

KRAFTIG 24 V BATTERIOPLADER OG -STØTTEENHED TIL DET PROFESSIONELLE VÆRKSTED

MXT 14 er specielt designet til 24 V batterier på erhvervskøretøjer med en dedikeret 24 V strømforsyningstilstand og er det ideelle batteristøtteværktøj til større køretøjsværksteder.

PERFEKT TIL FEJLFINDING

MXT 14 er designet til at støtte, oplade og vedligeholde batterier, der udsættes for stor belastning, for eksempel batterier, der bruges i erhvervskøretøjer, busser og lastbiler.

Dens 24 V strømforsyning støtter køretøjets batteri under fejlfindings- og servicearbejde. Den leverer også fuldautomatisk 8-trins-opladning med temperaturkompensering til brug under alle vejrforhold mellem -20 °C og +50 °C (-4 °F til +122 °F).

Og som alle produkter i CTEK PRO-serien har MXT 14 automatisk parallelbelastningskompensation, der sikrer, at forsyningsspændingen og strømstyrken altid er konstante og korrekte, selvom batteriet udsættes for yderligere belastning under fejlfindingen.

HVORFOR CTEK-BATTERISTØTTE?

Batteristøtte er et væsentligt værktøj til alle former for fejlfindings-, service- og reparationsarbejde i det moderne værksted. CTEKs professionelle 12 V og 24 V batteristøtteprodukter giver dig stærke forsynings-, opladnings- og vedligeholdelsesprogrammer i alsidige, højeffektive enheder, der sparer dig både tid og penge.

- Op til 14 A batteristøtte
- 27,2 V strømforsyningsprogram
- Hurtig, fuldautomatisk opladning i 8 trin
- "NORMAL"-program til 24 V bly-, WET-, Ca/Ca-, AGM-, MF- og de fleste GEL-batterier
- "RECOND"-tilstand til gendannelse af kraftigt afladene blybatterier
- Opladertype: Fuldautomatisk opladningscyklus i 8 trin
- Batteritype: Normal 24 V, WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
- Lav 2 V startspænding til opladning
- Ekstremt lav pulsation
- Automatisk parallelbelastningskompensation
- Automatisk temperaturkompensering
- Kraftige 2 m lange ladekabler
- Beskyttelsesgrad: IP44
- Garanti: 2 år
- Tilbehør: BUMPER 300 silikonebeskyttelse og WALL HANGER 300 vægmonterings sæt (ekstra udstyr)

MXT 14



TEKNISK DATA

INDGANGSEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 2.9 A
UDGANGSEFFEKT	28.8/31.6V/27.2V, 14A
STRØMFORSYNING	Maks.14 A, 27, 2V
LADESPÆNDING	28.8V / 31.6V / 27.2V
BATTERITYPEN	24 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	28-500 Ah
STARTSPÆNDING	2.0 V
PARALLELBELASTNINGS-KOMPENSATION	Automatisk
TILBAGEFØRINGSSTRØM*	Mindre end 1 Ah/måned
RIPPLE**	Mindre end 4 %
STRØMKILDE	220 V -> 12 V
BATTERISPÆNDING	24 V
OMGIVENDE TEMPERATUR VED DRIFT	-20 °C til +50 °C
TEMPERATURKOMPENSATION	Ekstern sensor til temperaturkompensering
BATTERIKEMI	Blybatteri
BESKYTTELSESGRAD	IP44
DIMENSIONS (L X B X H)	235 x 130 x 65 mm
LÆNGDE PÅ STRØMKABEL	2 m (AC-kabel)
LÆNGDE PÅ LADEKABEL	2 m, 4 mm ² (DC-kabel)
NETTOVÆGT (ENHED MED KABLER)	1.9 kg
BRUTTOVÆGT (ENHED I KASSE)	3.7 kg
GARANTI	2 år

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

***) Kvalitet af opladningsspænding og opladningsstrøm er meget vigtig. En høj ripple ophejder 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