



**Tester professionale per batterie con misurazioni ultraprecise e display a colori intuitivo.**

## ESPERTO ASSOLUTO



### Test Batteria 6 e 12 V :

Si compone di 4 fasi:

- Test sullo stato di salute della batteria
- Test di capacità di avviamento a freddo (CCA)
- Test di resistenza interna
- Test della tensione e dello stato di carica della batteria



### Avviamento a 6 e 12 V :

- Test di tensione all'avvio.



### Alternatore a 6 e 12 V :

- Test della tensione a vuoto, in carica e l'oscillazione della corrente in carica



### Forma d'onda :

- Controlla l'ondulazione della tensione della batteria.

## POLIVALENTE

### Compatibile con 3 tipi di batterie al piombo da 7 a 240 Ah:

- Batterie sigillate VRLA / GEL / AGM FLAT PLATE / AGM SPIRAL
- Batterie LIQUIDO STANDARD
- Batterie START / STOP (EFB/AGM)

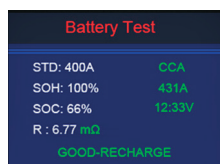
### Intervallo di funzionamento:

| IT          | DIN         | SAE         | JIS           | IEC                  | CA/MCA<br>batteria marina |
|-------------|-------------|-------------|---------------|----------------------|---------------------------|
|             |             |             |               | norma internazionale |                           |
| 10 > 2000 A | 10 > 1400 A | 10 > 2000 A | 26A17 > 245H2 | 10 > 1400 A          | 10 > 2000 A               |

## ULTRA-PRECISO

- Compensazione automatica della temperatura esterna.
- La misurazione dinamica della resistenza riduce al minimo la scarica della batteria e fornisce un risultato affidabile che non viene distorto da :
  - dalla carica di superficie
  - dai consumi parassiti (fari, luci varie, ecc.)
  - contatti difettosi (terminali ossidati, capicorda allentati)

## INTUITIVO E SICURO



- Schermo a colori da 2,4 pollici.
- Risultato disponibile in meno di 1 secondo.
- Seguire subito con un nuovo test.
- Memorizza l'ultimo test eseguito.
- Protezione contro l'inversione di polarità.



Interfaccia tradotta in 9 lingue



|  |        |            | TEST      |           |                                    |        |         |                          |                   |       |  |
|--|--------|------------|-----------|-----------|------------------------------------|--------|---------|--------------------------|-------------------|-------|--|
|  |        |            | Battery A | Battery V | CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE | RESULT |         | TEMPERATURE COMPENSATION |                   |       |  |
|  | 6-12 V | 7 > 240 Ah | •         | min 5 V   | 6 V<br>12 V                        | 1 s    | instant | •                        | 8 × 1,8 × 13,4 cm | 70 cm |  |