

## ISTRUZIONI ART. A1037



Questo tester è stato realizzato per misurare la corrente direttamente ai fusibili per auto e furgoni, camion, ecc.

Per misurare rimuovere il fusibile originale e collegare la spina del tester.  
La protezione del circuito è ancora fornita da un fusibile del tester.

**ATTENZIONE:** non adatto per rilevare cortocircuiti.

**Note:** per una migliore illuminazione del quadro elettrico nel tester c'è un LED.  
Per accendere la luce a LED premere il pulsante accanto al display.

Operazioni: per test su impianto:

- Spegnerne il motore
- Spegnerne la luce interna
- Accendere il tester
- Rimuovere e sostituire con il tester i fusibili in successione
- A questo punto si può ottenere una misurazione dell'assorbimento, che se superiore a quello previsto, indica un'anomalia all'impianto o all'utilizzatore.

Il tester può anche essere utilizzato per controllare il consumo di corrente dei singoli utilizzatori, soprattutto dopo aver installato nuovi apparecchi e si desidera calcolare il valore del fusibile che si deve installare.

Disposizione:

Le apparecchiature elettriche non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. Chiedere un punto di raccolta per attrezzature di riciclaggio del tuo Comune.