

Cat. No. 63-5044

MANUAL DEL PROPIETARIO

Favor de leer antes de usar este equipo.

**Reloj de pulso
LCD parlante
y digital**

CARACTERISTICAS

Su reloj Radio Shack parlante de pulso y digital combina un diseño sencillo con una tecnología avanzada. La voz integrada le ayuda a establecer las horas y la programación de la alarma, así como ser un reloj ideal para los que tienen problemas con la vista.

Sus características incluyen:

Campanilla y anuncio verbal cada hora— le permite establecer que el reloj emita un tono y verbalmente anuncie la hora cada hora desde las 8 AM hasta las 10 PM.

Alarma—usted podrá seleccionar el sonido de un tono, un cucú o el canto de un gallo a la hora que haya establecido para activarse la alarma.

Nota: Antes de usar el reloj, extraiga la película protectora que cubre la carátula.

©1995 Tandy Corporation.
Todos los Derechos Reservados.
Radio Shack es una marca registrada
de Tandy Corporation.

OPERACION

Al oprimir el botón del frente, el reloj anuncia verbalmente la hora actual.

Use los botones **MODE.SET**, **ALM.HR** y **ANN.MIN** para establecer la hora actual y la hora de la alarma. Asegúrese estar en el módulo correcto cuando desee cambiar las directrices del reloj.

SELECCION DEL MODULO

Al oprimir el botón **MODE.SET**, la carátula cambia en esta secuencia:

AJUSTE DE LA HORA

En el módulo para el ajuste de la hora, oprima repetidamente el botón **ALM.HR** para ajustar la hora y el botón **ANN.MIN** para ajustar los minutos hasta que la carátula refleje la hora correcta. El reloj anuncia verbalmente las horas y los minutos conforme avanza en la carátula. La abreviatura PM aparece en la carátula si se trata de una hora pasado meridiano.

Oprima **MODE.SET** dos veces para retroceder hacia la carátula de la hora.

Nota: Si usted no oprime ningún botón durante el transcurso de aproximadamente 7 segundos, mientras ajusta la hora, el reloj retrocede a la carátula con la hora.


AJUSTE DE LA HORA DE LA ALARMA


En el módulo de directriz para programar la hora de la alarma, oprima repetidamente el botón **ALM.HR** para establecer la hora y el botón **ANN.MIN** para establecer los minutos hasta que sea reflejada la hora deseada. El reloj anuncia verbalmente la hora y los minutos conforme son avanzados. La abreviatura **PM** aparece en la carátula si se trata de una hora pasado meridiano.

Oprima el botón **MODE.SET** para retroceder hacia la carátula que refleja la hora.

Nota: Si usted no oprime ningún botón durante el transcurso de aproximadamente 7 segundos, mientras ajusta la hora, el reloj retrocede a la carátula con la hora.

ACTIVACION Y DESACTIVACION DE LA ALARMA

Para activar la alarma, oprima el botón **MODE.SET** una vez en el módulo que refleja la carátula con la hora. El símbolo  aparece en la carátula.

Para desactivar la alarma, oprima el botón **MODE.SET** tres veces. El símbolo  desaparece de la carátula.

A la hora que se haya programado la alarma, el reloj emite el sonido durante un minuto. Oprima cualquier botón para suspender el sonido de la alarma.

Para suspender el sonido de la alarma y volverlo a escuchar nuevamente después del transcurso de 10 minutos, oprima el botón del frente.

Selección del sonido de la alarma

Usted podrá seleccionar uno de tres sonidos diferentes: un tono, un cucú o el canto de un gallo.

Oprima repetidamente el botón **ALM.HR** en la carátula de la hora hasta que escuche el sonido de la alarma que usted deseé. Cada vez que usted oprima el botón **ALM.HR** usted escuchará la campanilla y el sonido seleccionado.

ACTIVACION Y DESACTIVACION DE LA CAMPANILLA

Usted podrá establecer que el reloj emita un tono cada hora y después anuncie verbalmente la hora desde las 8 AM hasta las 10 PM solamente. Para activar la campanilla, oprima el botón **ANN.MIN** en el módulo que refleja la hora. El tono es emitido y el símbolo (((●))) aparece en la pantalla.

Para desactivar el sonido del tono, oprima **ANN.MIN** nuevamente desde el módulo que refleja la hora y el símbolo (((●))) desaparece de la carátula.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Su reloj de pulso parlante Radio Shack es un ejemplo de diseño y fabricación insuperable. Las siguientes sugerencias le ayudarán al cuidado del reloj para que lo pueda disfrutar durante años.

- Mantenga el reloj seco. Si se llegara a mojar, séquelo inmediatamente.
- Use y mantenga el reloj bajo condiciones normales de temperatura.
- Manipule el reloj cuidadosamente. Evite dejarlo caer al piso.
- Limpie el reloj con un trapo húmedo. Evite el uso de productos químicos abrasivos, solventes para limpieza o detergentes concentrados para limpiarlo.

-
-
- Mantenga el reloj alejado del polvo y las grasas.

Modificar o alterar los componentes internos del reloj pudiera ser la causa de un mal funcionamiento e invalidar su garantía. Si su reloj no está funcionando apropiadamente, llévalo a una tienda Radio Shack para obtener ayuda.

REEMPLAZO DE LA BATERIA

Su reloj es energizado a través de una batería de litio de 3V (CR2016). Le sugerimos instalar la batería Radio Shack Cat. No. 23-160.

Si la marcha del reloj se torna lenta o la carátula se desvanece, siga estos pasos para reemplazar la batería.

-
-
1. Use un desarmador pequeño para extraer los cuatro tornillos en la parte posterior del reloj.

Nota: Los tornillos son extremadamente pequeños y pudieran perderse con facilidad. Asegúrese de tomar nota en donde fueron colocados.

2. Extraiga la parte posterior del reloj.
3. Extraiga el disco que produce el sonido y colóquelo a un lado, cuidadosamente.

4. Extraiga uno de los tornillos del soporte de la batería y afloje un poco el otro tornillo.

5. Deslíce el soporte de la batería hacia un lado, extraiga la batería agotada e instale la nueva con su lado positivo hacia arriba.

Cuidado: Use solamente una batería nueva del tamaño y tipo requerido. Extraiga siempre una batería agotada o débil.

Advertencia: Deséche la batería inmediatamente después. Nunca permita que los niños jueguen con la batería. El ingerir esta batería pudiera ser de consecuencias mortales.

6. Reinstale el soporte de la batería y el disco que produce el sonido.
7. Fije la parte posterior del reloj con los tornillos pequeños.

Nota: El reloj restablece su directriz hacia las 12:00 AM después de reemplazar la batería.

ESPECIFICACIONES

Fuente de energía Batería de litio 3V
..... Radio Shack Cat. No. 23-160
Consumo de energía 0.55mA
Vida útil de la batería..... 6 meses
Exactitud del reloj ± 0.67 seg/día
Temperatura permisible para su
operación..... 0° a 48°C
Dimensiones 44 x 47 x 16 mm
Peso..... 40gms

