



GUÍA DEL USUARIO
V: 571-01



IT202B

Barra de sonido HD de 32" con subwoofer

Para obtener la última versión de esta Guía del Usuario, visite www.iLiveElectronics.com

Advertencias y precauciones

PRECAUCIÓN: PARA PREVENIR DESCARGAS ELÉCTRICAS, INSERTE COMPLETAMENTE LA PUNTA ANCHA DE LA CLAVIJA EN LA RANURA ANCHA.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendios y descargas eléctricas, no exponga este aparato a lluvia ni humedad.

PRECAUCIÓN: El uso de controles, ajustes o la realización de procedimientos distintos a los especificados aquí podría resultar en exposición a radiación peligrosa.

ADVERTENCIA: Los cambios o modificaciones hechos a este aparato que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento pueden anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

ADVERTENCIA: No coloque el aparato encima de ninguna superficie suave, porosa o sensible para evitar dañar la superficie. Use una barrera de protección entre el aparato y la superficie para proteger la superficie.

ADVERTENCIA: Usar este aparato cerca de iluminación fluorescente puede ocasionar interferencias con el uso del mando. Si el aparato se comporta irregularmente, aléjese de cualquier iluminación fluorescente, ya que esto puede ser la causa.

PRECAUCIÓN: Existe riesgo de explosión si la batería se cambia incorrectamente. Cambie únicamente por una del mismo tipo o de tipo equivalente.

ADVERTENCIA: Riesgo de descarga – No abrir.

La clavija de alimentación o el adaptador directo se usa como mecanismo de desconexión y debe permanecer fácilmente utilizable durante el uso previsto. Para desconectar el aparato del suministro por completo, la clavija de alimentación o el adaptador directo deben desconectarse de la toma de corriente por completo.

No mezcle baterías viejas y nuevas.

No mezcle baterías alcalinas, estándar (carbono-zinc) o recargables (ni-cad, ni-mh, etc.).



ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite la cubierta (o parte trasera). NO HAY PIEZAS REPARABLES POR EL USUARIO DENTRO. REFIERA TODO TRABAJO DE SERVICIO A PERSONAL DE SERVICIO CALIFICADO.



El símbolo de un rayo con cabeza de flecha dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario sobre la presencia de “voltaje peligroso” no aislado dentro de la carcasa del producto que puede ser de magnitud suficiente como para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario acerca de la presencia de importantes instrucciones de uso y mantenimiento (de servicio) en los impresos que acompañan este aparato.

Instrucciones de seguridad importantes

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Respete todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice este aparato cerca de agua.
6. Límpielo únicamente con un paño seco.
7. No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instálelo de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, rejillas de calefacción, quemadores u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que generen calor.
9. No anule el propósito de seguridad de la clavija tipo polarizada o de toma de tierra. Una clavija polarizada tiene dos puntas, una más ancha que la otra. Una clavija tipo toma de tierra tiene dos puntas además de una tercera punta de toma de tierra. La punta ancha o la tercera punta se ofrecen para su seguridad. Cuando la clavija provista no quepa en su toma, busque a un electricista para cambiar la toma obsoleta.
10. Proteja el cable de alimentación para que no sea pisado o pellizcado, especialmente en la clavija, toma de corriente y el lugar donde sale del aparato.
11. Sólo utilice accesorios/acoples especificados por el fabricante.



12. Utilícelo solamente con un mueble móvil, soporte, trípode, repisa o mesa especificado por el fabricante o vendido con el aparato. Cuando se utilice un mueble móvil, tenga cuidado al mover la combinación mueble móvil/aparato para evitar lesiones por un vuelco.
13. Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas y cuando deje de usarse durante periodos largos de tiempo.
14. Refiera todo trabajo de servicio a personal de servicio calificado. Se requiere un trabajo de servicio cuando el aparato se haya dañado de cualquier modo, por ejemplo que se haya dañado el cable de alimentación o la clavija, se haya derramado líquido u objetos hayan caído dentro del aparato, el aparato se ha expuesto a lluvia o humedad, que no funcione con normalidad o que se haya caído.

Nota especial: Cuando coloque la unidad en un acabado natural o lacado, proteja su mueble con un paño u otro material protector.

Advertencias FCC

ADVERTENCIA: LOS CAMBIOS O LAS MODIFICACIONES A ESTA UNIDAD NO APROBADAS EXPRESAMENTE POR LA PARTE RESPONSABLE DEL CUMPLIMIENTO PODRÍAN ANULAR LA AUTORIDAD DEL USUARIO PARA USAR EL EQUIPO.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites correspondientes a un equipo digital de Clase B, según lo señalado en la Parte 15 de las Normas FCC (la Comisión Federal de Comunicaciones de EE. UU.). Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de frecuencias de radio y, si no es instalado y usado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirán las interferencias en una instalación determinada. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se pueden identificar encendiendo y apagando el equipo, recomendamos al usuario que intente solucionar las interferencias tomando una o más de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o posición de la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de un circuito diferente del conectado con el receptor.
- Consultar al proveedor o a un técnico de radio/TV con experiencia para recibir ayuda.

Advertencias adicionales

El aparato no debe exponerse a goteos ni salpicaduras y ningún objeto con líquido, como un jarrón, debe colocarse sobre el aparato.

La batería no debe exponerse a calor excesivo como luz del sol, fuego o elementos semejantes.

La marca precautoria está ubicada en la parte inferior del aparato.

La marca informativa está ubicada en la parte trasera del aparato.



Este símbolo indica que este producto incorpora doble aislante entre la tensión peligrosa y las partes accesibles al usuario.

IT202B

Características

- Subwoofer incorporado
- FM Radio (PLL)
- 2.1 canales de sonido estéreo
- Entrada óptica de audio digital
- RCA de audio estéreo de entradas
- Entrada de audio de 3,5 mm remoto
- salida de subwoofer
- montable en pared
- Indicadores LED de fuente bajo control
- controles de agudos
- Antena de cable de FM
- Control de volumen digital
- Capacidad de aprendizaje del mando a distancia
- Entrada de alimentación de CC: requiere un adaptador de corriente AC / DC (incluido)

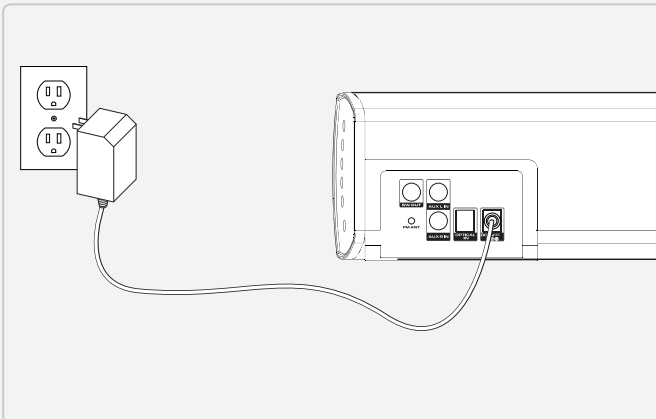
Incluye

- Mando a distancia: será necesaria una pila CR2025 (preinstalada)
- Cable de audio estéreo RCA
- Elementos de montaje en la pared e instrucciones
- Adaptador de corriente AC/DC

Preparación

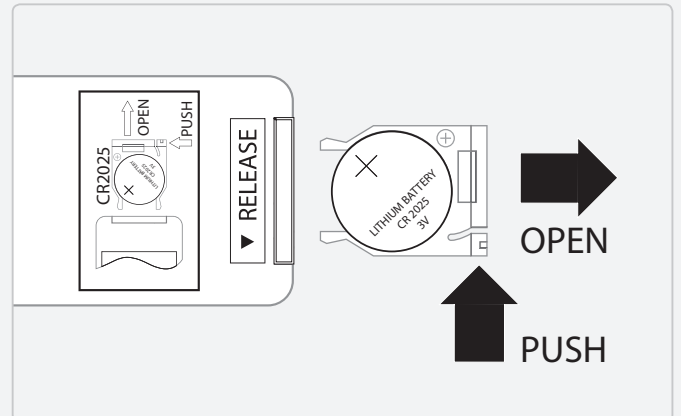
Alimentación

Alimentación: será necesario un adaptador de corriente AC/DC (incluido)



Mando a distancia

Será necesaria una pila CR2025 (preinstalada)



Indicadores LED

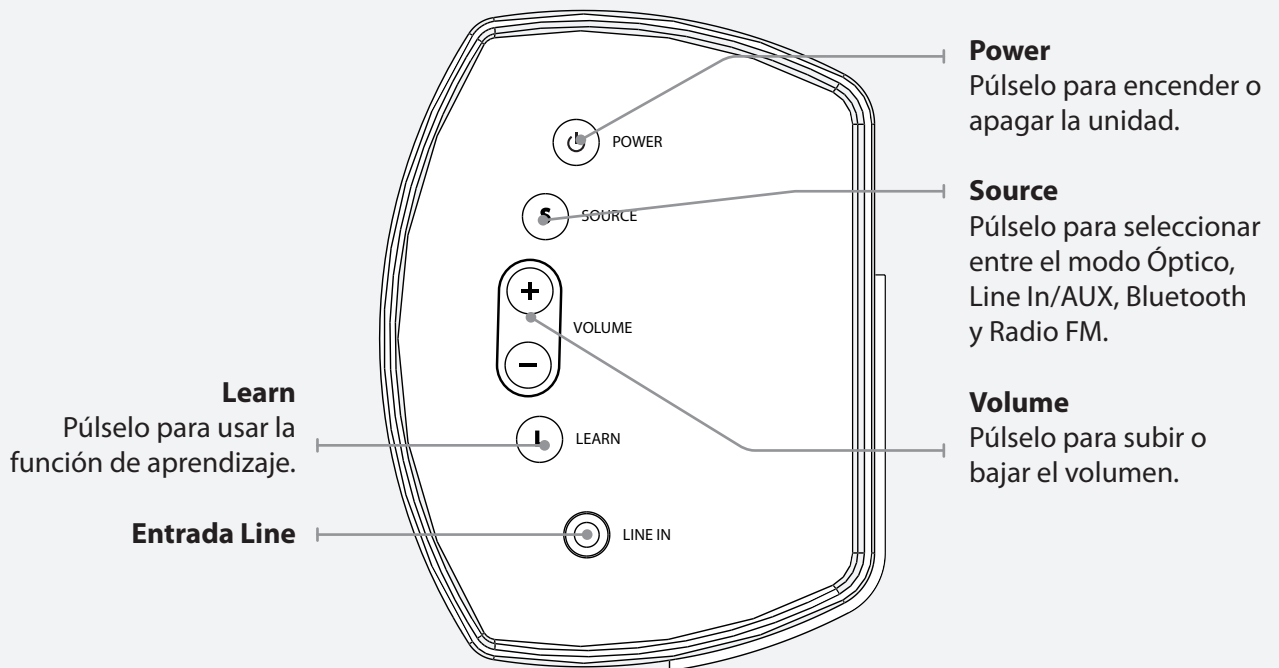
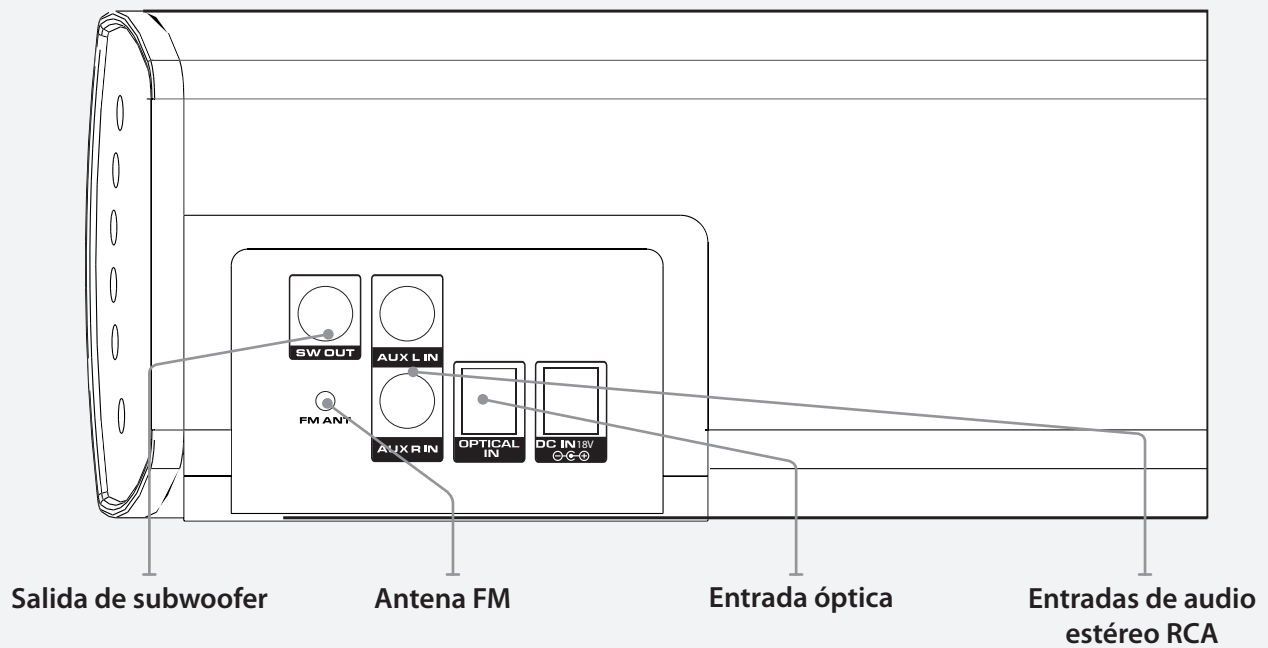
Estado	Indicador
Apagado	Sin luz
Modo Óptico	Luz ámbar
Modo Aux In	Luz blanca
Modo Line In	Luz blanca
Modo Radio	Luz verde

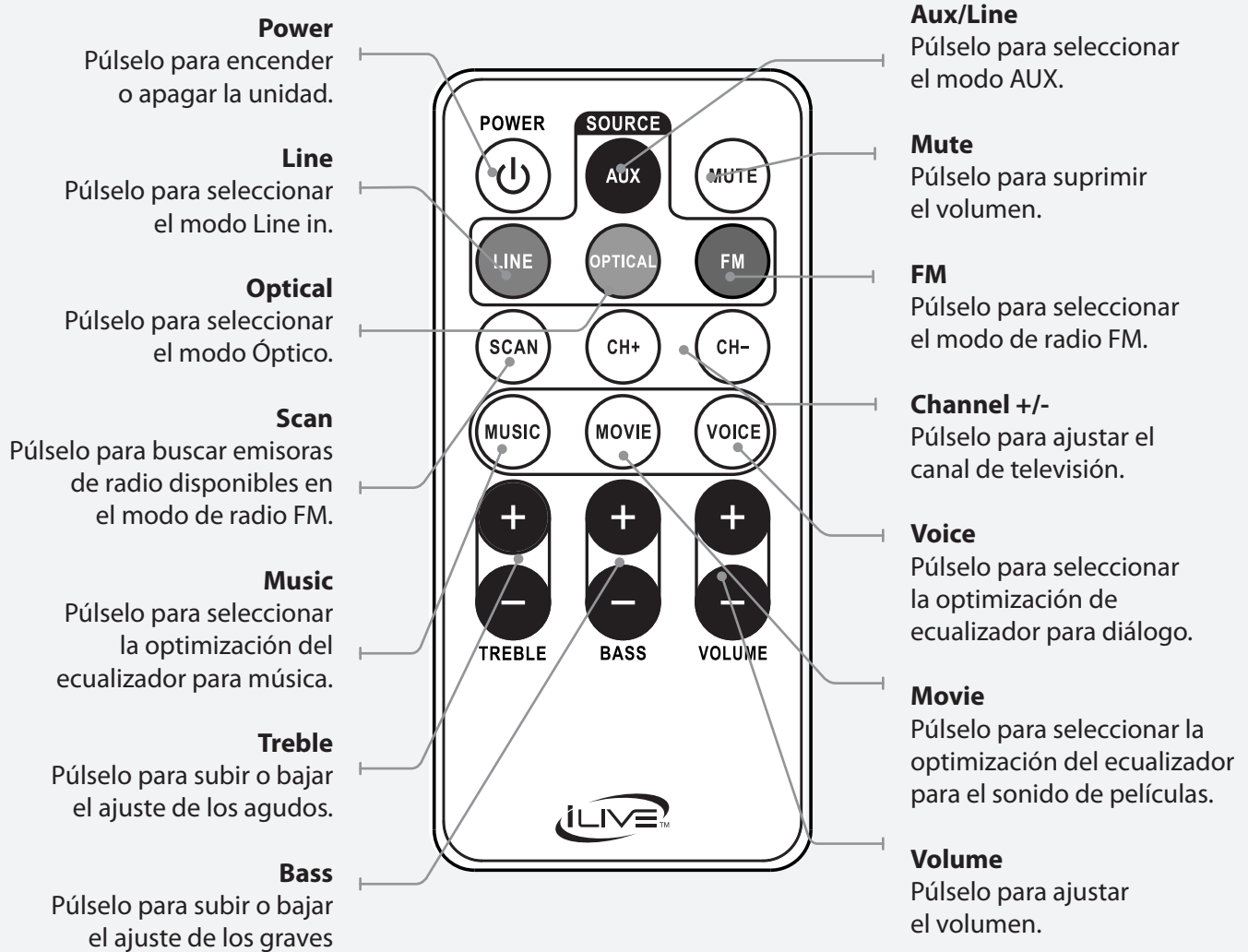
Montaje

Recomendamos recurrir a manos profesionales para el montaje de este aparato.

Los espaciadores incluidos se debe utilizar a su discreción para extender la cara del hablante bar más lejos de la pared. Estos se utilizan normalmente cuando se monta el altavoz bar bajo una televisión, y la cara de la barra de altavoz debe estar a ras con la cara de la televisión.

Introduction





Entradas de audio y salida de subwoofer

Uso de las entradas estéreo RCA

Cuando conecte dos productos usando un cable RCA, haga coincidir los puertos de color con las conexiones del mismo color.

1. Conecte el cable RCA a las entradas estéreo RCA localizadas en la parte posterior de la unidad y a las salidas de audio del televisor.
2. Pulse el botón **Power** para encender la unidad.
3. Pulse el botón **Source** repetidamente para entrar en el modo Aux, indicado por una voz blanca.
4. El audio reproducido en el televisor podrá ahora oírse por los altavoces.

Uso de la entrada óptica

Va a necesitar: Una fuente de audio con una salida óptica de audio y un cable de audio óptico digital (no incluido)

1. Conecte el cable de audio óptico digital a la salida óptica de la fuente de audio y a la **Entrada óptica** del altavoz de barra.
2. Pulse el botón **Power** para encender la unidad.
3. Pulse el botón **Source** repetidamente para seleccionar el modo SPDIF, indicado por una luz ámbar.
4. Use los controles nativos de su dispositivo conectado, asegurándose de que ha seleccionado los ajustes de audio PCM o Audio Óptico y de que están encendidos.
5. El audio de la fuente de audio conectada se reproducirá ahora por los altavoces.

Sintonización de la radio

1. Pulse el botón **Source** repetidamente para entrar en el modo de radio FM, indicado por una luz verde.
2. Pulse el botón **Scan** del mando a distancia.
3. El altavoz de barra buscará todas las emisoras disponibles y las almacenará.
4. Pulse los botones **Channel +/-** para buscar entre las emisoras almacenadas.

Uso de Line In

1. Conecte un extremo del cable de audio de 3,5 mm a la entrada **Line** de la unidad.
Cable de entrada de audio de 3,5 mm no incluido.
2. Conecte el otro extremo del cable en la salida de audio/auriculares de un reproductor MP3 u otra fuente de audio.
3. Pulse el botón **Power** para encender la unidad.
4. Pulse el botón **Source** repetidamente para entrar en el modo Line In, indicado por una luz blanca.
5. El audio reproducido en el dispositivo conectado podrá ahora oírse por los altavoces.

Uso de la salida subwoofer

1. Use un cable RCA (incluido) para conectar un subwoofer externo a la **Salida subwoofer**.
2. Cuando el audio se reproduzca en cualquier fuente, el altavoz de barra utilizará automáticamente el subwoofer que haya conectado.

Función de aprendizaje

Información de la compañía

Comprensión de la función de aprendizaje

¿Qué es la función de aprendizaje?

La función de aprendizaje (Learn) captura los comandos del mando a distancia de su televisor y enseña a su barra de sonido a usar estos comandos cuando estos sean pulsados. El encendido, ajuste de volumen y supresión de audio son unos pocos ejemplos de comandos que la barra de sonido puede aprender.

Por qué usar la función de aprendizaje?

Enseñar a su altavoz de barra los comandos del mando a distancia reducirá el número de mandos necesarios, le permitirá ahorrar tiempo buscando códigos de mando a distancia y mejorará la facilidad de uso.

Uso de la función de aprendizaje

1. Con la unidad apagada, pulse el botón **Learn** de la unidad.

Un indicador parpadeará en rojo.

2. Pulse el botón que desee enseñar de los del mando a distancia.

Por ejemplo: Volume+

La luz roja no dejará de parpadear y otro indicador mostrará una luz azul.

3. Pulse el botón correspondiente de su mando a distancia.

La luz roja seguirá parpadeando y otro indicador mostrará una luz verde.

4. Pulse el botón **Learn** de la unidad.

5. El botón programado de su mando a distancia podrá ahora controlar su barra de sonido.

Nota: Será necesario programar cada botón, por ejemplo, Channel y Volume + y - por separado.

Para empezar de nuevo, mantenga pulsado el botón Learn durante más de 3 segundos. Si la barra de sonido no consiguiera aprender un comando, todos los indicadores LED mostrarán una luz durante dos segundos para señalar que la función de aprendizaje ha sido reiniciada.

Nota: No todas las funciones de la barra de sonido estarán disponibles en su propio mando a distancia, como las de ajuste de graves y agudos. Utilice el mando a distancia que se incluye para estas funciones.

Nota: Aunque el IT202B puede aprender la mayoría de protocolos infrarrojos, no todos podrán ser programados.

Ayuda internacional

Para descargar este Manual del Usuario en inglés, español y francés, o para obtener respuestas a preguntas frecuentes, visite la sección de apoyo en: www.iLiveElectronics.com

Información de contacto

Servicio de atención al cliente: prodinfo@dpiinc.com

Asistencia a través de correo electrónico: partsinfo@dpiinc.com

Email Piezas: 1-888-999-4215

Página web: www.iLiveElectronics.com

Garantía

Para obtener información acerca de la garantía, así como la versión más actualizada de este Manual del usuario, visite www.iLiveElectronics.com

Iniciativa de protección del medio ambiente

