

**СТЕК MXS 7.0****7 A**

СПОСОБНО ЗАРЯЖАТЬ БАТАРЕИ БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ

СТЕК MXS 7.0

MXS 7.0 является отличным универсальным зарядным устройством для 12 В батарей. Это идеальное решение для зарядки батарей большой емкости, например, аккумуляторов автомобилей и катеров, жилых автоприцепов и автофургонов. Для обслуживания данных типов транспортных средств нередко требуется такой набор функций, который позволил бы решить широкий спектр проблем, связанных с эксплуатацией аккумуляторов. MXS 7.0 обладает такими функциями, как диагностика аккумулятора, позволяющая определить способность батареи воспринимать и удерживать заряд, специальная восстанавливающая функция, которая возвращает работоспособность батареям с расслоившимся электролитом после глубокой разрядки, уникальный профилактический режим, а также оптимизированный режим для зарядки при низких температурах и зарядки требовательных аккумуляторов с пористым сорбентом из стекловолокна (AGM), т.е. Optima. Кроме того, имеется режим источника питания 12 В, который позволяет снять аккумулятор с автомобиля без потери важных настроек бортовой электроники. MXS 7.0 является полностью автоматическим 8-этапным зарядным устройством с зарядным током 7 А для аккумуляторов напряжением 12 В емкостью от 14 до 150 А/ч (в режиме зарядки) и до 225 А/ч (в режиме профилактической зарядки/обслуживания). Зарядное устройство MXS 5.0 соответствует классу защиты IP65 (защита от брызг и пыли), безопасно для бортовой электроники транспортных средств, не искрит, имеет защиту от перемены полярности и короткого замыкания. Возможно подключение к бортовой сети автомобиля. Предоставляется гарантия 5 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЗАРЯДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	14.4/14.7/15.8/13.6 В
ЗАРЯДНЫЙ ТОК	7 А макс.
ТИП ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА	8-этапное с полностью автоматическим циклом зарядки
ТИП АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	Свинцово-кислотные батареи 12 В
ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ	14–150 А/ч, до 225 А/ч в режиме профилактической зарядки
КЛАСС ЗАЩИТЫ	IP65 (брызгозащитное и пыленепроницаемое исполнение)



AUTO
Полностью автоматическая работа для оптимальной зарядки



12V
Подходит для всех свинцово-кислотных батарей



ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕННАЯ БАТАРЕЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА



AGM
Для зарядки при низких температурах и для батарей AGM



RECOND
Восстановление сильно разряженных батарей



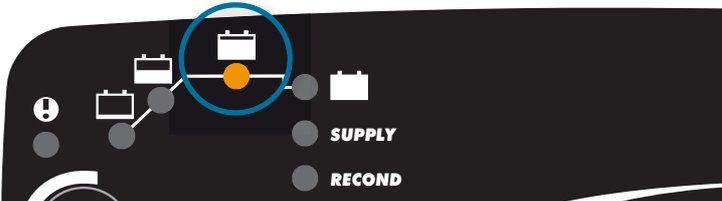
SUPPLY
Использование зарядного устройства в качестве источника питания

**THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD**



- Полностью автоматическая зарядка и обслуживание с помощью 8 этапов позволяет максимально продлить срок службы и увеличить эффективность аккумулятора
- Разнообразные аксессуары облегчают использование одного зарядного устройства с несколькими батареями
- Водонепроницаемый корпус позволяет использовать устройство даже во время дождя или снега
- Режим источника питания 12 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, оборудовано защитой от короткого замыкания и перемены полярности
- Автоматическое распознавание аккумуляторов с исчерпанным ресурсом позволит избежать неприятных сюрпризов

ГОТОВО К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



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

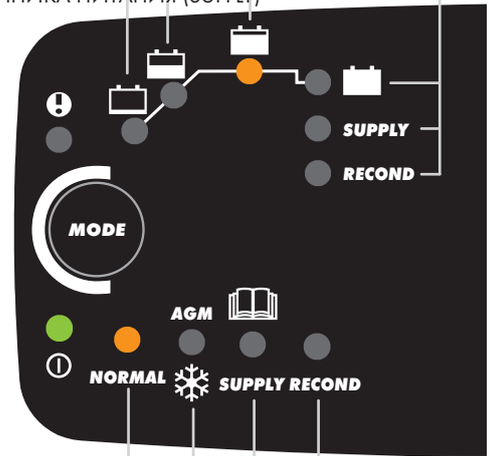
ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ (А/ч)	ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ ДО 80%
14	2 ч
50	6 ч
100	11 ч
150	17 ч

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

- NORMAL** 7 A/14,4 В
- AGM** 7 A/14,7 В
- SUPPLY** 7 A/13,6 В
- RECOND** 1,5 A/15,8 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