







# igadgitz ricevitore Audio Bluetooth (BTR006L / U3441)

## Guida utente

	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:	

### Sicurezza e informazioni generali

**Si prega di leggere le seguenti informazioni prima di utilizzare questo prodotto.**

- 1. Non utilizzare** il prodotto mentre si guida un veicolo a motore.
- Per evitare interferenze elettroniche e/o conflitti compatibili, **spegnere** il prodotto in qualsiasi strutture dove siano affissi avvisi che richiedono così. Ad esempio: aerei, Base militare, ospedale o strutture sanitarie.
- Tenere lontano da fuoco, acqua e attrezzature ad alta tensione.
- Non installare, luogo o uso il ricevitore vicino a fonti di calore come un fornello, radiatore, forno, tostapane, macchina per il caffè o altri apparecchi (compresi i forni a microonde) che emana calore. Non usare in luce diretta del sole.
- Si raccomanda di mantenere la temperatura ambiente tra 15°C e 25°C
- Seguire la batteria e ricarica la procedura descritta in questa guida per ricaricare il prodotto.
- Non usare prodotti chimici o detersivi per pulire il prodotto.
- Non lasciare cadere il ricevitore, poiché questo può danneggiare i circuiti interni.
- Il ricevitore non dovrebbe essere sommerso o esposto all'acqua. Non caricare se umido o bagnato. Assicurarsi che sia completamente asciutto prima di ricaricarlo.

**Avvertenza importante: Non collegare al PC o USB caricabatteria se il ricevitore è umido o bagnato. Pericolo di folgorazione.**

## Panoramica del prodotto

- Questo iGadgitz BTR006L Bluetooth audio ricevitore stereo con tecnologia senza fili Bluetooth, vi dà il modo conveniente senza fili per godere lo streaming di musica stereo trasmesso da un Bluetooth A2DP\* 1-dispositivo sorgente come lettori MP3, smartphone, PC/notebook o Tablet su un dispositivo non-Bluetooth con un audio 3,5 mm Jack.

### Note:

\*1: La riproduzione o il plug-in Bluetooth Adattatore/trasmittitore ha bisogno di supporto Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

## Requisiti di sistema

- Dispositivo audio con 3.5mm jack di ingresso audio, per esempio, altoparlanti, radio, autoradio.
- Trasmissione dispositivo Bluetooth che supporta il profilo A2DP come Bluetooth abilitato compresse/telefoni cellulari/MP3s, dispositivo trasmettitore Bluetooth.

## Specifiche e parametri tecnici

Prestazioni: Specifica Bluetooth v 2.1 + EDR classe 2, fino a 10 metri (in spazio aperto)

Profili Bluetooth supportati:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (profilo controllo remoto Audio/Video)

Batteria: 300mAh integrata ai polimeri di litio ricaricabili

Risposta in frequenza: 2.4 GHz-2.4835 GHz

Sensibilità di ricezione: -74±4dB

Ingresso di carica: DC5.0V

Orario di lavoro: 12 ore \*

Tempo di standby: 230 ore

Tempo di ricarica: 2,5 ore

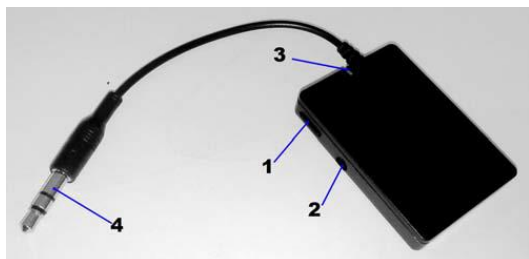
Dimensioni: 45 × 32 × 8 mm

Peso: 14g

\* Il tempo massimo di funzionamento dipende dalla frequenza d'uso e fattori ambientali. Una connessione wireless lunga distanza e uso con un telefono cellulare aumenta il consumo di potenza.

## Diagramma

Rif	Funzione
1	MFB (tasto multifunzione) – potere inserita/disinserita, coppie, pausa/Riproduci audio
2	Ricarica porta - DC5.0V
3	Indicatore LED – indica lo stato corrente
4	jack di ingresso audio da 3,5 mm – si collega al dispositivo audio



# Come utilizzare BTR006L

## Caricare la batteria

Caricare completamente il dispositivo prima dell'uso. Per ulteriori dettagli, vedere la procedura di carica e batteria.

## **1. Accendere/spegnere il ricevitore**

Funzione	Operazione	Indicatore LED
Girando	Premere e tenere premuto il tasto MFB per 3-5 secondi	LED blu si accende per 1 secondo
Lo spegnimento	Premere e tenere premuto il tasto MFB per 3-5 secondi	LED rosso è acceso per 1 secondo

## **2. Abbinamento**

Abbinamento è il processo di creazione di un collegamento criptato tra BTR006L e Bluetooth dispositivi abilitati.

### **Come entrare in modalità di accoppiamento del ricevitore**

Funzione	Operazione	Indicatore LED
Entrare in modalità di accoppiamento	Entrare in modalità di accoppiamento Assicurarsi che il ricevitore è spento. Premere e tenere premuto il tasto MFB per 6-7 secondi finché il LED rosso e blu lampeggiano alternativamente	LED rosso e blu lampeggiano alternativamente

### **Note:**

Modalità di abbinamento durerà per 2 minuti. Il ricevitore passerà automaticamente alla modalità standby se non dispositivi possono essere collegati in questo momento.

### **Abbinamento con un Bluetooth attivato mobile phone/ MP3 giocatore/ tablet**

**Passo-1** Assicurarsi che il dispositivo abilitato Bluetooth supporta il profilo A2DP. Le procedure di accoppiamento variano a seconda del tuo dispositivo. Fare riferimento al manuale utente del dispositivo per informazioni specifiche. I seguenti passaggi sono le procedure di abbinamento.

**Passo-2** Posizionare il ricevitore e il dispositivo Bluetooth vicini tra loro, idealmente non più di 1 metro di distanza.

**Passo-3** Mettere il ricevitore in modalità pairing (vedi 'Come entrare in modalità di abbinamento del ricevitore')

**Passo 4** Seguire le istruzioni del dispositivo Bluetooth per avviare il processo di accoppiamento. Questo è fatto tipicamente, andando ad un menu "Connetti" o "Setup" e quindi selezionando l'opzione per la ricerca di BTR006L che è ancora in modalità di accoppiamento.

**Passo-5** Il dispositivo troverete BTR006L e chiedere se si è disposti a collegare il dispositivo con il ricevitore. Premere "Sì" o "Conferma" per confermare questa azione.

**Passo 6** Visualizzazione della periferica potrebbe poi chiederà una password o PIN. Inserire 0000 (una sequenza di quattro zeri) e il display dovrebbe richiamare il risultato accoppiamento (dispositivi con Bluetooth v 2.1 o superiore non è necessario effettuare questa operazione).

Se la connessione ha esito positivo, il LED blu lampeggerà rapidamente due volte ogni 4 secondi. Se l'abbinamento ha esito negativo, si prega di spegnere il ricevitore e riaccenderlo. Quindi, tornare al passaggio 1 e fare di nuovo la procedura di affiliazione.

### **Note:**

\* Dopo l'accoppiamento del successo, il dispositivo Bluetooth e ricevitore ricorderà l'altro; ci dovrebbe essere bisogno di fare nuovamente la procedura di affiliazione.

\* Ogni volta che il ricevitore sia acceso si conatterà automaticamente all'ultimo dispositivo collegato. Se desideri di coppia con altri dispositivi girare off la funzione Bluetooth del dispositivo collegato ultima e abbinare il ricevitore con il nuovo dispositivo usando la procedura 'Pairing con un Bluetooth enabled mobile phone/ MP3 giocatore/ tablet'.

\* Quando il ricevitore è acceso e non si connette a qualsiasi dispositivo, premere due volte il tasto MFB. Essa si connette all'ultimo dispositivo collegato.

## Abbinamento con un trasmettitore Bluetooth

È possibile collegare il ricevitore con un trasmettitore Bluetooth adatto per ascoltare musica in modalità wireless. L'operazione di trasmettitori varia dalla marca; i seguenti passaggi sono le procedure di abbinamento:

**Passo-1** Posizionare il ricevitore e trasmettitore dispositivo Bluetooth vicini tra loro, idealmente non più di 1 metro di distanza.

**Passo-2** Mettere il ricevitore in modalità pairing (vedi 'Come entrare in modalità di abbinamento del ricevitore').

**Passo-3** Seguire le istruzioni del vostro trasmettitore Bluetooth per avviare il processo di accoppiamento. Una volta in modalità di abbinamento sarà cercare i dispositivi Bluetooth automaticamente e invia una richiesta di affiliazione.

**Passo-4** Quando il ricevitore richiede un codice PIN, il trasmettitore dovrebbe rispondere automaticamente con '0000' automaticamente.

Se la connessione ha esito positivo, il LED blu lampeggerà rapidamente due volte ogni 4 secondi. Se l'abbinamento non è riuscito, per favore spegnete il ricevitore e il trasmettitore. Quindi, tornare al passaggio 1 e fare di nuovo la procedura di affiliazione. Potrebbe essere necessario consultare le istruzioni di funzionamento del trasmettitore Bluetooth per l'abbinamento con un ricevitore Bluetooth.

### Note:

- L'abbinamento del ricevitore è '0000'. Il ricevitore può accoppiarsi solo con un trasmettitore cui abbinamento è anche '0000'.
- Se l'abbinamento continua a fallire, si prega consultare il trasmettitore manuale di istruzioni per l'orientamento.

## 3. Riconnesione con un dispositivo Bluetooth

### Collegamento automatico

Ogni volta che il trasmettitore è acceso, esso si conetterà automaticamente all'ultimo dispositivo collegato. Se desideri coppia con altri dispositivi si prega di spegnere la funzione Bluetooth dell'ultimo dispositivo collegato e abbinare il ricevitore con il nuovo dispositivo utilizzando la procedura di 'Accoppiamento con un dispositivo di ricezione di Bluetooth'.

### Collegamento manuale

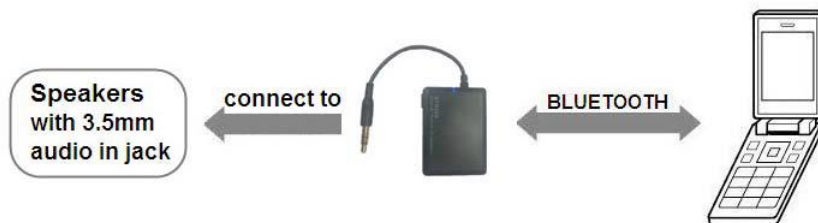
Quando il trasmettitore è in modalità standby, premere una volta il tasto MFB. Essa si connette all'ultimo dispositivo collegato.

## 4. Modalità di risparmio energetico

BTR006L si spegne automaticamente se non possono essere collegate entro 5 minuti.

## 5. Riproduzione audio

Una volta BTR006L è collegato sia ad un altoparlante e un dispositivo Bluetooth allo stesso tempo si può godere la musica in modalità wireless.



Funzione	Status di BTR006L	Operazione
Pausa	Riproduzione di musica	Premere una volta il pulsante MFB
Giocare	Sospensione	Premere una volta il pulsante MFB

### Note:

\* L'audio andrà automaticamente in pausa quando fai o ricevi una chiamata su un telefono cellulare abilitato Bluetooth

\* BTR006L non ha alcun microfono così chiamate bisogno di essere acceso il telefono cellulare. Audio automaticamente inizierà di nuovo quando la chiamata è terminata.

## 6. Chiave a LED indicatori

Indicatore LED	Status di BTR006L
LED rosso e blu lampeggia alternativamente	Modalità di accoppiamento
Il LED blu lampeggia una volta ogni 2 secondi	Modalità standby e non connesso con il dispositivo
Il LED blu lampeggia due volte ogni 4-5 secondi	Collegato con il dispositivo
Il LED rosso lampeggia una volta ogni 20 secondi	Batteria bassa
LED rosso acceso continuamente	Ricarica

### Risoluzione dei problemi

#### **In caso di disconnessione, si prega di controllare i seguenti fattori:**

- 1) verificare che il ricevitore ha abbastanza potenza, esso è acceso ed è stato correttamente accoppiato al dispositivo Bluetooth.
- 2) la funzione di Bluetooth di altro dispositivo è attivata o il trasmettitore è acceso
- 3) verificare se l'intervallo tra il ricevitore e il dispositivo Bluetooth è entro 10 metri (circa 30 piedi) o se non c'è parete, altro disturbo o altri dispositivi elettrici tra il ricevitore e dispositivo Bluetooth.

## Batteria e la procedura di ricarica

- BTR006L utilizza una batteria ricaricabile. Un normale processo di ricarica dura circa 2,5 ore. Il LED rosso si accende quando la carica e si spegne quando la carica è terminata. Non caricare per più di 3 ore. Questo riduce la durata della batteria.
- Inserire il cavo USB in una porta USB del PC/Laptop o 5.0 v adatto USB caricatore. Utilizzando qualsiasi dispositivo di alimentazione non corretta causerà danni e invalidare la garanzia.



- L'unità dovrebbe trasformarsi in caldo al tocco o emettono fumo, spegnere l'apparecchio alla rete elettrica, scollegare e contattare il produttore.
- Dopo la carica è terminata, si prega di rimuovere il cavo dal ricevitore. Non caricare il ricevitore per lunghi periodi di tempo.
- Quando la batteria è quasi esaurita, il LED rosso lampeggia una volta ogni 20 secondi e sentirete 3 toni udibili. Per favore ricaricare il ricevitore in questo momento.
- Si prega di assicurarsi che la batteria è stata caricata completamente e completamente scaricata per i primi tre usi garantire prestazioni ottimali della batteria.
- Non utilizzare il ricevitore in ambienti troppo caldi o troppo freddi. Si raccomanda di mantenere la temperatura ambiente tra 15° C e 25° C.
- Non collegare, inserire o usare il ricevitore vicino a fonti di calore come un fornello, radiatore, forno, tostapane, macchina per il caffè o altri apparecchi (compresi i forni a microonde) che emana calore. Non usare in luce diretta del sole.
- Non tentare di rimuovere la batteria dal ricevitore.

**Avvertenza importante: Non collegare al PC o USB caricabatteria se il ricevitore è umido o bagnato. Pericolo di folgorazione.**



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

*iGadgitz™ è un marchio registrato di INNOV8 GB Ltd. Tutti i diritti riservati.  
Loghi e marchio denominativo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc e qualsiasi utilizzo di tali marchi di produttori è sotto licenza. Altri marchi e I nomi commerciali sono quelli dei rispettivi proprietari.*