

# Radio reloj de proyección NS-PRCL01



Felicitaciones por comprar un producto de alta calidad de Insignia. Su NS-PRCL01 representa el más moderno diseño de radio reloj de proyección y está concebido para brindar un rendimiento seguro y sin problemas.

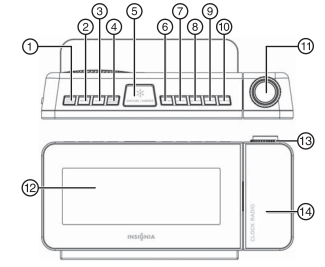
# Contenido de la caja

- Radio reloj de proyección
- Adaptador de CA-CC
- 1 pila CR2032
- Guía del usuario
- Guía de instalación rápida

# Paso 1 Familiarizándose con su radio reloj de proyección

Revise los paneles frontal, lateral y posterior para familiarizarse con los botones de control y con las opciones de conexión. Refiérase a su *Manual del usuario* para más información acerca de los botones y LED.

### **Vista frontal**



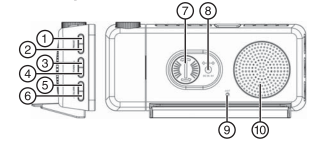
- RADIO ENCENDIDO/APAGADO 8
- 2 AM/FM
- 3 APAGADO AUTOMÁTICO
- 4 MEMORIA PREDEFINIDA
- 5 REPETICIÓN DE ALARMA/ REGULADOR DE LUZ
- 6 AJUSTAR HORA
- 7 ALARMA 1

- 8 ALARMA 2
- 10 GIRAR
- 11 Lente del proyector

PROYECTAR

- 12 PANTALLA DE LCD
- 13 Anillo de ajuste del enfoque del proyector
- 14 Unidad de proyección

# **Vista superior**



- 1 SINTONIZAR+/TIEMPO+
- 2 SINTONIZAR-/TIEMPO-
- 3 PREDEFINIDO +
- 4 PREDEFINIDO -
- 5 VOLUMEN+
- 6 VOLUMEN -
- 7 Compartimiento para la pila de respaldo
- 8 Toma de entrada de CC de 6 V
- 9 ANTENA
- 10 ALTAVOZ

#### **Indicador LED**



- 1 RADIO
- 2 APAGADO AUTOMÁTICO
- 3 REPETICIÓN DE ALARMA
- 4 VOLUMEN
- 5 MEMORIA
- 6 Alarma 2
- 7 Número de la estación predefinida
- 8 Pantalla principal
- 9 Alarma 1

# Paso 2 Installation de la pile de secours

Instale la pila de respaldo para mantener un tiempo correcto en caso de que la alimentación CA falle.

- 1 Asegúrese de que el adaptador de CA esté desenchufado del tomacorriente.
- **2** Gire su radio reloj de forma que vea hacia el frente y destornille la cubierta circular de la pila de respaldo.
- **3** Inserte una pila tipo botón CR2032 (incluida) en el compartimiento de la pila. Asegúrese de que el símbolo + en la pila se encuentre hacia afuera.
- 4 Reinstale la cubierta de la pila de respaldo.
- 5 Enchufe el adaptador de CA en su radio reloj y en un tomacorriente.



# **Paso 3** Enchufe su radio reloj de proyección usando el adaptador de CA

- 1 Coloque su radio reloj en un lugar conveniente cerca de un tomacorriente dentro del alcance del adaptador CA.
- 2 Enchufe el adaptador de CA en un tomacorriente.
- **3** Enchufe el adaptador de CA en la toma de entrada de CC de 6 V (**DCIN 6V**) del radio.

# Paso 4 Uso de su radio

#### Ajuste de la hora

- 1 Mantenga presionado **TIME SET** (Ajustar hora) hasta que la hora parpadee en la pantalla.
- 2 Presione **TIME+** (Tiempo +) o **TIME-** (Tiempo –) para ajustar las horas.
- 3 Presione TIME SET (Ajustar hora). Los minutos parpadean en la pantalla.
- 4 Presione **TIME+** (Tiempo +) o **TIME-** (Tiempo –) para ajustar los minutos.
- 5 Presione TIME SET (Ajustar hora) para guardar el ajuste.

#### Ajuste de la alarma

- 1 Mantenga presionado **ALARM 1** [Alarma 1] (o **ALARM 2** [Alarma 2] dependiendo de la alarma que ajuste) hasta que las horas parpadeen en la pantalla.
- 2 Presione **TIME+** (Tiempo +) o **TIME-** (Tiempo –) para ajustar las horas.
- 3 Presione ALARM 1 [Alarma 1] (o ALARM 2 [Alarma 2], dependiendo de la alarma que ajuste). Los minutos parpadean en la pantalla.
- 4 Presione **TIME+** (Tiempo +) o **TIME-** (Tiempo –) para ajustar los minutos.
- 5 Presione ALARM 1 (o ALARM 2) para guardar el ajuste.
- 6 Presione ALARM 1 (o ALARM 2) repetidamente para establecer el modo de alarma. Los ajustes incluyen:
  - Wake to buzzer (Despertarse con el timbre): aparece debajo del icono de alarma.
  - Wake to radio (Despertarse con la radio): aparece debajo del icono de alarma.
  - Alarm off (Alarma desactivada): el icono de alarma desaparece.

#### Desactivación de la alarma

mientras la alarma suena.

 Presione cualquier botón con excepción de SNOOZE/DIMMER (Repetición de alarma/Regulador de luz) para desactivar la alarma

La alarma se ajustará para la misma hora del siguiente día. Si no desea ajustar la alarma para el siguiente día, presione **ALARM 1** (Alarma 1) o **ALARM 2** (Alarma 2) repetidamente hasta que el icono de alarma desaparezca de la pantalla.

#### Uso de la función de repetición de alarma

- Mientras la alarma está sonando, presione SNOOZE/DIMMER (Repetición de alarma/Regulador de luz). La alarma se activará automáticamente nueve minutos después.
- Para cancelar la repetición de alarma (la alarma no se volverá a activar), presione cualquier botón con excepción de SNOOZE/DIMMER (Repetición de alarma/Regulador de luz). La alarma se ajustará para la misma hora del siguiente día.

#### Escuchar la radio

- 1 Presione RADIO ON/OFF (Radio encendido/apagado) para encender su radio reloj.
  - Para seleccionar la banda de radio que desea escuchar, presione AM/FM.
  - Para sintonizar su radio hacia arriba o abajo y seleccionar la estación que desee, presione **TUNING+** (Sintonizar +) o **TUNING-** (Sintonizar -).
  - Para buscar automáticamente estaciones, mantenga presionado **TUNING+** (Sintonizar +) o **TUNING-** (Sintonizar -) por más de dos segundos.
  - Para ajustar el volumen, presione el botón de volumen + o (VOLUME+ o VOLUME-).
  - Para sintonizar la siguiente estación predefinida, presione PRESET+ (Estación predefinida +) o para sintonizar la estación predefinida anterior, presione **PRESET**– (Estación predefinida –).
- 2 Presione RADIO ON/OFF (Radio encendido/apagado) para encender su radio reloi.

#### Programación y uso de las estaciones predefinidas

- 1 Presione RADIO ON/OFF (Radio encendido/apagado) para encender su radio reloi.
- 2 Presione AM/FM para seleccionar la banda de radio que desea escuchar.
- 3 Presione TUNING+ (Sintonizar +) o TUNING- (Sintonizar -) para sintonizar el radio hacia arriba o abajo y seleccionar la estación deseada.
- 4 Para quardar la estación como predefinida, presione PRESET MEMORY (Memoria predefinida). "MEM" y "01" parpadearán en la pantalla.
- **5** Presione **PRESET+** (Estación predefinida +) o **PRESET-** (Estación predefinida –) para seleccionar el número predefinido que desea asignar a esa estación.
- 6 Presione PRESET MEMORY (Memoria predefinida) de nuevo para confirmar el ajuste. La estación quedará almacenada en la memoria.
- 7 Repita los pasos 3 al 6 para guardar hasta diez estaciones predefinidas de AM y diez de FM.
- 8 Para resaltar una estación predefinida, presione brevemente PRESET+ [Estación predefinida +] o **PRESET**- (Estación predefinida –) repetidamente hasta que alcance la estación deseada. "MEM" aparece en la pantalla, junto con el número de estación predefinida seleccionada y la frecuencia de la estación.

#### Proyección de la hora

- 1 Apaque las luces para obscurecer el cuarto.
- 2 Presione **PROJECT** (Proyectar) para encender el proyector.
- **3** Gire el proyector lentamente para apuntar la imagen proyectada en la pared o en el techo.
- 4 Si la imagen aparece al revés en su pared, o al revés en el techo cuando se encuentre acostado en su cama, presione **ROTATE** (Girar) para girar la imagen proyectada.
- 5 Si la imagen aparece borrosa y desenfocada, gire lentamente el anillo de ajuste de enfogue en el sentido horario o en el sentido antihorario para obtener la imagen más definida.
- **6** Para apagar el proyector, presione **PROJECT** (Proyectar).

## Localización y corrección de fallas

Problema	Solución
La visualización está apagada	Asegúrese de que el adaptador de CA-CC esté conectado a su radio reloj y que el adaptador de CA-CC esté enchufado en un tomacorriente.
No hay sonido	Suba el volumen y asegúrese de que el radio esté encendido y sintonizado en una estación de radio.
El sonido tiene interferencia	Asegúrese de que el radio no se encuentre demasiado cerca de su televisor u otro aparato.
La pantalla LCD está demasiado atenuada	Ajuste de la retroiluminación.
La recepción de radio es débil	La antena AM de barra se encuentra dentro de la unidad. Si la recepción de AM es débil, intente variar la posición de la unidad hasta que la antena interna encuentre la señal más fuerte. La antena de FM está en la parte posterior de la unidad. Si la recepción de FM es débil, intente variar la posición y la dirección de la antena de FM hasta que encuentre la señal más fuerte.

# **Especificaciones**

Fuente de alimentación	Entrada de CC 6 V/0.5 A
Banda FM	87.5 - 107.9 MHz en incrementos de 200 kHz (EE.UU.)
Banda AM	530 - 1710 kHz en incrementos de 10 kHz (EE.UU.)
Potencia de salida	1 W
Altavoz	2.25" x 1
Temperatura en operación (Máx.)	14 ~ 104 °F (-10 ~ 40 °C)

#### Garantía limitada de 90 días

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

#### FCC Parte 15

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. La operación de este producto está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

