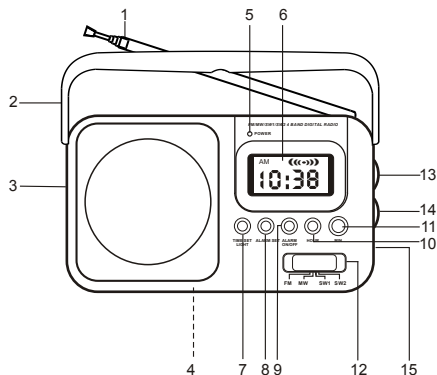




SCR-51

Instrucciones de funcionamiento

RADIO CON 4 BANDAS, AM/FM/SW1/SW2, Y RELOJ DESPERTADOR



- | | |
|-------------------------------|---|
| 1. Antena telescópica | 9. Activación/desactivación de la alarma |
| 2. Asa | 10. HORA |
| 3. Toma de CA | 11. MINUTOS |
| 4. Compartimento de las pilas | 12. Selector de banda |
| 5. Indicador de alimentación | 13. Dial de sintonización |
| 6. Pantalla LCD | 14. Rueda de volumen con botón de encendido |
| 7. Ajuste de la hora/luz | 15. Toma para auriculares |
| 8. Ajuste de la alarma | |

FUENTE DE ALIMENTACIÓN ----- FUNCIONAMIENTO CON PILAS

1. Abra la tapa de las pilas.
 2. Coloque dos pilas de tamaño "D" (UM-1 o equivalente) en el compartimento con la polaridad en posición correcta (+ y -).
- Alimentación de CA
1. Asegúrese de que el selector de tensión esté en posición correcta. Conecte el cable de alimentación a la toma de corriente alterna y a la toma de pared. El aparato estará listo para usarse.
 2. Para apagar el aparato por completo, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente de la pared.

Para prevenir posibles daños en el aparato:

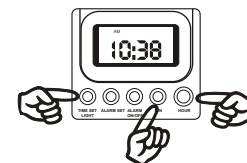
- * Coloque pilas nuevas con las polaridades bien orientadas (+ y -).
 - * No aplique calor a las pilas o podrían producirse cortocircuitos.
 - * Si no se va a usar el aparato durante un periodo de tiempo prolongado, quite las pilas y guárdelas en un lugar seco y fresco.
 - * Quite las pilas gastadas de inmediato y deséchelas convenientemente.
 - * No mezcle pilas nuevas con pilas viejas. Tampoco mezcle nunca pilas alcalinas con pilas de manganeso
 - * Duración de las pilas
- Si el sonido empieza a escucharse bajo o distorsionado, cambie las pilas.

FUNCIONAMIENTO DE LA RADIO -----

1. Gire la rueda del volumen para encender la radio y ajustar el volumen deseado.

2. Use el selector de banda para seleccionar la banda de frecuencia deseada (FM/AM/SW1/SW2).
3. Gire el dial de sintonización para sintonizar una emisora. La pantalla mostrará la frecuencia.
4. Ajuste la antena (véase ANTENAS).
5. Para apagar la radio, gire el dial hasta oír un clic.

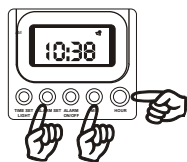
FUNCIÓN DE RELOJ ----- AJUSTE DE LA HORA



1. Mantenga pulsado el botón TIME SET mientras pulsa el botón HOUR hasta que se muestre la hora correcta.
2. Con el botón TIME SET pulsado, pulse el botón MINUTE hasta que se muestre la hora correcta.

AJUSTE DE LA ALARMA

1. Mantenga pulsado el botón ALARM SET; aparecerá en pantalla un símbolo "☀" identificando la hora de la alarma. Con el botón ALARM SET pulsado, pulse el botón HOUR hasta que se muestre la hora deseada.
- * Cerciórese de que el indicador AM/PM esté bien configurado.



2. Con el botón ALARM SET pulsado, pulse el botón MINUTE hasta que se muestre el minuto deseado.



3. Una vez fijada la alarma, encienda la radio, seleccione la emisora y vuelva a apagar el aparato.
4. Pulse el botón ALARM ON/OFF; la pantalla mostrará el símbolo "☀". La radio se apagará sola en el momento de la alarma.

■ ANTENAS

FM:

Saque la antena telescópica y ajuste su longitud y orientación para conseguir la mejor recepción.

AM :

La antena con núcleo de ferrita que lleva el aparato servirá para captar perfectamente las emisoras AM casi en todas partes. Gire u oriente el aparato para mejorar la recepción, pues la antena de ferrita es direccional.

SW1-2:

Extienda vertical y completamente la antena telescópica.



CONSEJOS ÚTILES -----

- * Si el aparato no va a utilizarse por un periodo prolongado, extraiga las pilas para evitar daños o lesiones a causa de posibles fugas de las pilas.
- * No someta el aparato a temperaturas superiores a 60 °C (140 °F) o, de lo contrario, las piezas internas pueden verse afectadas negativamente. Nunca deje el aparato en un coche expuesto a la luz directa del sol durante mucho tiempo con las puertas y ventanillas cerradas. La caja del aparato podría deformarse o deteriorarse y repercutir negativamente en el funcionamiento del mismo.
- * Dado que el altavoz lleva un imán fuerte, mantenga la radio alejada de cintas grabadas, relojes, tarjetas con bandas magnéticas, como pases o tarjetas de crédito, etc. De lo contrario, el imán del altavoz podría dañarlos.
- * No coloque el aparato cerca de imanes potentes como los que usan televisores y radios, bafles, etc., ya que podría afectar a la frecuencia.
- * No deje caer el aparato ni lo someta a fuertes golpes, ya que la radio se compone de piezas de precisión.
- * Cuando escuche la radio en un tren, vehículo o edificio, sitúe el aparato cerca de una ventanilla para conseguir una mejor recepción. Es posible que en los túneles y en el metro resulte difícil captar la señal de radio. También debe tenerse en cuenta que poner la radio encendida sobre un objeto metálico puede afectar a la recepción.

- * No emplee benceno, disolventes ni sustancias abrasivas para limpiar la carcasa del aparato. Use un paño suave humedecido con agua y jabón suave.
- * Evite los insecticidas en aerosol. Algunos insecticidas contienen productos químicos que podría deformar la carcasa.

----- ESPECIFICACIONES -----

Fuente de alimentación: 2 pilas de tamaño "D"/UM-1 (3 V CC)

Gama de frecuencias:

| | | |
|------|------------|-----|
| AM: | 530 - 1600 | KHz |
| FM: | 87.5-108 | MHz |
| SW1: | 6.0 - 12 | MHz |
| SW2: | 12 - 18 | MHz |

Altavoz: 8 Ω 3W

Potencia de salida: 150 mW (RMS máx.)

Toma de salida: Auriculares 32 Ω

* El diseño y las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Si desea información sobre la eliminación o reciclaje de este producto, póngase en contacto con las autoridades locales o la Alianza de industrias electrónicas: www.eiae.org