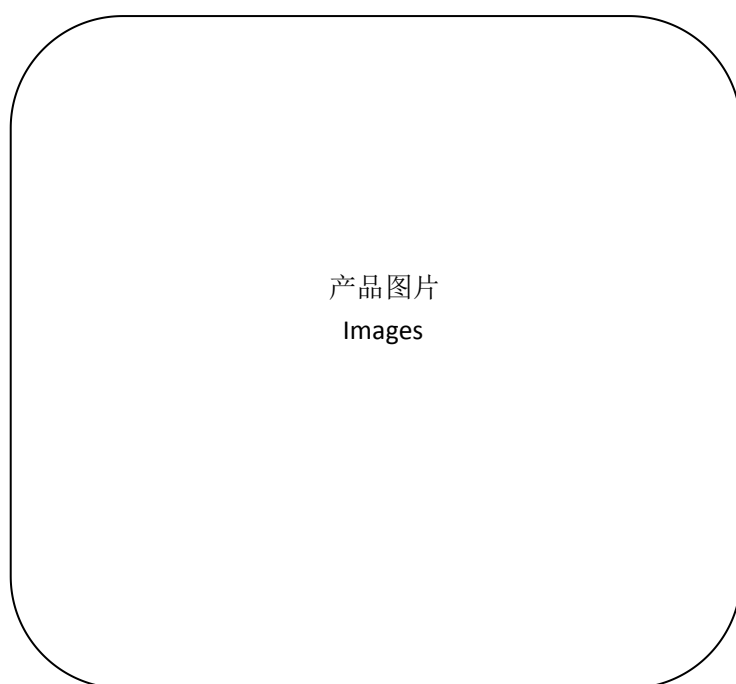


# HIFI BLUETOOTH 2.1 Ricevitore e Trasmettitore



## Manuale per Utente

### 1、 l'introduzione del rodotto

Questo prodotto è un dispositivo Bluetooth 2 in 1, ha la funziona di ricezione e trasmissione, riesca a ricevere e inviare qualsiasi tipo di

audiofrequenza liberamente e facilmente. Usando questo prodotto, è possibile per Lei trasmettere la musica dal vostro telefono al dispositivo audio, cosa più conveniente è che si può anche inviare televisione, lettore CD, MP3 o qualsiasi altro dispositivo audio agli parlanti o cuffie con Bluetooth. Perché il prodotto dispone la tecnologia bassa-latenza , supporta anche i giochi online, la televisione, i film, la trasmissione della voce in tempo reale. Questo prodotto incassa batteria interna ricaricabile , a lunga durata, risolve perfettamente il problema di connessione tra dispositivi audio e dispositivi mobili, ed amplia la funziona di tutti i dispositivi audi.

## **2、 Parametro principale**

Supporto del protocollo : A2DP , AVRCP

Bluetooth distanza : > 10M

Batteria incassata : 600MA

Tempo di lavorare : > 8H

Tempo di caricare : circa 2H

Tensione entrata di caricare : DC 5V

Modo di connessione entrata /uscita : 3.5MM porta audia sterea

Compatibilità : compatibile con i telefoni e PAD del sistema Android / iOS e tutti i dispositivi audi Bluetooth.

## **3、 Lista del pacchetto**

Dispositivo di ricevitore e trasmettitore

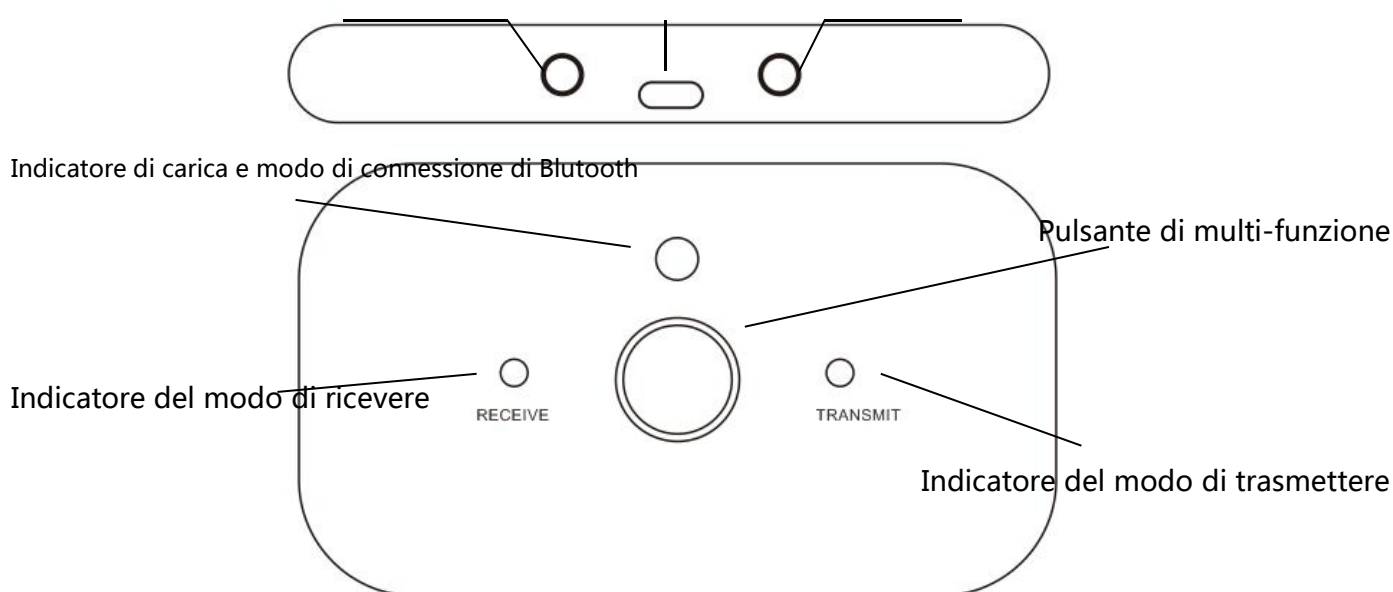
x1

|   |    |
|---|----|
| Manuale per utente                                  | x1 |
| USB cavo per caricare                               | x1 |
| 3.5MM cavo audio di connessione                     | x1 |
| Uno per due patch cord di cavo audio di connessione | x1 |

#### 4. Descrizione del prodotto

##### Interfaccia schematica :

Interfaccia uscita audia del modo di ricevere    USB porta per caricare    Interfaccia entrata audia del modo di trasmettere



##### Definizione di LED :

| Definizioni di LED    |                             |  |
|-----------------------|-----------------------------|--|
| stato del dispositivo |                             | stato di LED   |
| ON                    |                             | Nel modo di Bluetooth, luce blu brillante e lampeggia velocemente. |
| OFF                   |                             | LED OFF  |
| Carica                |                             | Carica--la luce rossa brillante sempre pieno di potenza--spenta    |
| modo di ricevere      | Modo di ricevere            | Indicatore di ricevere(rosso) brillante sempre                     |
|                       | Potenza bassa               | Indicatore di ricevere(rosso) lampeggia lentamente                 |
|                       | In attesa di connessor      | Nel modo di Bluetooth, luce blu lampeggia rapidamente.             |
|                       | Connesso                    | Nel modo di Bluetooth, luce blu lampeggia lentamente.              |
| modo di trasmettere   | Modo di trasmettere         | Indicatore di trasmettere(rosso) brillante sempre                  |
|                       | Potenza bassa               | Indicatore di trasmettere(rosso) lampeggia lentamente              |
|                       | Cerca Bluetooth dispositivo | Nel modo di Bluetooth, luce blu lampeggia rapidamente.             |
|                       | Connesso                    | Nel modo di Bluetooth, luce blu lampeggia lentamente.              |

## 5. Modo di caricare

Questo prodotto dispone la batteria incassata ricaricabile per lungo standby e l'uso. Vi consigliamo a caricarla pienamente prima del primo utilizzo.

**A Inserire la Micro USB cavo di caricare nella porta per caricare del prodotto, e un altro lato nella porta uscita di USB standard (ad esempio, caricabatterie per cellulari, interfaccia PC USB).**

**B Circa 2 ore per caricare.**

**C La luce rossa brillante sempre quando carica, e la luce si spegne quanto è compiuto**

**D Potete ascoltare la musica quando il prodotto è caricato. Potete godere la musica e caricare il prodotto nello stesso momento.**

**E Nello stato di bassa potenza, L'indicatore del modo( di ricevere e di trasmettere ) lampeggia lentamente.**

## 6. Operazione di funzione.

**ON:** Premere il pulsante 5 secondi e la luce blu lampeggerà.

**OFF:** Premere il pulsante 5 secondi e la luce blu spegnerà.

**Funziona di spegnersi automaticamente:** Quando il dispositivo è in assenza dello stato della connessione per 10 minuti, andrà automaticamente in modo di risparmio energetico, la luce si spegne.

### 1 ) Modo di ricevere :

( Utilizzato per tutti i dispositivi dispongono interfaccia audio )

#### Procedure di accoppiamento :

- A、 Accendere il dispositivo, poi l'indicatore blu di modo Bluetooth lampeggia rapidamente.
- B、 Inserire cavo audio di connessione da 3,5 MM nel cuffie jack di **receive** (cuffie jack verde), la luce di indicatore rosso del modo di **ricevere** sarà brillante, e inserire un altro lato in dispositivo audio di casa.
- C、 Dopo aver connesso , la luce d' indicatore blu di modo Bluetooth lampeggia lentamente.

### 2 ) Modo di invio

**Durante il modo di invio, con dispositivi Bluetooth connessi (auricolare Bluetooth), potete ascoltare la musica wireless.**

#### Procedure di accoppiamento :

- A, Accendere il dispositivo, poi la luce di indicatore blu di modo Bluetooth lampeggia rapidamente.
- B, Inserire cavo audio di connessione da 3,5 MM nel cuffie jack di

**trasmit** (cuffie jack rosso), la luce di indicatore rosso del modo di **trasmettere** sarà brillante, e inserire un altro lato del cavo nel telefono cellulare, tablet, MP3, CD lettore, PC, interfaccia uscita audio del TV (ad esempio, la cuffia interfaccia uscita)

C Premere il pulsante multi-funzione brevemente, la luce blu del modo di Bluetooth connesso lampeggerà velocemente ,poi entrare la modo di cercare i dispositivi Bluetooth. Tenere questo prodotto e il dispositivo Bluetooth, (per esempio un auricolare Bluetooth), collocati nel raggio di 10 M.

D Dopo aver connesso con successo,la luce d'indicatore blu del modo di Bluetooth connesso lampeggia lentamente. Se questo non è il dispositivo Bluetooth desiderato, potete premere il pulsante multi-funzione per passare alla successivo dispositivo Bluetooth (per esempio un auricolare Bluetooth).

Suggerimento:

- ① Diversi dispositivi di Bluetooth (per esempio auricolari Bluetooth), a causa della differenza dei programmi e protocolli , la cerca e il tempo di connessione saranno diversi.
- ② Se non riesce a connettere o non può connettersi per lungo tempo, potete chiudere la connessione e riprovare.
- ③ Questo prodotto con dispositivi Bluetooth hanno la funziona di cambiare il dispositivo bluetooth, se ci sono molti dispositivi Bluetooth intorno (per esempio auricolari Bluetooth), potete

premere il pulsante brevemente per spegnere e accoppiare il dispositivo.

## 7. Diagnosi dei guasti

Potete tentare di risolvere i problemi in questi metodi se affrontate i problemi seguenti. Se non potete risolvere i problemi in questi metodi, si prega di contattare i distributori locali, ma non smontare il ricevitore per ripararlo da soli, perché potrebbe causare problemi inutili in questo caso.

Adattatore audio Bluetooth non può funzionare normalmente?

1. Verificare se l' adattatore è accesa.
2. Si prega di inserire il caricatore per verificare se la batteria è scarsa o no.
3. Si prega di spegnere l'adattatore e accendere di nuovo e poi verificare se può funzionare normalmente.
4. Prima di ascoltare la musica del primo dispositivo bluetooth che è accoppiato e connesso per la prima volta. Annullare i dispositivi inutilizzati e reimpostare per accoppiare altri dispositivi nuovi .

5, Secondo l'indicatore luminoso per scegliere il modo operativo, il modo predeterminato è la modo di ricevere. Se i due jack di prodotti sono tutti inseriti spinotti audi, il modo è anche di ricevere.

6、 Si prega di verificare che il modo di prodotto è corretto, e se il cavo audio da 3,5 mm nella cuffia jack è inserito correttamente o no. E secondo l'indicatore per verificare il modo di lavorare.

7) Se non può connettersi con dispositivi Bluetooth (per esempio auricolare Bluetooth), tentare di avvicinare il dispositivo, o premere l'interruttore e riprovare.

8) Perché il schema del chip di ricevitore Bluetooth e il protocollo di trasmissione sono diversi, ci sarà qualcosa di sbagliato con la connessione, continueremo a migliorare il dispositivo, grazie per il sostegno.