

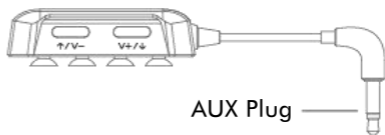
# AGPTEK



## User Manual

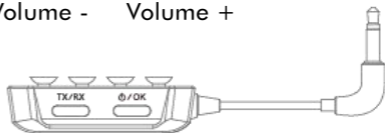
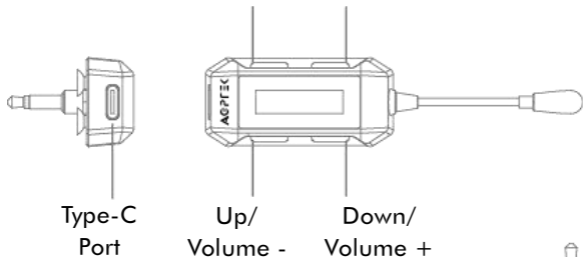
English 01-10 | Italiano 11-21

# Product Overview



TX/RX Switch; Search

Power Button/Confirm



## TX: Transmitter | RX: Receiver

- 1. Power Button/Confirm:** Long press for 3 seconds to turn on and off; Short press to confirm.
- 2. TX/RX Switch; Search:** Long press for 5 seconds to switch TX/RX mode; Short press

to search for connected devices.

3. **Up/Volume -**: Long press 5 seconds to turn down the volume; Short press to scroll up.
4. **Down/Volume +**: Long press 5 seconds to turn up the volume; Short press to scroll down.
5. **AUX Plug**: Inserted into PC, TV, game console (Switch, PS4).
6. **Type-C Port**: Used as a charging port or audio port. When the device is with built-in sound card, it support using Type-C data cable to connect and transmit audio.

**Note:** When used as a transmitter, please adjust your Bluetooth headset or speaker to adjust the volume.

## TX Mode Operation Guide

When this adapter is in transmit mode, it can be used with non-Bluetooth devices to transmit the sound to the Bluetooth devices like Bluetooth headset or Bluetooth speaker.



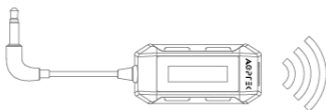
Game Console



PC



TV



BT Headset



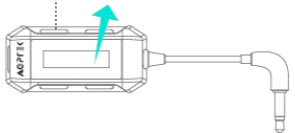
BT Speaker

## How To Use

1



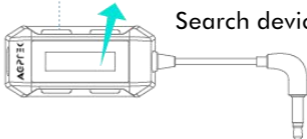
Pairing status



2

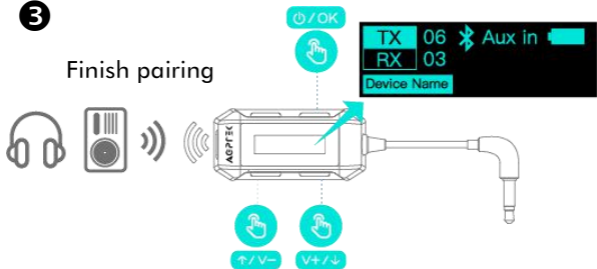


Search devices



3

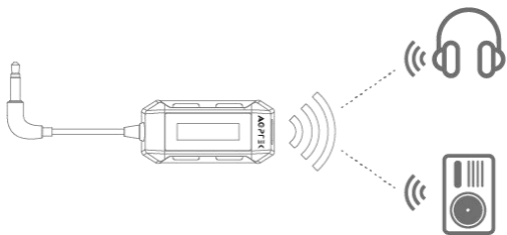
Finish pairing



**Note:** There are two input modes: AUX and Type-C.

## Dual Pairing

Two Bluetooth receiving devices can be connected at the same time.



After completing the connection to the first Bluetooth device as the above method, connect to the second one in the same way.

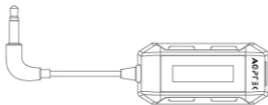
Then, two Bluetooth headsets or Bluetooth speakers can work simultaneously.

## RX Mode Operation Guide

When this adapter is in receiving mode, it can transmit the music from mobile phones, tablets, notebooks, etc., to non-Bluetooth speakers with AUX audio input through the Bluetooth receiving function of this adapter.



Non-Bluetooth  
Speaker



Notebook



Smartphone



Tablet

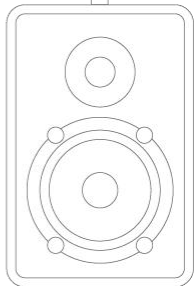
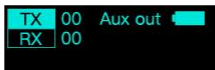
## How To Use

1

Insert and power on



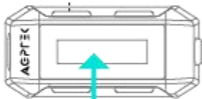
⏻/OK



2



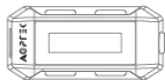
TX/RX



Switch to RX and Search devices

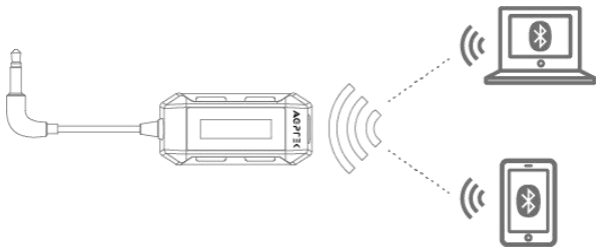
3

Finish pairing



## Dual Pairing

The adapter can receive signals from two Bluetooth transmitting devices (mobile phones, tablets or notebooks) at the same time.



The connection steps are the same as above. **Note:** It just allow to support pairing with two transmitting audio devices at the same time, that is, listen to two devices alternately in receiving mode.

## Restore Factory Settings & Clear Bluetooth Pairing List

After shutting down, long press the power button and hold it on for about 10 seconds until the prompt of restoring factory settings appears.



## Charging

When the adapter is in low power or can't power on, you can charge it via the Type-C port.

## Trouble Shooting

When you encounter the following problems, you can try the following methods to solve:

### **1. The adapter is not working properly ?**

- 1) Please connect this product to a power adapter to charge, and check whether the battery is out of electricity.
- 2) The device has been connected to the adapter but there is no sound. Please check whether the volume of the adapter is 0.
- 3) The mobile phone cannot search for or pair with the adapter. Please check whether the adapter is in the RX receiving mode. You can refer to the above RX mode operation guide.
- 4) The Bluetooth device (Bluetooth headset or speaker) cannot be searched when the adapter is in TX mode. Please check whether the adapter is in searching for the Bluetooth device status in TX mode. You can

refer to the above TX mode operation guide.

## **2. What should I do if there is no sound when two audio devices are connected at the same time in TX mode ?**

- 1) First, make sure that the two audio devices have been paired with the adapter.
- 2) It is necessary to confirm whether the volume of the audio device is automatically reduced to the lowest level or whether it automatically stops playing music. At this time, it is necessary to let the audio device to play music or increase the volume. **Note:** When the Bluetooth headsets or speakers stop playing, it may appear that the music of the audio output device is still playing. After the playback is resumed, the music can continue to play.
- 3) You can connect the two devices again after restarting the Bluetooth adapter.

## **3. Why can't I search for Bluetooth headsets or Bluetooth speakers in TX transmit mode ?**

The device may not be compatible with the Bluetooth adapter. For example, Sony's WF-1000XM3 is unable to be searched.

## Specifications

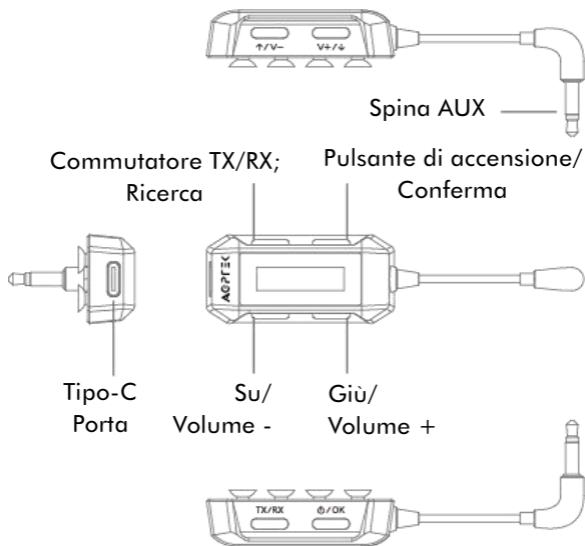
Screen Size	0.91 OLED Screen
Resolution	128*32
Bluetooth Version	BT 5.0
Bluetooth Working Range	10 Meters (No Obstacles)
Battery Capacity	150mAh
Charging Time	1 Hour
Charger Spec	500mAh-1A Output
OS Compatibility	Windows 7/8/10, Mac OS 10.10 and above, iOS 10.10 and above, Android 7.0 and above

If you have any problems about this product, please feel free to contact support@agptek.com.

**Manufacturer:** Shenzhen RuiZu Digital Technology Co., Ltd.

**Address:** 6/F, Building D, KeShang Mei Park, Chongqing Road, Fuyong, Bao'an District, Shenzhen, China.

## Panoramica del Prodotto



**TX: trasmettitore | RX: ricevitore**

- 1. Pulsante di accensione/conferma:** premere a lungo per 3 secondi per accendere e spegnere; Breve pressione per confermare.
- 2. Interruttore TX/RX; Ricerca:** premere a lungo per 5 secondi per passare alla

modalità TX/RX; Pressione breve per cercare i dispositivi collegati.

3. **Up/Volume -**: premere a lungo 5 secondi per abbassare il volume; Pressione breve per scorrere verso l'alto.
4. **Down/Volume +**: premere a lungo per 5 secondi per aumentare il volume; Pressione breve per scorrere verso il basso.
5. **Spina AUX**: inserita in PC, TV, console di gioco (Switch, PS4).
6. **Porta di tipo C**: utilizzata come porta di ricarica o porta audio. Quando il dispositivo è dotato di scheda audio incorporata, supporta l'utilizzo del cavo dati di tipo C per collegare e trasmettere l'audio.

**Nota:** se utilizzato come trasmettitore, regolare l'auricolare o l'altoparlante Bluetooth per regolare il volume.

## Guida operativa modalità TX

Quando questo adattatore è in modalità di trasmissione, può essere utilizzato con dispositivi non Bluetooth per trasmettere il suono ai dispositivi Bluetooth come auricolare Bluetooth o altoparlante Bluetooth.



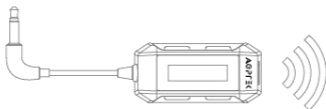
Console di gioco



PC



TV



BT  
Cuffie



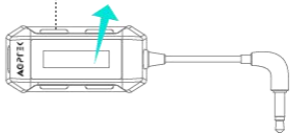
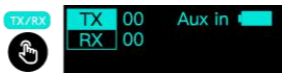
BT  
Altoparlante

## Come usare

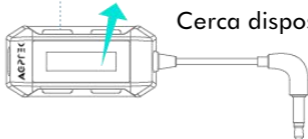
1



Stato di  
accoppiamento



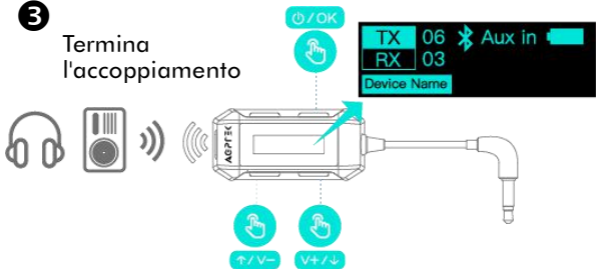
2



Cerca dispositivi

3

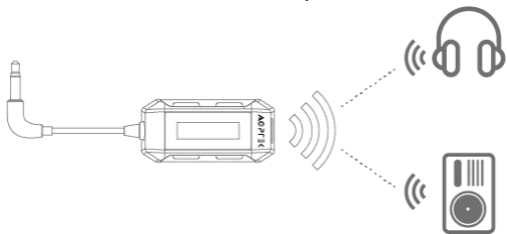
Termina  
l'accoppiamento



**Nota:** sono disponibili due modalità di ingresso: AUX e Type-C.

### Doppio accoppiamento

È possibile collegare due dispositivi di ricezione Bluetooth contemporaneamente.



Dopo aver completato la connessione al primo dispositivo Bluetooth con il metodo sopra, connettersi al secondo allo stesso modo.

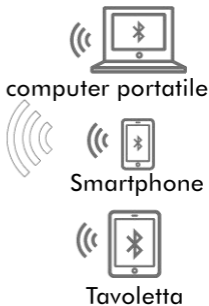
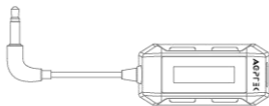
Quindi, due auricolari Bluetooth o altoparlanti Bluetooth possono funzionare contemporaneamente.

## Guida operativa modalità RX

Quando questo adattatore è in modalità di ricezione, può trasmettere la musica da telefoni cellulari, tablet, notebook, ecc. Ad altoparlanti non Bluetooth con ingresso audio AUX tramite la funzione di ricezione Bluetooth di questo adattatore.



Altoparlante  
non Bluetooth

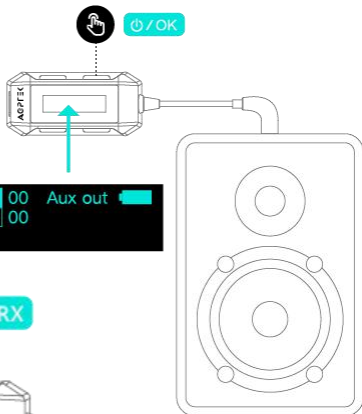


## Come usare

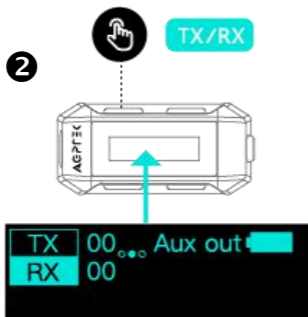


1

Inserire e accendere



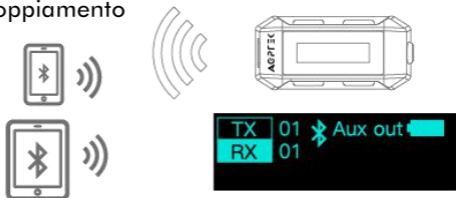
2



Passa a RX e Cerca dispositivi

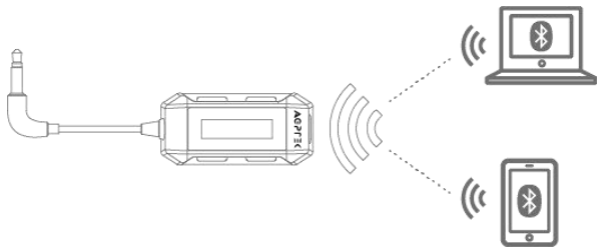
3

Termina l'accoppiamento



## Doppio accoppiamento

L'adattatore può ricevere segnali da due dispositivi di trasmissione Bluetooth (telefoni cellulari, tablet o notebook) contemporaneamente.



I passaggi di connessione sono gli stessi di cui sopra **Nota:** consente solo di supportare l'accoppiamento con due dispositivi audio di trasmissione, ovvero ascoltare due dispositivi alternativamente in modalità di ricezione.

## Ripristina le impostazioni di fabbrica e cancella l'elenco di accoppiamenti Bluetooth

Dopo lo spegnimento, premere a lungo il pulsante di accensione e tenerlo premuto per circa 10 secondi fino a quando non viene visualizzato il messaggio di ripristino delle

impostazioni di fabbrica.

## **Ricarica**

Quando l'adattatore è a bassa potenza o non può accendersi, puoi caricarlo tramite la porta di tipo C.

## **Risoluzione dei problemi**

Quando si verificano i seguenti problemi, è possibile provare i seguenti metodi per risolverli:

### **1.L'adattatore non funziona correttamente ?**

- 1) Collegare questo prodotto a un adattatore di alimentazione per caricarlo e verificare se la batteria è scarica.
- 2) Il dispositivo è stato collegato all'adattatore ma non viene emesso alcun suono. Verificare se il volume dell'adattatore è 0.
- 3) Il telefono cellulare non può cercare o accoppiarsi con l'adattatore. Controllare se l'adattatore è in modalità di ricezione RX. È possibile fare riferimento alla guida operativa della modalità RX sopra.
- 4) Il dispositivo Bluetooth (auricolare o altoparlante Bluetooth) non può essere

cercato quando l'adattatore è in modalità TX. Verificare se l'adattatore sta cercando lo stato del dispositivo Bluetooth in modalità TX. È possibile fare riferimento alla guida operativa della modalità TX sopra.

## **2. Cosa devo fare se non viene emesso alcun suono quando due dispositivi audio sono collegati contemporaneamente in modalità TX ?**

- 1) Innanzitutto, assicurati che i due dispositivi audio siano stati accoppiati con l'adattatore.
- 2) È necessario confermare se il volume del dispositivo audio viene automaticamente ridotto al livello più basso o se interrompe automaticamente la riproduzione della musica. In questo momento, è necessario consentire al dispositivo audio di riprodurre musica o aumentare il volume. **Nota:** Quando le cuffie o gli altoparlanti Bluetooth interrompono la riproduzione, potrebbe sembrare che la musica del dispositivo di uscita audio sia ancora in riproduzione. Dopo aver ripreso la riproduzione, la musica può continuare a essere riprodotta.
- 3) È possibile ricollegare i due dispositivi dopo

aver riavviato l'adattatore Bluetooth.

### 3. Perché non riesco a cercare auricolari Bluetooth o altoparlanti Bluetooth in modalità di trasmissione TX ?

Il dispositivo potrebbe non essere compatibile con l'adattatore Bluetooth. Ad esempio, non è possibile cercare il WF-1000XM3 di Sony.

## Specifications

Dimensione dello schermo	0.91 Schermo OLED
Risoluzione	128*32
Versione Bluetooth	BT 5.0
Intervallo di lavoro Bluetooth	10 Metri (Nessun ostacolo)
Capacità della batteria	150mAh
Tempo di carica	1 Ora
Specifiche del caricatore	500mAh-1A Produzione
Compatibilità del sistema operativo	Windows 7/8/10, Mac OS 10.10 e versioni successive,

	iOS 10.10 e versioni successive, Android 7.0 e versioni successive
--	--

In caso di problemi con questo prodotto, non esitare a contattare [support@agptek.com](mailto:support@agptek.com).

**Produttore:** Shenzhen RuiZu Digital Technology Co., Ltd.

**Indirizzo:** 6/F, Building D, KeShang Mei Park, Chongqing Road, Fuyong, Bao'an District, Shenzhen, China.