

BÆRBAR ELLER MONTERT STRØMFORSYNING OG LADING

PRO25SE leverer opptil 25A batteristøttekraft sammen med helautomatisk 8-trinns lading og vedlikehold og leveres med 6 m kabler for maksimal fleksibilitet.

DAGLIG VERKSTEDSTRØM

PRO25SE er designet for å enkelt bæres rundt eller festes med den medfølgende veggengeren, slik at den alltid er klar. Den er enkel å bruke med en pålitelig 12V strømforsyning for kodelesing, kretstesting og feilsøking. Den konstante tilførselen sikrer også at kjøretøyets data ikke går tapt og forhindrer skade på sensitiv elektronikk eller kjøretøyets motorstyresystemer.

PRO25SE tilbyr helautomatisk 8-trinns lading og vedlikehold for alle blysyre-batterier, inkludert litium*. Den har automatisk temperaturkompensasjon for omgivelsestemperatur under forhold mellom -20 °C og +50 °C (-4 °F til +122 °F).

Den har også automatisk parallellbelastningskompensasjon som sørger for at strømforsyningsspennings og strømstyrke alltid er konstant og korrekt, selv om batteriet er utsatt for en ekstra belastning under diagnosearbeid.

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 25A batteristøtte
- 12V strømforsyningsstøtte for kodelesing, elektrisk krets-testing og feilsøking
- Rask, helautomatisk, 8-trinns lading
- 'RECOND'-trinn for å bringe dypt utladede blysyre-batterier til live igjen
- Leveres med kraftige 6 m ladekabler og monteringssett
- Ladetype: 8-trinns, helautomatisk ladesyklus
- Fungerer med alle 12V batterityper, inkludert litium* (LiFePO4)
- Lav 2V oppstartsspenning for lading
- Ekstremt lav ripple
- Automatisk parallellbelastningskompensasjon
- Automatisk temperaturkompensasjon
- Beskyttelsesgrad: IP44
- Garanti: 2 år
- Tilbehør: valgfri BUMPER 300 silikonbeskytter

*) 12V litiumbatterier (LiFePO₄, Li-Fe, Li-jern, LFP)

PRO25SE**TEKNISKE DATA**

INN	220-240 VAC, 50-60 Hz, 2.9 A
UT	14.4/15.8/13.6 V, 25 A, bly-syre-batterityper. 13.8/14.4/13.3 V, 25 A, LiFePO ₄ .
STRØMFORSYNING	Maks 25A, 13, 6V
LADESPENNING	Blysyre: 14, 4V/15, 8V/13, 6V Litium: 13, 8V/14, 4V/13, 3V
BATTERITYPER	12 V.; WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄
BATTERIKAPASITET	40-500 Ah, bly-syre-batterityper. 30-450 Ah, LiFePO ₄ .
STARTSPENNING	2.0 V
PARALLELBELASTNINGS-KOMPENSASJON	Automatisk
RETURSTRØM*	Mindre enn 1 Ah/måned
RIPPEL**	Mindre enn 4 %
DRIFTSTEMPERATUR, OMGIVELSER	-20 °C til +50 °C
TEMPERATURKOMPENSASJON	Medfølgende ekstern sensor for temperatur-kompensasjon for ladespenning
BATTERIKJEMI	Blysyre, Lithium-ion
BESKYTTELSESGRAD	IP44
DIMENSJON (L X B X H)	235 x 130 x 65 mm
HOVEDKABEL LENGDE	2 m (vekselstrømkabel)
LENGDE PÅ LADEKABEL	6 m, 6 mm ² (likestrømkabel)
NETTOVEKT (ENHET MED KABLER)	3.2 kg
BRUTTOVEKT (ENHET I ESKE)	3.9 kg
GARANTI	2 år

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

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

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 motorsykelprodusenter. For mer informasjon, besøk 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