

IMPORTANTE: BATTERY TEST

NUOVO SW PER CONTROLLO BATTERIE (BATTERY TEST)

PROCEDURA PER RIGENERARE/VERIFICARE LE BATTERIE E PER LA CALIBRAZIONE DELL'INDICATORE DI CARICA DELLA BATTERIA.

- **CONSIGLI UTILI:** MEGLIO CARICARE LE BATTERIE OGNI NOTTE.
- UNO O PIU' CICLI DI CARICA E SCARICA OGNI SETTIMANA (USANDO LA FUNZIONE BATTERY TEST) AUMENTA LA CAPACITA' DELLE BATTERIE.
- SE DISPONIBILE NEL VOSTRO MODELLO DI STRUMENTO, USARE SEMPRE LA FUNZIONE "BATTERY SAVE" PER AUMENTARE L'AUTOMONIA DELLO STRUMENTO.

ISTRUZIONI E PROCEDURA PER FUNZIONE "BATTERY TEST"

1. PRIMA DI EFFETTUARE IL TEST È NECESSARIO CARICARE COMPLETAMENTE LO STRUMENTO PER UNA NOTTE, MIMINO 7 ORE E, SE PRESENTE NEL MODELLO DI STRUMENTO, VERIFICARE CHE IL LED "BATTERY CHARGE" SIA SPENTO, CIOÈ CARICA COMPLETA.
2. AL MATTINO SEGUENTE, A STRUMENTO COMPLETAMENTE CARICO, PROCEDERE COME SEGUE:
 - SCOLLEGARE LO STRUMENTO DAL CARICA BATTERIA.
 - ACCENDERE LO STRUMENTO.
 - PREMERE IL TASTO VOLUME E SELEZIONARE "CONFIGURATION MENU" (FIGURA 1).
 - SELEZIONARE LA VOCE "METER" (FIGURA 2).
 - SELEZIONARE LA VOCE "BATTERY TEST" E SELEZIONARE "ON" (FIGURA 2).
 - PREMERE "ENTER" PER CONFERMARE.
 - LEGGERE CON ATTENZIONE LE VARIE SCHERMATE PREMENDO "ENTER" IN SUCCESSIONE.
 - NELL'ULTIMA SCHERMATA DI ISTRUZIONI SELEZIONARE "START" E PREMERE "ENTER" PER AVVIARE IL TEST.

ATTENZIONE: SE ALL'ULTIMA SCHERMATA SELEZIONERETE EXIT DOVRETE RIPETERE L'OPERAZIONE.



FIG. 1*

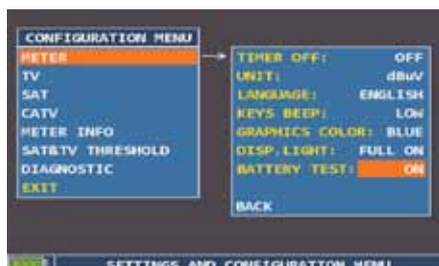


FIG. 2*

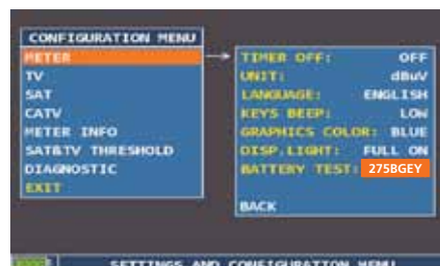


FIG. 3*

RACCOMANDAZIONI IMPORTANTI

- NON USARE LO STRUMENTO PRIMA DEL TEST.
 - NON COLLEGARE NESSUN TIPO DI CARICO AL CONNETTORE INGRESSO F (LNB, CENTRALI TV ECC.).
 - SE PRESENTE NEL MODELLO DI STRUMENTO, ESTRARRE IL MODULO DI ACCESSO CONDIZIONATO (CAM).
3. LO STRUMENTO, INIZIA LA PROVA DI SCARICA/DURATA DELLE BATTERIE CHE HA UNA DURATA INDICATIVA DI QUALCHE ORE. IN QUESTO PERIODO NON DEVE ESSERE ASSOLUTAMENTE UTILIZZATO. ALLA FINE DEL TEST SI SPEGNERÀ AUTOMATICAMENTE. AL FINE DI GARANTIRE IL CORRETTO SVOLGIMENTO DEL TEST, TUTTI I COMANDI DELLO STRUMENTO SONO BLOCCATI AD ECCEZIONE DELLA FUNZIONE DI RESET CHE RIMANE ATTIVA PER SPEGNERE LO STRUMENTO IN CASO DI NECESSITÀ.
 4. AL TERMINE DEL TEST LE BATTERIE RISULTERANNO ESSERE COMPLETAMENTE SCARICHE. RICOLLEGARE LO STRUMENTO AL CARICA BATTERIA E RIACCENDERLO.
 5. PER VERIFICARE IL RISULTATO DEL TEST ENTRARE NUOVAMENTE IN METER, SELEZIONARE LA FUNZIONE BATTERY TEST E LEGGERE IL RISULTATO: ESEMPIO 275 BGEY = 275 MINUTI (FIGURA 3). LA "Y" DI YES CONFERMA CHE LA BATTERIA È ANCORA SUFFICIENTEMENTE BUONA, MENTRE LA "N" DI NO INDICA CHE POTREBBE ESSERE GUASTA O TROPPO DETERIORATA, O CHE IL CICLO È STATO INTERROTTO.
 6. PRIMA DI UTILIZZARE NUOVAMENTE LO STRUMENTO EFFETTUARE UNA CARICA COMPLETA (MINIMO 7 ORE).

NOTE IMPORTANTI

- LA CAPACITÀ MASSIMA DELLE BATTERIE E LA PRECISIONE DELL'INDICATORE DELLE BATTERIE, MIGLIORA CON 2 O 3 O PIÙ CICLI DI CARICA-SCARICA COMPLETI.
- NEL CASO IL TEST VENGA INTERROTTO CON "RESET", L'INDICATORE BATTERIE POTREBBE FORNIRE INDICAZIONI ERRATE, PERTANTO CARICARE NUOVAMENTE LE BATTERIE (MINIMO 7 ORE) E RIPETERE LA PROCEDURA DI BATTERY TEST.

* LE SCHERMATE RAPPRESENTATE NELLA PRESENTE GUIDA POSSONO VARIARE DA MODELLO A MODELLO E POSSONO ESSERE SOGGETTE A VARIAZIONI SENZA ALCUN PREAVVISO. COLLEGANDO IL VOSTRO STRUMENTO, TRAMITE PC ALLA PORTA USB, È POSSIBILE SCARICARE LE SCHERMATE SOPRA RAPPRESENTATE.