

PRO25S

PRO25S  
CTEK



## WYDAJNA ŁADOWARKA WARSZTATOWA i ZASILACZ 25A

PRO25 jest innowacyjną, wszechstronną i wydajną ładowarką i zasilaczem o maksymalnej mocy 25A zaspokajającą potrzeby ładowania akumulatorów w profesjonalnych warsztatach samochodowych. Połączenie mocy, zaawansowanej technologii, bezpieczeństwa użytkownika i elastyczności pozwalają na pracę z każdym akumulatorem 12V włączając w to akumulatory litowo-jonowe (LiFePO4). PRO25 jest doskonałym narzędziem zarówno w warsztacie jak i salonie sprzedaży.

### Do codziennego profesjonalnego użytku.

Zaawansowana technologia zawarta w ładowarce gwarantuje bezpieczne i szybkie ładowanie prądem dostosowanym do potrzeb indywidualnych akumulatora. PRO25 posiada dedykowany program odnawiania pozwalający na przywrócenie sprawności pustych i zużytych akumulatorów. Tryb zasilacza pozwala na wsparcie akumulatora podczas diagnostyki pojazdu. Niskie tętnienia napięcie i natężenia gwarantują bezpieczeństwo zarówno dla akumulatora jak i delikatnych elementów elektronicznych samochodu. Ładowarka jest w pełni automatyczna, łatwa w podłączeniu, posiada szereg zabezpieczeń przed iskrzeniem i odwróconą polaryzacją chroniących akumulator i użytkownika. PRO25 została zaprojektowana aby ułatwić prace w warsztatach i salonach sprzedaży. Dzięki swojej niskiej wadze i wytrzymałej obudowie umożliwia pracę w najtrudniejszych warunkach warsztatowych.

- PRO25 jest odpowiednia dla wszystkich typów akumulatorów 12V WET, Ca/Ca, GEL, AGM, EFB i litowo-jonowych (LiFePO4)
- Wbudowany tryb ładowania akumulatorów (LiFePO4)
- Odpowiednia dla akumulatorów w pojemnościach od 40Ah do 500Ah (30Ah do 450Ah dla akumulatorów LiFePO4)
- Tryb zasilacza pozwala na wsparcie akumulatora podczas diagnostyki pojazdu.
- W pełni automatyczna i łatwa w użyciu. Bezproblemowe podłączenie. Zabezpieczenia przeciw iskrzeniu i odwróconej polaryzacji
- Szereg zabezpieczeń przed iskrzeniem i odwróconą polaryzacją chroniących akumulator i użytkownika.
- Wbudowany czujnik temperatury dostraja ładowarkę według temperatury aby osiągnąć jak najwyższy poziom naładowania.
- Tryb odnawiania pozwalający na przywrócenie sprawności pustych i zużytych akumulatorów.
- Klasa zabezpieczeń IP44 (do użytku na zewnątrz)
- Lekka i przenośna
- Wytrzymała i wszechstronna
- 2 lata gwarancji

**CTEK** | MAXIMIZING  
BATTERY  
PERFORMANCE

# PRO25

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wejście	220-240VAC, 50-60Hz, 2.9A max
Wyjście	14.4V/15.8V/13.6V, 25A max
Odptyw prądu wstecznego	Mniejszy niż 1 Ah miesięcznie
Temperatura otoczenia	-20°C do +50°C
Typy akumulatorów	Wszystkie typy akumulatorów kwasowo-ołowiowych, litowo-jonowych (LiFePO4) 12V, WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL
Pojemności akumulatorów	40-500Ah, dla kwasowo-ołowiowych 30-450Ah, dla LiFePO4
Klasa izolacji	IP44
Gwarancja	2 lata
Napięcie początkowe	2.0V
Tętnienie	Mniej niż 4%
Długość kabli ładujących	PRO25S: 2000 mm PRO25SE: 6000 mm (kabel DC)
Długość kabla zasilającego	1900 mm (kabel AC)
Kompensacja temperatury	Zewnętrzny czujnik kompensacji temperatury
Waga netto (ładowarka + kable)	PRO25S: 1.8kg PRO25SE: 3.2kg
Waga brutto (ładowarka, opakowa)	PRO25S: 2.2kg PRO25SE: 3.9kg
Wymiary (DxSzxW)	235x130x65mm