

AUTOMATISK VEDLIGEHOULDESESOPPLADER TIL BIL- OG MOTORCYKELBATTERIER

MXS 3.8 er en moderne batterioplader og vedligeholder. Den har valgbare programmer til brug på batterier af forskellig størrelse og specielle programmer til afsulfatering og opladning på kolde dage.

HURTIG OPLADNING I AL SLAGS VEJR

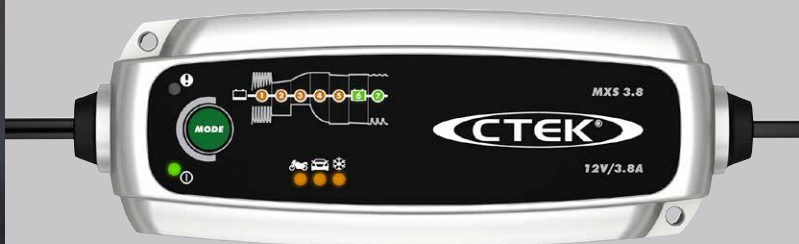
MXS 3.8 mikroprocessor styret 7-trins oplader og vedligeholder er egnet til alle batterier fra 1,2Ah-85Ah. Funktionerne omfatter batteridiagnose til at konstatere, om dit batteri kan modtage og holde en opladning, et patenteret afsulfateringsprogram og et 'Snefnug'-program til opladning på kolde dage. Den indeholder også valgbare programmer til opladning af mindre og normale batterier. MXS 3.8 bruger CTEK's patenterede flyde/impuls-system, som er den mest effektive vedligeholdelsesmodus, når et batteri er tilsluttet i lang tid. MXS 3.8 er let at bruge og du kan følge hele ladeprocessen på et tydeligt, letlæseligt display.

PRAKTISK OG NEM AT BRUGE

MXS 3.8-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 5 års garanti.

- Vedligeholder batterier op til 130Ah
- Stænk- og støvtæt (IP65)
- Sikker, gnistfri drift
- Beskyttet mod kortslutning
- Helautomatisk 'klik og tilslut' 7-trins opladning
- Programmer til mindre batterier, normale batterier og koldt vejr
- Oplader batterier op til 85A
- Beskyttet mod omvendt polaritet
- 5-års garanti

MXS 3.8



TEKNISK DATA

INDGANGSEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.5 A
UDGANGSEFFEKT	14.4/14.7 V, 3.8 A
BATTERITYPER	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	1.2-130 Ah
STARTSPÆNDING	2.0 V
TILBAGEFØRINGSSTRØM*	Mindre end 1 Ah/måned
RIPPLE**	Mindre end 4 %
OMGIVENDE TEMPERATUR VED DRIFT	-20 °C til +50 °C
BATTERIKEMI	Blybatteri
BESKYTTELSESGRAD	IP65
GARANTI	5 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 opheder 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.

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

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