

tel. Brescia 030 3540661  
tel. Bergamo 035 313646



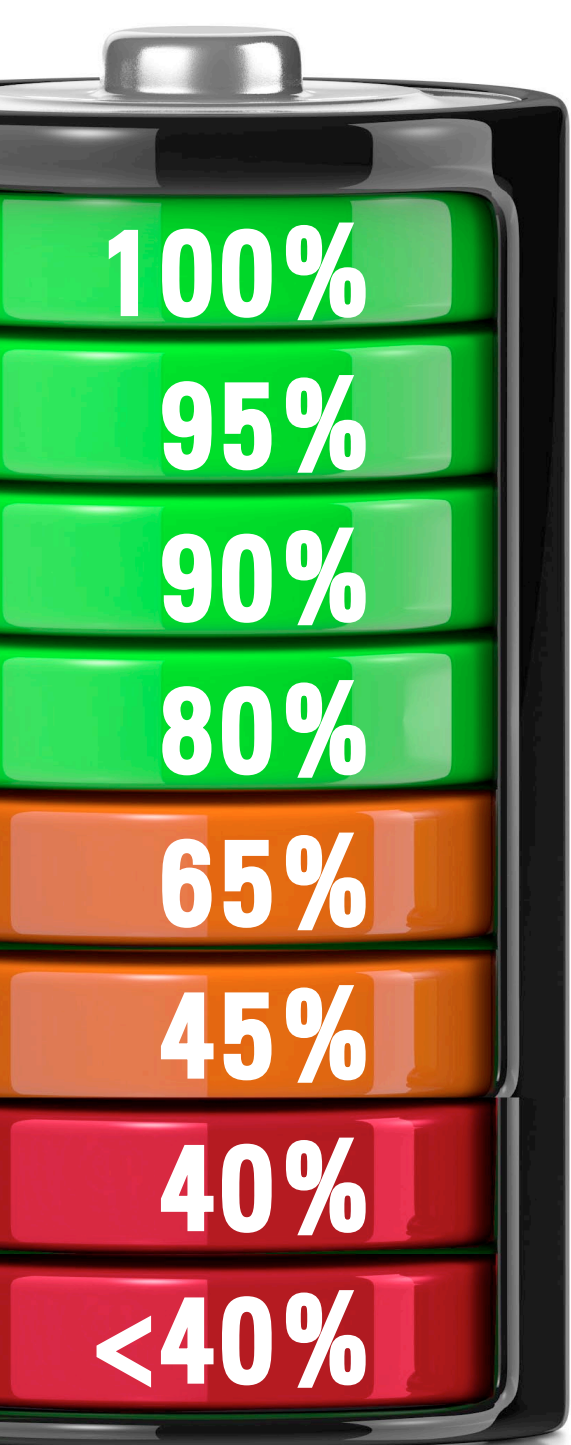
# COME STA LA TUA BATTERIA?



Controlla lo stato di carica e il range di tensione

## TABELLA INDICATIVA DELLO STATO DI CARICA DELLE BATTERIE

\* TEST DA EFFETTUARE A MOTORE SPENTO



100% BATTERIA CARICA  
95% BATTERIA CARICA  
90% BATTERIA CARICA  
80% BATTERIA CARICA  
65% BATTERIA SCARICA - RICARICA CONSIGLIATA  
45% BATTERIA SCARICA - RISCHIO AVVIAMENTO  
40% BATTERIA SCARICA - RISCHIO SOLFATAZIONE  
<40% SOLFATAZIONE IN CORSO



BATTERIE TRADIZIONALI	BATTERIE EFB START&STOP	BATTERIE AGM START&STOP
12,80V	12,80V	13,00V
12,70V	12,70V	12,90V
12,60V	12,60V	12,80V
12,50V	12,50V	12,70V
12,40V	12,40V	12,60V
12,30V	12,30V	12,40V
12,20V	12,20V	12,30V
12,20V	12,20V	12,20V

Publicità comparativa (art. 2598 del Codice Civile) ai sensi dell'art. 3 bis del d.lgs. 74/1992 come da direttiva 64/450/CEE

## RANGE DI TENSIONE DI CARICA IDEALE DELLA BATTERIA DA PARTE DELL'ALTERNATORE

\* TEST DA EFFETTUARE A MOTORE ACCESO

MINIMO	13,8V	13,8V	13,4V
MASSIMO	14,4V	14,4V	14,7V