

ISTRUZIONI TESTER BATTERIA AUTO ART. A2017

ATTENZIONE: Prima di ogni test assicurarsi di pulire i contatti della batteria che desiderate testare.
Non provare più di tre volte in un periodo di cinque minuti lasciando raffreddare la resistenza.

Operazioni:

1. Controllate di quanti ampere è la batteria che desiderate testare.
2. Collegate il morsetto rosso (+) al morsetto positivo della batteria. Collegate il morsetto nero (-) al morsetto negativo della batteria.
Se il tester della batteria non si accende, controllate che i morsetti siano ben collegati alla batteria.
3. Premete il pulsante "SET CCA" per portare ad un valore vicino agli ampere letti sull'etichetta della vostra batteria e continuate a premere il pulsante affinché non trovate l'ampereaggio corretto.
4. Successivamente cliccate sul pulsante "TEST START" per dare l'avvio al tester. **ATTENZIONE: la resistenza posta all'interno del tester si riscalderà!**
5. Al termine del test comparirà il voltaggio sullo schermo e controllate in base al colore del LED che si accende, lo stato della carica della vostra batteria.

Qui di seguito vi riportiamo una tabella di riferimento per i colori dei LED:

LED	Condizioni della batteria		Azione	Voltaggio batteria
Rosso	Cattivo	la batteria è scarica e/o eventualmente danneggiata.	Sostituire la batteria o provare a caricare ed eseguire un nuovo test	più piccolo di 9,5 volt
Giallo	Debole	la batteria è scarica	Ricarica ed eseguire un nuovo test	9,5 a 11,2 volt
Verde	Buono	la batteria è completamente carica	Nessuna azione è necessaria	maggiore di 11,2 volt