

**CTEK XS 0.8****0.8 A****NEW**
GENERATION
BATTERY CHARGERS

NY GENERATION AF OPLADERE TIL SMÅ BATTERIER

CTEK XS 0.8

5
YEAR
WARRANTY

XS 0.8 er CTEKs mindste 12 V-lader. Den er opbygget ved hjælp af den nyeste teknologi, og den er perfekt til opladning af mindre 12 V-batterier, som normalt anvendes til motorcykler, jet ski, ATV'er og havetraktorer. Den er også velegnet til vedligeholdelsesopladning af batterier i "normalstørrelse" som f.eks. bilbatterier. Det helt særlige display giver brugeren mulighed for at følge hele ladeprocessen. XS 0.8 er en kompakt fuldautomatisk 6-trins lader til 12 V-batterier fra 1.2-32 Ah. Den er velegnet til vedligeholdelsesopladning op til 100 Ah. XS 0.8 er IP65-klassificeret (stænk- og støvtæt). Den yder 0.8 A og er konstrueret, så den skåner køretøjets elektronik. Den er gnisfri, polaritetsbeskyttet og kortslutningsbeskyttet. XS 0.8 leveres med 5 års garanti.

TEKNISKE DATA

LADESPÆNDING	14.4 V
LADESTRØM	Maks. 0.8 A
LADERTYPE	6 trin, fuldautomatisk opladningscyklus
BATTERITYPE	12 V blysyrebatterier
BATTERIKAPACITET	1.2-32 Ah, op til 100 Ah til vedligeholdelse
ISOLERING	IP65 (stænk- og støvtæt)



Fuldautomatisk for optimal opladning



Om alle blybatterier



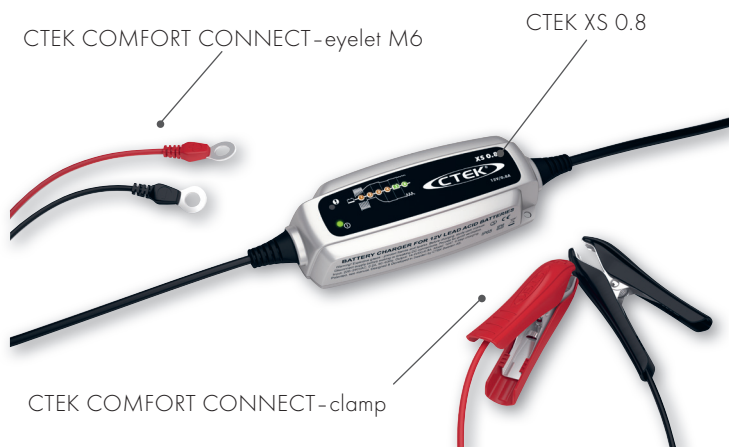
FULDT OPLADET BATTERI



Vedligeholdelsesopladning

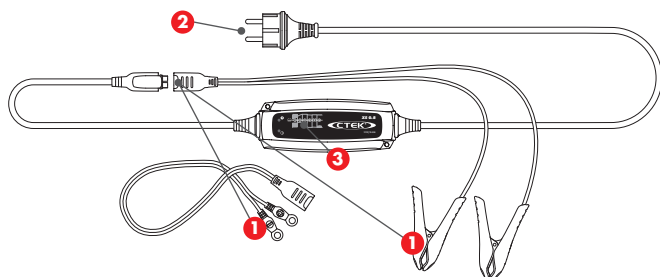
**CTEK®**

THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



- Fulldautomatisk opladning og vedligeholdelse i 6 trin maksimerer batteriets levetid og ydelse
- Masser af tilbehør forenkler brugen af den samme lader til flere batterier
- Vandtæt, så løsningen kan klare problemet, selvom det regner eller sneer
- Patenteret vedligeholdelsesopladning giver en unik kombination af maksimal levetid og ydelse
- Patenteret afsulfatering, der forlænger batteriets levetid
- Ingen buer, sikret mod kortslutning og beskyttet mod forkert polaritet, og det giver problemfri brug

TILSLUT, OG GLEM ALT OM DET



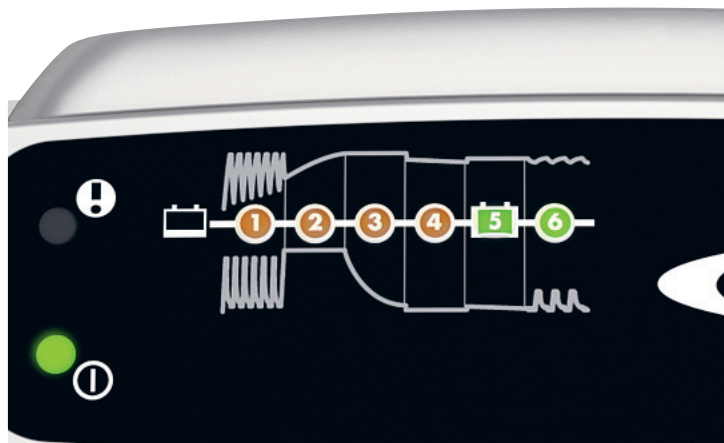
1. Slut opladeren til batteriet.

2. Slut opladeren til stikkontakten.

- Lampen viser, at den er sluttet til strøm

3. ... og så er du klar.

CTEKs UNIKKE 6-TRINS OPLADNING



1 TRIN 1 DESULPHATION (AFSULFATERING)

Pulserende strøm fjerner sulfater fra batteriets blyplader og genskaber derved batteriets kapacitet.

2 TRIN 2 BULK (VOLUMEN)

Opladning med maksimum strøm til ca. 80 % batterikapacitet.

3 TRIN 3 ABSORPTION, KLAR TIL BRUG

Opladning med faldende strøm for at maksimere op til 100 % batterikapacitet.

4 TRIN 4 ANALYSE

Tester, om batteriet kan fastholde en opladning. Batterier, der ikke kan holde opladningen, skal eventuelt udskiftes.

5 TRIN 5 FLOAT, FULDT OPLADET

Opbeholder batterispændingen på et maksimumniveau ved at sørge for en konstant spændingsopladning.

6 TRIN 6 PULSE, VEDLIGEHOLDELSOPLADNING

Opbeholdelse af batteriet på 95-100 % kapacitet. Opladeren holder øje med batterispændingen og giver en impuls, når det er nødvendigt, for at holde batteriet fuldt opladet.

MED CTEK ER DER GARANTI FOR KVALITET

Der er mulighed for CTEK-kundesupport, som kan besvare eventuelle spørgsmål i forbindelse med opladning og CTEK-ladere. Sikkerhed, enkelthed og fleksibilitet kendetegner alle produkter og løsninger, som er udviklet og solgt af CTEK. CTEK leverer ladere til over 60 lande i hele verden. CTEK er også en pålidelig OEM-leverandør til mange af verdens mest prestigefyldte bil- og motorcykelproducenter.

Kontakt kundesupport: info@ctek.com