

# ALT-I-ETT 12V OG 24V BATTERIVERKTØY FOR DET PROFESJONELLE VERKSTEDET

*MXTS 40 er det essensielle verktøyet for 12V og 24V bilverksteder. Enkel å bruke, slitesterk og trygg for rask og nøyaktig diagnose, reparasjon og omprogrammering.*

## **STRØMFORSYNING MED DOBBEL SPENNING**

MXTS 40 har en valgbar strømforsyning med dobbel spenning, hver med inkrementelle utgangsspenningsinnstillinger i trinn på 0,4V (12V-innstilling) eller 0,8V (24V-innstilling). Dens konstante, nøyaktige spenningsinnstillinger betyr at komplekse diagnose-, reparasjons- og omprogrammeringsprosedyrer kan utføres raskt og sikkert uten frykt for skade på sensitiv kjøretøyelektronikk.

MXTS 40 har automatisk parallellbelastningskompensasjon som sørger for at strømforsyningsspenning og strømstyrke alltid er konstant og korrekt, selv om batteriet er utsatt for en ekstra belastning. Sammen med rask, helautomatisk 8-trinns lading og temperaturkontroll for alle værforhold er MXTS 40 alt-i-ett 12V og 24V batteristøtte samt lade- og vedlikeholdsverktøy for verkstedet.

## **HVORFOR CTEK BATTERISTØTTE?**

Batteristøtte er et viktig verktøy for alle typer diagnose-, service- og reparasjonsarbeid i det moderne verkstedet. CTEK profesjonelle 12V og 24V batteristøtteprodukter gir deg kraftige forsynings-, lade- og vedlikeholdsprogrammer i allsidige, svært effektive enheter som hjelper deg til å spare verdifull tid og penger.

- Opptil 40A (12V) og 20A (24V) batteristøtte
- Strømforsyning med valgbar utgang i trinn på 0,4V (12V) eller 0,8V (24V)
- Flerspråklig, lettlest LCD-skjerm
- Rask, helautomatisk, 8-trinns lading
- Dedikerte programmer for normale, AGM og Ca/Ca-batterier
- 'BOOST'-program for å sette dypt utladede blysyre-batterier i stand igjen
- Ladetype: 8-trinns, helautomatisk ladesyklus
- Batteritype: normal 12V og 24V, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
- Lav 2V oppstartsspenning for lading
- Automatisk parallellbelastningskompensasjon
- Ekstremt lav ripple
- Automatisk temperaturkompensasjon
- Beskyttelsesgrad: IP20
- Garanti: 2 år
- Tilbehør: TROLLEY PRO og WALL HANGER PRO monteringssett (tilleggsutstyr), 5 meter likestrømkabel

## MXTS 40



### TEKNISKE DATA

|                                  |                                                                                                                                                     |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| INN                              | 220-240 VAC, 50-60 Hz, 3.0 A                                                                                                                        |
| UT                               | 14.4 V, 40 A/12 V or 20 A/24 V                                                                                                                      |
| STRØMFORSYNING                   | Maks 40A/20A; valgbar utgang i trinn på 0, 40A, fra 13, 20A til 14, 4V (6V-innstilling) og i trinn på 0, 8V fra 27, 12V til 29, 8V (2V-innstilling) |
| LADESPENNING                     | 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                                                                                                                |
| BATTERIKAPASITET                 | 12 V: 20-1200 Ah, 24 V: 10-600 Ah                                                                                                                   |
| STARTSPENNING                    | 2.0 V                                                                                                                                               |
| PARALLELBELASTNINGS-KOMPENSASJON | Automatisk                                                                                                                                          |
| RETURSTRØM*                      | Mindre enn 1 Ah/måned                                                                                                                               |
| RIPPEL**                         | Mindre enn 4 %                                                                                                                                      |
| DRIFTSTEMPERATUR, OMGIVELSER     | -20 °C til +50 °C (-4 °F til +122 °F)                                                                                                               |
| TEMPERATURKOMPENSASJON           | Temperaturkompensasjon og rekondisjonerings-funksjoner.                                                                                             |
| BRUKERGRENSESNIITT               | LCD grafisk display, Flerspråklig, lett å lese                                                                                                      |
| BATTERIKJEMI                     | Blysyre                                                                                                                                             |
| BESKYTTELSESGRAD                 | IP20                                                                                                                                                |
| DIMENSJON (L X B X H)            | 254 x 160 x 76 mm                                                                                                                                   |
| HOVEDKABEL LENGDE                | 2, 5 m (AC-kabel) - avtakbar                                                                                                                        |
| LENGDE PÅ LADEKABEL              | 2 m, 6 mm <sup>2</sup> (likestrømkabel)                                                                                                             |
| NETTOVEKT (ENHET MED KABLER)     | 1.3 kg                                                                                                                                              |
| BRUTTOVEKT (ENHET I ESKE)        | 3.7 kg                                                                                                                                              |
| GARANTI                          | 2 år                                                                                                                                                |

\* ) Returstrømtapping er strømmen som tapper batteriet hvis laderen ikke er koplet til strømnettet. Ctek-ladere har svært lav returstrøm.

\*\* ) Kvaliteten på ladespenning og ladestrøm er svært viktig. Høy strømrivsel varmer opp batteriet og har en aldringseffekt på den positive elektroden. Høy spenningsriivsel kan skade annet utstyr som er tilkoppelt batteriet. CTEKs batteri-ladere gir svært ren spenning og strøm, med lav riviivsel.

### GARANTERT KVALITET FRA CTEK

CTEKs kundestøtte gir svar på alle spørsmål i forbindelse med lading og CTEK-ladere. Sikkerhet, enkelhet og fleksibilitet kjennetegner alle produktene og løsningene som selges av CTEK. CTEK leverer ladere til over 70 land i hele verden. CTEK er også en pålitelig OEM-leverandør til mange av verdens mest prestisjefylte bil- og motorsykkelprodusenter.

For mer informasjon, besøk [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)

Alle produkter og produktspesifikasjoner kan til enhver tid endres uten varsel, for bedret pålitelighet, funksjon eller design. I tilfeller der det er feil på produktet, reserverer vi oss retten til å verifisere feilen ved inspeksjon av produktet. Alle returer må godkjennes av våre standard garantivilkår.

# CTEK