

BATTERY TEST E RIGENERAZIONE BATTERIE

QUESTA PROCEDURA PERMETTE DI RIGENERARE/VERIFICARE LE BATTERIE E RICALIBRARE L'INDICATORE DI CARICA
CONSIGLI UTILI:

- CARICARE LE BATTERIE OGNI NOTTE DOPO L'USO ANCHE SE NON COMPLETAMENTE SCARICHE,
- SE DISPONIBILI NELLO STRUMENTO, USARE SEMPRE LE FUNZIONI "BATTERY SAVE" E "TIMER OFF" PER AUMENTARE L'AUTONOMIA,
- LA CAPACITA' MASSIMA DELLE BATTERIE E LA PRECISIONE DELL'INDICATORE DI CARICA, MIGLIORANO ANCHE DI UN 20% ESEGUENDO DIVERSI CICLI DI BATTERY TEST,
- NON SOSTITUIRE LE BATTERIE: EFFETTUARE PRIMA DA 3 A 5 CICLI DI BATTERY TEST FINO A RECUPERARE LA MASSIMA CAPACITA' DELLE BATTERIE.

ISTRUZIONI E PROCEDURA PER "BATTERY TEST"

1. PRIMA DI EFFETTUARE IL TEST È NECESSARIO CARICARE COMPLETAMENTE LO STRUMENTO PER MINIMO 7 ORE E, SE DISPONIBILE, VERIFICARE CHE IL LED BATTERY CHARGE SIA SPENTO, CIOÈ CARICA COMPLETA.
 2. A STRUMENTO COMPLETAMENTE CARICO, PROCEDERE COME SEGUE:
 - SCOLLEGARE LO STRUMENTO DAL CARICA BATTERIA,
 - ACCENDERE LO STRUMENTO E, A SECONDA DEL MODELLO PROCEDERE COME SEGUE:
 - A) MODELLI CON DISPLAY TFT A COLORI: PREMERE IL TASTO VOLUME E SELEZIONARE "CONFIGURATION MENU" (FIGURA 1), POI SELEZIONARE LA VOCE "METER" (FIGURA 2),
 - B) MODELLI CON DISPLAY GRAFICO: PREMERE IL TASTO PLAN O IL TASTO VOLUME PER 2" E SELEZIONARE "METER SETUP" (FIGURA 4).
 - SELEZIONARE LA VOCE "BATTERY TEST" E SELEZIONARE "ON" (FIGURA 2 O FIGURA 5),
 - 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 IN QUALSIASI SCHERMATA SI SELEZIONA "EXIT" LA PROCEDURA VIENE ANNULLATA.**

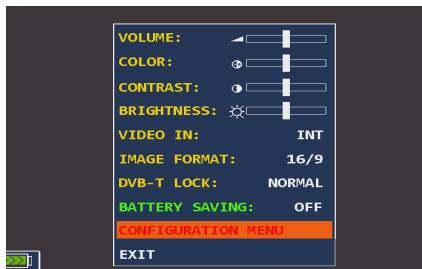


FIG. 1*

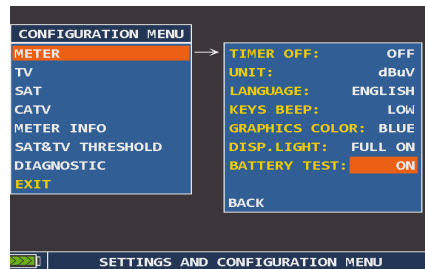


FIG. 2*

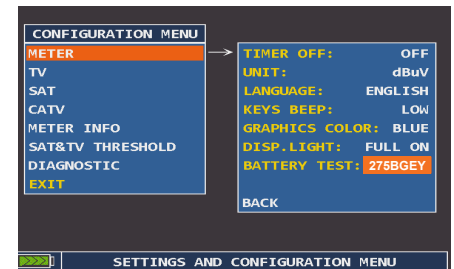


FIG. 3*

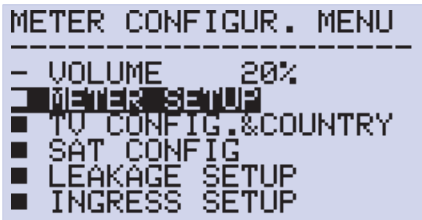


FIG. 4*

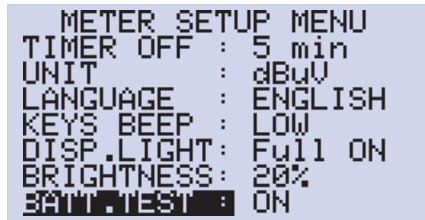


FIG. 5*



FIG. 6*

RACCOMANDAZIONI IMPORTANTI

- NON USARE LO STRUMENTO PRIMA DI EFFETTUARE IL TEST,
 - NON COLLEGARE NESSUN TIPO DI CARICO AL CONNETTORE D'INGRESSO F (LNB, CENTRALI TV, AMPLIFICATORI, ECC.),
 - SE PRESENTE NELLO STRUMENTO, ESTRARRE IL MODULO DI ACCESSO CONDIZIONATO (CAM).
3. LA DURATA DEL BATTERY TEST È DI CIRCA 2/4 ORE (OPERAZIONI DA SCARICA E MISURA DELLA DURATA DELLA BATTERIA). DURANTE IL TEST LO STRUMENTO NON DEVE ESSERE ASSOLUTAMENTE UTILIZZATO E ALLA FINE SI SPEGNERÀ AUTOMATICAMENTE. PER 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 SARANNO COMPLETAMENTE SCARICHE. RICOLLEGARE LO STRUMENTO AL CARICA BATTERIA E RIACCENDERLO.
 5. PER VERIFICARE IL RISULTATO DEL TEST ENTRARE NUOVAMENTE IN "METER" O "METER SETUP" NEL "CONFIGURATION MENU" E LEGGERE IL RISULTATO:
ESEMPIO 275 BGEY = 275 MINUTI (FIGURA 3 O FIGURA 6). 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 BATTERY TEST È STATO INTERROTTO.
 6. PRIMA DI UTILIZZARE NUOVAMENTE LO STRUMENTO EFFETTUARE UNA CARICA COMPLETA (MINIMO 7 ORE).

NOTE IMPORTANTI

NEL CASO IL TEST VENGA INTERROTTO CON "RESET", L'INDICATORE DI CARICA DELLE 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 IL PROGRAMMA S.M.A.R.T. PRO ALLA PORTA USB DEL PC, È POSSIBILE SCARICARE LE SCHERMATE SOPRA RAPPRESENTATE.