



TIL STØRRE BILBATTERIER (INKL. STRØMFORSYNINGSFUNKTION)

MXS 10 giver dig den nyeste teknologi og er perfekt til professionel brug på værksteder for campingvogns-, RV-, båd- og bilbatterier.

DEN ULTIMATIVE OPLADER

MXS 10 er en helautomatisk 8-trins oplader, der leverer 10A til 12V-batterier fra 20 – 200Ah, og som er velegnet til vedligeholdelsesopladning op til 300Ah. Den omfatter batteridiagnose for at konstatere, om dit batteri kan modtage og holde en opladning, en Recond-funktion til redning og reparation af lagdelte og dybt afladene batterier, et vinterprogram til opladning i koldt vejr og en AGM option, som kan maksimere levetiden for de fleste Stop/Start batterier. MXS 10 har også en temperatursensor til optimeret opladning og kan sågar bruges som strømforsyningskilde for 12V udstyr.

PRAKTISK OG NEM AT BRUGE

MXS 10-opladeren er en praktisk og brugervenlig oplader med et lige så brugervenligt display. Opladeren danner ikke gnister, er beskyttet mod omvendt polaritet og kortslutning og leveres med 2 års garanti. The MXS 10 charger is a practical and simple to use charger with an easy to understand display, It is non-sparking, reverse polarity protected and short-circuit proof, and comes with a 2 year warranty.

- Vedligeholder større batterier op til 300Ah
- Let læseligt LED display
- Leveres med Connect – Eyelet og Connect – Clamp konnektorer
- Stænk- og støvtæt (IP65)
- Sikker, gnistfri drift
- Beskyttet mod omvendt polaritet
- Beskyttet mod kortslutning
- Helautomatisk 'tilslut og glem' 8-trins opladning
- Oplader batterier fra 20-200Ah
- Temperatursensor, AGM- og Recond-programmer
- Strømforsyning for 12V udstyr
- 2-års garanti

MXS 10



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 %
OMGIVENDE TEMPERATUR VED DRIFT	-20 °C til +50 °C
TEMPERATURKOMPENSATION	Sensor for temperaturkompensering af den tilsluttede eksterne ladespænding
BATTERIKEMI	Blybatteri
BESKYTTELSESGRAD	IP65
GARANTI	2 år

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

**) 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-batteriopladere producerer meget ren spænding og strøm med lavt ripple.

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, enkelhed 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

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