

**СТЕК MXT 14****14 A**

# ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАБОТА О 24 В АККУМУЛЯТОРАХ СТЕК MXT 14

MXT 14 является профессиональным зарядным устройством для 24 В батарей. Оно разработано для коммерческого транспорта, где аккумуляторы подвергаются значительным перегрузкам, и идеально для автосервисов, обслуживающих автобусы, грузовики и строительную технику. MXT 14 обладает всеми необходимыми характеристиками и функциями, необходимыми для решения широкого спектра проблем, связанных с аккумуляторами. Устройство обладает такими функциями, как диагностика аккумулятора, позволяющая определить способность батареи воспринимать и удерживать заряд, специальная восстанавливающая функция, которая возвращает работоспособность батареям с расслоением электролита после глубокого разряда, уникальный профилактический режим, а также оборудовано датчиком температуры для оптимальной зарядки в зависимости от погодных условий. Кроме того, имеется режим источника питания 24 В, который позволяет снять аккумулятор с автомобиля без потери важных настроек бортовой электроники.

MXT 14 является полностью автоматическим 8-этапным зарядным устройством с зарядным током 14 А для аккумуляторов 24 В емкостью от 28 до 300 А/ч (в режиме зарядки) и до 500 А/ч (в режиме профилактической зарядки/обслуживания). Зарядное устройство соответствует классу защиты IP44 (использование вне помещений), безопасно для бортового электронного оборудования транспортных средств, не искрит, имеет защиту от перемены полярности и короткого замыкания. Предоставляется гарантия 2 года.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЗАРЯДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	28.8/31.6/27.2 В
ЗАРЯДНЫЙ ТОК	14 А макс.
ТИП ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА	8-этапное с полностью автоматическим циклом зарядки
ТИП АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	Свинцово-кислотные батареи 24 В
ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ	28-300 А/ч, до 500 А/ч в режиме профилактической зарядки
КЛАСС ЗАЩИТЫ	IP44 (использование вне помещений)



**AUTO**  
Полностью автоматическая работа для оптимальной зарядки



**24V**  
Подходит для всех свинцово-кислотных батарей



**ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕННАЯ БАТАРЕЯ  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА**



**T**  
Датчик температуры

### RECOND

Восстановление сильно разряженных батарей

### SUPPLY

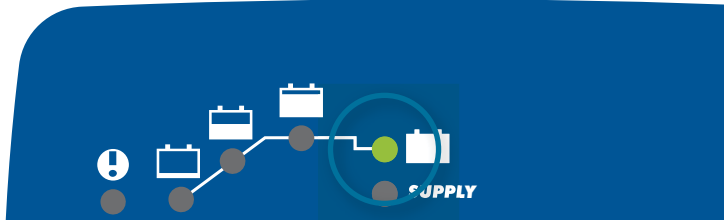
Использование зарядного устройства в качестве источника питания

**THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD**



- Полностью автоматическая зарядка и обслуживание с температурной компенсацией и 8 этапами работы позволяют максимально продлить срок службы и увеличить эффективность аккумулятора
- Режим источника питания 24 В облегчает замену аккумулятора без потери содержащейся в памяти транспортного средства информации
- Запатентованный режим профилактической зарядки для достижения уникального сочетания максимального срока службы и эффективности
- Восстановление сильно разряженных батарей
- Запатентованный режим десульфатизации позволяет продлить срок службы аккумулятора
- Не искрит, имеет защиту от перемены полярности и короткого замыкания
- Автоматическое распознавание аккумуляторов с исчерпанным ресурсом позволяет избежать неприятных сюрпризов

**ГОТОВО К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

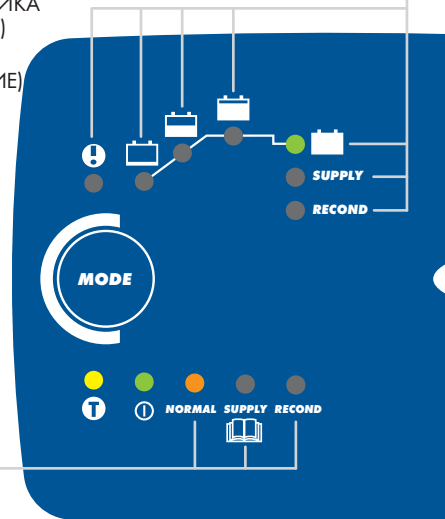


В следующей таблице показано примерное время зарядки полностью разряженной батареи до 80% емкости:

ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ (А/ч)	ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ ДО 80%
<b>30</b>	<b>2 ч</b>
<b>100</b>	<b>6 ч</b>
<b>200</b>	<b>12 ч</b>
<b>350</b>	<b>17 ч</b>

**ЗАРЯДКА ПРИ ПОМОЩИ СТЕК**

- DESULPHATION (ДЕСУЛЬФАТИЗАЦИЯ)
- SOFT START (ПЛАВНЫЙ СТАРТ)
- BULK (ОСНОВНАЯ ЗАРЯДКА)
- ABSORPTION (ПОГЛОЩЕНИЕ), **ГОТОВНОСТЬ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ** ANALYSE (ДИАГНОСТИКА)
- FLOAT (БУФЕРНЫЙ РЕЖИМ, **ПОЛНЫЙ ЗАРЯД** PULSE (ИМПУЛЬСНАЯ ЗАРЯДКА), **ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА**
- SUPPLY** РЕЖИМ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ (SUPPLY)
- RECOND** RECOND (ВОССТАНОВЛЕНИЕ)

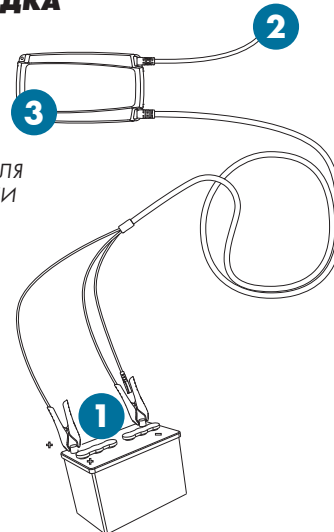


**ПРОГРАММЫ**

<b>NORMAL</b>	14 А/28.8 В
<b>SUPPLY</b>	14 А/27.2 В
<b>RECOND</b>	1.5 А/31.6 В

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЗАРЯДКА**

- 1 ПОДКЛЮЧИТЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО К БАТАРЕЕ
- 2 ВКЛЮЧИТЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО В РОЗЕТКУ 220 В
- 3 НАЖМИТЕ КНОПКУ «МОДЕ» ДЛЯ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ ЗАРЯДКИ



**ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ОТ СТЕК**

Служба поддержки СТЕК ответит вам на все вопросы о зарядке и зарядных устройствах СТЕК. Все разработанные и продаваемые СТЕК устройства и аксессуары отличаются безопасностью, простотой в использовании и универсальностью. СТЕК поставляет зарядные устройства в более чем 60 стран мира. Кроме того, СТЕК является надежным поставщиком зарядных устройств для многих производителей самых престижных марок автомобилей и мотоциклов.

**Свяжитесь со Службой поддержки: [info@ctek.com](mailto:info@ctek.com)**