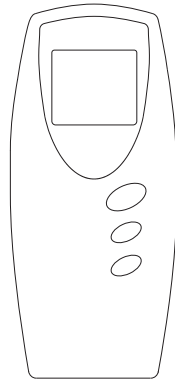




DT-F1/DT-F1V



E

Revision 1





Controles

- ① Botón de encendido (sirve también como selector de banda FM/TV en el DT-F1V)
- ② Botón de selección de memoria y presintonización
- ③ Botón de presintonización
- ④ Interruptor de selección DX/Local
- ⑤ Compartimento de las pilas
- ⑥ Interruptor de selección estéreo/mono/DBB
- ⑦ Conector para los auriculares
- ⑧ Sujeción de la banda para el cuello
- ⑨ Control de volumen
- ⑩ Interruptor de bloqueo
- ⑪ Sintonización ARRIBA/ABAJO
- ⑫ Pantalla
- ⑬ Mando a distancia de presintonización ascendente y apagado/encendido (situado en los auriculares que se incluyen)
- ⑭ Botón de puesta a cero



Pantalla

- Ⓐ Indicador DBB (del inglés Dynamic Bass Booster, o amplificador dinámico de graves)
- Ⓑ Indicador de estéreo
- Ⓒ Pantalla de frecuencias
- Ⓓ Indicador de bloqueo
- Ⓔ Indicador de memoria presintonizada
- Ⓕ Presintonización
- Ⓖ Presintonización automática
- Ⓗ Zona de presintonización
- Ⓚ Indicador de bajo nivel de pila

E






Pilas

Abra la cubierta del compartimento de pilas situado en la parte trasera del equipo, deslízala en la dirección que indica la marca. Inserte una pila tamaño AAA (UM-4) en el compartimento. Asegúrese de insertarla según el diagrama situado a lo largo del indicador pila.

Nota:

la pila debe cambiarse cuando aparezca el indicador  de bajo nivel en la pantalla.

Durante el cambio de la pila, asegúrese de que la radio esté apagada y que el interruptor de bloqueo esté en posición de bloqueo; de esta forma, evitará la pérdida de las emisoras almacenadas en memoria.



El cambio de la pila debe realizarse en un minuto como máximo para evitar la pérdida de las emisoras almacenadas en la memoria.





Apéndice

E

Nota importante:

El indicador de batería baja  aparece para recordarle que debe tener preparada otra batería de sustitución. La radio puede funcionar aún durante unas 6 a 10 horas, dependiendo del tipo de baterías utilizadas. Sustituya las baterías cuando parpadee el indicador de batería baja .





Si no va a utilizar la radio durante un período prolongado de tiempo, coloque el interruptor de bloqueo en la posición Lock (bloqueo); así reducirá la pérdida de energía de las pilas durante el periodo de almacenamiento.

Interruptor de bloqueo

El interruptor de bloqueo se utiliza para evitar que la radio se ponga en funcionamiento de forma no intencionada.

Coloque el interruptor de bloqueo situado **E** en el lado derecho de la radio en la posición Lock. Así, el botón de encendido y los demás controles quedarán desactivados, evitándose el encendido accidental de la radio cuando está en una maleta o bolsa de viaje.

Para evitar el accionamiento accidental de los controles cuando la radio está encendida, coloque el interruptor de bloqueo en la posición Lock; aparecerá el símbolo  en la pantalla. Para liberar el interruptor de bloqueo, muévelo hacia abajo hasta la posición de desbloqueo (unlock); el símbolo  desaparecerá de la pantalla.



Auriculares

Conecte los auriculares que se incluyen en el conector situado en la parte superior de la radio.

Antena

El cable que conecta los auriculares al equipo actúa también como antena de FM cuando está enchufado en el conector de los auriculares. Debe extenderse lo máximo posible para aumentar el nivel de recepción.

Funcionamiento de la radio





Presintonización automática

Cuando se inserta la pila en su compartimento por primera vez, con los auriculares enchufados, la radio configurará de forma rápida y automática toda la memoria basándose en la potencia de la señal de las emisoras entrantes y en la pantalla parpadeará AUTO PRESET. Entre las muchas comodidades que ofrece esta función, es especialmente útil para el viajero, que puede encontrar de forma automática todas las emisoras locales en cualquier ciudad a la que viaje. La radio se apagará automáticamente una vez finalizada la presintonización automática. En la zona de presintonización 1 se pueden almacenar hasta 9 emisoras.

También puede activarse la función de presintonización automática en cualquier momento en que se encienda la radio pulsando los botones de sintonización Up/Down (arriba/abajo) a la vez durante más de 2,5 segundos.

Nota:

si se activa la función de presintonización automática se sobrescribirán las emisoras anteriormente almacenadas en la memoria.

E



Para encender la radio

Encienda la radio pulsando el botón Power (encendido) durante más de 0,7 segundos, o el botón remoto de los auriculares que se incluyen durante más de 1,5 segundos.

Nota:

Para DT-F1V Norteamérica, después de sintonizar la radio para seleccionar la banda FM o TV pulsando de nuevo el botón de encendido durante menos de 0,7 segundos; si se vuelve a pulsar durante más de 0,7 segundos se apagará la radio.

Para apagar la radio

Apague la radio pulsando el botón Power durante más de 0,7 segundos cuando la radio esté encendida, o el botón remoto de los auriculares durante más de 1,5 segundos.





Sintonización de exploración

Encienda la radio, pulse y mantenga pulsado el botón Tuning up (sintonización ascendente) o Tuning down (sintonización descendente) durante más de medio segundo y suelte el botón para iniciar la sintonización de exploración. La radio explorará la banda de frecuencia y se detendrá automáticamente cuando **E** encuentre una emisora.

Pulse y mantenga pulsado el botón Tuning up o Tuning down durante más de medio segundo y suelte el botón para continuar la sintonización de exploración.

Sintonización manual

Encienda la radio pulsando el botón Power durante más de 0,7 segundos. Puede seleccionarse la emisora deseada pulsando repetidamente Tuning up o Tuning down hasta llegar a ella.



Almacenamiento de una emisora en una memoria de presintonización

Existen 9 memorias de presintonización en cada una de las zonas (1 y 2) (como las pá ginas 1 y 2 en algunos receptores estéreo s de vehículos), lo que suma un total de 18 memorias.

Encienda la radio, sintonice la emisora deseada utilizando los métodos de exploración y de sintonización manual descritos má s arriba. Pulse el botón Memory (memoria) (AREA/M.) 2, y en la pantalla parpadeará PRESET; pulse el botón PRESET 3 para seleccionar la posición de memoria y, a continuación, pulse de nuevo AREA/M para completar la presintonización en memoria.

Para cambiar la zona de presintonización de la 1 a la 2 y viceversa, pulse AREA/M durante má s de 3 segundos. En la pantalla parpadeará el cambio de zona. Siga pulsando durante má s de 2 segundos hasta que deje de parpadear.

A partir de ese momento, la zona de presintonización habrá cambiado(de la zona 1 a la 2 y viceversa).





Cómo reproducir la emisora de una memoria de presintonización

Encienda la radio y pulse el botón PRESET para seleccionar la emisora de la memoria de presintonización que desee. Para cambiar la zona de presintonización, haga lo descrito más arriba para almacenar la emisora en las memorias de presintonización. **E**

También puede hacerlo pulsando el botón del mando a distancia de los auriculares que se incluyen durante menos de 1,5 segundos.

(Nota: si se pulsa el botón del mando a distancia durante más de 1,5 segundos se apagará la radio)



Interruptor Mono/Stereo/DBB (Dynamic Bass Boost)

Si la señal de la emisora que se está recibiendo es débil, puede escucharse algún ruido de interferencias; para reducirlo, cambie el botón al modo Mono; el indicador de estéreo desaparecerá de la pantalla.

Si se coloca en DBB, se mejorará en los sonidos graves y la pantalla mostrará DBB y STEREO. Sin embargo, los sonidos de AM (MW) y TV (sólo en el DT-F1V) son mono, por lo que la pantalla no mostrará STEREO.

Apagado automático

Para ahorrar energía de la pila, la radio está diseñada para apagarse automáticamente tras 90 minutos de uso.

Si se desenchufan los auriculares del conector durante más de 10 segundos, también se apagará automáticamente.



Interruptor DX/Local

Cuando se escucha una emisora cuya señal es fuerte y suena distorsionada, coloque el interruptor en la posición LOCAL para obtener una mejor recepción. Para emisoras con niveles de señal normal o débil, coloque el interruptor en DX para obtener la máxima sensibilidad.

Botón RESET

E

Si la radio no funciona correctamente o faltan (o aparecen incompletos) algunos dígitos en la pantalla, haga lo siguiente:

1. Apague la radio y saque la pila.
2. Con la ayuda de una herramienta adecuada (la punta de un sujetapapeles o de un bolígrafo), pulse el botón RESET situado en la parte inferior de la radio durante un mínimo de 5 segundos; de esta forma se pondrá a cero el microprocesador y se borrarán las emisoras almacenadas en las memorias de presintonización.



Especificaciones

Pila: 1 x AAA (LR03,UM-4)

Duración de la pila:

30 h aproximadamente con pilas alcalinas

Rango de frecuencias:

FM 87,50 - 108 MHz

TV canales 2 al 13 (sólo el DT-F1V)

Potencia de salida: 0,5 mW

Conector para los auriculares:

3,5 mm de diámetro (estéreo)

La compañía se reserva el derecho a
modificar las especificaciones sin previo
aviso.

