



MXTS 40

ALLT-I-ETT 12V OCH 24V BATTERIVERK-TYG FÖR DEN PROFESSIONELLA VERKSTADEN

MXTS 40 är det väsentliga verktyget för 12V och 24V fordonsverkstäder. Lätt att använda, slitstark och säker för snabb och noggrann diagnostik, reparation och omprogrammering.

STRÖMFÖRSÖRJNING MED DUBBLA SPÄNNINGAR

MXTS 40 har en valbar, dubbel spänningsmatning, var och en med inkrementella utgångsspänningsinställningar i steg om 0,4V (12V-inställning) eller 0,8V (24V-inställning). Dess stabila, exakta spänningsinställningar innebär att komplexa diagnostik-, reparations- och omprogrammeringsprocedurer kan utföras snabbt och säkert utan rädsla för skador på känslig fordons elektronik. MXTS 40 har automatisk parallellbelastningskompensation som ser till att spänningen och strömstyrkan alltid är konstant och korrekt, även om batteriet belastas ytterligare. Tillsammans med snabb, helautomatisk 8-stegsladdning och temperaturkontroll för alla väderförhållanden är MXTS 40 ett allt-i-ett verktyg för stöd, laddning och underhåll av 12V- och 24V-verkstadsbatterier.

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 40A (12V) och 20A (24V) batteristöd
- Strömförsörjning med valbar utgång i steg om 0,4V (12V) eller 0,8V (24V)
- Flerspråkig, lättläst LCD-display
- Snabb, helautomatisk 8-stegsladdning
- Dedikerade program för normala batterier, AGM-batterier och Ca/Ca-batterier
- 'BOOST'-program för att rekonditionera djupt urladdade blybatterier.
- Laddartyp: 8-stegs helautomatisk laddningscykel
- Batterityp: normal 12V and 24V, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
- Låg 2V startspänning för laddning
- Automatisk parallellbelastningskompensation
- Extremt låg rippel
- Automatisk temperaturkompensation
- Säkerhetsgrad: IP20
- Garanti: 2 år
- Tillbehör: valfria TROLLEY PRO- och WALLHANGER PRO-monteringssatser, 5 meter DC-kabel

CTEK

MXTS 40



TEKNISK DATA

INEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 3.0 A
UTEFFEKT	14.4 V, 40 A/12 V or 20 A/24 V
NÄTAGGREGAT	Max 40A/20A; Valbar utgång i steg om 0, 4V, från 13, 6V till 14, 8V (12V-inställning) och i steg om 0, 8V från 27, 2V till 29, 6V (24V-inställning).
LADDNINGSSPÄNNING	12V: 14, 4 V/14, 7 V/15, 8 V 24 V: 28, 8 V/29, 4 V/31, 6 V
BATTERITYPER	12 V: 24 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	12 V: 20-1200 Ah, 24 V: 10-600 Ah
STARTSPÄNNING	2.0 V
PARALLELL LAST KOMPENSATION	Automatisk
BACKSTRÖM*	Motsvarande mindre än 1 Ah/månad
RIPPEL**	mindre än 4 %
DRIFTSTEMPERATUR	-20 °C till +50 °C (-4 °F till +122 °F)
TEMPERATURKOMPENSERING	Funktioner för temperaturkompensation och batterirekond.
ANVÄNDARGRÄNSSNITT	LCD grafisk display, Flerspråkig, lätt att läsa
BATTERIKEMI	Bly-syra
KAPSLINGSKLASS	IP20
MÅTT (L X B X H)	254 x 160 x 76 mm
LÄNGD STRÖMKABEL	2, 5 m (AC-kabel) - löstagbar
LADDNINGSKABELNS LÄNGD	2 m, 6 mm ² (DC-kabel)
NETTOVIKT (ENHET MED KABLAR)	1.3 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-ripple värmer upp batteriet och gör att den positiva elektroden åldras. Högt spänningsripple kan skada annan utrustning som är ansluten till batteriet. Batteriladdare från CTEK producerar mycket ren spänning och ström med lågt ripple.

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

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