

FUNZIONE “BATTERY TEST”

CONSENTE DI RIGENERARE/MISURARE LE BATTERIE E DI CALIBRARE L'INDICATORE DI CARICA

Nonostante le batterie montate negli strumenti ROVER siano di ottima qualità e non abbiano effetto memoria, necessitano comunque di manutenzione; perché se caricate malamente tendono a ridurre la loro capacità in pochi mesi; inoltre a causa dell'usura, l'indicatore di carica potrebbe fornire indicazioni contrastanti, e dato che alla sera si tende a non mettere in ricarica lo strumento, questo comporta che al mattino l'indicatore possa segnalare: “batteria carica”, quando in realtà spesso è quasi scarica. A questo scopo ROVER ha messo a punto un sofisticato SW, per tutti i nuovi strumenti, che consente di rigenerare/misurare esattamente quanti minuti di autonomia ha la batteria. Implementando questa nuova funzione “Battery test” sul vostro strumento, potrete rigenerare e misurare le vostre batterie e calibrare l'indicatore di carica; si consiglia di farlo almeno ogni 2 mesi. Vi ricordiamo che, sostituendo la batteria e continuando a caricarla malamente dopo alcuni mesi, vi troverete nelle stesse condizioni, in realtà la batteria è ancora efficiente e necessita solo di essere rigenerata e di calibrare l'indicatore di capacità.

Troverete le istruzioni per la funzione “Battery Test” nel manuale d'uso oppure sul sito ROVER, in alternativa potete richiederle al Service ROVER: Tel. 030 9198 299 • wecare@roverinstruments.com.

Di seguito alcune schermate (Fig. 1-2-3) di come attivare e leggere la Funzione “Battery Test”, come potete vedere è molto semplice.



Fig. 1: Premere VOLUME, Selezionare CONFIGURATION MENU

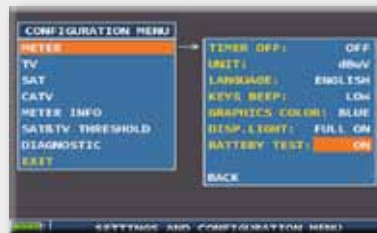


Fig. 2: Selezionare METER e attivare BATTERY TEST: ON



Fig. 3: Per leggere la durata collegate la carica batteria, selezionare METER e BATTERY TEST: 175AGEY

RISULTATO
BATTERY TEST =

175

DURATA
MINUTI

AGE

DATI PER
SERVICE
ROVER

Y

Y = YES Batteria OK, indicatore calibrato
N = NO Batteria guasta, indicatore non calibrato