

PROFESSIONEL VÆRKSTEDSOPLADNING TIL BILER OG VAREVOGNE

MXS 10EC er designet til professionel brug og er perfekt på værksteder til opladning af bil-, båd- og RV-batterier.

BÆRBAR EFFEKT

MXS 10EC helautomatisk 8-trins smart oplader er designet til professionel brug og er perfekt på værksteder. Den leverer 10A til 12V batterier, inklusive AGM typer fra 20-200Ah og op til 300Ah i vedligeholdelsesmodus.

MXS 10EC har en lang række funktioner, inklusive batteridiagnose for at konstatere, om dit batteri kan modtage og holde en opladning, en Recond-funktion til reparation af lagdelte og dybt afladene batterier, en temperatursensor for optimeret opladning under kolde forhold, og den kan sågar bruges som strømforsyningskilde. MXS 10EC er let at bære og leveres med en robust skridsikker silikone-gummibumper til beskyttelse og et 4m forlængerskabel til opladning.

- Oplader batterier fra 20-200Ah
- AGM-, koldt vejr- og Recond-programmer
- Strømforsyning for 12V udstyr
- Temperatursensor til kompensation for kolde forhold
- 4 meter ladekabler med indbygget temp-sensor
- Helautomatisk 'tilslut og glem' 8-trins opladning
- Vedligeholder større batterier op til 300Ah
- Let læseligt LED display
- Stænk- og støvtæt (IP65)
- Sikker, gnistfri drift
- Beskyttet mod omvendt polaritet
- Beskyttet mod kortslutning
- 2-års garanti

MXS 10EC



TEKNISK DATA

INDGANGSEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 1.4 A
UDGANGSEFFEKT	14.4/14.7V/15.8V/13.6V, 10A
BATTERITYPEN	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	20-300 Ah
STARTSPÆNDING	2.0 V
TILBAGEFØRINGSSTRØM*	Mindre end 1 Ah/måned
RIPPLE**	Mindre end 4 %
STRØMKILDE	220 V -> 12 V
BATTERISPÆNDING	12 V
OMGIVENDE TEMPERATUR VED DRIFT	-20 °C til +50 °C
BATTERIKEMI	Blybatteri
BESKYTTELSESGRAD	IP65
GARANTI	2 år

MED CTEK ER DER GARANTI FOR KVALITETEN

Der er mulighed for CTEK-kundesupport, som kan besvare eventuelle spørgsmål i forbindelse med opladning og CTEK-opladere. Sikkerhed, enkelthed og fleksibilitet kendetegner alle produkter og løsninger, som er udviklet og solgt af CTEK. CTEK leverer opladere til over 70 lande i hele verden. CTEK er også en pålidelig OEM-leverandør til mange af verdens mest prestigefyldte bil- og motorcykelproducenter.

Få flere oplysninger
WWW.CTEK.COM

*) Tilbageførsstrøm er den strøm, der tapper batteriet, hvis laderen ikke er tilsluttet lysnettet. CTEK-opladere har en meget lav tilbageførsstrøm.

**) Kvalitet af opladningsspænding og opladningsstrøm er meget vigtig. En høj ripple ophæder batteriet, der slider på den positive elektrode. Høj spændingsripple kan også beskadige andet udstyr, der er forbundet til batteriet. CTEK-batteriopladerne producerer meget ren spænding og strøm med lavt ripple.



Alle produkter og produktspecifikationer kan ændres uden varsel for at forbedre pålidelighed, funktion eller design. I tilfælde af produktfejl forbeholder vi os ret til at efterse produktet og verificere fejlen. Alle returnerede produkter er underlagt vores standardgarantibetingelser.

CTEK