

MUSE

M-12CR

Manual de instrucciones Radio despertador con pantalla digital



ANTES DE UTILIZAR ESTE APARATO,
LEA ATENTAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES

Español

FUNCIONAMIENTO DE LA RADIO

1. Coloque el conmutador FUNCTION (1) en la posición ON para encender la radio.
2. Seleccione la banda FM o MW mediante el conmutador BAND (8).
3. Extienda la antena alámbrica FM (11) hasta obtener la mejor recepción posible. En modo MW, gire el aparato.
4. Ajuste el volumen al nivel deseado mediante el botón giratorio VOLUME.
5. Sintonicé una emisora de radio usando el botón giratorio TUNING (16) y el dial de frecuencias (15).
6. Para apagar la radio, sitúe el conmutador FUNCTION (1) en la posición OFF.

AJUSTE DE LA ALARMA Y DEL MODO DEL DESPERTADOR

1. Mantenga pulsado el botón ALARM (2) y pulse los botones HOUR (6) y MINUTE (7) para ajustar la alarma. Deje de pulsar todos los botones cuando haya terminado de ajustar la hora de la alarma.
2. Para despertarse con la radio, siga los pasos 1 a 4 de la sección «FUNCIONAMIENTO DE LA RADIO». A continuación, sitúe el conmutador FUNCTION (1) en la posición AUTO. El indicador de activación de la alarma ALM. (14) se encenderá.
3. Para despertarse con el timbre, sitúe el conmutador FUNCTION (1) en la posición ALARM (1). El indicador de activación de la alarma ALM. (14) se encenderá.

INTERRUPCIÓN DE LA ALARMA

La alarma está programada para funcionar durante 1 hora y 59 minutos.

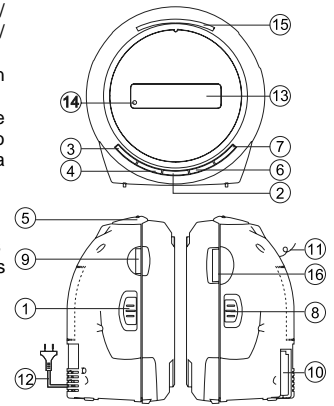
1. Botón SNOOZE (5): Pulse este botón para detener la alarma temporalmente. Esta volverá a sonar transcurridos 9 minutos.
2. Botón ALM. SET/OFF (2): Pulse este botón para apagar la alarma. Esta volverá a sonar transcurridas 24 horas.
3. Posición OFF (1): Sitúe el conmutador FUNCTION (1) en la posición OFF para desactivar el despertador. El indicador de activación de la alarma ALM. (14) se apagará.

FUNCIÓN DE DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA

Para dormirse escuchando la radio, elija la banda FM o MW mediante el conmutador BAND (8) y pulse el botón SLEEP (3). La radio se encenderá y se volverá a apagar automáticamente transcurridos 59 minutos. Este intervalo de tiempo puede modificarse si lo desea. Para ello, mantenga pulsado el botón SLEEP (3) y pulse los botones HOUR (6) y MINUTE (7) para seleccionar el tiempo que usted desee. Para apagar la radio antes de que transcurra el intervalo de tiempo seleccionado, pulse el botón SNOOZE (5).

DESCRIPCIÓN DEL APARATO

1. Conmutador FUNCTION (función): ALARM/AUTO/OFF/ON (alarma/auto/apagado/encendido)
2. Botón ALM. SET/OFF: Ajuste/ desactivación de la alarma
3. Botón SLEEP: Activación de la función de desconexión automática / ajuste del intervalo de tiempo que debe transcurrir antes de la desconexión automática
4. Botón TIME: Puesta en hora del reloj
5. Botón SNOOZE: Repetición de la alarma
6. Botón HOUR: Ajuste de la cifra de las horas
7. Botón MINUTE: Ajuste de la cifra de los minutos
8. Conmutador BAND (banda): FM/MW
9. Botón giratorio VOLUME (volumen)
10. Compartimento de la pila
11. Antena alámbrica FM
12. Cable de alimentación
13. Pantalla digital
14. Indicador de activación de la alarma (ALM.)
15. Dial de frecuencias
16. Botón giratorio TUNING (sintonización)



ALIMENTACIÓN

Alimentación CA: 230V ~ 50 Hz (normativa europea)

Alimentación mediante pilas: 1 pila de 9V del tipo 6F22 (no incluida) usada únicamente para el sistema de conservación del ajuste del reloj y de la alarma en caso de corte de la corriente eléctrica. Para garantizar un correcto funcionamiento del aparato, se recomienda utilizar una pila alcalina y cambiarla cada seis meses.

1. Enchufe el cable de alimentación (12) a una toma de pared estándar.
2. Introduzca una pila de 9V en el compartimento situado en la parte trasera del aparato (10).

SISTEMA DE SEGURIDAD: Este sistema, que funciona con una pila de 9V, permite conservar en la memoria el ajuste de la hora del reloj y de la alarma en caso de producirse un corte de la corriente eléctrica. Sin embargo, para optimizar la duración de la pila, la pantalla se apaga automáticamente. No obstante, después de un corte de corriente, puede que necesite reajustar ligeramente la hora del reloj, ya que puede haberse adelantado o atrasado unos minutos. Si no se había introducido ninguna pila, la indicación « 0:00 » parpadeará una vez se restablezca la corriente, para indicarle que debe poner en hora el reloj.

PUESTA EN HORA DEL RELOJ

Mantenga pulsado el botón TIME (4) y pulse los botones HOUR (6) y MINUTE (7) para poner en hora el reloj. Deje de pulsar todos los botones cuando haya terminado de ajustar la hora.

E - 1

INFORMACIÓN ADICIONAL

ATENCIÓN
PELIGRO DE DESCARGA
ELÉCTRICA NO ABRIR

ATENCIÓN: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no desmonte el aparato. En su interior no hay ninguna pieza que pueda ser reparada por el usuario. Cualquier servicio de mantenimiento y reparación deberá confiarse únicamente a personal técnico cualificado.



El símbolo del rayo con una flecha dentro de un triángulo equilátero advierte al usuario de la presencia de voltaje peligroso en el interior del aparato.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero advierte al usuario de la presencia de importantes instrucciones de funcionamiento y mantenimiento en el manual que acompaña al producto.

IMPORTANTE

- ¡NO TIRE LAS PILAS AL FUEGO!
- DEJE LIBRE UN ESPACIO DE, AL MENOS, 5 CM ALREDEDOR DEL APARATO PARA GARANTIZAR UNA VENTILACIÓN ADECUADA.
- NO BLOQUEE LOS ORIFICIOS DE VENTILACIÓN.
- NO COLOQUE VELAS ENCENDIDAS CERCA O ENCIMA DEL APARATO.
- RESPETE EL MEDIO AMBIENTE AL DESHACERSE DE LAS PILAS USADAS.
- UTILICE ESTE APARATO ÚNICAMENTE EN CLIMAS TEMPLADOS (NUNCA EN CLIMAS TROPICALES).
- NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O LA HUMEDAD.
- NO COLOQUE NINGÚN RECIPIENTE CON LÍQUIDO, COMO UN JARRÓN, CERCA O ENCIMA DEL APARATO.
- NO EXPONGA LAS PILAS A TEMPERATURAS DEMASIADO ALTAS, COMO LAS PRODUCIDAS POR LA EXPOSICIÓN DIRECTA A LOS RAYOS DEL SOL, AL FUEGO O A OTRAS FUENTES DE CALOR.
- LA PLACA DE IDENTIFICACIÓN SE ENCUENTRA EN LA PARTE TRASERA DEL APARATO.
- EL ENCHUFE LE PERMITE DESCONECTAR EL APARATO. PARA CORTAR COMPLETAMENTE LA ALIMENTACIÓN, DESENCHUFE EL APARATO DE LA TOMA DE CORRIENTE.
- SE HA DE PODER ACCEDER FÁCILMENTE AL ENCHUFE DURANTE EL USO DEL APARATO; PROCURE QUE EL ACCESO AL MISMO PERMANEZCA DESPEJADO.
- COMO RESULTADO DE FENÓMENOS ELÉCTRICOS TRANSITORIOS Y/O ELECTROESTÁTICOS, PUEDEN PRODUCIRSE FALLOS EN EL FUNCIONAMIENTO DEL APARATO. EN ESTOS CASOS, EL USUARIO DEBERÁ REINICIAR EL APARATO.



Si en un futuro desea deshacerse de este aparato, recuerde que los productos eléctricos no deben tirarse junto a los desechos domésticos. Deposítelo en centros de reciclaje adecuados. Consulte a las autoridades locales o a su proveedor a este respecto. (Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos).

E - 2

E - 3

