

CARACTERÍSTICAS

¿Necesita equipar su terraza, jardín o patio al aire libre con sonido inalámbrico de alta calidad?

¡No busque más! Estos altavoces de rock de 4 "son la solución perfecta. El estampado de camuflaje Break-up Country de Mossy Oak® permite que sus altavoces se mezclen perfectamente con el entorno natural de su patio o jardín, ¡ocultándolos a la vista! Con una clasificación de resistencia a la intemperie de IPX5, son resistentes a las salpicaduras de agua desde cualquier ángulo para que pueda salir al aire libre sin preocuparse por el clima.

Especialmente afinados para uso en exteriores, estos Rock Speakers proyectarán un gran sonido claro perfecto para entornos al aire libre. Cargue con el cable microUSB incluido.

Transmita música de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo con Bluetooth®. Los altavoces incluidos utilizan enlace TWS (True Wireless Stereo), se emparejan con facilidad. El iHRK-400-PR es la solución perfecta para sus necesidades de audio inalámbrico al aire libre y seguramente impresionará a sus amigos y vecinos.

COMPLETAMENTE INALÁMBRICO

Equipado con Bluetooth® V 5.0, transmita música desde su tableta, teléfono, computadora portátil o cualquier otro dispositivo habilitado para Bluetooth.

BATERÍA RECARGABLE

Los iHRK-400-PR están equipados con baterías de iones de litio recargables de 2000 mAh. Cargue a través de los cables microUSB incluidos.

A PRUEBA DE CLIMA

Con clasificación IPX5 y con un gabinete de protección UV, estos altavoces son seguros para dejarlos al aire libre en los elementos sin temor a daños.

ENLACE TWS

Vincula tus dos altavoces con facilidad mediante el emparejamiento TWS (True Wireless Stereo). ¡Escuche su música en verdadero estéreo como debe ser escuchada!

GRAN SONIDO, PAQUETE COMPACTO

El iHRK-400-PR ofrece un sonido increíblemente enorme en un espacio tan pequeño. Especialmente afinado para aprovechar al máximo el controlador de 4 "en un entorno al aire libre, ¡no creará lo que oye!

Función descriptiva:

1. TWS (True Wireless Stereo) es una tecnología Bluetooth que permite que 2 altavoces se emparejen de forma inalámbrica a la vez que proporciona un sonido estéreo de alta calidad en los canales izquierdo y derecho.
2. Bluetooth® es una tecnología inalámbrica que permite que 2 dispositivos transmitan datos para realizar una variedad de tareas, como reproducir música.

Pasos para empezar

Los altavoces deben estar completamente cargados antes del primer uso. Conecte dos altavoces con el cable divisor USB incluido. Cargue los altavoces hasta que la luz LED de la parte posterior se apague o esté completamente cargada al 100%.

Altavoz maestro y enlace

La etiqueta en la parte inferior de los altavoces está marcada con "A" y "B" respectivamente. El altavoz "A" es el altavoz principal y el altavoz "B" es el altavoz de enlace.

Botón de encendido

Presione el botón de encendido para encender o apagar. Escuchará "modo Bluetooth".

Conectar TWS

Encienda ambos altavoces. Los altavoces ingresan al modo de emparejamiento TWS e intentan emparejarse automáticamente. Una vez que los altavoces estén emparejados correctamente entre sí, escuchará un anuncio que declara "Altavoz izquierdo" y "Altavoz derecho" en consecuencia. Si los parlantes no ingresan al emparejamiento TWS automáticamente, presione el botón Emparejar en el panel posterior del parlante "A".

Nota: Distancia máxima entre altavoces: 30 pies +. Aumentar la distancia entre los dos altavoces resultará en un rango más corto de su dispositivo Bluetooth.

Conectar Bluetooth

Los altavoces entrarán en emparejamiento automáticamente después de encenderse. Para conectar un dispositivo por primera vez, vaya a la configuración de Bluetooth de su dispositivo y conéctese al dispositivo que aparece como "iHome iHRK-400".

El LED de su altavoz será azul fijo y escuchará el tono "Bluetooth conectado" cuando su dispositivo se empareje correctamente con el altavoz principal. Este paso no será necesario cada vez que encienda los altavoces. Los altavoces permanecerán emparejados siempre que ambos altavoces no hayan caído al 0% de la capacidad de la batería.

Nota: Este altavoz es compatible con Bluetooth 5.0, "lo que permite un rango de más de 30 pies entre la fuente de audio y los altavoces". El rango de 30 pies no está garantizado, pero es posible en condiciones óptimas.

Desconecte TWS

Presione dos veces el botón PAIR para desconectar los altavoces emparejados. Escuchará el tono "Desconectado" cuando tenga éxito. Ahora se pueden utilizar como altavoces independientes.

1. Encendido / apagado

Presione brevemente el encendido y apagado.
Mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos para la notificación de la batería.

2. Par (TWS)

Presione brevemente el botón PAIR para la conexión TWS. Escuchará "emparejamiento".

Presione dos veces el botón PAIR para desconectar TWS.

Mantenga presionado el botón PAIR durante 3 segundos para desconectar el Bluetooth®. Escuchará "Bluetooth desconectado".

Nota: se apagará automáticamente después de 10 minutos si no se reproduce audio.

3. Carga micro-USB

4. LED de carga

ROJO: la batería del altavoz se está cargando.

Apagado: la batería del altavoz está completamente cargada.

5. LED de Bluetooth / TWS

5.1 LED de Bluetooth

PARPADEO AZUL - Intentando emparejar Bluetooth.

AZUL SÓLIDO: el altavoz se ha emparejado correctamente a través de Bluetooth. PARPADEO AZUL LENTO: el altavoz se está reproduciendo a través de Bluetooth.

5.2 LED TWS

Orador maestro

SÓLIDO AZUL Y BLANCO: el altavoz maestro se ha emparejado con éxito a través de Bluetooth / TWS. PARPADEO BLANCO SÓLIDO Y AZUL LENTO: el altavoz está sonando.

Enlace de altavoz

BLANCO SÓLIDO: Link Speaker se ha emparejado correctamente a través de TWS. Y el altavoz está sonando.

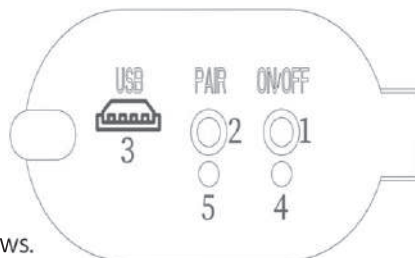
5.2 LED TWS

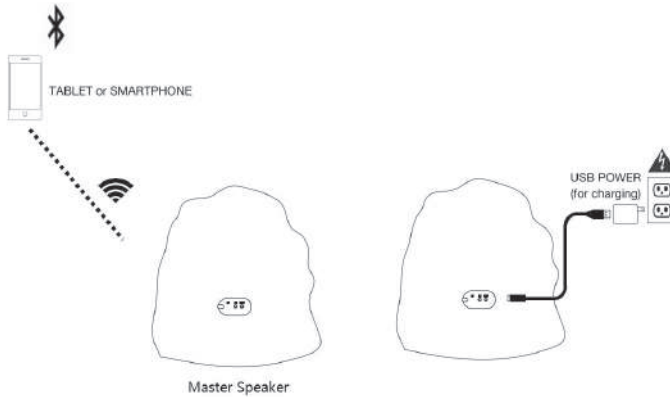
Orador maestro

SÓLIDO AZUL Y BLANCO: el altavoz maestro se ha emparejado con éxito a través de Bluetooth / TWS. PARPADEO BLANCO SÓLIDO Y AZUL LENTO: el altavoz está sonando.

Enlace de altavoz

BLANCO SÓLIDO: Link Speaker se ha emparejado correctamente a través de TWS. Y el altavoz está sonando.





AVISOS DE VOZ:

Bluetooth Mode

Right Channel

Left Channel

Pairing

Bluetooth Connected

Bluetooth Disconnected

Disconnected

Power OFF

About 40 percent battery remain

About 60 percent battery remain

About 80 percent battery remain

100 percent battery remain

Modo Bluetooth

Canal derecho

Canal izquierdo

Emparejamiento

Bluetooth conectado

Bluetooth desconectado

Desconectado

Apagado

Queda alrededor del 40 por ciento de la batería

Queda alrededor del 60 por ciento de la batería

Queda alrededor del 80 por ciento de la batería

Queda el 100% de la batería

NOMBRE DE EMPAREJAMIENTO DE BLUETOOTH:

iHome iHRK-400

ESPECIFICACIONES

PRODUCTO:	iHRK-400-PR
Activo / Pasivo	Activo
Tipo de amplificador (CLASE)	D
Tamaño del controlador	2 x 4"
Potencia total (PICO)	2 x 15W
Bluetooth®	BT5.0 - Alcance > 10 metros con TWS
Respuesta de frecuencia	100Hz-14kHz
Sensibilidad e impedancia	84dB, 4Ω
Iluminación	N/A
Grado de impermeabilidad	IPX5
Material de la carcasa	Resonant-absorbing resin cabinet Grey Slate Print
Adaptador de corriente	5V USB (microUSB charging cable)
Especificaciones de la batería	2000mAH Lithium-Ion Rechargeable Battery

Nombre de la parte responsable:

Innovative Concepts & Designs LLC

Dirección de la empresa:

458 Florida Grove Road
Perth Amboy, New Jersey, 08861 USA

Declaración de conformidad con la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos equipos generan usos y pueden irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instalan y utilizan de acuerdo con las instrucciones, pueden causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una salida diferente para que el equipo y el receptor estén en circuitos derivados diferentes.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

ID DE LA FCC: 2AWFXIHRK500S

LEGALIDAD Y SEGURIDAD

El dispositivo no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidad física, sensorial o mental reducida. Las personas que no hayan leído el manual, a menos que hayan recibido una explicación de alguien responsable de su seguridad, no deben utilizar esta unidad. Los niños deben ser monitoreados para asegurarse de que no jueguen con el dispositivo. El dispositivo siempre debe ser de fácil acceso. El dispositivo no debe exponerse al agua. No se deben colocar objetos llenos de líquido, como jarrones, sobre el dispositivo. Deje siempre una distancia mínima de 10 cm alrededor de la unidad para garantizar una ventilación suficiente. Las fuentes de llamas abiertas, como velas, no deben colocarse encima del dispositivo. El dispositivo está diseñado para usarse solo en un clima templado. A todo volumen, la escucha prolongada puede dañar su audición y causar sordera temporal o permanente, zumbido auditivo, tinnitus o hiperacusia. No se recomienda escuchar a un volumen alto. Tampoco se recomienda una hora al día. Existe peligro de explosión si la batería se reemplaza incorrectamente o no se reemplaza por otra del mismo tipo o equivalente. La batería no debe exponerse a un calor excesivo, como la luz solar o el fuego. No se deben mezclar diferentes tipos de baterías, o baterías nuevas y usadas. La batería debe instalarse de acuerdo con su polaridad. Si la batería está gastada, debe quitarla del producto. La batería debe desecharse de forma segura. Utilice siempre contenedores de recogida para proteger el medio ambiente. La batería solo puede ser reemplazada por el fabricante de este producto, el departamento de ventas o una persona calificada. Apague el dispositivo donde no esté permitido su uso o donde exista el riesgo de causar interferencia o peligro, por ejemplo: en un avión o cerca de equipos médicos, combustible, productos químicos o lugares de detonación. Consulte las leyes y normativas vigentes sobre el uso de este dispositivo en las zonas donde conduce. No manipule el dispositivo mientras conduce. Concéntrate completamente en conduciendo. Todos los dispositivos inalámbricos son susceptibles a interferencias que pueden afectar su rendimiento. Todos nuestros dispositivos cumplen con los estándares y regulaciones internacionales / nacionales, y nuestro objetivo es limitar la exposición del usuario a campos electromagnéticos. Estos estándares y regulaciones fueron adoptados después de la finalización de una extensa investigación científica. Esta investigación no estableció ningún vínculo entre el uso de auriculares móviles y cualquier efecto adverso sobre la salud si el dispositivo se usa de acuerdo con las prácticas estándar. Solo personas calificadas están autorizadas para instalar o reparar este producto. Utilice únicamente baterías, cargadores y otros accesorios que son compatibles con este equipo. No conecte productos incompatibles. Este equipo no es resistente al agua. Manténgalo seco. Mantenga su dispositivo en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños pequeños. El dispositivo contiene piezas pequeñas que pueden representar un peligro de asfixia para los niños.

GARANTÍA

A. Innovative Concepts & Designs LLC garantiza que sus productos están libres de defectos en materiales y mano de obra durante un (1) año a partir de la fecha de compra original. Excepciones: Los ensamblajes láser en reproductores de CD, baterías, cartuchos y crossfaders están cubiertos durante 90 días.

B. Esta garantía limitada no cubre daños o fallas causados por abuso, mal uso, uso anormal, instalación defectuosa, mantenimiento inadecuado o cualquier reparación que no sea la proporcionada por un Centro de servicio autorizado de Innovative Concepts & Designs.

C. No existen obligaciones de responsabilidad por parte de Innovative Concepts & Designs por daños emergentes que surjan de o en conexión con el uso o desempeño del producto u otros daños indirectos con respecto a la pérdida de propiedad, ingresos, ganancias o costos de remoción, instalación o reinstalación. Todas las garantías implícitas para los conceptos y diseños innovadores, incluidas las garantías implícitas de idoneidad, tienen una duración limitada a un (1) año a partir de la fecha original de compra, a menos que los estatutos locales exijan lo contrario.