



**СТЕК MXS 5.0
TEST&CHARGE**

12V/5A



**ЦЯЛОСТНА
ГРИЖА ЗА
АКУМУЛАТОРА**

УНИВЕРСАЛНО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО С УНИКАЛНА ПРОВЕРКА НА АКУМУЛАТОРА И АЛТЕРНАТОРА

MXS 5.0 ТЕСТ & ЗАРЕЖДАНЕ комбинира универсално зарядно устройство за акумулатори с микропроцесорно управление с функция за проверка на акумулатора и алтернатора, за осигуряване на основна проверка, зареждане и поддържане на акумулатора.

Зареждане - MXS 5.0 ТЕСТ & ЗАРЕЖДАНЕ осигурява отлична ефективност при акумулатори от 1.2Ah до 110Ah. Зарядното устройство решава широка гама проблеми на акумулаторите, а характеристиките му включват патентована стъпка с десулфатизация и специална стъпка с възстановяване, които ще съживят и възстановят силно разредените и наслоени акумулатори. Патентованото импулсно поддържане прави зарядното устройство идеално за дългосрочно поддържане. Опциите RECOND (ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ) и ❄️ действат индивидуално и заедно и при 🏍️ програмата и при 🚗 програмата, като осигурява на потребителя голяма гъвкавост.

Тестване – Три лесни за използване програми за проверка на напрежението на акумулатора, стартовата мощност и ефективността на алтернатора за осигуряване на пълна информация за акумулатора и състоянието на системата за зареждане на автомобила.

MXS 5.0 ТЕСТ & ЗАРЕЖДАНЕ е лесно и безопасно за ползване, защитава електрониката на автомобила, искрозашитено, със защита срещу обръщане на поляритета и късо съединение. MXS 5.0 ТЕСТ & ЗАРЕЖДАНЕ има 5 години гаранция.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

ЗАРЯДНО НАПРЕЖЕНИЕ	14.4/14.7/15.8V
ТОК НА ЗАРЕЖДАНЕ	Максимум 5А
ТИП ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО	8 стъпково, напълно автоматизиран цикъл на зареждане, 3 програми за проверка на напрежението
ТИП АКУМУЛАТОР	12V оловно – киселинни акумулатори
КАПАЦИТЕТ НА АКУМУЛАТОРА	1.2-110Ah, до 160Ah при поддържане
ИЗОЛАЦИЯ	IP65 (защитено срещу пръски и прах)

4

Стъпка 4 – Акумулаторът е готов за ползване

7

Стъпка 7 – Напълно зареден акумулатор

8

Стъпка 8 – Поддържане на заряда



Програма за зареждане на малки акумулатори



Програма за зареждане на средно големи акумулатори



Опция за зареждане в студени условия и AGM акумулатори

RECOND

Опция за възстановяване на силно разредени акумулатори

BATTERY

Проверка на напрежението на акумулатора

START POWER

Проверка на стартовата мощност на акумулатора

ALTERNATOR

Проверка на ефективността на зареждане на алтернатора



Поръчайте от **AKUMULATORI B&G**



НАЙ-УМНИТЕ ЗАРЯДНИ УСТРОЙСТВА В СВЕТА



**СТЕК MXS 5.0
TEST&CHARGE**

12V/5A

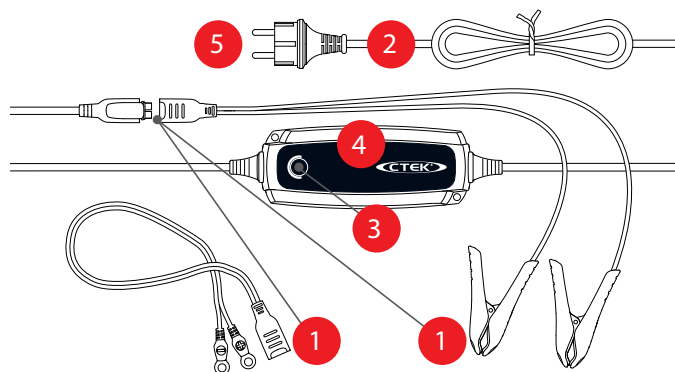
СТЕК УДОБНО СВЪРЗВАНЕ – уxo M6

СТЕК MXS 5.0
ТЕСТ & ЗАРЕЖДАНЕ



СТЕК УДОБНО СВЪРЗВАНЕ - щипка

УНИКАЛНО 8 СТЬПКОВО ЗАРЕЖДАНЕ ОТ СТЕК



1. Свържете зарядното устройство към акумулатора.
2. Свържете зарядното устройство към стенен контакт.
3. Натиснете бутон РЕЖИМ (MODE), за да комбинирате програмата или с опции или ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ - **RECOND**
Натиснете и освободете бутон РЕЖИМ няколко пъти докато желаната комбинация на зареждаща програма () и опции (, **RECOND**) бъде означена със светлинна индикация.
4. Чрез 8 стъпковия екран проследете процеса на зареждане. Акумулаторът е готов да стартира двигателя когато светне индикатора за СТЬПКА 4.
5. Спрете зареждането по всяко време като изключите захранващия кабел от стенния контакт.

Цялостна грижа за акумулатора – уникална и патентована система за възстановяване, зареждане и поддържане на всички видове оловно – киселинни акумулатори за максимална ефективност и удължаване на живота.

Безопасно и лесно за ползване – Безопасно за потребителя посредством работа без искрене и защита срещу обръщане на поляритета. Електрически безопасен за автомобила посредством изключително чисто подаване на напрежение и ток без пикове и пренапрежения. Не е необходимо при зареждане акумулаторът да се изключва от автомобила.

Свържи и забрави – лесна експлоатация – изисква само свързване. Избирате програма и оставяте зарядното устройство да свърши останалото.

Уникално 8 стъпково зареждане – патентованата 8 стъпкова програма проверява състоянието на акумулатора и го съживява, зарежда и поддържа, за да гарантира максимално дълъг живот и ефективност на акумулатора. RECOND възстановява силно разредени и наслоени акумулатори. ИМПУЛСНОТО поддържане осигурява идеална грижа за акумулатора при дълги периоди на липса на активност.

Проверка на акумулатора и алтернатора – три уникални и лесни за изпълнение програми за проверка за установяване на състоянието и ефективността на акумулатора и системата за зареждане на автомобила.

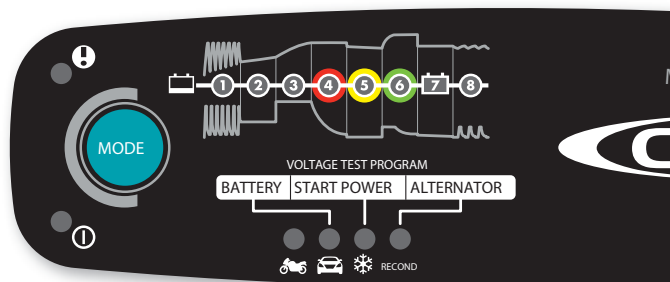
Удължен живот на акумулатора – уникалната комбинация характеристики на зарядните устройства СТЕК осигуряват максимална ефективност и удължен живот на акумулатора.

ГАРАНТИРАНО КАЧЕСТВО СЪС СТЕК

Отдел Обслужване на клиенти на СТЕК е на разположение, за да отговори на всеки въпрос, свързан със зареждането и зарядните устройства СТЕК. Безопасност, простота и гъвкавост са характерни качества на всички продукти и решения, разработени и продавани от СТЕК. СТЕК доставя зарядни устройства до повече от 60 страни в цял свят. СТЕК също така е надежден OEM доставчик на много от най-престижните в света производители на автомобили и мотоциклети.

Свържете се с Обслужване на клиенти на info@ctek.com

ТЕСТВАНЕ



1. Свържете зарядното устройство към акумулатора
2. Натиснете бутон РЕЖИМ, за да изберете програмата ТЕСТВАНЕ (TEST) на **АКУМУЛАТОРА (BATTERY):** проверява ефективността на акумулатора **СТАРТОВА МОЩНОСТ (START POWER):** проверява ефективността на акумулатора при запалване на двигателя **АЛТЕРНАТОР (ALTERNATOR):** проверява ефективността на алтернатора при зареждане

	ЛОШ	СРЕДЕН	ОК
АКУМУЛАТОР	< 12.4V	12.4–12.65V	> 12.65V
СТАРТОВА МОЩНОСТ	< 9.6V	9.6–10.5V	> 10.5V
АЛТЕРНАТОР	< 13.3V	13.3–14.0V	> 14.0V

Поръчайте от **AKUMULATORI B&G**

СТЕК®

НАЙ- УМНИТЕ ЗАРЯДНИ УСТРОЙСТВА В СВЕТА

www.ctek.com