

CTEK XS 0.8**0.8 A**

ÎNCĂRCARE DE GENERAȚIE NOUĂ PENTRU ACUMULATORI MAI MICI CTEK XS 0.8



XS 0.8 este cel mai mic încărcător de la CTEK. Acesta dispune de tehnologie de vârf și este perfect pentru încărcarea acumulatorilor de 12 V mai mici care se găsesc în motociclete, jetskiuri, ATV-uri și mașini de tuns iarba. De asemenea, este adecvat pentru încărcarea de întreținere a acumulatorilor de dimensiuni normale, cum ar fi acumulatorii de mașină. Afișajul special permite utilizatorului să urmărească întregul proces de încărcare. XS 0.8 este un încărcător compact în șase pași complet automatizat pentru acumulatorii de 12 V între 1,2 și 32 Ah și este adecvat pentru încărcarea de întreținere până la 100 Ah. XS 0.8 este încadrat în categoria IP65 (protecție la praf și apă), furnizează 0,8 A și este conceput pentru a proteja componentele electronice ale vehiculelor. Nu generează scântei și este protejat la polaritate inversă și scurtcircuit. XS 0.8 se livrează cu o garanție de 5 ani.

DATE TEHNICE

TENSIUNE DE ÎNCĂRCARE	14,4 V
CURENȚ DE ÎNCĂRCARE	Max. 0,8 A
TIP DE ÎNCĂRCĂTOR	Șase pași, ciclul de încărcare complet automat
TIP DE ACUMULATOR	Acumulatori de 12 V cu plumb-acid
CAPACITATE ACUMULATOR	1,2-32 Ah, până la 100 Ah pentru întreținere
IZOLAȚIE	IP65 (protecție la praf și apă)



Complet automatizat pentru încărcare optimă



Pentru toate tipurile de acumulatori cu plumb-acid



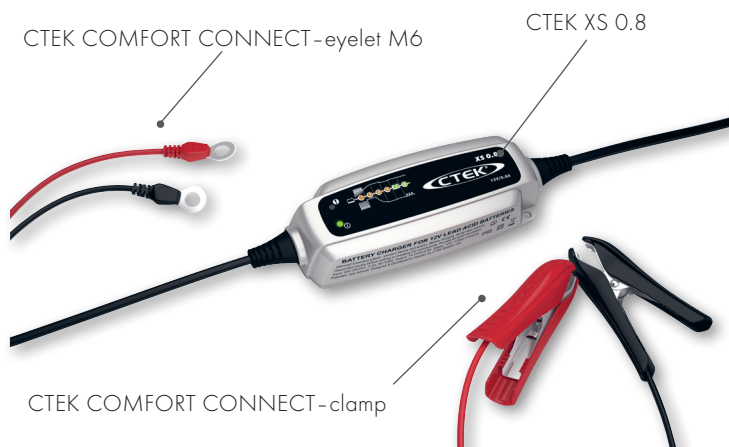
ACUMULATOR COMPLET ÎNCĂRCAT



Încărcare de întreținere

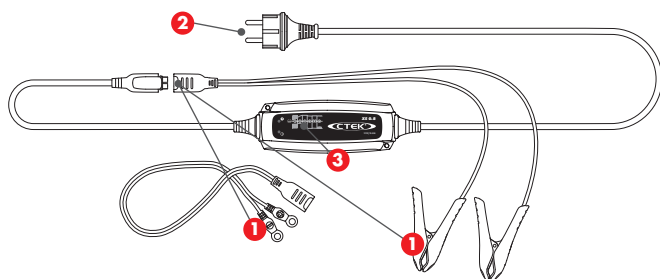


THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



- Încărcarea și întreținerea complet automatizate în șase pași prelungesc durata de funcționare și performanța acumulatorului
- Numeroasele accesorii disponibile simplifică utilizarea aceluiași încărcător pentru mai multe tipuri de acumulatori
- Rezistent la intemperii, astfel încât reprezintă o soluție chiar dacă plouă sau ninge
- Încărcare de întreținere brevetată pentru o combinație unică de durată de funcționare prelungită și performanță
- Desulfatare brevetată care prelungeste durata de funcționare a acumulatorului
- Fără scântei, protecție la scurtcircuit și polaritate inversă pentru utilizare fără probleme

CONECTAȚI ȘI UITAȚI



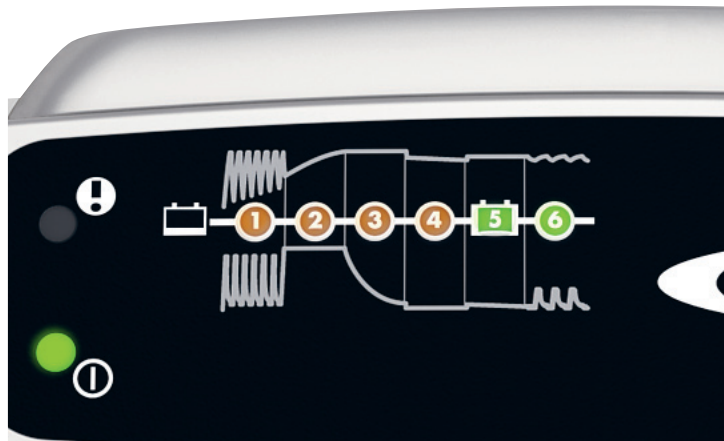
1. Conectați încărcătorul la acumulator.

2. Conectați încărcătorul la priză.

– Indicator luminos de alimentare pornită

3. ... și gata.

ÎNCĂRCAREA UNICĂ ÎN ȘASE PAȘI DE LA CTEK



1 PASUL 1 DESULPHATION (DESULFATARE)

Tensiunea pulsatorie îndepărtează sulfatul de pe plăcile de plumb ale acumulatorului, refăcând capacitatea acestuia.

2 PASUL 2 BULK (PREÎNCĂRCARE)

Încărcare cu curent maxim până la aproximativ 80 % din capacitatea acumulatorului.

3 PASUL 3 ABSORPTION (ABSORBȚIE), PREGĂTIT PENTRU UTILIZARE

Încărcare cu curent în scădere pentru a maximiza până la 100 % capacitatea acumulatorului.

4 PASUL 4 ANALYSE (ANALIZĂ)

Verifică dacă acumulatorul poate menține încărcarea. Este posibil să fie necesară înlocuirea acumulatorilor care nu pot menține încărcarea.

5 PASUL 5 FLOAT (CURENT CONSTANT), COMPLET ÎNCĂRCAT

Menținerea tensiunii acumulatorului la nivel maxim prin asigurarea unei tensiuni constante de încărcare.

6 PASUL 6 PULSE (IMPULS), ÎNCĂRCARE DE ÎNTREȚINERE

Menținerea acumulatorului la 95-100 % din capacitate. Încărcătorul supraveghează tensiunea acumulatorului și trimite un impuls când este necesar pentru a menține acumulatorul complet încărcat.

CALITATE GARANTATĂ CU CTEK

Serviciul de asistență pentru clienți de la CTEK vă stă la dispoziție pentru a răspunde întrebărilor legate de încărcare și de încărcătoarele CTEK. Siguranța, simplitatea și flexibilitatea caracterizează toate produsele și soluțiile concepute și vândute de CTEK. CTEK furnizează încărcătoare în peste 60 de țări din întreaga lume. De asemenea, CTEK este un furnizor de încredere ca producător de echipamente originale pentru mulți dintre cei mai prestigioși producători de mașini și motociclete. **Contactați serviciul de asistență pentru clienți: info@ctek.com**