

**СТЕК MXS 5.0 POLAR****5 A****NEW**  
GENERATION  
BATTERY CHARGERS

# НОВАЯ ОПЦИЯ ЗАРЯДКИ ЗИМОЙ

## СТЕК MXS 5.0 POLAR

### С НЕСКОЛЬКИМИ ОПЦИЯМИ ЗАРЯДКИ ЗИМОЙ

СТЕК Polar - это уникальное зарядное устройство, в котором сочетаются современные передовые технологии и возможность адаптации для эксплуатации в условиях сильного холода. Оно было разработано для автомобилей, требующих надлежащего ухода за батареей в течение холодных зимних периодов, например, снегоходов, квадроциклов, джипов и легковых автомобилей. СТЕК Polar имеет модифицированную функцию напряжения зарядки для оптимальной зарядки при крайне низких температурах. Данная функция доступна как для небольших (снегоходы и квадроциклы), так и для стандартных батарей (джипы и легковые автомобили). Другой уникальной возможностью является доступность функции восстановления (которая возвращает работоспособность батареям с расслоением электролита после глубокого разряда) как для небольших, так и для стандартных батарей. СТЕК POLAR с двух сторон оснащено устойчивыми к сильным морозам кабелями с резиновой изоляцией (постоянный то и переменный ток к батарее). Благодаря наличию 8 этапной системы зарядки устройство анализирует способность батареи получать и удерживать заряд. Устройство полностью автоматическое и переключается в режим профилактической зарядки, если батарея полностью заряжена, что является огромным преимуществом при сильных морозах. СТЕК POLAR отлично функционирует в обычных климатических условиях, но предназначено для зарядки при температурах от -30°C до +50°C.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЗАРЯДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	14,4 / 15,0 / 15,8 В
ЗАРЯДНЫЙ ТОК	5 А макс.
ТИП ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА	8-этапное с полностью автоматическим циклом зарядки
ТИП АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	Свинцово-кислотные батареи 12 В
ЕМКОСТЬ БАТАРЕИ	1,2 - 110 А/ч, до 160 А/ч для профилактической зарядки
КЛАСС ЗАЩИТЫ	IP65 (брызгозащитное и пыленепроницаемое исполнение)



Полностью автоматическая работа для оптимальной зарядки



Подходит для всех свинцово-кислотных батарей



Профилактическая зарядка



ПРОГРАММА

Для зарядки небольших батарей



ПРОГРАММА

Для зарядки средних батарей



ОПЦИЯ

Для зарядки при низкой температуре и для батарей AGM

RECOND

ОПЦИЯ

Восстановление сильно разряженных батарей

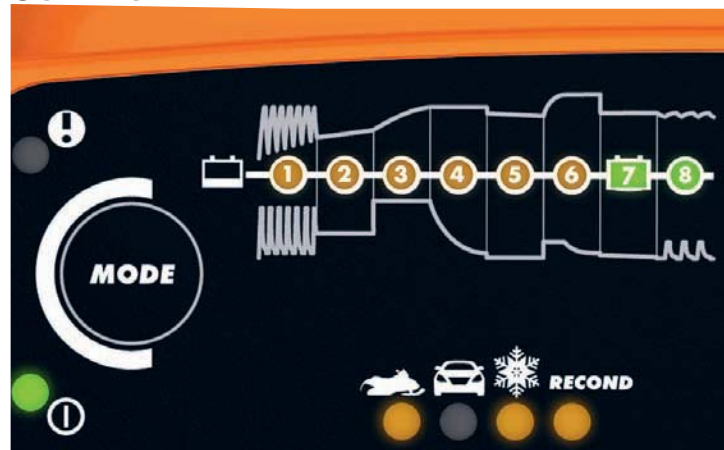
**THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD**



**УНИКАЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС ЗАРЯДКИ СТЕК ЗА 8 ЭТАПОВ**



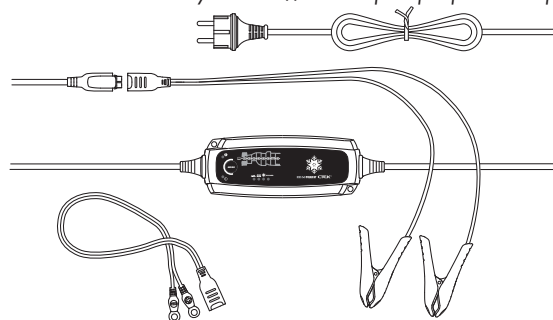
- Устойчивость к низким температурам и мягкие кабели для эксплуатации при температурах от -30°C до +50°C.
- Несколько комбинаций режимов для выбора опций всех программ.
- Полностью автоматическая зарядка и обслуживание в 8 этапов позволяет максимально продлить срок службы и увеличить эффективность батареи
- Разнообразные аксессуары облегчают использование одного зарядного устройства с несколькими батареями.
- Одно зарядное устройство для автомобиля, мотоцикла, квадроцикла, снегохода и трактора.
- Водонепроницаемый корпус позволяет использовать устройство даже во время дождя или снега
- Патентованный режим профилактической зарядки для достижения уникального сочетания максимального срока службы и эффективности.
- Восстановление сильно разряженных батарей.
- Патентованный этап десульфатизации позволяет продлить срок службы аккумулятора
- Не искрит, имеет защиту от короткого замыкания и перемены полярности, что делает эксплуатацию беспроблемной.
- Автоматическое распознавание аккумуляторов с исчерпанным ресурсом позволяет избежать неприятных сюрпризов.



- 1 ЭТАП 1: DESULPHATION (ДЕСУЛЬФАТИЗАЦИЯ)**
- 2 ЭТАП 2: SOFT START (ПЛАВНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ)**
- 3 ЭТАП 3: BULK (ОСНОВНАЯ ЗАРЯДКА)**
- 4 ЭТАП 4: ABSORPTION (ПОГЛОЩЕНИЕ), ГОТОВНОСТЬ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**
- 5 ЭТАП 5: ANALYSE (ДИАГНОСТИКА)**
- 6 ЭТАП 6: RECOND (ВОССТАНОВЛЕНИЕ)**
- 7 ЭТАП 7: FLOAT (БУФЕРНЫЙ РЕЖИМ), ПОЛНЫЙ ЗАРЯД**
- 8 ЭТАП 8: PULSE (ИМПУЛЬСНАЯ ЗАРЯДКА), ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА**

**Зарядка с несколькими опциями**

1. Подключите зарядное устройство к батарее.
2. Включите зарядное устройство в настенную розетку.
3. Нажмите кнопку MODE для выбора программы зарядки.



ПРОГРАММА ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ БАТАРЕЙ

ПРОГРАММА ДЛЯ ОБЫЧНЫХ БАТАРЕЙ

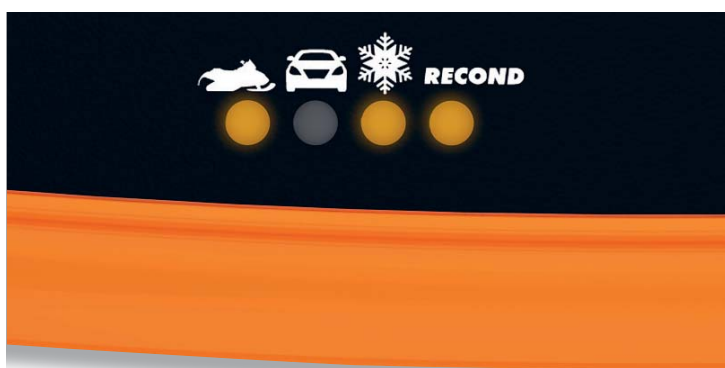
Продолжайте нажимать кнопку MODE для сочетания программы и опций зарядки.

ОПЦИЯ COLD WEATHER (ХОЛОДАЯ ПОГОДА)

**RECOND** ОПЦИЯ RECOND (ВОССТАНОВЛЕНИЕ)

Нажмите кнопку MODE несколько раз, пока не высветится необходимое сочетание программы и опций зарядки.

4. Следите за зарядкой по индикации на дисплее (8 этапов). Пуск двигателя от батареи возможен, когда загорается индикатор ЭТАПА 4.
- Батарея полностью заряжена, когда загорается индикатор ЭТАПА 7.
5. Зарядка может быть остановлена в любое время путем отключения сетевого кабеля от настенной розетки.



**ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ОТ СТЕК**

На все профессиональные зарядные устройства СТЕК предоставляется 2-летняя гарантия. Все разработанные и продаваемые СТЕК устройства и аксессуары отличаются безопасностью, простотой в использовании и универсальностью. СТЕК поставляет зарядные устройства в более чем 60 стран всего мира. Кроме того, СТЕК является надежным поставщиком зарядных устройств для многих производителей самых престижных марок автомобилей и мотоциклов.