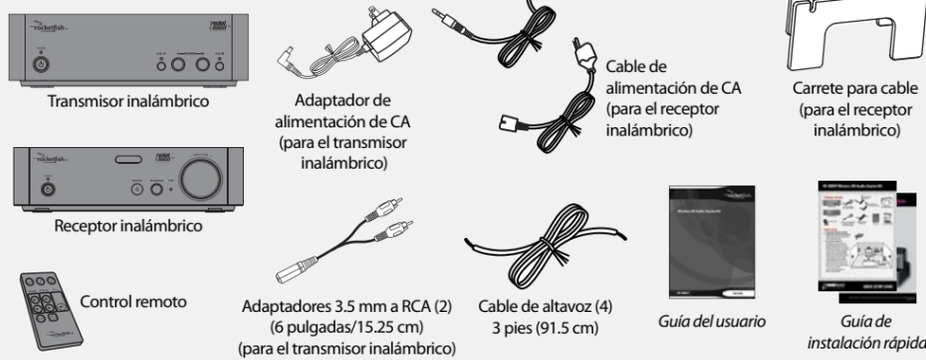


Equipo básico de audio de alta definición inalámbrico RF-RBKIT

Contenido del paquete



Configuración inicial

1 Desempaque el contenido de la caja.

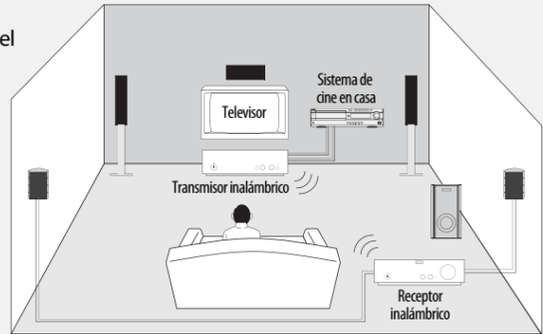
2 Active la pila del control remoto.

Retire la lengüeta en la parte posterior del control remoto.

3 Instalación del equipo básico de audio de alta definición inalámbrico.

El diagrama muestra una aplicación del equipo básico de audio de alta definición inalámbrico para un sistema de sonido envolvente inalámbrico de cine en casa 5.1. Para más información sobre cómo instalar este equipo básico para usar con un televisor o un reproductor de MP3, el audio en una habitación adicional o un cine en casa de 7.1, refiérase a la *Guía del usuario*.

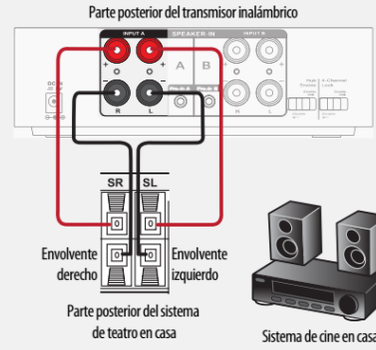
El transmisor inalámbrico está conectado a las salidas de los altavoces de sonido posterior de su sistema de cine en casa y el receptor inalámbrico está conectado a los altavoces de sonido posterior. Refiérase a los pasos siguientes para más detalles sobre la configuración.



Conexión del transmisor inalámbrico

Nota: si ya tiene altavoces conectados a la parte posterior de su sistema de cine en casa, necesitará desconectarlos antes de instalar el transmisor y el receptor inalámbricos.

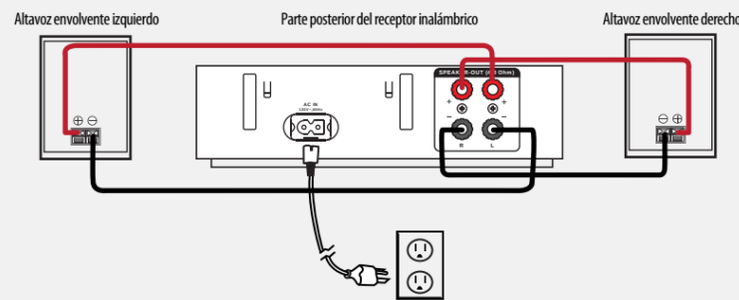
- 1 Conecte los terminales del altavoz envolvente derecho de su sistema de cine en casa a los terminales del altavoz derecho del transmisor inalámbrico en la toma de entrada A (Input A). Utilice un cable rojo de altavoz para conectar los terminales **rojos (+)** y un cable negro de altavoz para conectar los terminales **negros (-)**. Repítalo para conectar los terminales del altavoz envolvente izquierdo.
- 2 Conecte un extremo del cable del adaptador de alimentación CA en el transmisor inalámbrico y el otro extremo en el tomacorriente de CA.



Nota: su sistema de cine en casa puede ser diferente del que se muestra. Refiérase al manual de su sistema de cine en casa.

Conexión del receptor inalámbrico

- 1 Conecte el altavoz envolvente derecho a los terminales de salida de altavoz derecho en el receptor inalámbrico. Utilice un cable rojo de altavoz para enchufar el conector **rojo (+)** de salida del altavoz (speaker-out) y un cable negro de altavoz para enchufar el conector **negro (-)** de salida del altavoz (speaker-out). Repítalo para conectar el altavoz envolvente izquierdo.
- 2 Conecte un extremo del cable de alimentación de CA a la toma de entrada de CA (AC IN) en la parte posterior del receptor inalámbrico, y enchufe el otro extremo del cable en un tomacorriente de CA. El indicador del modo de suspensión se enciende.



Estableciendo la comunicación

El transmisor y el receptor inalámbricos suministrados en el equipo básico de audio de alta definición inalámbrico fueron emparejados en fábrica, por lo tanto se comunicarán el uno al otro al sacarlos de la caja. Si necesita emparejar nuevamente el transmisor y el receptor inalámbricos, siga las etapas a continuación, de lo contrario puede ir directamente a la sección, *Utilización del transmisor y receptor inalámbricos*.

- 1 Establezca el interruptor de estado de concentrador (**HUB STATUS**) en el transmisor inalámbrico en habilitado (**ENABLE**) si eso es el primer producto Rocketboost que se establece.
 - El indicador de encendido se ilumina color verde cuando el interruptor del estado del concentrador (**HUB STATUS**) se encuentra en la posición **ENABLE** (Habilitar).
 - El indicador de encendido se ilumina color azul cuando el interruptor del estado de concentrador (**HUB STATUS**) se encuentra en la posición **DISABLE** (Deshabilitar).
- 2 Mantenga presionado el botón en el transmisor inalámbrico por más de tres segundos para poner la unidad en el modo de emparejamiento. El indicador de encendido comienza a parpadear rápidamente y la unidad permanecerá en el modo de emparejamiento por 30 segundos.
- 3 Mantenga presionado el botón en el receptor inalámbrico por más de tres segundos para que el transmisor y el receptor se pongan en el modo de emparejamiento.
 - Los indicadores de encendido se iluminarán continuamente si el emparejamiento fue exitoso.
 - Los indicadores de encendido parpadearán lentamente si el emparejamiento no fue exitoso.

Si ya tiene otros dispositivos Rocketboost se necesitará conectar ambos el transmisor y el receptor inalámbricos a su concentrador existente. Refiérase a la *Guía del usuario* para instrucciones sobre cómo hacer esto.

Utilización del transmisor y receptor inalámbricos

- 1 Encienda el transmisor y el receptor inalámbricos. Los indicadores LED de alimentación se iluminarán en continuo. Si parpadean, se necesitará emparejar nuevamente el transmisor y el receptor inalámbricos. Refiérase al paso anterior *Estableciendo la comunicación*.
- 2 Encienda la fuente de audio conectada al transmisor inalámbrico. Asegúrese de que el volumen de la fuente de audio no esté silenciado, de lo contrario, no audio se transmitirá en la red Rocketboost.
- 3 Presione el botón **SOURCE A** (Fuente A) en el transmisor inalámbrico para activar la fuente sobre la entrada A. El indicador LED que rodea el botón fuente se ilumina para mostrar que la fuente está activada.
- 4 Ajuste el nivel del audio en el receptor inalámbrico.

Notas acerca de la red Rocketboost:

Cada red Rocketboost debe contar con un dispositivo concentrador, el cual asiste a los equipos para que se conecten a la red. La red sólo puede tener un concentrador, el cual se habilita usando el interruptor de concentrador en la parte posterior de todos los transmisores inalámbricos Rocketboost y los transmisores/receptores inalámbricos. Si este es su primer producto Rocketboost debería hacer de esta unidad el concentrador, si ya tiene productos Rocketboost, debería deshabilitar el modo de concentrador en este equipo.

Importante: los concentradores siempre deben tener alimentación para que su red pueda operar. El concentrador puede estar en el modo de suspensión (ahorro de energía), pero debe quedar enchufado.

