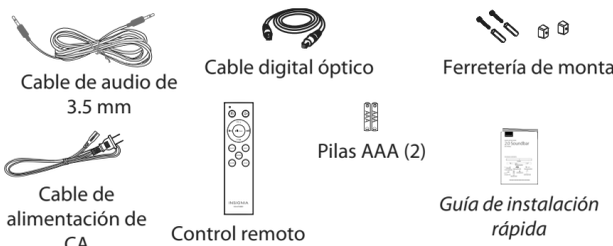


GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Barra de sonido
2.0

NS-HTSB22

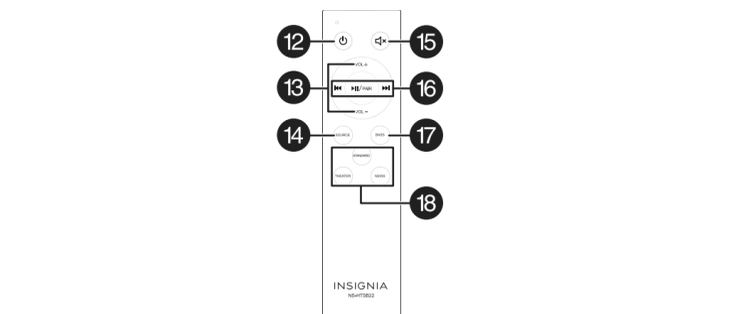
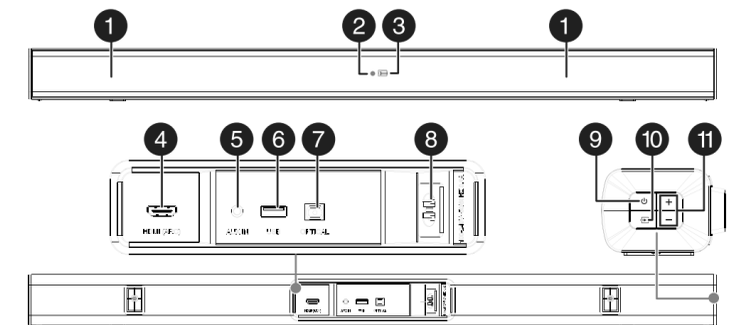
CONTENIDO DEL PAQUETE



Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para evitar cualquier daño.

CARACTERÍSTICAS

- Las opciones versátiles le permiten conectarse a un televisor (con HDMI) y a una fuente de audio adicional (con audio digital óptico, 3.5 mm AUX, USB o Bluetooth)
- La tecnología HDMI ARC y CEC le permite controlar la barra de sonido con el control remoto del televisor (cable HDMI no incluido. Sólo en el modo de audio HDMI PCM)
- La memoria del dispositivo Bluetooth le permite emparejarse automáticamente con el último dispositivo conectado
- 3 modos de sonido (Estándar, Teatro y Noticias) proporcionan una experiencia de audio óptima
- La función de aprendizaje del control remoto IR significa que su barra de sonido puede "aprender" a responder a otro control remoto (No todos los controles remotos son compatibles), como el control remoto del televisor.
- El control remoto (pilas incluidas) le permite controlar el sonido de forma inalámbrica
- El cable óptico de 6 pies (1.8 m) y el cable de audio de 6 pies (1.8 m) de 3.5 mm le permiten conectarse a una variedad de dispositivos de audio.
- Diseño de montaje en pared (ferretería incluida) ayuda a ahorrar espacio
- Compatible con USB para la reproducción de MP3 y WAV



#	DESCRIPCIÓN	FUNCIÓN
BARRA DE SONIDO		
1	Altavoz	Altavoces izquierdo y derecho
2	Indicadores de estado	Los LEDs de diferentes colores indican: Rojo: modo de suspensión Azul: modo Bluetooth (parpadea durante el emparejamiento) Naranja: Modo AUX Verde: Modo óptico digital Violeta: Modo USB Blanco: Modo ARC Turquesa: Modo de bajos (parpadeante) Verde/Azul/Rojo (parpadeante) - Modo DSP (Procesamiento de la señal digital)
3	Sensor del control remoto	Detecta las señales del control remoto.
4	Toma HDMI (ARC)	Conecte un cable HDMI (no incluido) a esta toma en un sistema de sonido habilitado para ARC. Configure la salida de sonido de la fuente al formato PCM.
5	Toma AUX IN (Entrada auxiliar)	Conecte un cable de audio de 3.5 mm a esta toma.
6	Puerto USB	Conecte un dispositivo de fuente USB para reproducir archivos WAV.
7	Toma ÓPTICA	Conecte un cable óptico digital a un televisor o dispositivo de audio a esta toma y a la toma OPTICAL OUT (salida óptica) de un televisor o dispositivo de audio. Asegúrese de que la salida de sonido de la fuente esté ajustada al formato PCM.
8	Cable de alimentación de CA	Conecte el cable de alimentación de CA a esta toma para alimentar la barra de sonido.
9	Botón de (encendido)	Presione para encender su barra de sonido, Presione de nuevo to regresar al modo de espera.
10	(selector de fuente de sonido)	Presione para alternar entre las fuentes de sonido disponibles.
11	Botones + / -	Presione para subir o bajar el volumen de la barra de sonido.
CONTROL REMOTO		
12	Botón de (encendido)	Permite encender su barra de sonido. Presione de nuevo para poner su barra de sonido en el modo de suspensión.
13	Botones + / -	Presione para subir o bajar el volumen de la barra de sonido.
14	FUENTE	Presione repetidamente para alternar entre las fuentes de sonido disponibles.
15	(Silenciar)	Presione para silenciar el sonido de la barra de sonido. Presione el botón de nuevo para restaurar el sonido.
16	Botones Bluetooth/USB	Cuando se selecciona una fuente de Bluetooth o de USB, presione para controlar la reproducción con los siguientes botones: ◀ Anterior / ▶ Reproducir / Pausar / ▶▶ Siguiente EMPAREJAR: presione durante tres segundos para desactivar el Bluetooth.
17	Botón de bajos	Presione para activar el aumento de la frecuencia de los bajos, luego use los botones + y - para ajustar el nivel de volumen de los bajos dentro de 10 segundos. El indicador de estado de la barra de sonido parpadea en color turquesa cuando está activado.
18	Botones del modo de sonido	Permite seleccionar el modo de sonido. El indicador de estado de su barra de sonido parpadea tres veces en la secuencia verde > azul > rojo. ESTÁNDAR: para escuchar la música en general o programas de televisión. TEATRO: optimiza el sonido de la película para la configuración de un cine. NOTICIAS: optimiza la voz hablada o el diálogo para las noticias de televisión y mucho más.

1 CONEXIÓN DE SU BARRA DE SONIDO

Mire la parte posterior de su dispositivo de fuente de sonido, como un televisor, reproductor de DVD/Blu-ray o caja de cable, para identificar las tomas de salida (OUT) de audio. Elija una opción de conexión a continuación que sea adecuada para su fuente de audio. Puede conectar varios dispositivos y cambiar la fuente de sonido como sea requerido.

Nota: Apague todos los dispositivos mientras realiza las conexiones.

- SELECCIONE UNA -

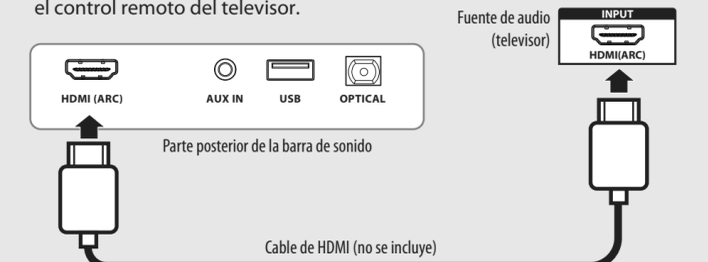
Conexión HDMI (ÓPTIMA)

- Conecte un extremo de un cable HDMI (no incluido) a la toma **HDMI ARC** de su barra de sonido.
- Conecte el otro extremo del cable en la toma HDMI ARC de su televisor.
- Asegúrese de que la configuración de salida de su televisor sea correcta:
 - Encienda las funciones de control de audio CEC y ARC del televisor (normalmente se encuentran en la configuración del sistema o de HDMI).
 - Cambie la salida de audio del televisor al formato PCM (normalmente se encuentra en la configuración de audio).

Vea la documentación que vino con su televisor o consulte el servicio de asistencia técnica para obtener más información.

- Presione el botón en su barra de sonido o el botón fuente (**SOURCE**) en el control remoto repetidamente hasta que el indicador de fuente se ponga en blanco.

Nota: La tecnología HDMI ARC y CEC le permite controlar la barra de sonido con el control remoto del televisor.



Conexión USB

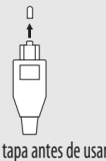
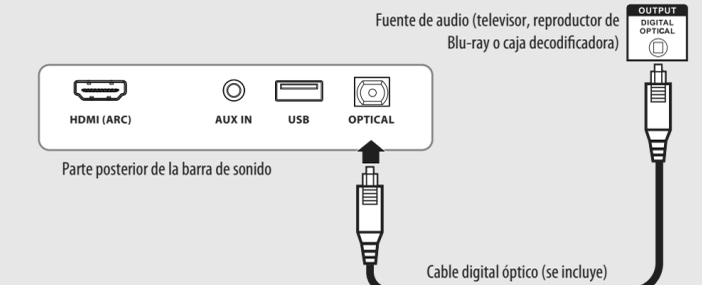
- Conecte una unidad de memoria **USB** (con archivos MP3 o WAV) en el puerto USB en la parte posterior de su barra de sonido.
- Enchufe su barra de sonido y enciéndala.
- Presione el botón en su barra de sonido o el botón fuente (**SOURCE**) en el control remoto repetidamente hasta que el indicador de fuente se ponga en púrpura.
- Controle la reproducción USB al presionar los botones (reproducir / pausar) **EMPAREJAR**, (anterior) y (siguiente) del control remoto.

Nota: Si la reproducción no comienza inmediatamente, presione el botón (reproducir/pausar)/Emparejar del control remoto.

- O -

Conexión óptica (MEJOR)

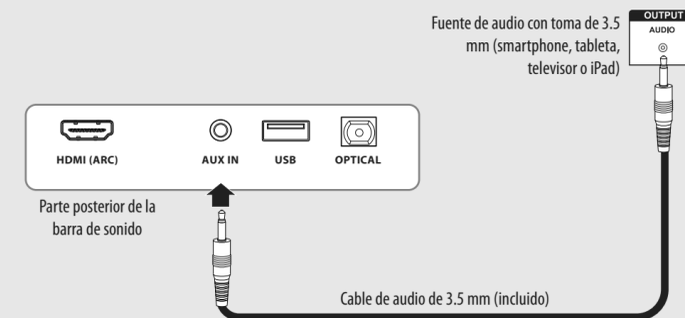
- Quite los tapones de los dos extremos del cable óptico.
- Conecte un extremo del cable óptico digital incluido en la toma **OPTICAL** de su barra de sonido.
- Conecte el otro extremo en la toma de salida digital óptica en su dispositivo fuente.
- Cambie la salida de audio del dispositivo al formato PCM (típicamente encontrado en los ajustes de audio). Refiérase a los documentos que vinieron con su dispositivo de fuente de audio para obtener más información.
- Presione el botón en su barra de sonido o el botón fuente (**SOURCE**) en el control remoto repetidamente hasta que el indicador de fuente se ponga en verde.



- O -

Conexión auxiliar de 3.5 mm (BUENA)

- Conecte un extremo del cable de audio de 3.5 mm incluido en la toma de entrada (**AUX IN**) de la barra de sonido y conecte el otro extremo del cable AUX a la toma de salida de auriculares o AUX del dispositivo de fuente de audio.
- Presione el botón en su barra de sonido o el botón fuente (**SOURCE**) en el control remoto repetidamente hasta que el indicador de fuente se ponga en naranja.



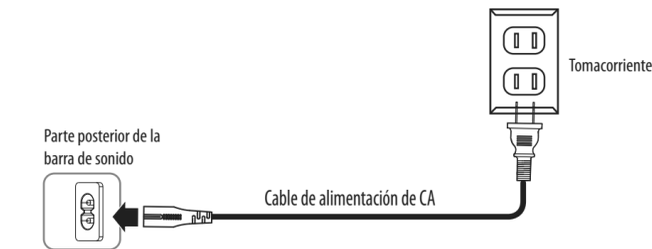
2

CONEXIÓN DE LA ALIMENTACIÓN DE CA

IMPORTANTE: Enchufe el cable de alimentación de CA únicamente después de realizar todas las otras conexiones.

ADVERTENCIA: Asegúrese de que el tomacorriente se ajusta a los requisitos de entrada de 100 - 240 V, 50/60 Hz antes de la conexión.

- Conecte un extremo del cable de alimentación de CA desmontable incluido en la entrada de CC (DC IN) de la barra de sonido y enchufe el cable de alimentación de CA a una toma de corriente o a un protector de sobretensión.



CONEXIÓN DE SU BARRA DE SONIDO USANDO BLUETOOTH (OPCIONAL)

Emparejamiento de sus dispositivos

- Encienda su barra de sonido.
- Coloque el dispositivo con Bluetooth dentro de 30 pies (10 m) de su barra de sonido.
- Presione el botón  en su barra de sonido o el botón fuente (**SOURCE**) en el control remoto repetidamente hasta que el indicador de fuente parpadea en azul.
- Navegue por la configuración de Bluetooth de su dispositivo active el Bluetooth y después haga una búsqueda de los dispositivos disponible. Refiérase a los documentos que vinieron con su dispositivo de fuente de audio para obtener más información sobre el emparejamiento.
- En su dispositivo con Bluetooth, seleccione **NS-HTSB22** en la lista de dispositivos. Repita los pasos del 1 al 4 si **NS-HTSB22** no se muestra.
- Si se le pide un código numérico de identificación personal (PIN) entre **0000**.
- Cuando se completa el emparejamiento, el indicador LED se ilumina de color azul en continuo.

Notas:

- Ciertos dispositivos como un iPhone, se conectan inmediatamente después del emparejamiento por lo tanto el indicador Bluetooth de la barra de sonido se queda iluminado. Otros dispositivos, tales como un notebook, pueden pedirle si quiere que se conecte. En este caso, el indicador Bluetooth sigue parpadeando hasta que se establezca la conexión.
- Cuando enciende su barra de sonido, este se conecta automáticamente al último dispositivo con que se conectó si este está al alcance. Para conectarse a otro dispositivo previamente emparejado, desactive el Bluetooth o desconecte del dispositivo al que se conecta actualmente y conéctese manualmente al otro dispositivo previamente emparejado.
- Cuando se recibe una llamada mientras se está reproduciendo música en el teléfono, la música se detiene automáticamente.
- Cuando se termina la llamada, dependiendo del ajuste del teléfono, la pista puede reanudar la reproducción.

Desconexión de sus dispositivos

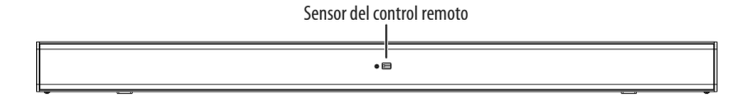
Desactive la función Bluetooth en el dispositivo.

Nota: Para obtener más información sobre el uso de Bluetooth, consulte la documentación de sus dispositivos Bluetooth.

3 UTILIZACIÓN DE SU BARRA DE SONIDO

Uso del control remoto

- Inserte dos pilas AAA en el compartimiento de pilas.
- Apunte el control remoto directamente hacia el sensor del control remoto situado en la parte delantera de su barra de sonido. Usted se debe encontrar dentro de aproximadamente 50 pies (15 m) de su barra de sonido.



Escuchando con su barra de sonido

- Presione el botón  de la barra de sonido o del control remoto. El indicador de encendido se apaga y el indicador de fuente se ilumina.
- Encienda el dispositivo de fuente de sonido conectado a su barra de sonido y comience a reproducir.
- Presione el botón  en su barra de sonido repetidamente para seleccionar la fuente de audio o presione el botón de fuente seleccionado en el control remoto hasta que escuche el sonido desde su barra de sonido.
Nota: Si utiliza la toma **HDMI (ARC)** u **OPTICAL**, debe cambiar el ajuste de salida de audio del dispositivo al formato **PCM**. Refiérase al manual que vino con su dispositivo de fuente de audio para obtener más información.
- Ajuste el volumen en su barra de sonido o en el dispositivo de fuente de audio a un nivel cómodo.
Advertencia: El uso continuo de sonido con volumen alto puede dañar permanentemente su oído.
- Presione el botón  para apagar la barra de sonido. El indicador de encendido se ilumina en rojo.

Función de aprendizaje del control remoto infrarrojo (opcional)

La barra de sonido puede aprender los códigos de 12 botones de la mayoría de los controles remotos, por lo que puede controlar fácilmente el sonido con el control remoto de la barra de sonido y el control remoto del televisor. También puede reemplazar el control remoto de la barra de sonido por otro control remoto.

Nota:

Si el indicador de estado parpadea en naranja, la barra de sonido no puede aprender el código del botón. Pruebe con otro botón u otro control remoto.

Programación usando el Modo de Aprendizaje de Secuencia Manual:

- Apunte el control remoto de su barra de sonido y el control remoto que desea programar a una distancia de 4 pulgadas (10 cm) del sensor del control remoto de su barra de sonido.
- Presione el botón  de la barra de sonido (en el panel lateral derecho inferior, no en el control remoto) desde el modo de espera durante cinco segundos para activar el modo de aprendizaje de secuencia manual. El indicador de estado parpadea rápidamente en rojo y la barra de sonido comienza a aprender.
- Presione brevemente el botón del control remoto de su barra de sonido que quiere que el otro control remoto aprenda. El indicador de estado parpadea en azul una vez.
- Presione brevemente el botón del otro control remoto que quiere enseñar. El indicador de estado parpadea una vez en verde. Repita los pasos 3 y 4 para aprender y emparejar más botones remotos que desee. La barra de sonido ha aprendido el código y ha hecho coincidir la función del botón del paso 3 con este botón del control remoto.

Repita los pasos 3 y 4 para que su otro control remoto aprenda más funciones. La barra de sonido saldrá del modo de aprendizaje después de 20 segundos, o puede presionar el botón  de la barra de sonido durante dos segundos para detener el modo de aprendizaje.

Programación usando el Modo de Aprendizaje de Secuencia Preestablecida:

- Apunte el control remoto de su barra de sonido y el control remoto que desea programar a una distancia de 4 pulgadas (10 cm) del sensor del control remoto de su barra de sonido.
- Presione el botón  de su barra de sonido (en el panel lateral derecho inferior, no en el control remoto) desde el modo de espera durante dos segundos para activar el modo de aprendizaje de secuencia predeterminada. El indicador de estado parpadea lentamente en rojo y su barra de sonido comienza a aprender los botones en la siguiente secuencia: VOL -, VOL+, SILENCIAR, BAJO, ENCENDIDO, TEATRO, ESTÁNDAR, NOTICIAS, FUENTE, REPRODUCCIR/PAUSAR, ANTERIOR, SIGUIENTE
- Presione brevemente el otro botón del control remoto y el indicador de estado parpadeará una vez en azul cuando su barra de sonido reciba este botón.
- Presione brevemente el mismo botón de nuevo. El indicador de estado parpadea en verde una vez cuando su barra de sonido hace coincidir una función en secuencia predeterminada con este botón del control remoto.

Repita los pasos 3 y 4 para hacer coincidir más funciones con el control remoto que desea programar, o presione brevemente el botón  de la barra de sonido para que la función de aprendizaje del botón actual se salte. La barra de sonido saldrá automáticamente del modo de aprendizaje si no hay ninguna operación durante 20 segundos, o puede presionar el botón  de la barra de sonido durante dos segundos para salir del modo de aprendizaje.

Borrado de todos los códigos remotos aprendidos:

Presione el botón Encendido por 10 segundos para borrar todos los códigos aprendidos. El indicador de estado parpadea en blanco dos veces cuando se borran todos los códigos remotos aprendidos.

4 MONTAJE DE SU BARRA DE SONIDO

Si desea montar su barra de sonido debajo de un televisor de pantalla plana montado en la pared, vea nuestra *Guía del Usuario* en línea. O siga las instrucciones de la plantilla de montaje (incluida) usando la ferretería de montaje (incluida).

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

No se enciende.

- Asegúrese de que el cable de alimentación CA esté bien conectado en un tomacorriente y su barra de sonido.
- Asegúrese de que su barra de sonido esté encendida. No se enciende automáticamente al encender el televisor u otra fuente de sonido.

El control remoto no funciona.

- Retire cualquier obstáculo entre el control remoto y el sensor de IR de la barra de sonido.
- Las pilas del control remoto pueden estar agotadas. Reemplácelos.
- Acérquese a la barra de sonido. El control remoto tiene un alcance de aproximadamente a 50 pies. (15 m) de su barra de sonido y dentro de 30° a cada lado.

El sonido se interrumpe o está zumbando.

- Asegúrese de que esté conectado a una toma de salida de audio de la fuente de sonido. El puerto no enviará la salida de audio si es una toma de entrada.
- Asegúrese de que todas las conexiones sean seguras y que los cables no estén partidos o dañados.
- Si utiliza la toma **HDMI (ARC)** u **OPTICAL**, asegúrese de que la fuente de audio del dispositivo fuente esté ajustada al formato PCM. Refiérase a la documentación que vino con su dispositivo de fuente de audio, (tal como un televisor o reproductor de DVD/Blu-Ray, etc.) para obtener información adicional.

- Conéctese a un dispositivo de fuente diferente (tal como un televisor o reproductor de DVD/Blu-Ray) para ver si el ruido continua. En caso contrario, esto podría indicar un problema con el dispositivo de fuente original.

- Utilice un método de conexión diferente (por ejemplo, pruebe con la toma **HDMI (ARC)** u **OPTICAL** en lugar de la toma **AUX IN**) entre la barra de sonido y el dispositivo fuente para asegurarse de que las tomas de ambos dispositivos siguen funcionando.

- Asegúrese de que el cable de audio que esté usando no esté dañado o partido. Intente utilizar otro.

El control remoto de mi televisor no controla mi barra de sonido.

- Asegúrese de que su barra de sonido haya aprendido los códigos de los botones del control remoto de su televisor. Ver Funciones de aprendizaje del control remoto IR para instrucciones de configuración.

No hay sonido o el sonido es muy bajo.

- Asegúrese de que esté conectado a una toma de salida de audio de la fuente de sonido. El puerto no enviará la salida de audio si es una toma de entrada.
- Asegúrese de que el nivel de volumen en su barra de sonido esté ajustado a un nivel adecuado.
- Asegúrese de que el nivel de volumen no esté silenciado. Presione el botón  en el control remoto para restablecer la salida de audio.
- Asegúrese de que seleccionó la fuente de audio correcta. Presione el botón  de la barra de sonido o el botón **SOURCE** del control remoto repetidamente para cambiar a la fuente de audio correcta.
- Asegúrese de que sea encendida y que todas las conexiones estén seguras.
- Asegúrese de que el volumen esté activado en su fuente de sonido.
- Si utiliza la toma **HDMI (ARC)** u **OPTICAL**, asegúrese de que la fuente de audio del dispositivo fuente esté ajustada al formato PCM. Refiérase a la documentación que vino con su dispositivo de fuente de audio, (tal como un televisor o reproductor de DVD/Blu-Ray, etc.) para obtener información adicional.
- Asegúrese de que el cable de audio que está usando no esté dañado o roto. Intente utilizar otro.
- Asegúrese de que el dispositivo de fuente de sonido esté emitiendo sonido a su barra de sonido.

No hay sonido o el volumen está bajo en el modo de Bluetooth.

- Asegúrese de que su dispositivo Bluetooth esté encendido, y que NS-HTSB22 esté seleccionado.
- Suba el volumen en su barra de sonido.
- Suba el volumen en su equipo con Bluetooth.
- Asegúrese de que su equipo con Bluetooth no se encuentre silenciado.
- Asegúrese de que esté reproduciendo música desde su dispositivo Bluetooth.
- Asegúrese de que haya seleccionado la fuente de Bluetooth en su barra de sonido.
- Asegúrese de que su dispositivo con Bluetooth no se encuentre emparejado con un altavoz Bluetooth u otro dispositivo.

Mi barra de sonido no se conectará a mi dispositivo Bluetooth.

- Reduzca la distancia entre su barra de sonido y su dispositivo con Bluetooth.
- Apague sus equipos y vuélvalos a encender. Vuelva a emparejar la barra de sonido y su dispositivo con Bluetooth.
- Asegúrese de que su barra de sonido no esté emparejada con otro dispositivo Bluetooth.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Asegúrese de que su barra de sonido y el dispositivo con Bluetooth estén ambos en el modo de emparejamiento.
- Asegúrese de que haya seleccionado NS-HTSB22 en su dispositivo Bluetooth.

Mi dispositivo Bluetooth sigue desemparejándose.

- Reduzca la distancia entre su barra de sonido y su dispositivo con Bluetooth.
- Si la batería de su dispositivo Bluetooth está baja, recargue la batería.

"NS-HTSB22" no aparece en mi dispositivo Bluetooth.

- Reduzca la distancia entre su barra de sonido y su dispositivo con Bluetooth.
- Active el modo de emparejamiento en la barra de sonido y renueve la lista de los dispositivos con Bluetooth. Para obtener más información, refiérase a la documentación que vino con su dispositivo con Bluetooth.
- Asegúrese de que su equipo con Bluetooth esté visible por otros dispositivos Para obtener más información, refiérase a la documentación que vino con su dispositivo con Bluetooth.

El sonido se retrasa. Oigo un eco, o hay sonido tanto del televisor como de la barra de sonido.

- Apague o silencie los altavoces internos de su televisor o ajuste la configuración del retraso de audio de su televisor. Refiérase a su Guía del usuario del televisor para obtener información adicional.

Mi televisor no funciona con la barra de sonido usando HDMI (ARC):

- Asegúrese de que el cable HDMI (no incluido) esté bien conectado a las tomas **HDMI (ARC)** del televisor y de la barra de sonido. Las tomas HDMI sin ARC no funcionarán.
- Asegúrese de que las funciones de control de audio HDMI CEC y ARC del televisor (se encuentran normalmente en la configuración del sistema o de HDMI) estén activadas y que la salida de audio (se encuentra normalmente en la configuración de audio) esté configurada en el formato PCM.
- Cambie su barra de sonido a otra fuente de entrada, y luego vuelva al modo ARC.
- Establezca su entrada de fuente de televisor en HDMI ARC, y luego regrese a la fuente anterior
- Apague su televisor y vuélvalo a encender.
- Si los indicadores de la barra de sonido parpadea en colores diferentes establezca la salida de audio de su televisor (se encuentra normalmente en la configuración de audio) al formato PCM.

AVISOS LEGALES

Información de FCC

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

Advertencia de la FCC

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.

Nota: Este equipo ha sido sometido a pruebas y se ha determinado que satisface los límites establecidos para clasificarlo como un 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. 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 encendiéndolo 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 experto en radio y televisión para obtener ayuda.

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de Industria Canadá especificados para un ambiente de acceso libre.

Conformidad con la normas de Industria Canadá

Este dispositivo cumple con las normas RSSs de Industry Canada de las unidades exentas de licencia. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- Este dispositivo no puede causar interferencia, y
- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Conformité à Industrie Canada Déclaration d'IC

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et
 - doit accepter toutes interférences reçues, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable du dispositif.
- Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC et du Canada établies pour un environnement non contrôlé.

ICES-003

Este aparato digital de Clase B cumple con el ICES-003 canadiense; Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para obtener servicio al cliente, llame al 877-467-4289 (EE.UU. y Canadá)

www.insigniaproducts.com

HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Las marcas comerciales adoptadas HDMI, High-Definition Multimedia Interface (Interfaz de Multimedia de Alta Definición) y el logotipo de HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator Inc. en los Estados Unidos y otros países.



INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 E.U.A. © 2021 Best Buy. Todos los derechos reservados.