

BÆRBAR VERKSTEDSTRØM OG LADING

PRO25S er den perfekte batteristøtte- og ladeløsningen for å komplettere vanlig verkstedprogrammerings- og diagnoseutstyr.

ENKEL Å BRUKE OG KRAFTIG

PRO25S er lett og bærbar og ideell for mekanikers bruk i det travle verkstedet. Den er helautomatisk, så den er enkel å bruke, og dens pålitelige 12V strømforsyning holder kjøretøyets lagrede data trygge og forhindrer skade på sensitive motorstyreenheter og annen kjøretøyelektronikk.

Den har rask, 8-trinns lading, temperaturkompensasjon for omgivelsestemperaturer mellom -20 °C og +50 °C (-4 °F til +122 °F), og er egnet for bruk med alle 12V-batterier, inkludert litium*.

PRO25S har automatisk parallellbelastningskompensasjon, slik at strømforsyningen og strømstyrken alltid er konstant og nøyaktig, selv om en ekstra belastning legges på batteriet under diagnose.

Den har også en 'RECOND'-modus for å bringe dypt utladede blysyre-batterier til live igjen og en litium-«vekke»-modus for batterier med underspenningsvern.

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
- Egnet for 12V blysyre-, WET-, Ca/Ca-, AGM-, MF-, GEL- og litium*-batterier
- Ladetype: 8-trinns, helautomatisk ladesyklus
- Fungerer med alle 12V batterityper, inkludert litium* (LiFePO4)
- Batterikapasitet: 40-500Ah (blysyre); 30-450 Ah (litium)
- Lav 2V oppstartsspenning for lading
- Ekstremt lav ripple
- Automatisk parallellbelastningskompensasjon
- Automatisk temperaturkompensasjon
- Beskyttelsesgrad: IP44
- Garanti: 2 år
- Tilbehør: BUMPER 300 silikonbeskytter og
- WALL HANGER 300 veggmonteringssett (tilleggsutstyr)

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

PRO25S**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	2 m, 6 mm ² (likestrømkabel)
NETTOVEKT (ENHET MED KABLER)	1.8 kg
BRUTTOVEKT (ENHET I ESKE)	2.2 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 strømrivsel varmer opp batteriet og har en aldringseffekt på den positive elektroden. Høy spenningsripping kan skade annet utstyr som er tilkoplek 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