

**CTEK MXS 7.0****7 A**

FYLLER BEHOVEN FÖR LADDNING AV STORA BATTERIER

CTEK MXS 7.0

MXS 7.0 är den perfekta universalladdaren för 12 V. Den är idealisk för större batterier i husvagnar, husbilar, båtar och bilar. Sådana fordon kräver ofta funktioner som löser många olika batterirelaterade problem. MXS 7.0 har funktioner som undersöker och visar om batteriet kan laddas och bibehålla laddning, en speciell rekonditioneringsfunktion som återställer skiktade och djupt urladdade batterier, unik underhållsladdning och ett läge för optimerad laddning under kalla vinterdagar. Den klarar dessutom laddning av krävande batterier (t.ex. Optima). Laddaren har också en matningsfunktion så att batteriet kan kopplas bort från fordonet utan att viktiga inställningar går förlorade.

MXS 7.0 är en helautomatisk åttastegsladdare som ger 7 A för 12 V-batterier mellan 140 och 150 Ah och den lämpar sig för underhållsladdning upp till 225 Ah. Laddaren är IP65-klassad (stänk- och dammtät), skyddar fordons elektronik, skapar inga gnistor och är polaritetsskyddad och kortslutningssäker. Den levereras med 5 års garanti.

TEKNISKA DATA

LADDSPÄNNING	14,4/14,7/13,6 V
LADDSTRÖM	Max 7 A
TYP AV LADDARE	Åttastegs, helautomatisk laddningscykel
TYP AV BATTERI	12 V bly-syrabatterier
BATTERIKAPACITET	14-150 Ah, underhållsladdning upp till 225 Ah
KAPSLING	IP65 (stänk- och dammtålig)

**AUTO**

Helautomatisk optimal laddning

**12V**

För alla typer av bly-syrabatterier

**FULLLADAT BATTERI
UNDERHÅLLSLADDNING****AGM**

För laddning i kyla och av AGM-batterier

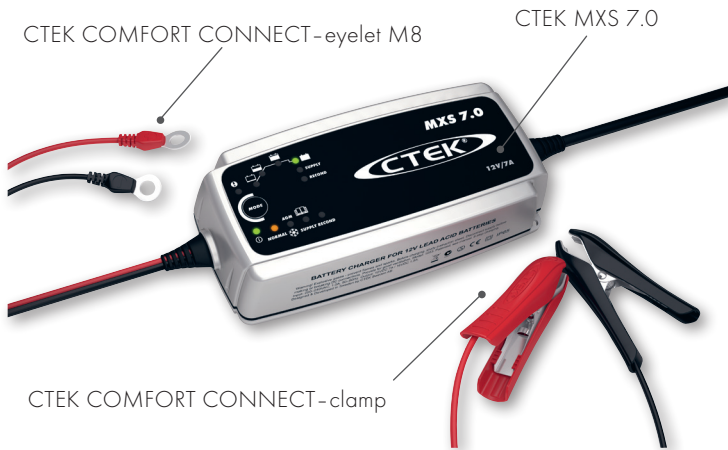
RECOND

Rekonditionering av djupt urladdade batterier

SUPPLY

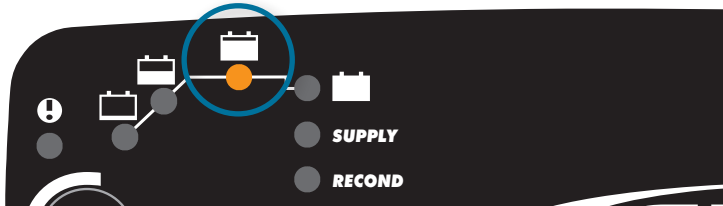
Använd laddaren som en strömkälla

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



- Helautomatisk laddning och underhållsladdning i åtta 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
- Matningsfunktionen förenklar batteribyte utan att inställningar i fordonsmiinet förloras
- Patenterad underhållsladdning ger unik kombination av maximal livslängd och högsta prestanda
- Rekonditionering av djupt urladdade batterier
- Patenterad avsulfatering förlänger batterilivslängden
- Inga gnistor, kortslutningssäkerhet och polaritetsskydd ger problemfri användning
- Automatisk avkänning av förbrukade batterier eliminerar överraskningar

KLAR ATT ANVÄNDA



Tabellen visar uppskattad tid för att ladda ett tomt batteri till 80 %.

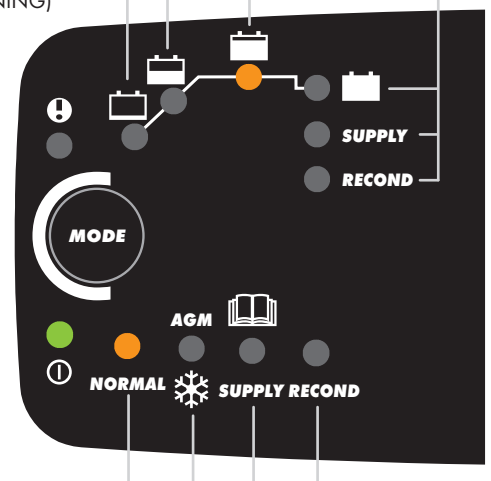
BATTERISTORLEK (Ah)	TID TILL 80 % LADDAT
14	2 h
50	6 h
100	11 h
150	17 h

CTEK-LADDNING

- DESULPHATION
SOFT START
- BULK (HUVUDLADDNING)
- ABSORPTION, **KLAR ATT ANVÄNDA**
ANALYSE
- FLOAT, **FULLADDAT**
PULSE, **UNDERHÅLLSLADDNING**
- SUPPLY** SUPPLY (MATNING)
- RECOND** RECOND

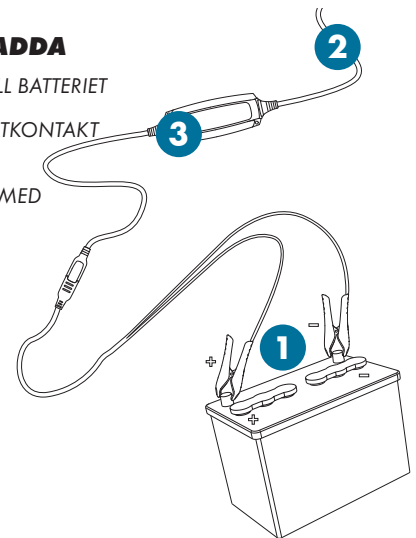
PROGRAM

- NORMAL** 7 A/14.4 V
- AGM** 7 A/14.7 V
- SUPPLY** 7 A/13.6 V
- RECOND** 1.5 A/15.8 V



KOPPLA IN OCH LADDA

- 1** KOPPLA LADDAREN TILL BATTERIET
- 2** SÄTT I LADDARENS NÄTKONTAKT I VÄGGUTTAGET.
- 3** VÄLJ LADDPROGRAM MED MODE-KNAPPEN



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 utvecklats 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 motorcykel tillverkare. **Kontakta vår kundtjänst: info@ctek.com**