



Tester professionale con misurazioni ultra precise e stampante 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 (1 V a 30 V)
- Potenza di avviamento disponibile
- Stato della carica e salute della batteria (%) (SOC et SOH)

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 : 40 > 2000 CCA
- JIS : batteria giapponese
- IEC : 30 > 1500 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 (10 lingue)
- Protezione da inversioni di polarità
- Scatola ABS (resistente agli acidi) + protezione anti-urto
- Cavo staccabile



GESTIONE DEL SOFTWARE

Il software DHC (fornito su CD) consente di importare rapidamente e facilmente i dati dal tester ad un computer.

GOOD	VOLTAGE	NET CCA	TEST CCA	IS	TEST RESULT
00118569000	12.42 V	800 EN	704 EN	3.20	OK A RECHARGER
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				
	V				

Icon	Battery A	Battery V	TEST		RESULT	Icon	TEMPERATURE COMPENSATION	mm	kg
			CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
6 V 12 V Pack 24 V	7 > 240 Ah	min 8 V	12 V 24 V		1 s	instant		250 x 130 x 65	180 cm 0.7