

# PRO BATTERY TESTER PROFESJONALNY TESTER AKUMULATORÓW I UKŁADU ELEKTRYCZNEGO

Miernik akumulatora CTEK PRO pozwala na szybkie, proste i dokładne badanie stanu akumulatora. Został wyposażony w drukarkę, dzięki czemu można od razu pokazać klientowi wyniki testu i porozmawiać z nim o czynnościach niezbędnych do konserwacji akumulatora lub układu elektrycznego. Opatentowany miernik akumulatora PRO idealnie nadaje się do badania każdego typu akumulatora o napięciu 12V (standardowego/kwasowego-ołowiowego, AGM, żelowego) oraz układu elektrycznego w samochodach i lekkich pojazdach dostawczych.



## CECHY

- Zintegrowana drukarka przedstawia wynik pomiaru w czytelny sposób.
- Modyfikowalny nagłówek wydruku.
- Testuje 12V akumulatory i układy elektryczne w samochodach i lekkich pojazdach dostawczych
- Testuje rozruch i napięcie ładowania natychmiast wskazując wyniki.
- Detekcja uszkodzonych celi.
- Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją
- Testuje rozładowane akumulatory do 1V
- Zgodność z wieloma systemami oceny (CCA, DIN, EN, IEC, SAE)
- Testuje różne typy akumulatorów: standardowe, AGM i GEL.
- 19 języków.



**TECHNICAL SPECIFICATION**

Wyświetlacz	LCD tekstowy
Funkcja kompensacji temperatury	Uruchamiana przez użytkownika
Zakres temperatur pracy	0-50° C
Zakres testowania	100-900 CCA 100-550 DIN 100-900 EN 100-550 IEC 100-900 SAE
Wbudowana drukarka	Zasilanie mocą badanego akumulatora
Zakres napięcia	Badanie akumulatorów 12V nawet do napięcia 1V
Długość kabla	533.4 mm
Wymogi dotyczące mocy	Zasilanie mocą badanego akumulatora lub akumulatora 9v
Woltomierz	0.9-16 Vdc, +/- 0.05 Vdc
Materiał obudowy	Kwasoodporne tworzywo ABS
Wymiary	230 x 102 x 65 (mm)
Waga	499 g