

CARACTERÍSTICAS

¿Necesita equipar su terraza, jardín o patio al aire libre con sonido inalámbrico de alta calidad? ¡No busque más! Este altavoz de rock de 5" es la solución perfecta. La roca de color gris pizarra se integrará perfectamente con el entorno natural de su patio o jardín. Con una clasificación de resistencia a la intemperie de IPX5, es resistente a las salpicaduras de agua desde cualquier ángulo, por lo que puede dejarlo afuera sin preocuparse por el clima. Especialmente afinado para uso en exteriores, este Rock Speaker proyectará un gran sonido claro perfecto para entornos al aire libre. El panel solar en la parte superior mantiene los altavoces cargados cuando se exponen a la luz del sol y también se incluye un cable de carga USB. La iluminación LED incorporada ilumina el altavoz con un brillo encantador, creando un ambiente hermoso. Transmite música de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo con Bluetooth®. La función de enlace múltiple le permite conectar varios altavoces de forma inalámbrica, ¡hasta 50 a la vez! Coloque altavoces en todo el espacio al aire libre y reproduzcalos todos al mismo tiempo con facilidad. El iHRK-500LTMS es la solución perfecta para sus necesidades de audio inalámbrico al aire libre y seguramente impresionará a sus amigos y vecinos.

ALTAVOZ PARA TODO EL TIEMPO EXTERIOR

Con una clasificación de IPX5, el iHRK-500LTMS es resistente al agua, especialmente diseñado para soportar la mayoría de los entornos.

PAREJA DE ALTAVOCES MULTI-LINK ACTIVOS

Fácil de vincular un altavoz maestro activo y varios altavoces esclavos juntos para una cobertura de sonido de área amplia.

BLUETOOTH®

Conexión inalámbrica súper simple. Una vez que conecte su dispositivo preferido a través de Bluetooth®, se conectará automáticamente en el futuro. El indicador LED muestra el estado de la conexión.

GRAN SONIDO, PAQUETE COMPACTO

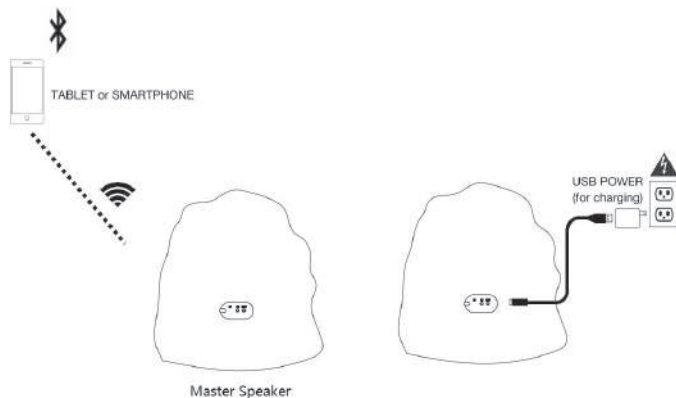
Amplificador de clase D sintonizado específicamente para uso en exteriores y diseño de herramientas de gabinete personalizado.

GRAN SONIDO, PAQUETE COMPACTO

Amplificador de clase D sintonizado específicamente para uso en exteriores y diseño de herramientas de gabinete personalizado.

BATERÍA RECARGABLE

El iHRK-500LTMS está equipado con una batería de iones de litio recargable de 2000 mAh. Cargue mediante un cable microUSB o el panel solar integrado del altavoz.



PALABRAS DE AVISOS DE VOZ:

“Power ON” - Encendido

“Broadcast Audio Enabled” - Transmisión de audio habilitada

“Broadcast Mode Enabled” - Modo de transmisión habilitado

“PAIRING” - EMPAREJAMIENTO

“Bluetooth Connected” - Conectado

“Bluetooth Disconnected” - Desconectado

“Power OFF” - Apagado

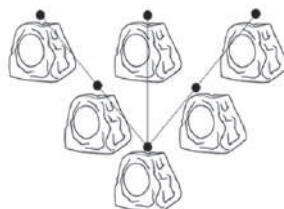
“About 40 percent battery remain” - Aproximadamente 40 por ciento de batería

“About 60 percent battery remain” - Aproximadamente 60 por ciento de batería

“About 80 percent battery remain” - Aproximadamente 80 por ciento de batería

“100 percent battery remain” - La batería está completamente cargada

“Battery Low” - Bateria Baja



Panel posterior

1. Encendido / apagado

Pulsación corta de encendido y apagado.

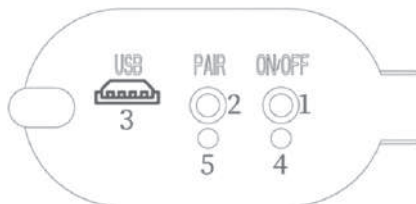
Presione dos veces el botón de encendido para cambiar el modo de luz LED.

Modo 1: apagado

Modo 2: Beat to Music Cambiando colores

Modo 3: 7 colores sólidos para seleccionar.

Mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos para la notificación de la batería.



2. Emparejar (Multi-Link)

Presione brevemente el botón PAIR para conectar el altavoz, LED en blanco.

Presione dos veces el botón PAIR para ser el altavoz principal, LED en azul-blanco.

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 / Multi-Link

5.1 LED de Bluetooth

PARPADEO AZUL - Intentando emparejar Bluetooth .

AZUL SÓLIDO: el altavoz se ha emparejado correctamente a través de Bluetooth.

5.2 LED de enlace múltiple

Orador principal:

SÓLIDO AZUL-BLANCO: el altavoz maestro se ha emparejado correctamente mediante Bluetooth / Multi-link. y el altavoz está sonando.

Oradores adicionales:

PARPADEO BLANCO - Intentando emparejar multienlace.

BLANCO SÓLIDO: el altavoz se ha emparejado correctamente a través de Multi-link. y el altavoz está sonando.

NOMBRE DE EMPAREJAMIENTO DE BLUETOOTH:

iHome iHRK-500LTMS

Conexión a un altavoz / Establecimiento del altavoz maestro

Nota: Asegúrese de que el altavoz principal esté dentro del alcance de su dispositivo Bluetooth para poder conectarse.

1. Encienda el altavoz Multi-link presionando el botón de encendido.
2. Asegúrese de que el altavoz esté en modo Bluetooth / Master. Un LED azul-blanco indicará que el altavoz está en modo Bluetooth / Master y escuchará "Broadcast Audio Enabled". Si aparece un LED blanco, el altavoz no está en modo Bluetooth / Master, está en modo Link. Deberá presionar dos veces el botón PAIR para salir del modo Link.
3. Para conectar un dispositivo Bluetooth por primera vez, navegue hasta la pantalla de configuración de Bluetooth de su dispositivo, busque iHome iHRK-500LTMS y conéctese. El LED se iluminará de forma fija en azul cuando esté conectado y escuchará "Bluetooth Conectado" para confirmarlo.

Nota: El altavoz se conectará automáticamente a un dispositivo Bluetooth emparejado previamente cuando se encienda en modo Bluetooth / Maestro.

Nota: Si tiene problemas para conectarse, seleccione "Olvidar este dispositivo" en su dispositivo Bluetooth e intente conectarse nuevamente.

Vinculación de altavoces adicionales al altavoz "maestro" con Multi-Link™

Después de establecer el altavoz "maestro" mediante la conexión a través de Bluetooth como se describe anteriormente, puede vincular una cantidad ilimitada de altavoces al altavoz "maestro" para reproducir la misma música.

1. Encienda los altavoces adicionales que le gustaría vincular al altavoz "maestro".
2. Asegúrese de que los altavoces estén en modo Link, que se indicará mediante el LED blanco. Si se ve un LED azul, presione el botón PAIR para habilitar la vinculación con el altavoz "maestro". Escuchará "Modo de transmisión habilitado". El mismo audio que se reproduce desde el altavoz "maestro" ahora también debería reproducirse desde el altavoz vinculado.

ESPECIFICACIONES

PRODUCTO :	iHRK-500LTMS
Activo pasivo	Activo
Tipo de amplificador (CLASE)	D
Tamaño del controlador	5 "
Potencia total (PICO)	3 0W
Bluetooth	BT5.0 - Alcance> 10 metros con TWS
Respuesta frecuente	90 Hz-12 kHz
Encendiendo	SÍ
Sensibilidad e impedancia	86dB, 4 Ω
Clasificación de grado	IPX5
Material de la caja	Gabinete de resina absorbente de resonancia

PRODUCTO :	iHRK-500LTMS -PR
Activo pasivo	Activo
Tipo de amplificador (CLASE)	D
Tamaño del controlador	5 " x 2
Potencia total (PICO)	3 0 W x 2
Bluetooth	BT5.0 - Alcance> 10 metros con TWS
Respuesta frecuente	90 Hz-12 kHz
Encendiendo	SÍ
Sensibilidad e impedancia	86dB, 4 Ω
Clasificación de grado	IPX5
Material de la caja	Gabinete de resina absorbente de resonancia

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.

FCC ID: 2AWFXIHRK500LTMS

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 LLC.

C. No existen obligaciones de responsabilidad por parte de Innovative Concepts & Designs LLC 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 Innovative Concepts & Designs LLC, 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.

