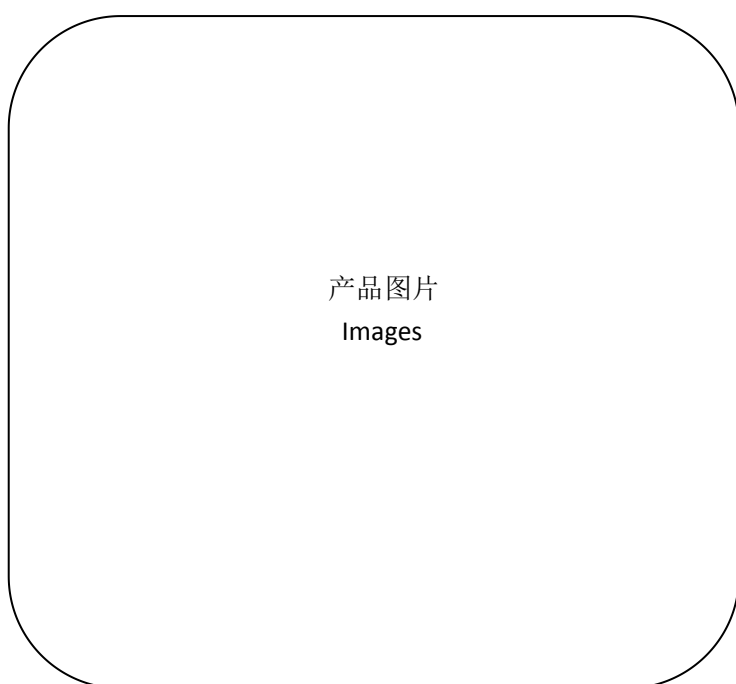


HIFI Bluetooth 2.1 Empfänger und Sender



Bedienungsanleitung

1、 **Produkt-Einführung**

Dieses Produkt ist ein Empfangen und Senden von 2 in 1 Bluetooth-Gerät, es ist so frei und leicht, alle Audio zu senden und empfangen. Über dieses Produkt, Sie können durch Ihr Handy, um die Musik auf Ihre Audiogerät zum Download, bequemer ist, dass Sie auch Fernseher, CD-Player, MP3 oder andere Audiogeräte machen können, an die Lautsprecher oder Kopfhörer mit Bluetooth zu senden, da das Produkt Low-Latency-Technologie verwenden, sondern auch Online-Spiele, Fernsehen, Filme, Realzeit Übertragung der Sprache. Dieses Produkt ist eingebaute wiederaufladbare Batterie, lange Akkulaufzeit, es löst perfekt damit die Verbindungsproblem zwischen Audiogeräten und mobilen Geräten , erweitert die Funktion für alle Audiogeräte ..

2、 **Hauptparameter**

Unterstützt Protokoll: A2DP, AVRCP

Bluetooth Abstand:> 10 M

Eingebaute Batterie: 600MA

Spieldauer :> 8H

Ladezeit : ca. 2H

Ladeeingangsspannung : DC 5V

Input/Output Verbindungsmodus: 3,5mm Stereo-Audio-Anschluss

Kompatibilität: Kompatibel mit Mobiltelefonen und PAD von Android /

iOS-System, und alle Bluetooth-Audiogeräte .

3、 Zubehör

Empfänger und Sender-Gerät x1

Beschreibung x1

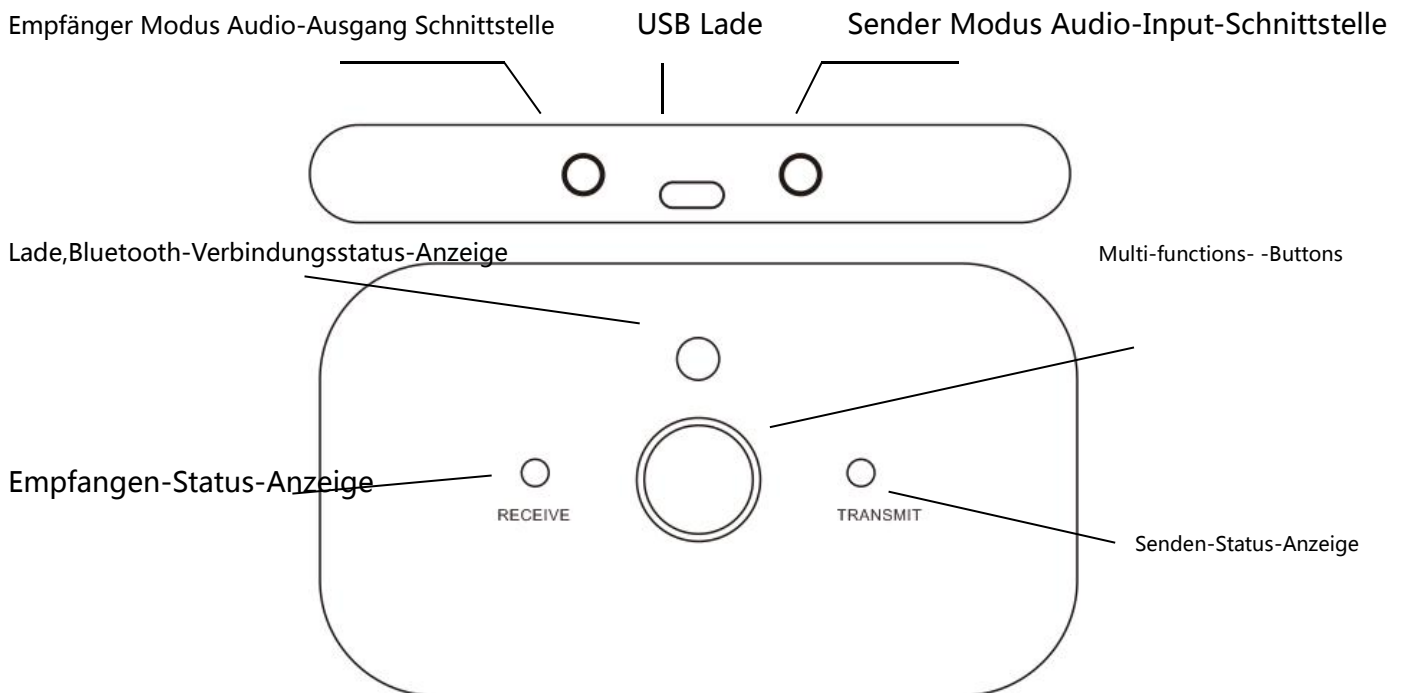
USB-Ladekabel x1

3,5 mm Audio-Anschlusskabel x1

Eine für zwei Audio-Anschlusskabel x1

4、 Produktbeschreibung

Schnittstelle Bauplan:



LED-Leuchten-Status :

LED definition		
device status	LED definition	
ON	Bluetooth blue status light flash fast	
OFF	LED OFF	
Charge	Charging the red light turn bright, full power turn off.	
receive mode	receive mode	Receive indicator red light bright
	low power	The red receive indicator light flash slowly
	Waiting connect	Bluetooth status blue light flash fast
	Connected	Bluetooth status blue light flash slowly
transmit mode	transmit mode	Transmit red indicator light bright
	Low power	Transmit red indicator light flash slowly
	searching Bluetooth device	Bluetooth blue status light flash fast
	connected	Bluetooth blue status light flash slowly

5、 Lademodus

Dieses Produkt ist eingebaute wiederaufladbare Batterie, es bietet Sie lange Standby und Verwendung an. Wir schlagen Sie vor, bitte laden Sie volle Power auf, bevor es der ersten zu verwenden

A, Machen Sie die Micro USB Ladekabel ins Ladeanschluss des Produkts zu einstecken, eine andere Seite einsteckt in Ausgangs Standard USB Port (Wie Ladegeräte für Mobiltelefone , PC USB-Port).

A、 Ca. 2 Stunden Ladezeit .

B、 Lade, Rotes Licht immer blinkt, volle Power ausgehen.

C、 Wenn die Batterie leer ist , Sie auch Musik genießen während des Aufladens zu können.

D、 Low Batteriestatus, die (Empfangs- / Sende) Modus Status-Anzeige blinkt langsam.

6、 Funktion Bedienung.

ON: drücken Sie den Knopf 5S zu anschalten, das blaue Licht blinkt .

OFF: drücken Sie den Knopf 5S zu ausschalten , das blaue Licht ausgehen..

Automatische Abschaltfunktion: Ohnen Verbindungszustand, nach 10 Minuten, wird es automatisch in den stromsparenden Sleep-Modus und das Licht ausgehen.

1) Empfangen Modus :

(verwenden für alle Audio-Schnittstelle Lautsprechervorrichtung.)

Anschlusschritte :

A、 Schalten Sie das Gerät, dann die blauen Anzeigeleuchten des Bluetooth-Status blinkt schnell.

B、 Machen Sie den 3,5mm Audio-Anschlusskabel in den Empfänger Kopfhörerbuchse zu stecken (Grün Kopfhörerbuchse), Empfangen-Status, den das Rote Licht immer blinken wird, eine andere Kabelseite steckt in Heimaudio-Geräte.

C、 Nach der Verbindung, das blaue Licht des Bluetooth-Status blinkt langsam.

2) Sender Modus:

Während des Sendemodus mit Bluetooth-Geräten verbinden (Bluetooth-Headset), können Sie auf drahtlose Musik hören.

Anschlusschritte :

A, öffnen Sie das Gerät, dann das blaue Licht der Bluetooth-Status-Anzeige blinkt schnell.

B, Machen Sie den 3,5mm Audio-Anschlusskabel in den Sender Kopfhörerbuchse zu stecken (Rot Kopfhörerbuchse), Empfangen-Status, den das Rote Licht immer blinken wird, eine andere Kabelseite steckt in phone, Tablet, MP3, CD player, PC, TV-Audio-Ausgabe-Schnittstelle (zum Beispiel, die Kopfhörerausgang Schnittstelle).

C, drücken Sie die Multifunktionstaste der Kurzzeit , das blaue Licht des Bluetooth-Verbindungsstatus blinkt schnell, dann es beginnt für Bluetooth-Geräten Zustand zu suchen. Halten Sie dieses Produkt und Bluetooth-Gerät (wie ein Bluetooth-Headset) im 10M Bereich zu platzieren. Nach der erfolgreichen verbindung, das blaue Licht des Bluetooth-Verbindungsstatus blinkt langsam. Wenn Sie nicht das Bluetooth-Gerät verbingen möchten, können Sie die Multifunktionstaste drücken, um die nächste Bluetooth-Gerät zu wechseln (wie ein Bluetooth-Headset).

Tipps:

① Verschiedene Bluetooth-Geräte (wie Bluetooth-Headsets) Wegen der Programme und Protokolle sind Differenz, recherchieren die Zeit der Verbindung nicht gleich zu können.

② Wenn die Verbindung fehlschlägt oder lange Zeit nicht verbinden, können Sie die Verbindung Shutdown und versuchen Sie es erneut.

③ Das Produkt hat eine Bluetooth-Gerät Schaltfunktion, wenn es viele Bluetooth-Geräte ringsum (wie Bluetooth-Headsets), können Sie die Kurzzeitstaste drücken, um Match-Gerät zu Schalten.

7、 Fehlerdiagnose

Sie können die folgenden Methoden lösen, wenn Sie Probleme haben. bitte kontaktieren Sie mit lokalen Händler, und reparieren Sie sich nicht. Um zu verhindern, dass unnötigen verluste.

Bluetooth-Audio-Adapter kann nicht normal arbeiten?

1. Prüfen Sie, ob der Adapter auf.
2. Bitte stecken und überprüfen Sie das Ladegerät, ob die Batterie keinen Strom hat.
3. Bitte drehen Sie den Adapter aus und wieder öffnen, und dann prüfen Sie, ob es normal funktionieren kann.
4. Zuerst spielen die Musik der ersten Bluetooth-Gerät, das erste gekoppelt und verbunden ist. Bitte löschen Sie die nicht verwendete Gerät eine Kopplung

5, Nach der Anzeigelampe Arbeitsmodus zu wählen, der Standard-Boot-Modus ist Empfangen Modus. wenn die beiden Kopfhörer Audiokabel stecken, es ist auch Empfang Modus.

6、 Bitte überprüfen Sie, ob das Produkt-Modell korrekt ist, ob 3,5 mm Audio-Kabel in die richtige jack Kopfhörer ist oder nicht. der Arbeitsmodus des Gerät können Sie nach dem Indikator überprüfen.

7)Wenn Sie das Bluetooth-Gerät nicht verbinden (zB, Bluetooth-Headset), versuchen Sie das Gerät zu schließen, oder den Schalter drücken und versuchen Sie es erneut.

8) weil der Bluetooth Empfänger Chip Schema und Transportprotokoll sind unterschiedlich , vielleicht existiert es etwas falche verbindung, wir werden auch weiterhin das Gerät zu optimieren, Dank für Ihre Unterstützung.