

CTEK XS 0.8**0.8 A**

ÚJ GENERÁCIÓS TÖLTÉS A KISMÉRETŰ AKKUMULÁTORNÁL

CTEK XS 0.8



Az XS 0.8 a CTEK legkisebb 12 V-os akkumulátor töltője. Egyedülálló technológiával rendelkezik és tökéletes a kisebb méretű 12 V-os akkumulátorok töltéséhez, amelyeket a motorbiciklik, a jetski-k, a quadok és a fűnyírók használnak. Alkalmos a „rendes méretű”, pl. a gépkocsi akkumulátorok karbantartó töltéséhez is. Az egyedi kijelző segítségével a felhasználó a teljes töltési folyamatot nyomon követheti. Az XS 0.8 egy kompakt, teljesen automatikus 6 lépéses töltő, amely a 12 V-os akkumulátorokat 1.2-32 Ah-val tölti és amely alkalmas akár 100 Ah-s karbantartó töltésre is. Az XS 0.8 IP-65-ös (fröccsenés- és porálló) védelemmel rendelkezik, 0.8 A-t biztosít, és t arra terveztük, hogy védje a gépjármű elektronikáját. A termék nem állít elő szikrát, véd a polaritás felcserélése ellen és zárlatmentes. Az XS 0.8 terméket 5 éves garanciával szállítjuk.



Teljesen automatikus az optimális töltéshez



Minden ólomsavas akkumulátorhoz



TELJESEN FELTÖLTÖTT AKKUMULÁTOR



Karbantartó töltés

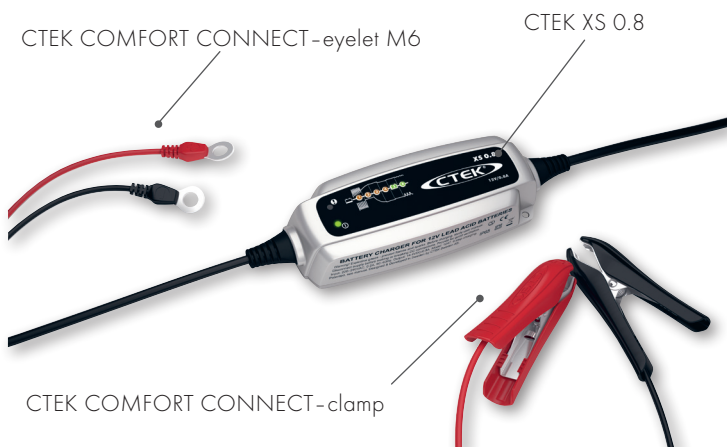


MŰSZAKI ADATOK

TÖLTŐFESZÜLTÉS	14.4 V
TÖLTŐÁRAM	Max. 0.8 A
TÖLTŐ TÍPUSA	6 lépéses, teljesen automatikus töltési ciklus
AKKUMULÁTOR TÍPUSA	12 V-os ólomsavas akkumulátorok
AKKUMULÁTOR KAPACITÁSA	1.2-32 Ah, akár 100 Ah a karbantartáshoz
SZIGETELÉS	IP-65 (fröccsenés- és porálló)

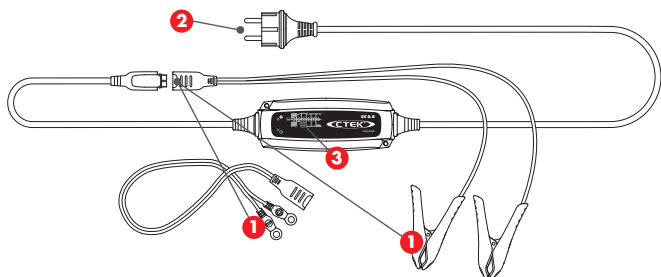


THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



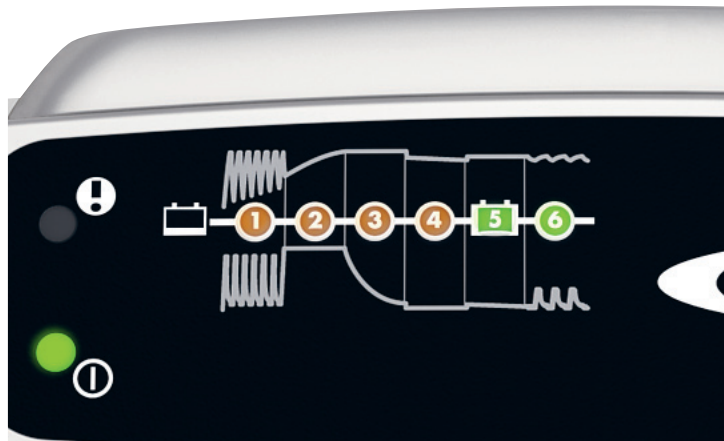
- A teljesen automatikus töltés és karbantartás 4 lépésben maximalizálja az akkumulátor élettartamát és teljesítményét
- A számos tartozék segítségével ugyanazzal a töltővel egyszerűen töltheti a különböző akkumulátorokat
- Vízálló, így esős és havas időben is használható a probléma elhárítására
- Szabvánnyal védett karbantartó töltés, amely egyszerre növeli az akkumulátor élettartamát és teljesítményét
- A szabvánnyal védett szulfátlanítás megnöveli az akkumulátor élettartamát
- Ívkiülés-mentes, rövidzárlat és fordított polaritás ellen védett
- -a problémamentes használathoz

CSATLAKOZTASSA, ÉS NYUGODTAN HAGYJA MAGÁRA



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

A CTEK EGYEDI 6 LÉPÉSES TÖLTÉSE



- 1. LÉPÉS DESULPHATION**
A pulzáló feszültség eltávolítja a szulfátokat az akkumulátor vezető lemezeiről, ezzel visszaállítja az akkumulátor kapacitását.
- 2. LÉPÉS BULK (MENNYISÉGI TÖLTÉS)**
Töltés maximális áramerősséggel az akkumulátor kapacitásának kb. 80 %-áig.
- 3. LÉPÉS ABSORPTION – HASZNÁLATRA KÉSZ**
Töltés meredeken csökkenő áramerősséggel az akkumulátor 100 %-os kapacitásának maximalizálásához.
- 4. LÉPÉS ANALYSE**
Teszteli, hogy az akkumulátor tartja-e a töltést. A töltést meg nem tartó akkumulátorokat lehet, hogy le kell cserélni.
- 5. LÉPÉS FLOAT – TELJESEN FELTÖLTÖTT**
A lépés az akkumulátor feszültségét a maximális szinten tartja a folyamatos feszültségtöltéssel.
- 6. LÉPÉS PULSE – KARBANTARTÓ TÖLTÉS**
Az akkumulátor 95-100 %-os kapacitását tartja fenn. A töltés-felügyelő figyelni az akkumulátor feszültségét, és egy impulzust ad, ha az akkumulátort újra teljesen fel kell tölteni.

A CTEK GARANTÁLJA A MINŐSÉGET

A CTEK vevőszolgálatra várja, hogy bármely a töltéssel és a CTEK töltővel 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