

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

"NEW GENERATION"-LADDNING FÖR MINDRE BATTERIER CTEK XS 0.8

5
YEAR
WARRANTY

XS 0.8 är CTEK:s minsta 12 V-laddare. Den innehåller den allra senaste tekniken och är perfekt för laddning av mindre 12 V-batterier som finns i motorcyklar, vattenskotrar, fyrhjulingar och gräsklippare. Den är också bra för underhållsladdning av "normalstora" batterier som t.ex. bilbatterier. Hela laddningsprocessen går att följa på den unika displayen. XS 0.8 är en kompakt och helautomatisk sexstegsladdare för 12 V-batterier mellan 1,2 och 32 Ah och för underhållsladdning upp till 100 Ah. XS 0.8 är IP65-klassad (stänk- och dammtät), den ger 0.8 A och är konstruerad så att fordonselektroniken skyddas. Den är gnistsäker, polaritetsskyddad och kortslutnings-säker. XS 0.8 levereras med 5 års garanti.

TEKNISKA DATA

| | |
|------------------|---|
| LADDSPÄNNING | 14.4 V |
| LADDSTRÖM | Max 0.8 A |
| TYP AV LADDARE | Sexstegs, helautomatisk laddningscykel |
| TYP AV BATTERI | 12 V bly-syrabatterier |
| BATTERIKAPACITET | 1.2-32 Ah, underhållsladdning upp till 100 Ah |
| KAPSLING | IP65 (stänk- och dammtålig) |

AUTO

Helautomatisk optimal laddning

12V

För alla typer av bly-syrabatterier

5

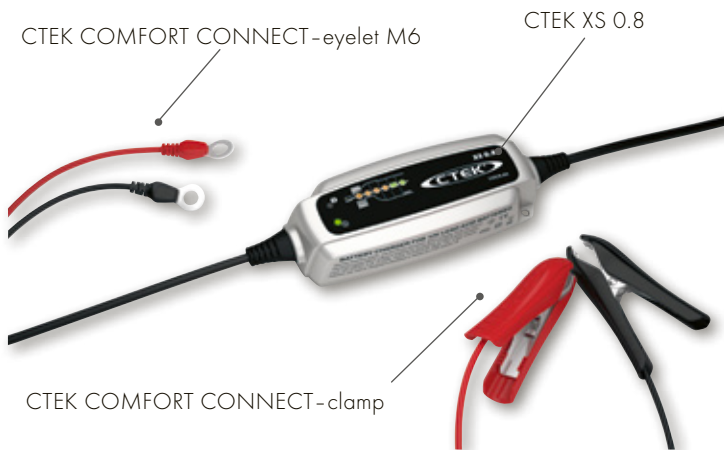
FULLADDAT BATTERI

6

Underhållsladdning

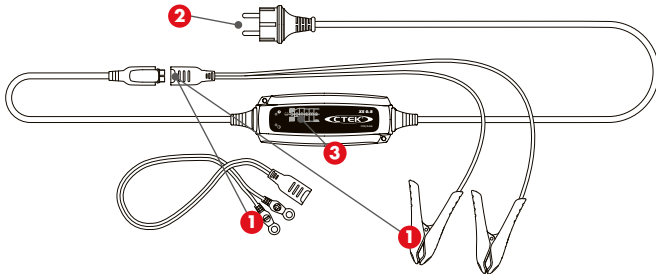
**CTEK®**

THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



- Helautomatisk laddning och underhållsladdning i sex steg maximerar prestanda och batterilivslängd
- Många tillbehör förenklar användningen av samma laddare till flera batterier
- Vattentålig så att den kan användas där den behövs oavsett regn och snö
- Patenterad underhållsladdning ger unik kombination av maximal livslängd och högsta prestanda
- Patenterad avsulfatering förlänger batterilivslängden
- Inga gnistor, kortslutningssäkerhet och polaritetsskydd ger problemfri användning

CONNECT AND FORGET



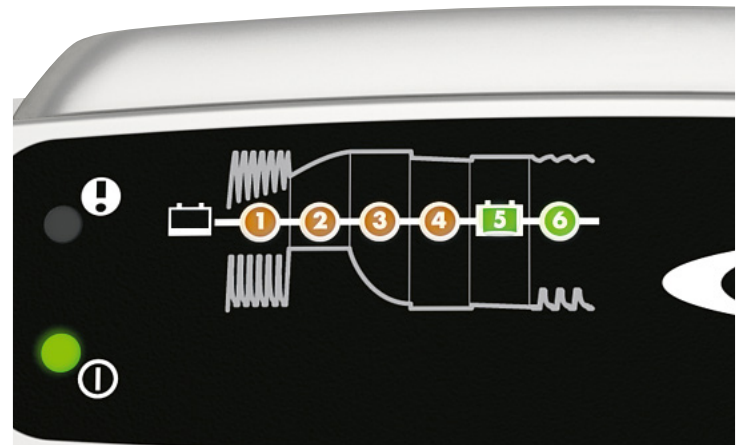
1. Anslut laddaren till batteriet.

2. Anslut laddaren till vägguttaget.

– Power-on-lampan tänds

3. ... klart.

CTEK:s UNIKA SEXSTEGSLADDNING



1 STEG 1 DESULPHATION (AVSULFATERING)

Pulserande spänning tar bort sulfater från blyplattorna i batteriet och återställer dess kapacitet.

2 STEG 2 BULK (HUVUDLADDNING)

Laddar med maximal ström tills batteriet har nått 80 % av sin kapacitet.

3 STEG 3 ABSORPTION, KLART FÖR ANVÄNDNING

Laddning med avtagande ström tills batteriet nått 100 % av sin kapacitet.

4 STEG 4 ANALYSE (ANALYS)

Testar om batteriet kan bibehålla laddningen. Batterier som inte kan behålla laddningen kan behöva bytas ut.

5 STEG 5 FLOAT, FULLADDAT

Håller batterispänningen på maximal nivå genom att ladda med konstant spänning.

6 STEG 6 PULSE (PULS), UNDERHÅLLSLADDNING

Upprätthåller batteriets kapacitet till 95-100%. Laddaren övervakar batterispänningen och avger pulser vid behov så att batteriet hålls fulladdat.

GARANTERAD KVALITET MED CTEK

CTEK:s kundtjänst svarar på frågor om laddning och CTEK:s laddare. Säkerhet, enkelhet och flexibilitet är utmärkande för alla produkter och lösningar som utvecklas och säljs av CTEK. CTEK levererar laddare till mer än 60 länder över hela världen. CTEK är också en pålitlig underleverantör till många av världens mest aktade bil- och motorcykeltillverkare.

Kontakta vår kundtjänst: info@ctek.com