

## **Аккумулятор тяговый 12V 50Ah, 50ач, 50AH, 50ah, карбон, GEL, тяга, для электрических тележек, колясок**

Аккумулятор для тележки 12В, 50 АН, электротележка, 12 В, V, Вольт, 50 Ah, ампер часов, а\*ч, Тяговый, AGM, VRLA, DZM, EV, EVG, необслуживаемая, герметичная, свинцово-кислотная, Challenger, Rillen, электроколяски, на замену тягового аккумулятора 45А·час, 40АН, 55Ah, 60ач, электроскутера, скутера, инвалидного кресла, для инвалидной коляски: Meyra, RMI, Vermeiren, Alber, Dayang, Karadeniz Medical, Nova, Orto-Line, TOROS-GROUP, Panthera, Alu Invacare, Heaco, OSD, Sunrise, Doctor Life, Kuschall, Invacare, Pride Mobility, Drive Medical, Permobil, Sunrise Medical, Mirid, Airwheel, Mover, Invacare, Heaco, OSD, Sunrise, Doctor Life, Kuschall

**ВНИМАНИЕ!** Предоставляем все документы для Совбеза - управления соцзащиты, где компенсируют стоимость аккумуляторов для инвалидов колясок Перед заказом тягового аккумулятора для инвалидного кресла рекомендуем сделать следующие действия:

- 1.** Запишите емкость и напряжение или сфотографируйте старый аккумулятор на инвалидной коляске, так, чтобы было видно модель АКБ и технические характеристики
- 2.** Габариты! Очень важно правильно указать необходимые размеры тягового аккумулятора для электротележки. Длина x ширина x высота с клеммами

**Местонахождение склада:** г. Киев,

**Доставка по Украине:** не учтена в цене

**Доставка по Киеву:** Самовывоз со склада или доставка Новой почтой, возможна наложенный платеж на Новой Почте, оплата частями ПриватБанк, Монобанк, А-банк

**Текущие акции и скидки:** ДА! Участвуем ли мы в тендерах: ДА

Хочешь узнать персональную скидку? Звони и пиши в Viber, Telegram

+380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29



### Технические характеристики аккумулятора

Номинальное напряжение аккумулятора, В:	12 В
Емкость АКБ, Вт:	650
Емкость, Ач C20:	50
Уравнительный заряд и режим циклирования, В:	14.4-14.7
Количество циклов до:	2000
Емкость, А.ч:	50
Емкость, Ач C10:	46.4
Напряжение заряда в буферном режиме, В:	13.6-13.8
Габариты, мм (Д*Ш*В):	229*138*208
Вес, кг:	17

### Применение

- системы накопления энергии
- Умные энергосистемы
- системы солнечной и ветровой энергии
- инвалидные кресла, гольф-кары
- телекоммуникационные системы
- станции BTS
- микросетевые системы

## **Общие характеристики**

- сочетает в себе характеристики свинцово-кислотного аккумулятора и суперконденсатора
- конструкция с длительным сроком службы, отличные показатели PSoC и циклический ресурс
- высокая мощность, быстрая зарядка и разрядка
- Уникальная конструкция решетки и свинцового покрытия
- устойчивость к экстремальным температур
- Возможность работы от -15°C до 60°C
- способность к восстановлению после глубокого разряда

**Аккумулятор 12V, 50AH** типа EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVT, Ritar, Merlion, Logic Power, Fiamm, Exide, Yuasa, Varta, Sunlight, Leoch, Ventura, B. Battery, CSB, Sprinter, Marathon, Orbus, Hoppece, SSB, SBL, MonBat, FAAM, Azbist, Axioma, Vocsh, Ecobat, Energys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

**Подстанции кабельных, высоковольтных и распределительных сетей, предприятий генерации и передачи электроэнергии:** аккумуляторы устанавливаются в шкафу, панели, щиты постоянного тока, такие как ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПКЭ, ЩПТ, ЩПС, обеспечивающие резервное питание устройств РЗА, аварийной сигнализации, охраны, телемеханики, диспетчеризации, сетей освещения закрытых, открытых распределительных пунктов, ВРУ, ЗРУ, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЭ и др.

**Для инверторов и ИБП, ИБП, ИБП, UPS-** для сетевого, гибридного, автономного, инвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, MPPT, с правильной синусоидой, двойного преобразования, ИБП, бесперебойника, источника бесперебойного питания,

**Солнечные и ветряные электростанции:** Аккумуляторные батареи служат для накопления электроэнергии от солнечных и ветряных электростанций.

**ИБП, UPS медицинского оборудования:** аккумуляторные батареи устанавливаются в составе источника бесперебойного питания для резервного обеспечения подачи тока для аппаратов МРТ, КТ, ИВЛ, УЗИ;

**Телекоммуникации:** Аккумуляторная батарея напряжением от 12 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передающего оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации.

**Аккумулятор 12 В, Вольт, V 50АН обеспечивает резервное питание электрооборудования в составе ИБП или вместе с инвертором для гарантированного электроснабжения, аварийное электроснабжение частных домов, офисов, коттеджей, админзданий, складов, блоков, источников, питания как замена, альтернатива бензиновому и дизельному генератору, дизель-генераторов, поддержка электропитания приборов освещения, бытовой техники, холодильников, морозильных камер, электродвигатели, твердотопливные и электрические котлы и системы отопления, кондиционеров вентиляторов, бытовой, офисной электротехники, сетей IT, охраны, сигнализации**

**Электротранспорта:** Аккумулятор 12 В, Вольт, V 50 АН используется как тяговая, тяговая аккумулятор для штабелера, детского электроавтомобиля, электроскутера, электрического скутера гольф-кара, электроквадроцикла, детских поездов ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта.