

Telesonic®

Radio portátil recargable AM/FM/SW1-7 con
reproductor MP3, conexión Bluetooth y Linterna LED

Mod. : FMP3-17BT



Manual del Usuario



Contenido

Introducción	1
Especificaciones	1
Detalle de piezas incluidas	1
Descripción de controles y conectores	2
Operación	3
Radio	3
Reproductor MP3 (USB/TF)	3
Linterna LED	4
Sonido S.O.S.	4
Conexión Bluetooth	4
Conexión USB a computadora	4
Recomendaciones y diagnóstico de problemas	5

Introducción

Felicitaciones por la compra de la radio portátil recargable con AM/FM/SW1-7 y MP3 "Telesonic" modelo FMP3-17BT, sus reducidas dimensiones, la batería recargable y la correa le brindan características portátiles para que pueda disfrutar de su música en todas partes con una excelente calidad de sonido.

Incorpora un puerto USB para conectar dispositivos de almacenamiento y lector de tarjetas TF (microSD) que le brindan al usuario una gran variedad de medios de almacenamiento para su música proporcionando varias horas de entretenimiento sin interrupciones. El puerto USB permite conectar a un computador para acceder al contenido de la tarjeta TF (microSD) o utilizar la radio para escuchar la música almacenada en su computadora.

Especificaciones

- Radio AM, FM y SW de 7 bandas.
- Reproduce archivos de audio en formato MP3/WMA almacenados en dispositivos USB o tarjetas de memoria TF (microSD).
- Alimentación : DC 4.5V (3 x AA/UM-3)
- Batería interna recargable de Litio Ion de 3.7V/600mAh. Voltaje de carga : 5V.
Primera carga : 4~6hrs. Tiempo de carga : 2~3hrs.
Tiempo de reproducción : 3~5*hrs (MP3) / 3~8*hrs (FM)
* La autonomía de la batería depende del modo y el volumen de audio utilizado, los tiempos indicados son aproximados.
- Permite cargar la batería estando en uso o apagada.
- Potencia de salida : 1.5W RMS
- Rango de frecuencias AM : 530-1710KHz
- Rango de frecuencias FM : 88-108MHz
- Rango de frecuencias SW1-7 : 4.75-22MHz
- Reproduce archivos MP3/WMA de 8 a 320Kbps
- Consumo eléctrico : 4W
- Dimensiones : 130x80x38mm

Detalle de piezas incluidas



Radio FMP3-17BT



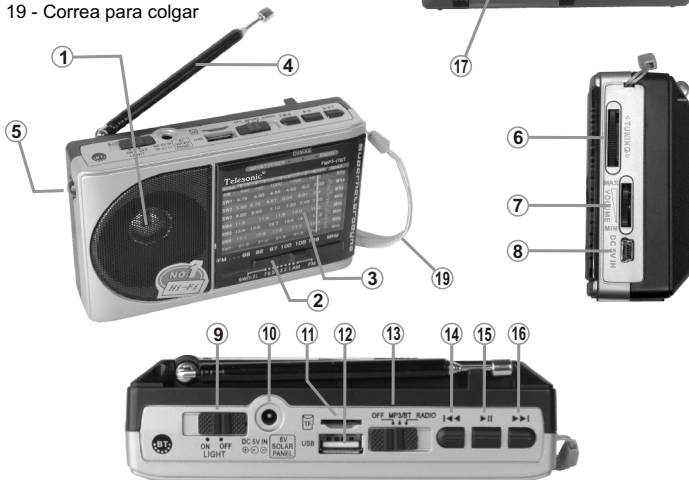
Cable USB



Manual del Usuario

Descripción de los Controles y Conectores

- 1 - Parlante
- 2 - Selector de banda (AM/FM/SW1-7)
- 3 - Indicador de banda y frecuencia
- 4 - Antena telescópica giratoria
- 5 - Luz LED
- 6 - Control de sintonía
- 7 - Volumen
- 8 - Entrada 5V DC para cargar (USB)
- 9 - Interruptor encendido linterna LED
- 10 - Entrada 5V DC para cargar
- 11 - Ranura tarjeta TF (microSD)
- 12 - Zócalo USB
- 13 - Selector de función (OFF/MP3-BT/Radio)
- 14 - Pista anterior/Retroceso rápido
- 15 - Reproducir/Pausa
- 16 - Pista siguiente/Avance rápido
- 17 - Compartimiento de las baterías
- 18 - Batería de Li-ion 3.6V/600mAh BL-5C
- 19 - Correa para colgar



Operación

- La radio trae instalada la batería recargable de Li-Ion BL-5C de 3.7V/600mAh que se recarga cuando conecta el cable incluido en el puerto USB de carga (8) o utilizando un adaptador de corriente de 5V DC a través del zócalo de alimentación (10). Si va a utilizar la radio con 3 baterías "AA", debe primero abrir la tapa del compartimiento de las baterías (17) ubicado en la parte posterior y remover la batería (18) BL-5C de Li-Ion para poder instalar las 3 baterías "AA".
Antes de utilizar la radio por primera vez cargue la batería por un periodo de 4~6hrs que le permitirá al menos 1 hora de reproducción (la autonomía de la batería depende de la función utilizada y el nivel de volumen utilizado).

Radio

- Luego de cargar la batería el tiempo especificado, mueva el selector de función (13) a la posición RADIO para comenzar a utilizar la radio.
- Utilizando el selector de banda (2) puede seleccionar entre AM, FM y alguna de las 7 bandas de SW (onda corta) que posee la radio.
- Utilice la rueda de sintonía (6) para seleccionar la emisora deseada.
- Mediante el control de volumen (7) ajuste el nivel del sonido.
- Para utilizar las bandas de FM y SW1-7, debe desplegar la antena telescópica (4) y orientarla hasta lograr la mejor sintonía. Para la banda de AM la antena es interna por lo cual deberá rotar la radio hasta obtener la mejor sintonía.

Reproductor MP3 (USB/TF)

- Inserte una tarjeta TF (microSD) o un pendrive USB que contenga la música que desea escuchar.
- Debe mover el selector de función (13) a la posición MP3/BT, escuchará una voz que dice "Music" indicando el modo de reproducción MP3.
- Presione el botón de reproducción/pausa ►|| (15) para comenzar la reproducción, presionando nuevamente quedará en Pausa la reproducción hasta que vuelva a presionarlo.
- Para saltar a la pista anterior presione el botón ◀◀ (14), si lo mantiene presionado podrá rebobinar sobre la pista que esta siendo reproducida.
- Para saltar a la pista siguiente presione el botón ▶▶ (16), si lo mantiene presionado podrá avanzar sobre la pista que esta siendo reproducida.
- Ajuste el nivel del sonido con la rueda de Volumen (7).
- Cuando introduce una tarjeta TF (microSD) y un dispositivo USB al mismo tiempo, el último conectado será seleccionado para su reproducción.

Linterna LED

- Si desea utilizar la linterna LED incorporada, utilice el interruptor (9) ubicado en la parte superior izquierda de la radio.

Sonido S.O.S.

- Presionando durante más de 3 segundos el botón ►|| (15) la radio emitirá un sonido de sirena, para cancelarlo presione cualquiera de los botones de reproducción (14),(15) o (16).

Conexión BLUETOOTH

- Cuando mueve el selector de función (13) a la posición MP3/BT Ud. escuchará una voz que dice "Waiting for the pairing" que indica que la radio esta lista para conectarse a dispositivos Bluetooth que soliciten conexión.
- Active el Bluetooth en su dispositivo (teléfono celular, tablet, etc), cuando se complete la búsqueda de nuevos dispositivos, verá uno identificado como "BT03" que corresponde a la radio FMP3-17BT, selecciónelo para completar la conexión entre su dispositivo y la radio FMP3-17BT, según cada dispositivo puede que tenga que confirmar la conexión, una vez confirmada la radio emitirá una voz que dice "bluetooth pairing success" que indica que la conexión se realizó con éxito. Luego el dispositivo y la radio se enlazarán en forma automática cuando se encuentren dentro del radio de cobertura del Bluetooth que puede llegar a unos 8~10mts.
- Ya puede comenzar a reproducir música en su dispositivo y será escuchada a través de la radio.
- Puede utilizar los controles de reproducción (►||, |◀◀ y ▶▶|) de la radio para comenzar, detener, avanzar o retroceder de pista.

Conexión USB a Computadora

- Utilizando el zócalo USB (12), puede conectar la radio a un computador personal o Laptop para tener acceso al contenido de la tarjeta TF (microSD) insertada en la radio, puede así copiar archivos entre el computador y la tarjeta TF en la radio. El selector de función (13) de la radio debe estar en la posición MP3/BT, al conectar el cable USB la radio emitirá una voz que dice "USB device" (dispositivo USB) para confirmar que la conexión con su computador ser realizó en forma exitosa.
- También puede utilizar la radio para escuchar la música en su computador si abre un reproductor de archivos multimedia en su computador, el sonido se escuchará a través del parlante de la radio, además puede utilizar los controles de reproducción (►||, |◀◀ y ▶▶|) de su radio para iniciar o pausar la reproducción y avanzar o retroceder de pista.

Recomendaciones y diagnóstico de problemas

- Cuando no vaya a utilizar la radio, mueva el selector de función (13) a la posición "OFF", de lo contrario la batería se descargará y puede dañarse si no se carga en un período prolongado.
- Si al encender la radio no escucha ningún sonido, revise el nivel de volumen (7) y ajuste hasta escuchar el sonido, en caso de que el problema persista, si está en modo radio, ajuste la sintonía (6) o seleccione la banda que desea escuchar con el selector (2) y vuelva a ajustar la sintonía (6). Si está en modo MP3/BT asegúrese de que haya insertado una tarjeta TF (microSD) o un dispositivo USB de almacenamiento con los archivos MP3 (solo sistema de archivos FAT16/32).
- Asegúrese de que el sistema de archivos de la tarjeta TF (microSD) o el dispositivo USB se encuentre en FAT16/32 (NTFS y otros no son compatibles).
- Cuando la calidad del sonido se vea afectada, puede indicar que la carga de la batería es baja, proceda a recargarla conectando el cable USB que viene con la radio a un puerto USB. Recuerde que puede utilizar también una fuente de 5V DC para cargar la batería a través del zócalo (10). Puede utilizar la radio mientras se carga aunque esto puede incrementar el tiempo requerido para completar la carga. Si esta utilizando baterías "AA", deberá cambiarlas por nuevas.
Con un tiempo de carga de 4~6 horas sin utilizar la radio, le permitirá disfrutar de al menos una hora de uso, la autonomía de la batería va a depender del modo seleccionado así también como del nivel de volumen utilizado. La reproducción de archivos MP3 desde tarjetas TF (microSD) o dispositivos USB requiere de un mayor consumo de energía comparado con la radio AM/FM/SW1-7.
- Advertencia : no conectar dispositivos USB que tengan un consumo mayor a los 60mAh ya que podrían dañar la radio.
- Evite golpes y caídas a la radio, lo componentes electrónicos internos de la radio son muy delicados y podrían dañarse.
- Evite la exposición de la radio a altas temperaturas como ser luz directa del sol y también los ambientes con mucha humedad.
- No utilice líquidos corrosivos ni solventes para limpiar la radio.
- Si no va a utilizar la radio por un período de tiempo prolongado, retire la batería de Li-Ion BL5C o las 3 baterías "AA" de la radio para evitar daños a la radio causados por el derrame de los productos químicos contenidos en las baterías.
- No intente abrir la radio para realizar ajustes en los componentes internos, en caso de que la radio presentara algún malfuncionamiento, póngase en contacto con el servicio técnico de nuestra empresa para coordinar la revisión de su radio, encontrará la información de contacto en la última página de este manual.



Respalda y
Garantiza

ELECTROFONIA s.r.l.

<http://www.electrofonía.com>

Hocquart 1621 - Montevideo / URUGUAY
Tel. : (598) 29244646 - Fax : (598) 29242050