
- Specialized Turbo Levo
- Giant Trance E+
- Cannondale Moterra
- Scott Genius eRIDE
- Bulls E-Stream
- Haibike XDURO
- Cube Stereo Hybrid

Акумулятори типу ORBUS 6-DZM-14 є одними з кращих для електровелосипедів. Вони відомі своєю довговічністю та надійністю, що робить їх популярними серед користувачів електровелосипедів.

Области применения аккумуляторов Merlion:

Чаще всего такие АКБ используются для накопления, хранения и передачи электричества в таких областях:

- электронное оборудование;
- медицина;
- системы аварийного освещения;
- коммуникационное оборудование;
- складская техника;
- ИТ- отрасль;
- системы альтернативной энергетики;

- системы охранной сигнализации;
- электро транспорт;
- водный транспорт.

Характеристики

Максимальный ток заряда	140 А(5 сек)
Напряжение заряда АКБ	12 В
Тип клемм	M5
Емкость аккумулятора	14 Ач
Габариты	151x98x101 мм

Правила эксплуатации:

- каждый день нужно заряжать аккумулятор после разряда и проверять уровень электролита, при необходимости доливать;
- каждую неделю обязательно осматривать аккумулятор и чистить от грязи;
- каждый месяц проверять электролит на плотность и значение напряжения в банках;
- поскольку в период хранения батареи теряют часть своей емкости в результате саморазряда (< 2% в месяц при 20 °C), необходимо выполнять профилактический подзаряд:
- при достижении максимального времени хранения;
- если напряжение разомкнутой цепи (OCV) приближается к 2,11 В/эл, в зависимости от того, что произойдет раньше.
- Правильное хранение также немаловажно для долгой и эффективной работы АБ.

Условия хранения:

- хранить АКБ нужно в сухом прохладном помещении;
- не следует размещать аккумуляторные батареи возле источников тепла;
- на аккумуляторы не должно попадать прямое солнечное излучение;
- не размещайте аккумуляторы в условиях сильного опыления и повышенной влаги, что может привести к поверхностных утечек тока и быстрого саморазряда;
- клеммы должны быть защищены от короткого замыкания в процессе хранения;
- рекомендуемая температура воздуха в помещении, где хранятся АБ: от -20° до +50°C.