

 **Tester professionale con misurazioni ultra precise e stampate integrata.**

FUNZIONALITA'

- **Batteria 12 V** : testa la tensione e lo stato di carica.
- **Avviatore 12 e 24 V** : testa la tensione in avviamento.
- **Alternatore 12 e 24 V** : testa la tensione a vuoto e in carica e l'ondulazione della corrente in carica.
- Funzione speciale per testare la **resistenza interna** della batteria.
- **Stampa dei risultati** con la stampante termica integrata.

ANALISI ISTANTANEA

- Tensione batteria (6 V a 30 V)
- Potenza di avviamento disponibile
- Stato di carica e condizione della batteria (%)

TECNOLOGIE DELLA BATTERIA

- Compatibile con **3 tipi di batterie** al piombo da **30 a 220 Ah** :
 - Batterie sigillate VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL
 - Batterie LIQUIDO STANDARD
 - Batterie START / STOP (EFB/AGM)

Intervallo di funzionamento :

- EN : 100 > 2000 CCA
- DIN : 100 > 1400 CCA
- SAE : 100 > 2000 CCA
- JIS : batteria giapponese
- IEC : 100 > 1400 CCA (norma internazionale)
- CA/MCA : 100 > 2000 CCA (batteria marina)

ULTRA-PRECISO

- Compensazione automatica della temperatura esterna.
- La misurazione della resistenza dinamica minimizza la scarica della batteria e visualizza un risultato affidabile non distorto da :
 - dalla carica di superficie
 - dai consumi parassiti (fari, luci varie, ecc.)
 - da un difetto di contatto (ossidazione terminali/morsetti, morsetti allentati)

PRATICO

- Luminosità dello schermo regolabile
- Rapporto del test completo di data, ora e nome personalizzato.
- Cavo dei morsetti scollegabile
- Funzione standby
- Interfaccia multilingue
- Protezione contro le inversioni di polarità
- Involucro ABS (resistente agli acidi) + protezione antiurto.
- Alimentazione : 1 pila da 9 V inclusa



Viene fornito in una borsa con 2 bobine di carta.
Rif. bobine : 056633 (x2)

		TEST				RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	mm		kg
Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE									
12 V	30 >220 Ah	•	• min 6 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	55 x 25	120 cm	1.1	