

# igadgitz receptor de Audio Bluetooth (BTR006L / U3441)

## Guía del usuario

	For more instructions in English please visit:	<a href="http://www.igadgitz.com/guides">www.igadgitz.com/guides</a> 
	Eine Anleitung in Deutsch nden Sie unter:	
	Para obtener instrucciones en Español por favor visite:	
	Pour obtenir des instructions en Français s'il vous plaît aller à:	
	Per istruzioni in Italiano si prega di visitare il sito:	

### Información General y seguridad

**Por favor lea la siguiente información antes de usar este producto.**

- 1. No utilice** el producto mientras conduce un vehículo de motor.
- Para evitar interferencias electrónicas o conflictos compatibles, **apague** el producto en las instalaciones donde haya letreros que así lo indiquen. Por ejemplo: aviones, Base militar, Hospital o centros de atención médica.
- Mantener lejos del fuego, agua y equipos de alta tensión.
- No instale, acerque o utilice el receptor cerca de alguna fuente de calor como una olla, radiador, horno, tostadora, cafetera eléctrica u otros aparatos (incluyendo los hornos microondas) que emite calor. No utilice la luz solar directa.
- Se recomienda para mantener la temperatura ambiente entre 15° C y 25° C
- Siga las instrucciones y procedimiento de batería y carga en esta guía para cargar el producto.
- No utilice productos químicos o detergentes para limpiar el producto.
- No deje caer el receptor, ya que podría dañar los circuitos internos.
- El receptor no debería sumergido o expuesto al agua. No cargues en lugares húmedos o mojados. Asegurarse que el artículo sea completamente seco antes de cargar.

**Aviso importante: No conecte al PC o USB cargador si el receptor es húmedo o mojado. Peligro de electrocución.**

## Descripción del producto

- Con tecnología inalámbrica Bluetooth, este receptor audio Bluetooth estéreo iGadgitz BTR006L le da la forma inalámbrica cómoda de disfrutar el streaming de música estéreo transmitida desde un Bluetooth A2DP\* 1-dispositivo de origen como reproductores de MP3, Smartphones, PC/portátil o Tablet en un dispositivo no-Bluetooth con un audio de 3.5mm Jack.

### Notas:

**\*1:** La reproducción o su plug-in Bluetooth Adaptador transmisor necesita apoyo Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

## Requisitos del sistema

- Dispositivo de audio con conector de entrada audio de 3,5 mm, por ejemplo los altavoces, radio, estéreo de automóvil.
- Dispositivo transmisor Bluetooth compatible con el perfil A2DP, tales como Bluetooth había habilitado MP3s/teléfonos móviles y tabletas, dispositivo transmisor Bluetooth.

## Especificaciones y parámetros técnicos

Rendimiento: Especificación Bluetooth V2.1 + EDR clase 2, hasta 10 metros (en espacio abierto)

Perfiles Bluetooth soportan:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

Batería: Li-polymer incorporada 300mAh recargable

Respuesta de frecuencia: 2.4 GHz-2.4835 GHz

Sensibilidad de recepción: -74±4dB

Entrada de carga: DC5.0V

Tiempo de trabajo: 12 horas \*

Tiempo en espera: 230 horas

Tiempo de carga: 2.5 horas

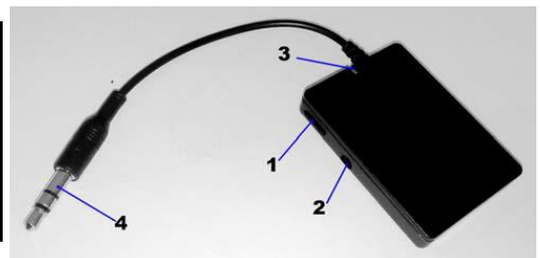
Dimensiones: 45 × 32 × 8 mm

Peso: 14g

\* El tiempo máximo de funcionamiento depende de la frecuencia de uso y factores ambientales. Una conexión inalámbrica de larga distancia y utilizar con un teléfono móvil aumentará el consumo de energía.

## Diagrama

Ref	Función
1	MFB (botón multifunción) – poderes con. / desc., pares, pausa/play audio
2	Carga Puerto - DC5.0V
3	Indicador LED – indica el estado actual
4	3.5mm audio jack de entrada – se conecta al dispositivo de audio



## Cómo utilizar BTR006L

### Cargar la batería

Cargar completamente el dispositivo antes del primer uso. Ver procedimiento de carga y baterías para más detalles.

### **1. Encender/apagar el receptor**

Función	Operación	Indicador LED
Encender	Presione y mantenga presionado el botón MFB durante 3-5 segundos	LED azul está encendido por 1 segundo
Apagar	Presione y mantenga presionado el botón MFB durante 3-5 segundos	LED rojo está encendido por 1 segundo

### **2. Maridaje**

Maridaje es el proceso de establecer un enlace encriptado entre BTR006L y Bluetooth dispositivos habilitados.

### **Cómo entrar en modo de emparejamiento en el receptor**

Función	Operación	Indicador LED
Entrar en modo de emparejamiento	Asegúrese que el receptor está apagado. Luego mantenga pulsado el botón MFB durante 6-7 segundos hasta que la luz roja y azul LED parpadea alternativamente	Rojo y azul LED luz parpadea alternativamente

#### **Notas:**

Modo de vinculación tendrá una duración de 2 minutos. El receptor pasará automáticamente al modo de espera si no hay dispositivos pueden conectarse en este tiempo.

### **Emparejamiento con un Bluetooth activado teléfono móvil/MP3 player/tablet**

**Paso-1** Asegúrese de que su dispositivo habilitado para Bluetooth es compatible con el perfil A2DP. Los procedimientos de emparejamiento variará dependiendo de su dispositivo. Por favor consulte el manual de usuario para obtener información específica. Los siguientes pasos son generales los procedimientos de emparejamiento.

**Paso-2** Coloque el receptor y el dispositivo Bluetooth juntos, idealmente no más de 1 metro de distancia.

**Paso-3** Poner el receptor en modo de emparejamiento (véase "Cómo entrar en modo de emparejamiento en el receptor")

**Paso-4** Siga las instrucciones del dispositivo Bluetooth para iniciar el proceso de sincronización. Normalmente, esto se hace por ir a un menú "Conectar" o "Setup" y luego seleccionar la opción Buscar BTR006L que todavía está en el modo de emparejamiento.

**Paso-5** El dispositivo encontrará BTR006L y pregunte si están dispuestos a conectar el dispositivo con el receptor. Pulse "Yes" o "Confirmar" para confirmar esta acción.

**Paso-6** Pantalla de su dispositivo podría entonces le pedirá una contraseña o PIN. Introduzca 0000 (una secuencia de cuatro ceros) y la pantalla debe incitar el resultado emparejamiento (dispositivos con Bluetooth V2.1 o superior deben no necesita hacer esto).

Si la conexión es satisfactoria, el LED azul parpadeará rápidamente dos veces cada 4 segundos. Si el emparejamiento es infructuoso, por favor apague el receptor y enciéndalo otra vez. Luego, volver al paso 1 y repetir el procedimiento de emparejamiento.

#### **Notas:**

\* Después de un acoplamiento exitoso, el receptor y el dispositivo Bluetooth recordará mutuamente; No debe haber ninguna necesidad de volver a hacer el procedimiento de emparejamiento.

\* Cada vez que el receptor se enciende automáticamente conectará con el último dispositivo conectado. Si desea par con otros dispositivos por favor activar la función Bluetooth del último dispositivo conectado y asociar el receptor con el nuevo dispositivo usando el procedimiento de 'Emparejado con un Bluetooth activado por teléfono móvil/MP3 player/tablet'.

\* Cuando el receptor está encendido y no lo conecta a cualquier dispositivo, pulse dos veces la tecla MFB. Entonces conectará con el último dispositivo conectado.

## Emparejamiento con un transmisor Bluetooth

Usted puede conectar el receptor con un transmisor Bluetooth adecuado para disfrutar de la música sin cables. El funcionamiento de los transmisores varía según la marca; los siguientes pasos son generales los procedimientos de emparejamiento:

**Paso-1** Coloque el receptor y juntos, dispositivo de Bluetooth transmisor idealmente no más de 1 metro de distancia.

**Paso-2** Poner el receptor en modo de emparejamiento (véase "Cómo entrar en modo de emparejamiento en el receptor").

**Paso-3** Siga las instrucciones de su transmisor Bluetooth para iniciar el proceso de sincronización. Una vez en modo de emparejamiento buscará automáticamente dispositivos Bluetooth y enviar una solicitud de sincronización.

**Paso-4** Cuando el receptor solicita un número PIN, el transmisor automáticamente responderá con '0000' automáticamente.

Si la conexión es satisfactoria, el LED azul parpadeará rápidamente dos veces cada 4 segundos. Si el emparejamiento es infructuoso, por favor apague el receptor y el transmisor. Luego, volver al paso 1 y repetir el procedimiento de emparejamiento. Puede que necesites consultar las instrucciones de uso transmisor Bluetooth para maridar con un receptor Bluetooth.

### Notas:

- La contraseña de emparejamiento del receptor es '0000'. El receptor sólo puede emparejarse con un transmisor cuya contraseña emparejamiento es también '0000'.
- Si el emparejamiento continúa a fallar, por favor consulte el transmisor manual de instrucciones de orientación.

## 3. Volver a conectar con un dispositivo Bluetooth

### Conexión automática

Cada vez que se enciende el transmisor se conectará automáticamente con el último dispositivo conectado. Si desea par con otros dispositivos por favor gire la función Bluetooth del último dispositivo conectado y asociar el receptor con el nuevo dispositivo usando el procedimiento de 'Emparejamiento con un dispositivo de recepción Bluetooth'.

### Conexión manual

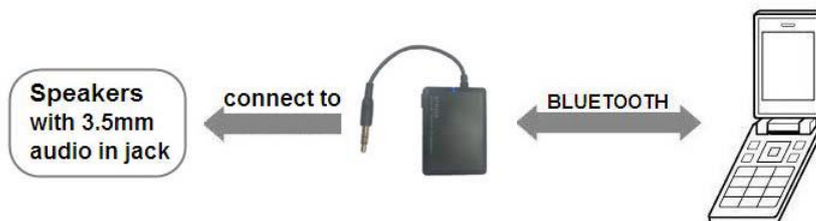
Cuando el transmisor está en modo de espera, pulse una vez el botón MFB. Entonces conectará con el último dispositivo conectado.

## 4. Modo de ahorro de energía

BTR006L se apagará automáticamente si no hay dispositivos pueden ser conectados dentro de 5 minutos.

## 5. Reproducción de audio

Una vez que BTR006L está conectado a un altavoz y un dispositivo habilitado para Bluetooth al mismo tiempo podrá disfrutar de música sin cables.



Función	Estado de BTR006L	Operación
Pausa	Reproducción de música	Pulse brevemente el botón MFB una vez
Jugar	Haciendo una pausa	Pulse brevemente el botón MFB una vez

### Notas:

- \* El audio se detendrá automáticamente cuando usted hace o recibe una llamada en un teléfono móvil compatible con Bluetooth
- \* BTR006L no tiene micrófono llamadas a necesitar estar conectado al teléfono móvil. Audio automáticamente comenzará de nuevo cuando terminó la llamada.

## 6. Clave de indicadores LED

Indicador LED	Estado de BTR006L
Rojo y azul LED parpadea alternativamente	Modo de emparejamiento
LED azul parpadea una vez cada 2 segundos	Modo de espera y no conectado con el dispositivo
LED azul parpadea dos veces cada 4-5 segundos	Conectado con el dispositivo
LED rojo parpadea una vez cada 20 segundos	Batería baja
LED rojo encendido continuamente	Carga

### Solución de problemas

**Si se produce la desconexión, por favor, compruebe los siguientes factores:**

- 1) Asegúrese de que el receptor tiene suficiente energía, se enciende y se ha apareado exitosamente al dispositivo Bluetooth.
- 2) la función Bluetooth del otro dispositivo está habilitada o el transmisor está encendido
- 3) comprueba si el intervalo entre el receptor y el dispositivo Bluetooth es a 10 metros (30 pies) o si hay pared, otro disturbio u otros dispositivos eléctricos entre el receptor y el dispositivo Bluetooth.

## Batería y procedimiento de carga

- BTR006L utiliza una batería recargable. Un proceso de carga normal tarda aproximadamente 2,5 horas. El LED rojo se encenderá cuando se carga y se apaga cuando la carga esté terminada. No cobramos por más de 3 horas. Esto acortará la vida útil de la batería.
- Conecte el cable USB en un puerto USB de PC/Laptop o conveniente 5.0V cargador USB. Utilizando cualquier dispositivo de suministro de energía incorrecta causará daños y anulará la garantía.



- La unidad debe quedar caliente para tocar o emiten humo, desconectar de la red eléctrica, desconecte y póngase en contacto con el fabricante.
- Después de que haya terminado de cargar, por favor, retire el cable del receptor. No cobramos al receptor durante largos períodos de tiempo.
- Cuando la batería está casi agotada, el LED rojo parpadeará una vez cada 20 segundos y escuchará 3 tonos audibles. Cargue al receptor en este momento.
- Por favor, asegúrese de que la batería ha sido cargada y descargada completamente para que los tres primeros usos garantizar un rendimiento óptimo de la batería.
- No utilice el receptor en ambientes demasiado calientes o demasiado fríos. Se recomienda para mantener la temperatura ambiente entre 15° C y 25° C.
- Punto no conectar, colocar o utilice el receptor cerca de alguna fuente de calor como una olla, radiador, horno, tostadora, cafetera eléctrica u otros aparatos (incluyendo los hornos microondas) que emite calor. No utilice la luz solar directa.
- No intente quitar la batería del receptor.

**Aviso importante: No conecte al PC o USB cargador si el receptor es húmedo o mojado. Peligro de electrocución.**



[www.igadgitz.com](http://www.igadgitz.com)

*igadgitz™ es una marca registrada de INNOV8 GB Ltd. Todos los derechos reservados. Logos y marca de la palabra Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por el fabricante es bajo licencia. Otras marcas registradas y Los nombres comerciales son de sus respectivos propietarios.*