

KRAFTFULLT 24V BATTERISTÖD FÖR DEN PROFESSIONELLA VERKSTADEN

Designad specifikt för 24V nyttofordonsbatterier och med ett dedikerat 24V strömförsörjningsläge, är MXT 14 det idealiska batteristödsverktyget för större fordonsverkstäder.

PERFEKT FÖR DIAGNOSTIK

MXT 14 är designad för att stödja, ladda och underhålla batterier som utsätts för mycket påfrestningar, som de som används i kommersiella fordon, bussar och lastbilar.

Dess 24V strömförsörjning stödjer fordonsbatteriet under diagnostik och servicearbete. Den tillhandahåller också helautomatisk 8-stegsladdning med temperaturkompensation för användning i alla väderförhållanden mellan -20 °C och +50 °C (-4 °F till +122 °F).

Precis som alla produkter i CTEK PRO-serien har MXT 14 automatisk parallellbelastningskompensation som ser till att spänningen och strömstyrkan alltid är konstant och korrekt, även om batteriet belastas ytterligare under diagnostikarbetet.

VARFÖR CTEK BATTERISTÖD?

Batteristöd är ett viktigt verktyg för alla typer av diagnostik, service och reparationer i den moderna verkstaden. CTEK:s professionella 12V och 24V batteristödsprodukter ger dig kraftfulla leverans-, laddnings- och underhållsprogram i mångsidiga, högeffektiva enheter som hjälper dig att spara värdefull tid och pengar.

- Upp till 14A batteristöd
- 27.2V strömförsörjningsprogram
- Snabb, helautomatisk 8-stegsladdning
- 'NORMAL'-program för 24V blysyra, WET, Ca/Ca, AGM, MF och de flesta GEL-batterier
- 'RECOND'-läge för att renovera djupt urladdade blybatterier
- Laddartyp: 8-stegs helautomatisk laddningscykel
- Batterityp: normal 24V, WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
- Låg 2V startspänning för laddning
- Extremt låg rippel
- Automatisk parallellbelastningskompensation
- Automatisk temperaturkompensation
- Kraftiga laddkablar på 2 m
- Säkerhetsgrad: IP44
- Garanti: 2 år
- Tillbehör: valfritt BUMPER 300-silikonkydd och WALL HANGER 300 väggmonteringssats

MXT 14**TEKNISKA DATA**

INGÅNGSSPÄNNING	220-240 VAC, 50-60 Hz, 2,9A
NÄTAGGREGAT	Max 14 A, 27.2 V
LADDNINGSSPÄNNING	28,8V/31,6V/27,2V
LADDARTYP	8-steps helautomatisk laddningscykel
BATTERITYPER	24V Blysyra: Våt, Ca/Ca, AGM, EFB (start/stopp-typer) och gel.
BATTERIKAPACITET	28-500Ah
STARTSPÄNNING	2V startspänning för laddning
PARALLELL BELASTNING KOMPENSATION	Automatisk
RIPPEL**	Mindre än 4 %
OMGIVNINGSTEMPE-RATUR VID DRIFT	-20 °C till +50 °C (-4 °F till +122 °F)
TEMPERATUR KOMPENSATION	Extern laddningsspänning temperaturkompensationsensor
SÄKERHETSGRAD	IP44
RETURSTRÖMLÄCKAGE*	Motsvarar mindre än 1 Ah/månad
DIMENSIONER (L X B X H)	235 x 130 x 65 mm
NÄTKABELNS LÄNGD	2 m (AC-kabel)
LADDNINGSKABELNS LÄNGD	2 m, 4 mm ²
NETTOVIKT (ENHET MED KABLAR)	1,9 kg
BRUTTOVIKT (ENHET I LÅDA)	3,7 kg
GARANTI	2 år

*) Returströmläckage är den ström som laddar ur batteriet om laddaren inte är ansluten till eluttaget. CTEK-laddare har en väldigt låg returström.

**) Kvaliteten på laddningsspänningen och laddningsströmmen är mycket viktig. En hög rippelström värmer upp batteriet, vilket har en åldrande effekt på den positiva elektroden. Höga rippelspänningar kan dessutom skada annan utrustning som är ansluten till batteriet. Batteriladdarna från CTEK ger en mycket ren spänning och ström med lågt rippel.

GARANTERAD KVALITET MED CTEK

CTEK:s kundsupport svarar gärna på dina frågor om laddning och CTEK-laddare. Säkerhet, enkelhet och flexibilitet kännetecknar alla produkter och lösningar som utvecklas och säljs av CTEK.

CTEK levererar laddare till fler än 70 länder runtom i världen. CTEK är också betrodd OEM-leverantör till många av världens högst ansedda bil- och motorcykeltillverkare.

Mer information finns på WWW.CTEK.COM

Alla produkter och produktspecifikationer kan ändras utan föregående information, på grund av förbättringar i tillförlitlighet, funktion eller design. Vid produktionsfel förbehåller vi oss rätten att kontrollera produkten för att bekräfta felet. Alla produktreturer omfattas av våra standardgarantivillkor.

CTEK | MAXIMIZING BATTERY PERFORMANCE