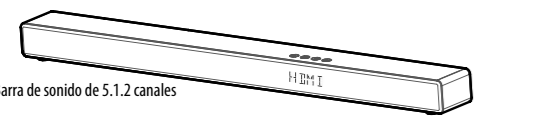


GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

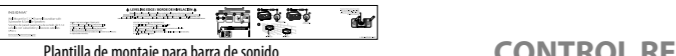
Barra de sonido de 5.1.2 canales con subwoofer y altavoces satélite

NS-SB512

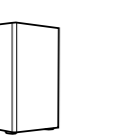
CONTENIDO DEL PAQUETE



Barra de sonido de 5.1.2 canales



Plantilla de montaje para barra de sonido



Plantilla de montaje de altavoces satélite



Cable de alimentación de CA (para la barra de sonido)



Pila AAA (2)



Control remoto



Cable HDMI

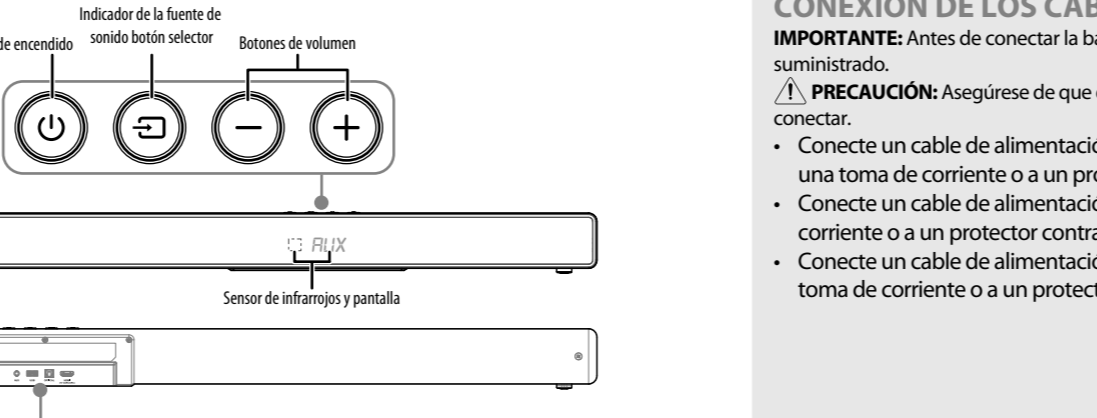


Guía de instalación rápida

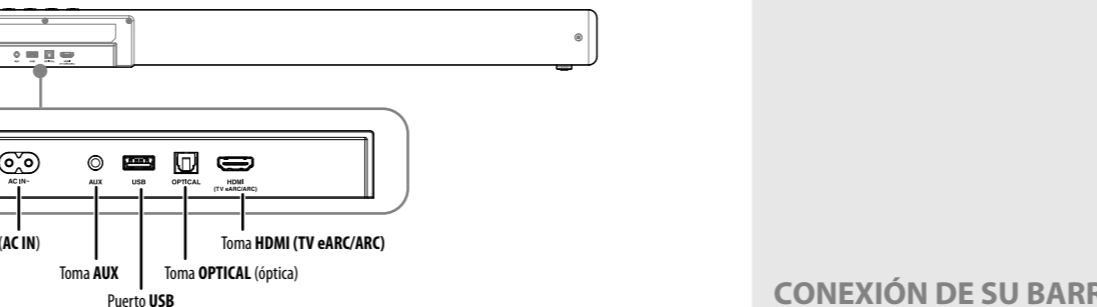
CARACTERÍSTICAS

- Sonido envolvente 5.1.2 con Dolby Atmos:** el sistema de barra de sonido hace que las escenas de acción se sientan como si estuvieran sucediendo a su alrededor. Distribuye el sonido de forma inteligente en todas las direcciones para que disfrute de un sonido de cine en su casa
- Configuración sencilla:** sólo tienes que alimentar los altavoces satélite y el subwoofer, y dejar que las conexiones Bluetooth inalámbricas se encarguen del resto.

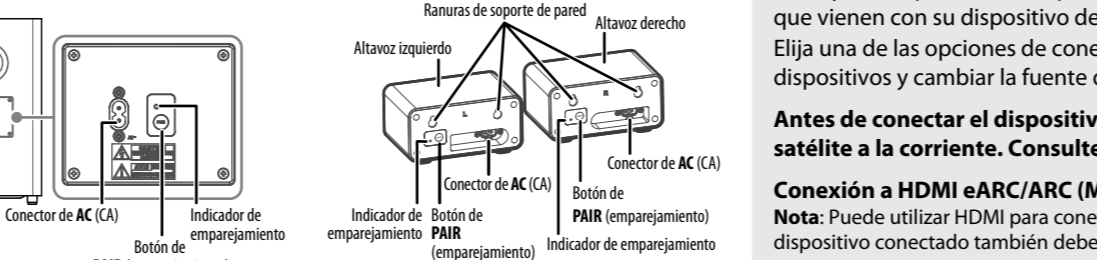
Antes de usar su producto nuevo, lea estas instrucciones para prevenir cualquier daño.

BARRA DE SONIDO
Parte superior

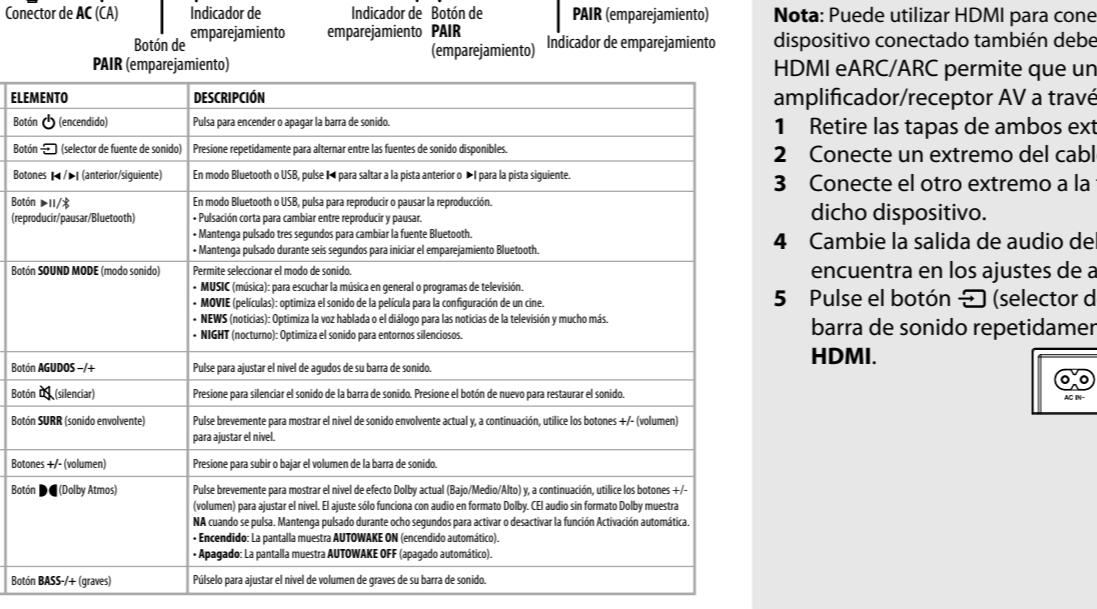
Parte posterior



SUBWOOFER



CONTROL REMOTO

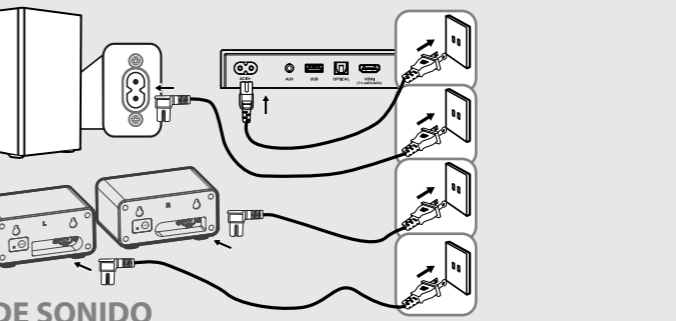
IN SIGNIA
NS-SB512

CONEXIÓN DE LOS CABLES DE ALIMENTACIÓN DE CA

IMPORTANTE: Antes de conectar la barra de sonido a una fuente de audio, es necesario conectarla al cable de alimentación suministrado.

PRECAUCIÓN: Asegúrese de que el tomacorriente cumple los requisitos de entrada de 100-240 V CA a 50/60 Hz antes de conectar.

- Conecte un cable de alimentación de CA (incluido) desde la toma de entrada (AC IN) de la barra de sonido a una toma de corriente o a un protector contra sobretensiones.
- Conecte un cable de alimentación de CA (incluido) desde la toma de AC (CA) del subwoofer a una toma de corriente o a un protector contra sobretensiones.
- Conecte un cable de alimentación de CA (incluido) desde la toma de AC (CA) de los altavoces satélite a una toma de corriente o a un protector contra sobretensiones.



CONEXIÓN DE SU BARRA DE SONIDO

Mire en la parte posterior de su dispositivo de fuente de sonido, como un televisor, reproductor de DVD / Blu-ray, o receptor de cable, para identificar sus tomas de SALIDA de audio o consulte los documentos que vienen con su dispositivo de fuente de sonido para determinar si tiene Bluetooth.

Nota: También puede utilizar un cable de audio RCA a 3.5 mm (también mostrado).
1 Pulse repetidamente el botón (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido o del control remoto de la barra de sonido para seleccionar el modo AUX.

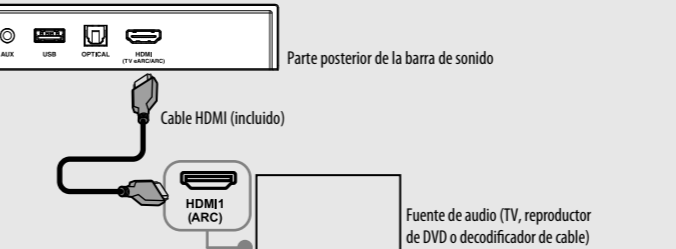
Antes de conectar el dispositivo fuente, conecte la barra de sonido, el subwoofer y los altavoces satélite a la corriente. Consulte "CONEXIÓN DE LOS CABLES DE ALIMENTACIÓN DE CA".

Conexión a HDMI eARC/ARC (Mejor)

Nota: Puede utilizar HDMI para conectarse a otros dispositivos HDMI. Para utilizar la función HDMI eARC/ARC, el dispositivo conectado también debe disponer de la función HDMI ARC.

HDMI eARC/ARC permite que un televisor de alta definición transmita directamente el audio al amplificador/receptor AV a través de un cable HDMI, sin necesidad de un cable de audio adicional.

- Retire las tapas de ambos extremos del cable HDMI (incluido).
- Conecte un extremo del cable HDMI a la toma HDMI (TV eARC/ARC) de la barra de sonido.
- Conecte el otro extremo a la toma de salida HDMI eARC/ARC del dispositivo fuente y active la CEC en dicho dispositivo.
- Cambie la salida de audio del dispositivo fuente al formato PCM/DTS/Dolby (normalmente se encuentra en los ajustes de audio).
- Pulse el botón (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido o del mando a distancia de la barra de sonido repetidamente hasta que la pantalla de la parte frontal de la barra de sonido muestre HDMI.



Conexión a óptico digital (Mejor)

- Conecte un extremo de un cable óptico de audio digital (no incluido) a la toma OPTICAL (óptica) de la barra de sonido.
- Conecte el otro extremo a la toma de salida óptica digital de su dispositivo fuente.

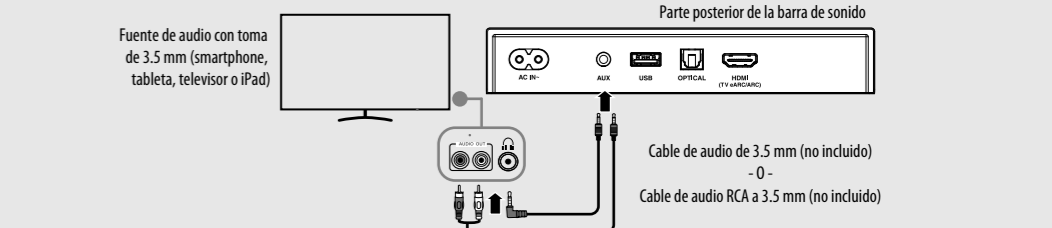
- Cambie la salida de audio del dispositivo fuente al formato PCM/DTS/Dolby (normalmente se encuentra en los ajustes de audio). Refiérase a los documentos que vienen con su dispositivo de fuente de audio para obtener más información.
- Pulse repetidamente el botón (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido o del control remoto de la barra de sonido para seleccionar el modo Óptico.



Conexión a AUX (Buena)

- Conecte un extremo del cable de audio de 3.5 mm (no incluido) a la toma AUX de la barra de sonido y a continuación, conecte el otro extremo del cable AUX a la toma de auriculares o salida AUX del dispositivo fuente.

- Nota:** También puede utilizar un cable de audio RCA a 3.5 mm (también mostrado).
- Pulse repetidamente el botón (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido o del control remoto de la barra de sonido para seleccionar el modo AUX.



Conexión a USB

- Conecte una unidad flash USB (con MP3//WAV/FLAC) a la toma USB (18) de la parte posterior de la barra de sonido.
- Pulse el botón (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido o del mando a distancia de la barra de sonido para seleccionar el modo USB.
- Conecte el otro extremo a la toma de salida HDMI eARC/ARC del dispositivo fuente y active la CEC en dicho dispositivo.
- Cambie la salida de audio del dispositivo fuente al formato PCM/DTS/Dolby (normalmente se encuentra en los ajustes de audio).
- Pulse el botón (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido pulsando el botón (11) (reproducción/pausa/Bluetooth) o los botones (1) / (11) (anterior/siguiente) del mando a distancia de la barra de sonido.



CONEXIÓN DE SU BARRA DE SONIDO USANDO BLUETOOTH

Emparejamiento de sus dispositivos

- 1 Encienda su barra de sonido.
- 2 Coloque su dispositivo Bluetooth a menos de 8 m (26.25 pies) de su barra de sonido.
- 3 Pulse el botón  (selector de fuente de sonido) de su barra de sonido repetidamente hasta que la pantalla de la parte frontal de su barra de sonido parpadee BT o pulse el botón  (reproducir/pausar/Bluetooth) durante tres segundos en su mando a distancia.
- 4 Acceda a los ajustes de Bluetooth de su dispositivo, active el Bluetooth y busque los dispositivos disponibles. Refiérase a los documentos que vinieron con su dispositivo de fuente de audio para obtener más información sobre el emparejamiento.
- 5 En su dispositivo Bluetooth, seleccione **Insignia NS-SB512** en la lista de dispositivos.
- 6 Repita los pasos del 1 al 5 si no aparece **Insignia NS-SB512**.
- 7 Cuando se haya completado el emparejamiento, la pantalla de la parte frontal de la barra de sonido mostrará **BT**.

Consejos:

- El rango operativo entre su barra de sonido y el dispositivo es de aproximadamente 8 m (26.25 pies).
- No se garantiza la compatibilidad con todos los dispositivos Bluetooth.
- Cualquier obstáculo entre el dispositivo y su barra de sonido puede reducir el alcance operativo.
- Mantenga la barra de sonido alejada de otros dispositivos electrónicos que puedan causar interferencias.
- Su barra de sonido también se desconectará cuando su dispositivo se mueva más allá del rango operativo.

Desconexión de sus dispositivos

- 1 Desactive la función Bluetooth en el dispositivo.
- 2 Mantenga pulsado el botón  (reproducción/pausar/Bluetooth) del control remoto de la barra de sonido durante tres segundos.
- 3 Cambia a otra fuente en su barra de sonido.

CONEXIÓN DEL SUBWOOFER Y LOS ALTAVOCES SATÉLITE

Emparejamiento automático

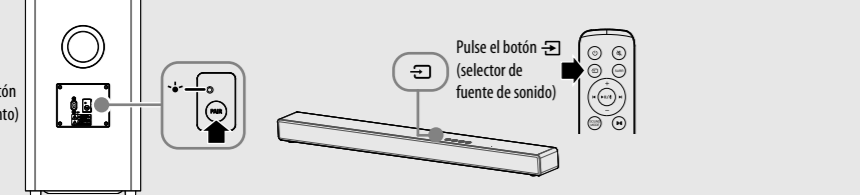
El subwoofer, los altavoces satélite y la barra de sonido se emparejarán automáticamente cuando se conecten. No se necesitan cables para conectarlos.

- Cuando el subwoofer y los altavoces satélite no se emparejan con la barra de sonido, el indicador de emparejamiento parpadea rápidamente.
- Cuando el subwoofer y los altavoces satélite están emparejados con la barra de sonido, el indicador de emparejamiento permanece encendido.

Nota: Si falla el emparejamiento automático, empareja manualmente el subwoofer y los altavoces satélite con la barra de sonido.

Emparejamiento manual

- 1 Asegúrese de que todos los cables están bien conectados y encienda la barra de sonido.
- 2 Mantenga pulsado el botón **PAIR** (emparejar) de la parte posterior del subwoofer o los altavoces satélite durante unos segundos. El subwoofer o los altavoces satélite entrarán en el modo de emparejamiento y el indicador de emparejamiento del subwoofer o los altavoces satélite parpadeará rápidamente.



- 3 Mantenga pulsado el botón  (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido durante 15 segundos. La pantalla muestra **RESET** (reiniciar) después de diez segundos, luego muestra **PAIRING** (emparejamiento) después de 15 segundos. Si el subwoofer y los altavoces satélite no están conectados, la pantalla muestra **SUB SURR SURR**. Si el subwoofer y los altavoces satélite están conectados, la pantalla muestra **CONNECTED** (conectado) y la barra de sonido reproduce un sonido.

Nota: Si el indicador de emparejamiento parpadea, la conexión inalámbrica ha fallado. Desconecte el cable de alimentación del subwoofer o de los altavoces satélite y vuelva a conectarlo transcurridos cuatro minutos. Repita los pasos del 1 al 3.

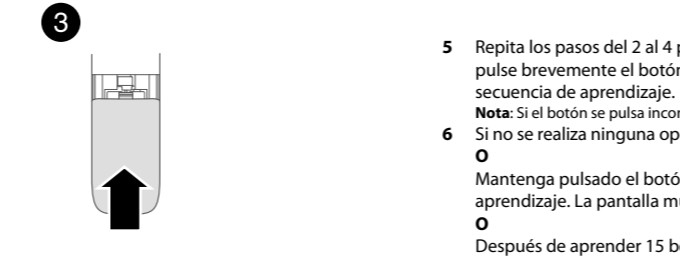
- 4 Repita los pasos del 1 al 3 para emparejar el otro accesorio (subwoofer o altavoces satélite).

Consejos para el emparejamiento manual

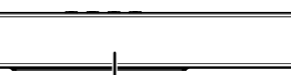
- Si el emparejamiento vuelve a fallar, compruebe si hay obstáculos o interferencias fuertes (por ejemplo, interferencias de un dispositivo electrónico) alrededor de su ubicación. Elimine estos obstáculos o interferencias fuertes y repita los procedimientos anteriores.
- El subwoofer debe estar a menos de 6 m (19.7 pies) de la barra de sonido en una zona abierta.

INSTALACIÓN DE LAS PILAS DEL CONTROL REMOTO

- 1 Retire la tapa del compartimento de las pilas de la parte posterior del control remoto.
- 2 Inserte dos pilas AAA (incluidas) en el compartimento de pilas, asegurándose de que la polaridad (+ y -) de las pilas coincida con las marcas dentro del compartimento.
- 3 Vuelva a colocar la tapa del compartimento de las pilas.



- 4 Mantenga pulsado el botón que desea reaprender hasta que los caracteres que aparecen en la pantalla pasen de parpadeantes a fijos. En la pantalla aparece **IR MANUAL** (pantalla desplazable).

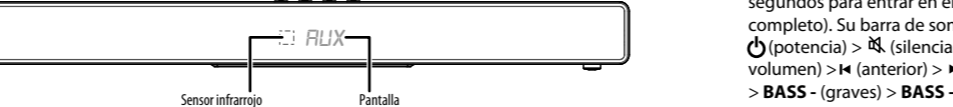


UTILIZACIÓN DE SU BARRA DE SONIDO

Uso del control remoto

Nota: Asegúrese de que las pilas están instaladas en el control remoto de la barra de sonido.

Apunte el control remoto de la barra de sonido directamente al sensor de infrarrojos situado en la parte frontal de la barra de sonido. Usted se debe encontrar dentro de aproximadamente 6 m (19.7 pies) de su barra de sonido.



Escuchando con su barra de sonido

- 1 Pulse el botón  (encendido) para encender la barra de sonido. La pantalla de la barra de sonido mostrará un texto diferente en función del modo seleccionado (HDMI = HDMI, OPT = OPTICAL, AUX = AUX, USB = USB, BT = Bluetooth).
- 2 Encienda el dispositivo fuente de audio conectado a su barra de sonido y comience la reproducción.
- 3 Pulse el botón  (selector de fuente de sonido) de la barra de sonido o del control remoto de la barra de sonido varias veces hasta que oiga el sonido de la barra de sonido.

Notas:

- Si utiliza la toma HDMI (TV eARC/ARC), debe cambiar la configuración de salida de audio de su dispositivo al formato PCM/DTS/Dolby. Refiérase a los documentos que vienen con el dispositivo de salida para obtener instrucciones adicionales.
- Asegúrese de que su fuente de sonido esté configurada para emitir sonido a su barra de sonido (sea cual sea el método de conexión que elija). Refiérase a los documentos que vienen con el dispositivo para obtener instrucciones adicionales.
- Para apagar completamente la barra de sonido, debe desenchufar el cable de alimentación de CA.
- 4 Ajuste el volumen en su barra de sonido o en el dispositivo de fuente de audio a un nivel cómodo.
- 5 Presione el botón  (encendido) de nuevo para apagar la barra de sonido. Su barra de sonido entra en modo de espera, la pantalla se ilumina con el LED blanco de espera y la pantalla muestra **SLEEP** (Apagado automático).

PROGRAMACIÓN DE OTRO CONTROL REMOTO

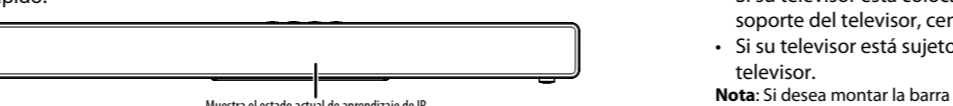
La barra de sonido puede aprender 15 códigos de botón de la mayoría de los controles remotos, para que pueda controlar fácilmente el sonido con el control remoto de la barra de sonido o con el control remoto del televisor. También puede sustituir el control remoto de la barra de sonido por otro control remoto.

Programación usando el Modo de Aprendizaje de Secuencia Manual

- 1 Con la alimentación apagada, mantenga pulsado el botón  (encendido) situado en la parte superior de la barra de sonido durante seis segundos para entrar en el modo de aprendizaje secuencial manual.
- 2 Pulse el botón del control remoto de su barra de sonido que deseé memorizar. Despues de seleccionar, su barra de sonido entrará en el estado de aprendizaje IR para la función actual. La pantalla muestra **IR MANUAL** (infrarrojos manual).



- 3 Mantenga pulsado el botón del control remoto que desea volver a memorizar hasta que los caracteres visualizados pasen de parpadeo lento a parpadeo rápido.



UBICACIÓN DE SU SUBWOOFER

Para obtener los mejores resultados de sonido de su subwoofer, debe colocarlo contra una pared o en una esquina de la habitación. La ubicación dentro de la habitación es menos importante, porque los tonos graves son omnidireccionales.

UBICACIÓN DE LOS ALTAVOCES SATÉLITE

Si desea montar los altavoces satélite en la pared, consulte la *Guía del usuario* en línea o siga las instrucciones de la plantilla de montaje (incluida) utilizando los accesorios de montaje (incluidos).

CONFIGURACIÓN DE DOLBY ATMOS

Puede elegir entre:

- **LOW** (bajo): Ideal para habitaciones pequeñas con techos bajos.
- **MED** (medio) (predeterminado): Ideal para habitaciones medianas.
- **HIGH** (alto): Ideal para habitaciones grandes con techos altos.

Nota: Pulse brevemente el botón  (Dolby Atmos) para mostrar el nivel de efecto Dolby Atmos (LOW/MEDIUM/HIGH), y continúe utilizando los botones +/- (volumen) para ajustar el nivel. El ajuste sólo funciona con el audio fornido Dolby. El audio sin formato Dolby muestra **NA** cuando se pulsa.

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALAS

Para obtener información sobre la solución de problemas, consulte la *Guía del usuario* en línea.

AVISOS LEGALES

FCC

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes condiciones: (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.

Nota: Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado como dispositivo digital de 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.

Si embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación concreta. Si es el caso, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o más de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Si se recomienda ponerse en contacto con un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

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

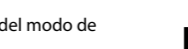
Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC especificados para un ambiente de acceso libre. Este equipo debe utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el lector y su cuerpo.

Este transmisor no debe estar compartiendo lugar u operando en conjunto con cualquier otra transmisión.

Todas las marcas de terceros son propiedad de sus respectivos dueños.



PARA PATENTES DTS, REFÉRESE A HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/. FABRICADO POR JBL INC. Y SUS FILIALES DE LOS ESTADOS UNIDOS Y EL MÉXICO. DTS, VIRTUAL X Y EL LOGOTIPO DTS VIRTUAL X SON MARCAS REGISTRADAS O MARCAS COMERCIALES DE DTS, INC. Y SUS FILIALES EN LOS ESTADOS UNIDOS Y OTROS PAÍSES. © DTS, INC. Y SUS FILIALES. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.



Dolby, Dolby Atmos y el símbolo de la doble D son marcas registradas de Dolby Laboratories. Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Otros nombres y marcas comerciales o marcas registradas de DTS, Inc. y sus filiales.



Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, la imagen comercial de HDMI y los logotipos HDMI son marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA

Para servicio al cliente favor llamar al 1-877-467-4289 (Estados Unidos y Canadá) www.insigniaproducts.com

IN SIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC, 7601 Penn Avenue South, Minneapolis, MN 55431-2000. © 2024 Best Buy. Todos los derechos reservados.