

# KRAFTFULLT 24 V 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

**TEKNISK DATA**

INEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 2.9 A
UTEFFEKT	28.8/31.6/27.2 V, 14 A
STRÖMFÖRSÖRJNINGSLÄGE	Max 14 A, 27.2 V
LADDNINGSSPÄNNING	28.8V / 31.6V / 27.2V
BATTERITYP	24 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	28-500 Ah
STARTSPÄNNING	2.0 V
PARALLELL LAST KOMPENSATION	Automatisk
BACKSTRÖM*	Motsvarande mindre än 1 Ah/månad
RIPPEL**	mindre än 4 %
STRÖMKÄLLA	220 V -> 12 V
BATTERISPÄNNING	24 V
DRIFTTEMPERATUR	-20 °C till +50 °C
TEMPERATURKOMPENSERING	Extern laddningsspänning temperaturkompensationssensor
BATTERIKEMI	Bly-syra
KAPSLINGSKLASS	IP44
MÅTT (L X B X H)	235 x 130 x 65 mm
LÄNGD STRÖMKABEL	2 m (AC-kabel)
LADDNINGSKABELNS LÄNGD	2 m, 4 mm <sup>2</sup> (DC-kabel)
NETTOVIKT (ENHET MED KABLAR)	1.9 kg
BRUTTOVIKT (ENHET I FÖRPACKNING)	3.7 kg
GARANTI	2 år

\*) Backström är den ström som tömmer batteriet om laddaren inte är ansluten till elnätet. Laddare från CTEK har mycket låg backström.

\*\*\*) Laddspänningens och laddströmmens kvalitet är mycket viktig. Högt ström-rippel värmer upp batteriet och gör att den positiva elektroden åldras. Högt spänningsrippel kan skada annan utrustning som är ansluten till batteriet. Batteriladdare från CTEK producerar mycket ren spänning och ström med lågt rippel.

**GARANTERAD KVALITET MED CTEK**

CTEK:s kundtjänst svarar på frågor om laddning och CTEK:s laddare. Säkerhet, enkelhet och flexibilitet är utmärkande för alla produkter och lösningar som utvecklats och säljs av CTEK. CTEK levererar laddare till mer än 70 länder över hela världen. CTEK är också en pålitlig underleverantör till många av världens högst aktade bil- och motorcykeltillverkare.

För mer information besök [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)