# iHome.





### iHRK-400MOBC-PR

# Waterproof TWS Bluetooth® Outdoor Rock Speakers with Mossy Oak® Break-Up Country Camouflage

©2021 Innovative Concepts & Design, LLC. All Rights Reserved.

iHome is a registered trademark of SDI Technologies Inc. Used Under License.

Bluetooth® is a registered trademark of Bluetooth SIG Inc.

Product specifications and colors may vary from photo.

Manufactured and serviced by: Innovative Concepts & Design, LLC. 458 Florida Grove Road Perth Amboy, NJ 08861 USA (732) 587-5466

iHomePartyAudio.com

### **INDEX**

What's Included	2
Precautions	3
Features	4
Product Overview	5
Specifications	8
FCC Compliance Statement	9
Legality & Safety	10
Warranty & Repair	10

## What's Included

Please ensure that you find these accessories with your IHRK Bluetooth Speakers

2 x iHRK-400MOBC Rock Speakers 2 x Charging USB Cables User Manual

### **PRECAUTIONS**

# PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS GIVEN IN THIS MANUAL AND THOSE MARKED ON THE UNIT

This set has been designed and manufactured to assure personal safety. Improper use can result in electric shock or fire hazard. The safeguards incorporated in this unit will protect you if you observe the following procedures for installation, use and servicing. This unit is fully transistorized and does not contain any parts that can be repaired by the user.

#### WARNINGS

#### Fire and electric shock hazard

- 1 Do not place any open flame sources, such as lighted candles, on or near the apparatus.
- 2 Do not attempt to service the apparatus yourself.
- 3 Opening or removing covers may expose you to dangerous voltages or other hazards and will void the manufacturer's warranty.
- 4 To prevent risk of fire or electric shock, avoid overloading wall outlets, extension cords, or integral convenience receptacles.
- 5 Lightning storms Unplug this apparatus during lightning storms.
- 6- Object and liquid entry: Never insert objects of any kind through the openings of this apparatus, as it may touch dangerous voltage points or short-circuit parts that could result in a fire or electric shock. Care should be taken so that objects do not fall and liquids are not spilled into the apparatus through openings in the enclosure

### **Battery charging**

- 1 -To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the apparatus to rain or moisture while charging.
- 2 The apparatus should not be exposed to dripping or splashing; and objects filled with liquids, such as vases, should not be placed on or near it while being charged.
- 3- Do not continue charging the battery if it does not reach full charge within the specified charging time. Overcharging may cause the battery to become hot, rupture, or ignite.
- 4 Do not attempt to charge the battery in temperatures outside the range of  $32^{\circ}-104^{\circ}F(0^{\circ}-40^{\circ}c)$ .
- 5 If you see any heat deformation or leakage, properly dispose of the battery.
- 6 If the battery begins to leak, do not allow the

liquid to come in contact with your skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with plenty of water and seek medical attention immediately.

### **FEATURES**

Need to outfit your outdoor deck, garden or patio with high quality wireless sound? Look no further! These 4" rock speakers are the perfect solution. The Break-up Country camo print from Mossy Oak® let's your speakers blend right in with the natural surroundings of your yard or garden, hide them in plain sight! With a weatherproof rating of IPX5, they are resistant to water splashes from any angle so you can leave outside without worrying about the weather. Specially tuned for outdoor use, these Rock Speakers will project big clear sound perfect for open air environments. Charge with included microUSB cable. Stream music wirelessly from any Bluetooth® enabled device. The included speakers use TWS (True Wireless Stereo) linking, pair together with ease. The iHRK-400MOBC-PR is the perfect solution for your outdoor wireless audio needs and is sure to impress your friends and neighbors.

### COMPLETELY WIRELESS

Equipped with Bluetooth® V 5.0, Stream music from your tablet, phone, laptop or any other Bluetooth enabled device.

### RECHARGEABLE BATTERY

The iHRK-400MOBC-PR are equipped with a 2000mAh rechargeable Lithium-ion batteries. Charge via included microUSB cables.

### **WEATHERPROOF**

Rated IPX5 and featuring a UV protective cabinet, these speakers are safe to leave outdoors in the elements without fear of damage.

### **TWS LINK**

Link your two speakers together with ease using TWS (True Wireless Stereo) pairing. Listen to your music in true stereo as it was meant to be heard!

### **BIG SOUND, COMPACT PACKAGE**

The iHRK-400MOBC-PR features unbelievably huge sound from such a small footprint. Specially tuned to get the most of the 4" driver in an outdoor setting, you won't believe your ears!

### **Function Description:**

- 1. TWS (True Wireless Stereo) is a Bluetooth technology that enables 2 speakers to pair together wirelessly while providing high quality left and right channel stereo sound.
- 2. Bluetooth® is a wireless technology that enables 2 devices to transmit data to accomplish a variety of tasks, such as play music.

### Steps to start up

Speakers must be fully charged prior to first use. Plug in two speakers with the included USB splitter cable. Charge speakers until the LED light on the back turns off or 100% fully charged.

### Master and Link speaker

The label on the bottom of the speakers is marked "A" and "B" respectively. The "A" speaker is the Master speaker, and the "B" speaker is the Link speaker.

#### **Power Button**

Press the Power button to power on or off. You will hear "Bluetooth mode".

#### **Connect TWS**

Power on both speakers. The speakers enter TWS pairing mode and attempt to pair automatically. Once the speakers are successfully paired to each other, you will hear an announcement declaring "Left Speaker" and "Right Speaker" accordingly. If the speakers do not enter TWS paring automatically, press the Pair button on the back panel of speaker "A".

Note: Max distance between speakers: 30ft+. Increasing distance between the two speakers will result in shorter range from your Bluetooth device.

#### Connect Bluetooth

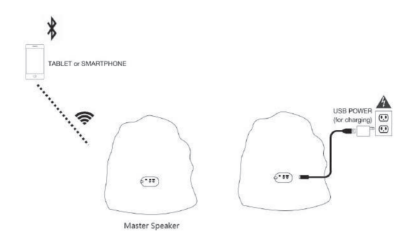
Speakers will enter pairing automatically after being powered on. To connect a device for the first time, go to your device's Bluetooth setup and connect to the device listed as "iHome iHRK-400MOBC."

The LED on your speaker will be a solid Blue, and you will hear the tone "Bluetooth Connected" when your device successfully pairs to the Master speaker. This step will not be required each time you turn on the speakers. Speakers will remain paired as long as both speakers have not fallen to 0% battery capacity.

Note: This speaker supports Bluetooth 5.0, " enabling 30+ ft. range between audio source and speakers" 30 ft range is not guaranteed but is possible with optimal conditions.

### **Disconnect TWS**

Double Press the PAIR button to disconnect paired speakers. You will hear the tone "Disconnected" when you are successful. Now they can be used as independent speakers.



LED COLOR	FUNCTION	STATUS
RED	Charging	Battery Charging
OFF	Charging	Fully Charged
BLUE (Blinking)	Bluetooth	Attempting to pair
BLUE (Solid)	Bluetooth	Pairing successful
BLUE-WHITE (Solid)	Multi-Link	Master Speaker
WHITE (Blinking)	Multi-Link	Attempting to link to Master
WHITE (Solid)	Multi-Link	Linked to Master

### **VOICE PROMPTS:**

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

**Battery Low** 

### **Back panel**

### 1.Power ON/OFF

Short press power on and off. Hold the power button for 3 Seconds for battery notification.

### 2.Pair (TWS)

Short press PAIR button for TWS connecting. You will hear "pairing". Double press PAIR button to disconnect TWS.

Hold the PAIR button 3 Seconds for to disconnect Bluetooth<sup>®</sup>. You will hear "Bluetooth disconnected".

**Note:** will automatically power off after 10 minutes if no audio is playing.

### 3. Micro-USB charging

### 4. Charging LED

RED - Speaker Battery is charging. Off - Speaker Battery fully charged.

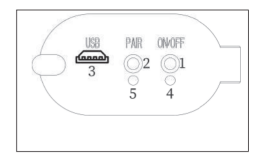
### 5.Bluetooth /TWS LED

### 5.1 Bluetooth LED

BLUE BLINKING - Attempting to Bluetooth pair.

SOLID BLUE- Speaker has successfully paired via Bluetooth.

SLOW BLUE BLINKING- Speaker is playing via Bluetooth.



### **5.2 TWS LED**

Master speaker
SOLID BLUE &WHITE – Master
Speaker has successfully paired via
Bluetooth / TWS.
SOLID WHITE &SLOW BLUE
BLINKING - Speaker is playing.

### Link Speaker

SOLID WHITE - Link Speaker has successfully paired via TWS. And speaker is playing.

### **BLUETOOTH PAIRING NAME:**

iHome iHRK-400MOBC

# **SPECIFICATIONS**

PRODUCT:	iHRK-400MOBC-PR
Active/Passive	Active
Amplifier Type (CLASS)	D
Driver Size	2 x 4"
Total Power (PEAK)	2 x 15W
Bluetooth	BT5.0 – Range >10 Meters with TWS
Frequency Response	100Hz-14kHz
Sensitivity & Impedance	84dB, 4Ω
Lighting	N/A
Waterproof Grade Rating	IPX5
Enclosure Material	Resonant-absorbing resin cabinet
	Mossy Oak Break-up Country Camoflauge Print
Power Adapter	5V USB (microUSB charging cable)
Battery Specs	2000mAH Lithium-Ion Rechargeable Battery

### Responsible Party Name:

**Innovative Concepts & Designs LLC** 

### Company address:

458 Florida Grove Road Perth Amboy, NJ, 08861 USA

### **FCC Compliance Statement**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. The operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and then on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to a different outlet so that the equipment and receiver are on different branch circuits.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

FCC ID: 2AWFXIHRK500S

### **LEGALITY & SAFETY**

The device is not intended for use by people (including children) with reduced physical, sensory or mental capacity. People who have not read the manual, unless they have received an explanation by someone responsible for their safety, should not use this unit. Children should be monitored to ensure that they do not play with the device. The device should always be readily accessible. The device should not be exposed to water. No objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the device. Always leave a minimum distance of 10 cm around the unit to ensure sufficient ventilation. Open flame sources, such as candles, should not be placed on top of the device. The device is intended for use only in a temperate climate. At full volume, prolonged listening may damage your hearing and cause temporary or permanent deafness, hearing drone, tinnitus, or hyperacusis. Listening at high volume is not recommended. One hour per day is not recommend either. Danger of explosion if battery is incorrectly replaced or not replaced by the same type or equivalent. The battery should not be exposed to excessive heat such as sunshine or fire. Different types of batteries, or new and used batteries, should not be mixed. The battery must be installed according to its polarity. If the battery is worn, it must be removed from the product. The battery must be disposed of safely. Always use collection bins to protect the environment. The battery can only be replaced by the maker of this product, the sales department, or a qualified person. Switch the device off where the use of the device is not allowed or where there is a risk of causing interference or danger - for examples: on an aircraft, or near medical equipment, fuel, chemicals or blasting sites. Check the current laws and regulations regarding the use of this device in the areas where you drive. Do not handle the device when driving. Concentrate fully on driving. All wireless devices are susceptible to interference which may affect their performance. All our devices conform to international/national standards and regulations, and we aim to limit user exposure to electromagnetic fields. These standards and regulations were adopted after the completion of extensive scientific research. This research established no link between the use of the mobile headset and any adverse effects on health if the device is used in accordance with standard practices. Only qualified people are authorized to install or repair this product. Only use batteries, chargers and other accessories which are compatible with this equipment. Do not connect incompatible products. This equipment is not waterproof. Keep it dry. Keep your device in a safe place, out of the reach of young children. The device contains small parts which may present a choking hazard to kids.

### WARRANTY

A. Innovative Concepts & Designs LLC guarantees its products to be free from defects in materials and workmanship for one (1) year from the original purchase date. Exceptions: Laser assemblies on CD Players, batteries, cartridges, and crossfaders are covered for 90 days.

- B. This limited warranty does not cover damage or failure caused by abuse, misuse, abnormal use, faulty installation, improper maintenance, or any repairs other than those provided by an authorized Innovative Concepts & Designs Service Center.
- C. There are no obligations of liability on the part of Innovative Concepts & Designs for consequential damages arising out of or in connection with the use or performance of the product or other indirect damages with respect to loss of property, revenues, of profit, or costs of removal, installation, or reinstallation. All implied warranties for Innovative Concepts & Designs, including implied warranties for fitness, are limited in duration to one (1) year from the original date of purchase, unless otherwise mandated by local statutes.

# iHome.





iHRK-400MOBC-PR

Altavoces Rock impermeable TWS Bluetooth® para exteriores con Mossy Oak® Break-Up Country Camouflage

## **ÍNDICE**

Qué está incluido	12
Precauciones	13
Características	14
Descripción general del producto	15
Especificaciones	18
Cumplimiento de la FCC	19
Legalidad y seguridad	20
Garantía y reparación	20

# Qué está incluido

Asegúrese de encontrar estos accesorios con sus altavoces Bluetooth IHRK

2 x Altavoces Rock iHRK-400MOBC 2 x cables USB de carga Manual de usuario

### **PRECAUCIONES**

# POR FAVOR LEA ESTAS INSTRUCCIONES DADAS EN ESTE MANUAL Y LAS MARCADAS EN LA UNIDAD

Este conjunto ha sido diseñado y fabricado para garantizar la seguridad personal. El uso inadecuado puede provocar descargas eléctricas o peligro de incendio. Las medidas de seguridad incorporadas en esta unidad lo protegerán si observa los siguientes procedimientos de instalación, uso y servicio. Esta unidad está completamente transistorizada y no contiene ninguna pieza que pueda ser reparada por el usuario.

### **ADVERTENCIAS**

Peligro de incendio y descarga eléctrica

- 1 No coloque ninguna fuente de llama abierta, como velas encendidas, sobre o cerca del aparato.
- 2 No intente reparar el aparato usted mismo.
- 3 Abrir o quitar las cubiertas puede exponerlo a voltajes peligrosos u otros peligros y anulará la garantía del fabricante.
- 4 Para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica, evite sobrecargar los tomacorrientes de pared, los cables de extensión o los receptáculos de conveniencia integrales.
- 5 Tormentas eléctricas Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas.
- 6- Entrada de objetos y líquidos: Nunca inserte objetos de ningún tipo a través de las aberturas de este aparato, ya que pueden tocar puntos de voltaje peligrosos o cortocircuitar partes que podrían resultar en un incendio o descarga eléctrica. Se debe tener cuidado para que no caigan objetos y no se derramen líquidos dentro del aparato a través de las aberturas de la carcasa.

### **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-400MOBC-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-400MOBC-PR están equipados con baterías de iones de litio recargables de 2000 mAh.

Cargue a través de los cables microUSB incluidos.

#### A PRUFBA 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-400MOBC-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 creerá 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-400MOBC".

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 "empareiamiento".

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.

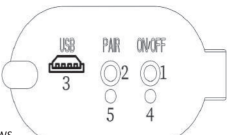
### 5.2 LED TWS

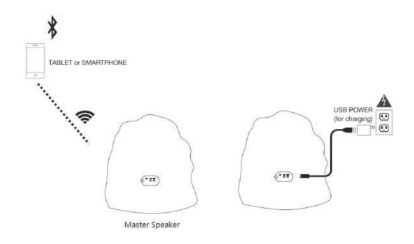
Orador maestro

SÓLIDO AZUL Y BLANCO: el altavoz maestro se ha emparejado con éxito a través de Bluetooth / TWS. PARPADEO BI ANCO 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-400MOBC

# **ESPECIFICACIONES**

PRODUCTO:	iHRK-400MOBC-PR
Activo / Pasivo	Activo
Tipo de amplificador (CLASE)	D
Tamaño del controlador	2 x 4"
Potencia total (PICO)	2 x 20W
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
	Mossy Oak Break-up Country Camoflauge 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.