



Tester professionale con misurazioni ultra precise e stampa integrata.

FUNZIONALITA'

- **Batteria 12 V** : testa la tensione e lo stato della carica
- **Avviatore 12 e 24 V**: testa la tensione in avviamento
- **Alternatore 12 e 24 V** : testa la tensione a vuoto e in carica nonché l'ondulazione della corrente in carica
- **Stampa dei risultati** con la stampante termica integrata.

ANALISI ISTANTANEA

- Tensione batteria (8V a 30 V)
- Potenza di avviamento disponibile
- Stato della carica e salute della batteria (%)

TECNOLOGIE DELLA BATTERIA

- Compatibile con 3 tipi di **batterie al piombo da 7 a 240 Ah** :
 - Batterie ermetiche VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL / SLI
 - Batterie LIQUIDO STANDARD
 - Batterie START / STOP (EFB/AGM)

■ Ambito di funzionamento :

- EN : 40 > 1885 CCA
- DIN : 25 > 1120 CCA
- SAE/CCA : 40 > 2000 CCA
- JIS : batteria giapponese
- IEC : 30 > 1320 CCA (norma internazionale)
- CA/MCA : 50 > 2400 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 :
 - La carica di superficie
 - dai consumi parassiti (fari, luci varie, ecc...)
 - da un difetto di contatto (ossidazione terminali/morsetti, morsetti allentati)

PRATICO

- Morsetti isolati
- Largo schermo retro-illuminato
- Luminosità dello schermo regolabile
- Rapporto del test completo con data, ora e nome personalizzato
- Interfaccia multilingue (6 lingue)
- Protezione da inversioni di polarità
- Scatola ABS (resistente agli acidi) + protezione anti-urto
- Alimentazione : 1 batteria CR2032



Fornito in una valigetta con un rotolo di carta per la stampante (formato largo della carta_2 polici).

		TEST			RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	cm		kg
Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE								
12 V	7 >240 Ah	•	• min 8 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	23,5 x 10,2 x 6,8	120 cm	0.7