

PROFESJONELL 60A BATTERISTØTTE FOR VERKSTEDET

PRO60 er designet for å møte behovene i det travle, profesjonelle verkstedet med valgbare utgangsspenninger og 8-trinns lading for presisjonskontroll under diagnose-, service- og reparasjonsarbeid.

VALGBAR SPENNINGSEFFEKT

PRO60 har en presis 60A strømforsyning som leverer 12V batteristøttespenning uten støy for å forhindre skade på kjøretøyets elektronikk og motorstyreenheter. Den reagerer ekstremt raskt på plutselige strømtopper, slik at spenning og strømstyrke er nøyaktige og jevne til enhver tid, noe som er essensielt under diagnose- og programmeringsarbeid. Utgangsspenningen kan velges i trinn på 0,1V fra 12,6V til 14,8V, slik at den kan tilpasses nøyaktig til produsentens minimumsspesifikasjoner. PRO60 har også et spesialdesignet vifteløst kjølesystem for å holde den på den perfekte driftstemperaturen under varme og kalde forhold. Dette beskytter mot spenningsreduksjon, der varmen som genereres under bruk, får utgangsspenningen til å falle, og diagnoseprosessen svikter. Den tilbyr også helautomatisk, 8-trinns, 'autoadaptiv' lading som analyserer blysyre-batterier og velger den optimale spenningen.

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 60A batteristøtte
- Strømforsyning med valgbare trinn på 0,1V fra 12,6V til 14,8V
- Stillegående, vifteløst kjølesystem
- Passer for alle typer 12V-batterier, inkludert litiumjernfosfat.
- Adaptiv (auto) lading analyserer automatisk blysyre-batterier og velger optimal spenning
- Ladetype: 8-trinns, helautomatisk ladesyklus
- Flerspråklig, lettlest LCD-skjerm
- Fungerer med alle 12V batterityper, inkludert litium* (LiFePO₄)
- 2V oppstartsspenning for lading
- Automatisk parallellbelastningskompensasjon
- Ingen spenningsreduksjon
- Ekstremt lav ripple
- Omgivelsestemperatur for drift: -20 °C til +50 °C (-4 °F til +122 °F)
- Beskyttelsesgrad: IP40
- 2 års garanti
- Valgfri trallemontering og WALL HANGAR PRO monteringssett

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

PRO60**TEKNISKE DATA**

INN	220-240 VAC, 50-60 Hz, 4.6 A
UT	12 V, 60 A
STRØMFORSYNING	Maks 60A; valgbare 0, 1V trinn fra 12, 6V til 14, 8V
LADESPENNING	Blysyre: 14, 4V/15, 8V/13, 6V Litium: 13, 8V/14, 4V/13, 3V
BATTERITYPEN	12 V: WET, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄
BATTERIKAPASITET	10-1800 Ah, bly-syre-batterityper. 15-600 Ah, LiFePO ₄
STARTSPENNING	2.0 V
PARALLELLBELASTNINGS-KOMPENSASJON	Automatisk
RETURSTRØM*	Mindre enn 2 Ah/måned
RIPPEL**	Mindre enn 4 %
DRIFTSTEMPERATUR, OMGIVELSER	-20 °C til +50 °C (-4 °F til +122 °F)
TEMPERATURKOMPENSASJON	Innebygd temperaturføler
BRUKERGRENSESNIITT	LCD grafisk display, Flerspråklig, lett å lese
BATTERIKJEMI	Blysyre, Lithium-ion
BESKYTTELSESGRAD	IP40
DIMENSJON (L X B X H)	227 x 216 x 284 mm
HOVEDKABEL LENGDE	2, 5 m (AC-kabel) - avtakbar
LENGDE PÅ LADEKABEL	5 m, 16 mm ² (likestrømkabel) - avtakbar
NETTOVEKT (ENHET MED KABLER)	8.6 kg
BRUTTOVEKT (ENHET I ESKE)	10.1 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 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 motorsykkelprodusenter.

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