



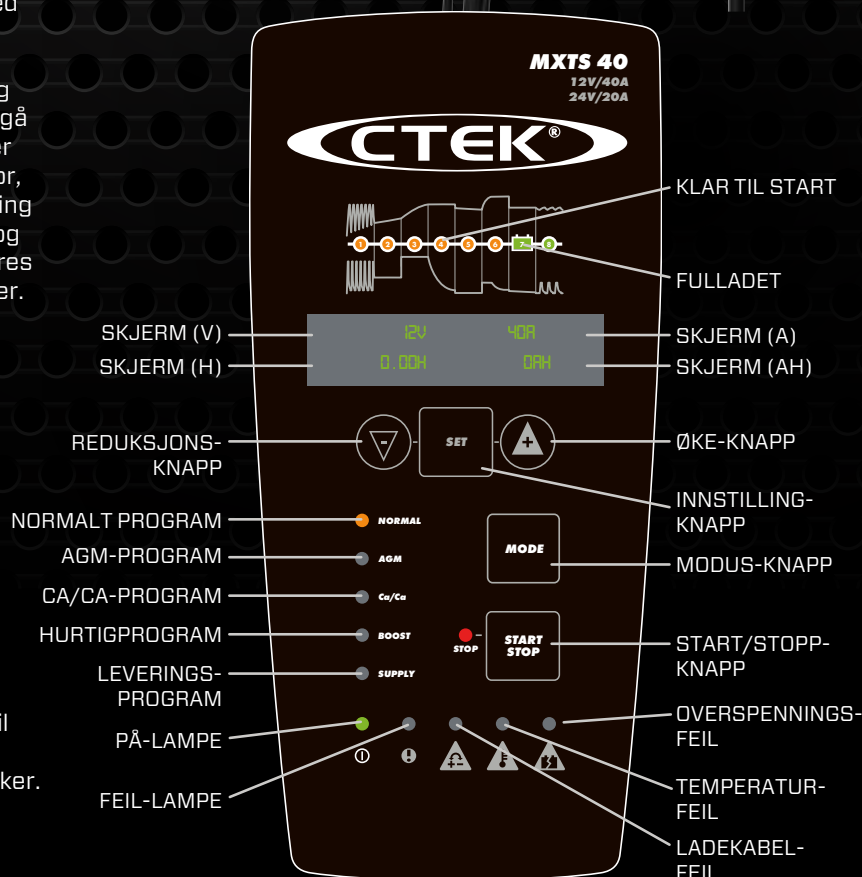
MXTS 40

ADE- OG BATTERIUNDERSTØTTELSESENHET

MXTS 40 er essensielt utstyr som egner seg for universelt bruk i verksted eller utstillingslokale med 12V og 24V. Det er en enkel, sikker elektronisk batterilader med hurtiglading til alle kjemikalier. MXTS 40 er godt egnet til batteristøtte, og gir deg mulighet til å velge spenningsinnstilling for å unngå ECU-skader på grunn av spenningsveksling under programmering. I tillegg til åtte-trinns lademonitor, er OLED-displayet lett å avlese og gir tydelig visning av viktige ladeparametere som strøm, spenning og ladede ampere. Den meget mobile MXTS 40 leveres med 2,5 meter lange kabler og avtagbare klemmer.

- Ideel til verksted og utstillingslokale
- 40A/12V and 20A/24V utgangsspenning
- Elektronisk sikker multistegs hurtiglading
- Valgbar konstantspennings strømforsyning til ECU'S
- Temperaturkompensasjon og rekondisjoneringsfunksjoner
- Ekstra kraftige 2,5 m avtagbare ladekabler og klemper
- Kompatibel med PRO-utstyr
- 2 års garanti

Laderen er IP20-klassifisert, pakket inn i kraftig polykarbonat til tuffe omgivelser og er designet til å beskytte elektronikk i kjøretøy. Den er gnistfri, omvendt polaritetsbeskyttet, og kortslutningssikker. MXTS 40 leveres med 2 års garanti.



TILBEHØR*

MXTS 40 har en rekke tilbehør til alle verksteder:

- PRO-veggholder med integrert bærestropp
- PRO-tralle til bærbar datamaskin og Auto Diagnostic-system

*MERK: Laptop, lader og kabler er ikke inkludert.



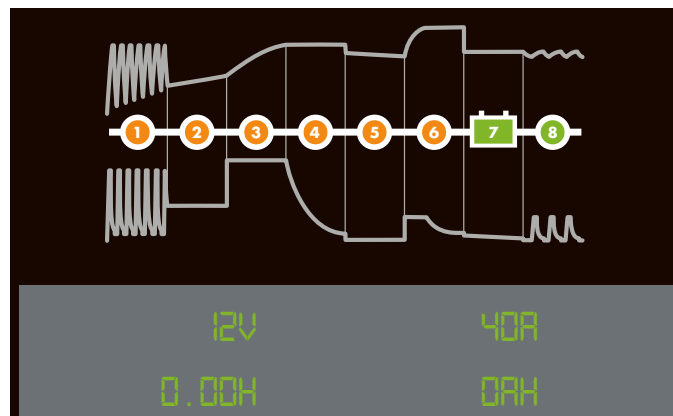
GARANTERT KVALITET FRA CTEK

CTEKs kundestøtte gir svar på alle spørsmål i forbindelse med lading og CTEK-ladere. Sikkerhet, enkelhet og fleksibilitet kjenner tegner 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

CTEK's UNIKE 8-TRINNS LADING



- TRINN 1 DE-SULFATERING**
Pulserende spenning fjerner sulfater fra blyplatene i batteriet og gjenoppretter batterikapasiteten.
- TRINN 2 MYK START**
Tester at batteriet kan lades. Lading starter hvis batteriet er ok.
- TRINN 3 BULK**
Lader med maks spenning inntil batteriet oppnår 80 % av spenningen.
- TRINN 4 ABSORBERING, BATTERI KLART TIL BRUK**
Lader med fallende spenning for å komme opp til 100 % batterikapasitet.
- TRINN 5 ANALYSE**
Tester at batteriet kan holde spenning. Batterier som ikke kan holde spenning skal muligvis erstattes.
- TRINN 6 RECOND**
Fornyelsesfunksjon for meget utladede batterier.
- TRINN 7 FLYT, BATTERI FULLADET**
Vedlikeholder batteriespenningen på et maksimalt nivå ved å gi en konstant ladespenning.
- TRINN 8 PULS, VEDLIKEHOLDELSESLADING**
Vedlikeholder batteriet på 95-100 % av kapasiteten. Laderen overvåker batterispenningen og gir en puls når det er nødvendig for å holde batteriet fulladet.

TEKNISKE DATA

LADESPENNING	14.4V/14.7V/15.8V og 28.8V/29.4V/31.6V
LADESTRØM	Maks 40/20A
LADETYPE	8 trinns, fullautomatisk ladesyklus med justerbare parametere
STRØMFORSYNING INNSTILLINGER	12V: 13,6 V/14,0 V/14,4 V/14,8 V 24V: 27,2 V/ 28,0 V/28,8 V/ 29,6 V
BATTERITYPE	Alle typer 12/24V-blybatterier
BATTERIKAPASITET	12V: 20-1200Ah, 24V: 10-600Ah
ISOLASJON	IP20