

# 

 $( \bullet )$ 

# INSIGNIA

Felicitaciones por comprar un producto de alta calidad de Insignia. Su NS-HDRAD representa lo último de la tecnología de HD Radio y está concebido para brindar un rendimiento seguro y sin problemas.

# **CONTENIDO DEL PAQUETE**

- HD Radio<sup>™</sup> para superficies planas
- Adaptador de alimentación de CA
- Guía del usuario

۲

Guía de instalación rápida

INSTALACIÓN DE LAS PILAS Nota: Solo se necesita instalar las pilas para usar su

- radio fuera de casa. 1 Abra el compartimiento de las pilas en la parte
- posterior de su radio.
  2 Coloque cuatro pilas AA (alcalinas) en el compartimiento.
  Asegúrese de que la polaridad + y en la pila
- coincida con la polaridad + y en el compartimiento de las pilas.
- **3** Deslice la cubierta del compartimiento de las pilas hasta que encaje en su lugar.

# CONEXIÓN DEL ADAPTADOR DE CA

- Enchufe el conector pequeño en el extremo del cable de alimentación en la toma de entrada de CC (DC IN) situada en la parte posterior de su radio.
- Enchufe el adaptador de CA en un tomacorriente de 120/240 V, 50/60 Hz.

#### ENCENDIDO DE SU RADIO

• Presione () (encendido) en la parte frontal de su radio.

# **SELECCIÓN DEL MODO (FUENTE)**

 Presione repetidamente el botón SOURCE (Fuente) en la parte frontal de su radio para alternar entre Tuner (Sintonización) y AUX (Auxiliar). La fuente que seleccione aparecerá en la pantalla.

## **CONTROL DEL VOLUMEN**

 Después de seleccionar el modo deseado, presione el botón de volumen +/- (VOLUME+ o -) para ajustar el volumen a un nivel cómodo.

Antes de usar su producto nuevo, lea estas instrucciones para evitar cualquier daño.



H) Radio<sup>®</sup>



# Vista lateral



# Guía de instalación rápida I NS-HDRAD HD Radio<sup>™</sup> para superficies planas

<ul> <li>ELEMENTO</li> <li>Botón de</li> </ul>	DESCRIPCIÓN
Botón de	
MEMORIZACIÓN	Permite guardar estaciones de radio FM memorizadas. Después de presionar el botón de <b>MEMORIZACIÓN</b> , presione <b>PRESET+</b> (Memorizar +) o <b>PRESET</b> - (Memorizar -) para establecer el numero memorizado. Puede guardar hasta 20 estaciones memorizadas.
Botón de Memorizar –/+	Permite sintonizar el radio de FM a una estación memorizada.
Botón de SINTONIZACIÓN –/+	Permiten sintonizar el radio a una frecuencia inferior o superior. Presione por más de un segundo para buscar automáticamente la siguiente estación de radio inferior o superior.
Pantalla LCD	Muestra el modo y la frecuencia.
Botón de VOLUMEN -/+	Permite subir o bajar el volumen.
Botón de búsqueda HD –/+	Permite ir a la estación previa de HD Radio o a una estación HD Radio con multidifusión.
Botón de FUENTE	Presione repetidamente para alternar entre el modo de sintoni- zación y auxiliar ( <b>Tuner</b> y <b>AUX</b> ).
Botón () (encendido)	Permite encender su HD Radio o de apagarlo (POWER OFF).
Altavoces	Emiten el sonido de su radio.
Toma de ENTRADA de CC	Conecte el adaptador de CA en esta toma.
Toma de ENTRADA AUXILIAR	Conecte una fuente de sonido externa, tal como un reproductor de MP3, en esta toma.
Antena de FM	Despliéguela para mejorar la señal de FM del radio.
Toma de antena "pigtail" (35 mm)	Conecte el cable de la antena a esta toma. La antena "pigtail" (situada detrás de la puerta del compartimento de las pilas) es opcional y se utiliza para mejorar la recepción de la señal cuando ésta es débil. Cuando se conecta la antena "pigtail" la antena de FM se deshabilita.
Puerta del compartimiento de las pilas	Abra el compartimiento e instale cuatro pilas AA. Asegúrese de respetar la polaridad correcta como se indica en el compartimiento de las pilas.
Pata	Sostiene el radio para superficies planas.
Toma de auriculares	Conecte un par de auriculares a esta toma con un enchufe de 3.5 mm.
	Botón de Memorizar -/+Botón de SINTONIZACIÓN -/+Pantalla LCDBotón de VOLUMEN -/+Botón de búsqueda HD -/+Botón de FUENTEBotón de FUENTEBotón de ENTRADA de CCToma de ENTRADA Ade CCToma de ENTRADA de CCToma de ENTRADA de CCPantena de FMBotón de FUENTEDPanta de ENTRADA de CCPantena de FMBBDPantena de FMBBToma de antena "pigtail" (35 mm)BPataDD

#### Pantalla LCD



•

 $(\mathbf{\Phi})$ 

#### **USANDO EL MODO DE SINTONIZADOR**

El modo sintonizador es el modo predeterminado en su radio y se selecciona cuando enciende su radio.

#### Para sintonizar una estación:

- Presione los botones de sintonización +/- (**TUNING+/**–) en la parte frontal de su radio momentáneamente para sintonizar la estación de radio de FM superior o inferior. Mantenga presionado los botones por más de un segundo para sintonizar la estación siguiente o previa.
- Presione el botón de memorizar +/- (PRESET+/-) en la parte frontal de su radio para ir a la estación superior o inferior memorizada.

## ALMACENAMIENTO DE ESTACIONES MEMORIZA-DAS EN LA MEMORIA

#### Para guardar estaciones en la memoria:

- 1 Presione repetidamente **SOURCE** (Fuente) en la parte superior de su radio para seleccionar el modo de sintonizador (**Tuner**).
- 2 Presione los botones de sintonización +/- (TUNING+/-) en la parte frontal de su radio para sintonizar la estación de radio que desea guardar.
- **3** Presione el botón **MEMORY** (Memoria) para guardar la estación. La pantalla muestra PRESET 01 ("01" parpadeará en la pantalla).
- 4 Presione repetidamente el botón de memorizar +/- (**PRESET+/-**) hasta que la pantalla muestre el número memorizado que desea guardar.
- 5 Presione nuevamente el botón de memoria (**MEMORY**) para completar la operación.

#### **USANDO LA TECNOLOGÍA HD RADIO**

#### Para buscar emisoras de HD Radio:

En el modo de sintonizador, presione los botones HD SEEK+ o HD
 SEEK– (Búsqueda de HD +/–) para buscar la estación con señal de HD
 Radio o de multidifusión HD Radio próxima o previa.

#### Para escuchar difusiones HD Radio:

Si la estación que está escuchando está transmitiendo una señal de radio digital de HD Radio, H), "FM", un indicador de señal fuerte y la frecuencia de sintonización se muestran en la pantalla. Si varias estaciones de HD Radio están disponibles en una estación de multidifusión, "HD-1" se muestra.

- Para sintonizar el radio en la próxima o previa estación de HD Radio, presione el botón **TUNING+/-** (Sintonizar +/-) por menos de un segundo. Para sintonizar el radio automáticamente en la próxima o previa estación de HD Radio, presione el botón **TUNING+/-**(Sintonizar +/-) por más de un segundo.
- Para sintonizar las estaciones de multidifusión de HD Radio en la estación de multidifusión, presione el botón **TUNING+/-**(Sintonización +/-) para seleccionar HD-2, HD-3, etc. El radio sintoniza la siguiente frecuencia superior cuando se alcanza la última estación de multidifusión de HD Radio. Para regresar a la primera estación de multidifusión (HD-1), presione el botón **TUNING-** (Sintonización -).

# REPRODUCCIÓN DE MÚSICA DESDE UNA FUENTE DE SONIDO EXTERNA

#### Para reproducir música desde una fuente de sonido externa:

- 1 Conecte una fuente de sonido externa, tal como un reproductor MP3, enchufando un cable de audio de 3.5 mm (no incluido) en la toma **AUX IN** (Entrada Auxiliar) en la parte posterior de su radio.
- 2 Presione repetidamente **SOURCE** (Fuente) en la parte superior de su radio para seleccionar el modo auxiliar (**AUX**). El indicador "AUX" aparecerá en la pantalla.
- 3 Comience la reproducción en el equipo externo.
- 4 Presione VOLUME+ o (Volumen + o Volumen –) para ajustar el volumen.
- 5 Controle la reproducción al usar los controles en el dispositivo externo.

#### **USANDO LOS AURICULARES**

• Use auriculares con un conector de 3.5 mm en la toma del auricular. Use los adaptadores correspondientes (disponibles en su tienda local de electrónicos) si tiene un conector diferente. Los altavoces se desactivan automáticamente mientras que los auriculares están conectados.

# LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

PROBLEMA:	SOLUCIÓN:
Mi radio no se enciende.	<ul> <li>Asegúrese de que el cable de aliment- ación esté completamente insertado en el tomacorriente y conectado firmemente a la toma de ENTRADA de CC (DC IN) en la parte posterior.</li> <li>Si se alimenta con pilas asegúrese de que las pilas no estén gastadas.</li> </ul>
No hay sonido.	<ul> <li>Asegúrese de que su radio esté conectado y encendido.</li> <li>Asegúrese de que el volumen no esté ajustado demasiado bajo.</li> <li>Asegúrese de que su equipo externo esté encendido y reproduciendo.</li> <li>Asegúrese de que el volumen en su equipo externo esté funcionando y no esté silenciado.</li> </ul>
Mi radio no reproduce en el modo de FM.	<ul> <li>Asegúrese de que su radio esté establecido en el modo de FM.</li> <li>Asegúrese de que el radio esté sintonizado correctamente a una estación de FM.</li> <li>Asegúrese de que la antena de FM esté conectada.</li> </ul>
La recepción de la radio de FM suena distorsionada o difusa.	<ul> <li>Extienda la antena o coloque el radio cerca de la ventana para mejorar la recepción.</li> </ul>
El sonido del HD-Radio™ se mantiene cambiando entre el audio digital y analógico. El indicador de HD-Radio™ se enciende y se apaga continuamente.	<ul> <li>Puede que esté fuera del área del alcance de las estaciones de HD radio.</li> <li>Extienda la antena o coloque el radio cerca de la ventana para mejorar la recepción.</li> </ul>
Mi radio no controla mi reproductor MP3.	<ul> <li>Tiene que usar los controles de su reproductor de MP3 para controlar la reproducción.</li> </ul>

#### **MANTENIMIENTO**

Refiérase a su Guía del usuario para obtener información adicional.

#### **ESPECIFICACIONES**

Refiérase a su Guía del usuario para obtener información adicional.

#### **AVISOS LEGALES**

#### 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.

Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado como dispositivo digital de la Clase B de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse entendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico calificado para obtener ayuda.

#### Advertencia de la FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento con el reglamento de FCC puede anular la autoridad del usuario para operar este equipo.

# Declaración del ICES-003 de Canadá

Este aparato digital de Clase B cumple con la norma ICES-003 canadiense.

#### GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

#### **COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:**

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) o 01-800-926-3000 (México) www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Registrada en ciertos países. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A. ©2014 Best Buy. Todos los derechos reservados. Hecho en China

Tecnología HD Radio fabricada bajo licencia de iBiquity Digital Corporation. Patentes de los Estados Unidos y mundiales pendientes. HD Radio™ y los logotipos HD, HD Radio y "Arc" son marcas comerciales que pertenecen a iBiquity Digital Corp.

V2 ESPAÑOL 14-0815

