

**CTEK MXS 10****10 A****NEW**  
GENERATION  
BATTERY CHARGERS

# AZ MXS 10 AKKUTÖLTŐ EGY CSÚSTECHNOLÓGIÁS MODELL

## CTEK MXS 10

**2**  
YEAR  
WARRANTY

Az MXS 10 töltő egyedülálló technológiát tesz elérhetővé. Ideális professzionális felhasználáshoz a műhelyekben, és a lakóautók, élményjárművek, hajók és gépkocsik akkumulátoraihoz. Az MXS 10 termék tökéletesen használható számos akkumulátor-probléma kezelésére. Az MXS 10 többek között akkumulátor-diagnózis funkcióval rendelkezik, amely megmutatja, hogy az akkumulátor képes-e fogadni és megőrizni a töltést. Speciális helyreállító funkciójával, a mélykisütött, elöregedett akkumulátorokat állítja helyre. Emellett egyedi karbantartó-töltés funkcióval és hőmérséklet érzékelővel rendelkezik az optimális töltéshez. Rendelkezik egy áramellátás móddal is, hogy az akkumulátor leválasztása közben a gépjármű ne felejtse el a fontos konfigurációs beállításokat. Az egyedi kijelző segítségével a felhasználó a teljes töltési folyamatot nyomon követheti.

Az MXS 10 egy teljesen automatikus 8 lépéses töltő, amely a 12 V-os akkumulátorokat 10 A-ral tölti a 20-200 Ah tartományban, és amely alkalmas akár 300 Ah-s akkumulátorok karbantartó töltésre is. A töltő IP-65-ös (fröccsenés- és porálló) védelemmel rendelkezik, arra terveztük, hogy védje a gépjármű elektronikáját, ne állítson elő szikrát, legyen védett a polaritás felcserélése ellen és legyen zárlatmentes. A terméket 2 éves garanciával szállítjuk.

### MŰSZAKI ADATOK

TÖLTŐFESZÜLTÉS	14.4/14.7/15.8 /13.6 V
TÖLTŐÁRAM	Max. 10 A
TÖLTŐ TÍPUSA	8 lépéses, teljesen automatikus töltési ciklus
AKKUMULÁTOR TÍPUSA	12 V-os ólomsavas akkumulátorok
AKKUMULÁTOR KAPACITÁSA	20-200 Ah, akár 300 Ah a karbantartáshoz
SZIGETELÉS	IP-65 (fröccsenés- és porálló)

**AUTO**

Teljesen automatikus az optimális töltéshez

**12V**

Minden ólomsavas akkumulátorhoz

**7****TELJESEN FELTÖLTÖTT AKKUMULÁTOR****8**

Karbantartó töltés

**T**

Hőmérsékletérzékelő

**AGM**

Hideg időben való és AGM akkumulátorok töltéséhez

**RECOND**

Mélykisütött akkumulátorok helyreállítása

**SUPPLY**

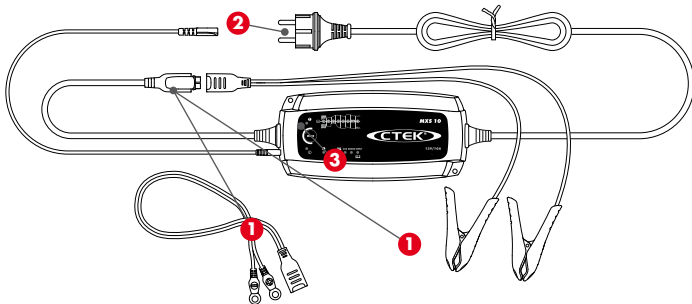
Használja a töltőt áramellátásra

**CTEK®****THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD**



- A hőmérséklet-független teljesen automatikus töltés és karbantartás 8 lépésben maximalizálja az akkumulátor élettartamát és teljesítményét
- A számos tartozék segítségével ugyanazzal a töltővel egyszerűen töltheti a különböző akkumulátorokat
- Vízálló, így esős és havas időben is használható a probléma elhárítására
- Áramellátásként használható, így leegyszerűsíti az akkumulátor cseréjét anélkül, hogy a gépjármű memóriája törlődne
- Szabvánnyal védett karbantartó töltés, amely egyszerre növeli az akkumulátor élettartamát és teljesítményét
- A mélykisütött akkumulátorok helyreállítása
- A szabvánnyal védett szulfátlanítás megnöveli az akkumulátor élettartamát
- Ívkiülés-mentes, rövidzárlat és fordított polaritás ellen védett – a problémamentes használathoz
- Automatikusan felismeri az élettartamuk végét elérő akkumulátorokat – megelőzve a meglepetéseket

**CSATLAKOZTASSA, ÉS NYUGODTAN HAGYJA MAGÁRA**



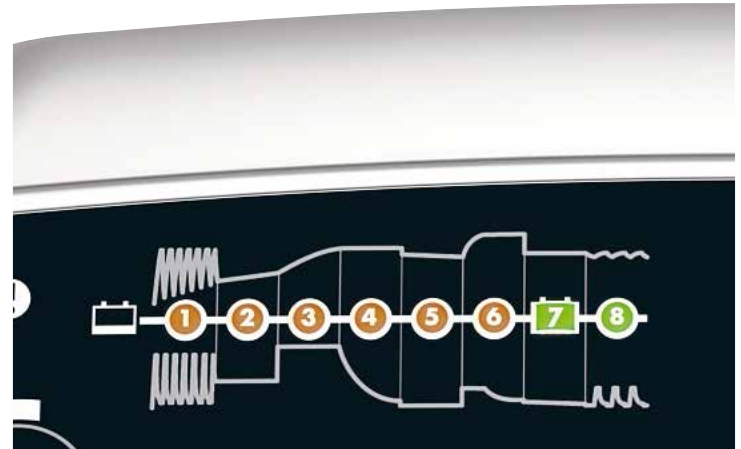
- 1. Csatlakoztassa a töltőt az akkumulátorhoz.**
- 2. Csatlakoztassa a töltőt a fali csatlakozóaljzathoz.**  
A bekapcsolás jelző lámpa világít

**3. Nyomja meg a MODE gombot a töltési program kiválasztásához.**

- Normál és nagyobb méretű akkumulátorok
- AGM** Hideg időben való és AGM akkumulátorok töltéséhez
- RECOND** Mélykisütött akkumulátorok helyreállítása
- SUPPLY** 12 V-os táp vagy cseptöltéses karbantartás

**4. ... és kész.**

**A CTEK EGYEDI 8 LÉPÉSES TÖLTÉSE**



- 1. LÉPÉS DESULPHATION**  
A pulzáló feszültség eltávolítja a szulfátréteget az akkumulátor vezető ólomlemezeiről, ezzel visszaállítja az akkumulátor kapacitását.
- 2. LÉPÉS SOFT START**  
Teszteli, hogy az akkumulátor tudja-e fogadni a töltést. A töltés csak akkor kezdődik el, ha az akkumulátor rendben van.
- 3. LÉPÉS BULK**  
Töltés maximális áramerősséggel az akkumulátor kapacitásának kb. 80 %-áig.
- 4. LÉPÉS ABSORPTION – HASZNÁLATRA KÉSZ**  
Töltés meredeken csökkenő áramerősséggel az akkumulátor 100 %-os kapacitásának maximalizálásához.
- 5. LÉPÉS ANALYSE**  
Teszteli, hogy az akkumulátor tartja-e a töltést. A töltést meg nem tartó akkumulátorokat lehet, hogy le kell cserélni.
- 6. LÉPÉS RECOND**  
A mélykisült akkumulátorok helyreállító funkciója.
- 7. LÉPÉS FLOAT – TELJESEN FELTÖLTÖTT**  
A lépés az akkumulátor feszültségét a maximális szinten tartja a folyamatos feszültségtöltéssel.
- 8. LÉPÉS PULSE – KARBANTARTÓ TÖLTÉS**  
Az akkumulátor 95-100 %-os kapacitását tartja fenn. A töltés-felügyelő figyeli az akkumulátor feszültségét, és egy impulzust ad, ha az akkumulátort újra teljesen fel kell tölteni.

**A CTEK GARANTÁLJA A MINŐSÉGET**

A CTEK vevőszolgálatát várja, hogy bármely a töltéssel és a CTEK töltőkkel kapcsolatos kérdését megválaszolja. Minden a CTEK által kifejlesztett és értékesített terméket a biztonság, az egyszerűség és a flexibilitás jellemzi. A CTEK a világ több mint 60 országába szállít be töltőket. A CTEK a világ számos neves gépjármű és motorbicikli gyártójának megbízható OEM beszállítója.

**Vevőszolgálat elérhetősége: [info@ctek.com](mailto:info@ctek.com)**

