

中性-4853C-说明书：
物料号： Y.004.03.115

名称： BT4853C 说明书

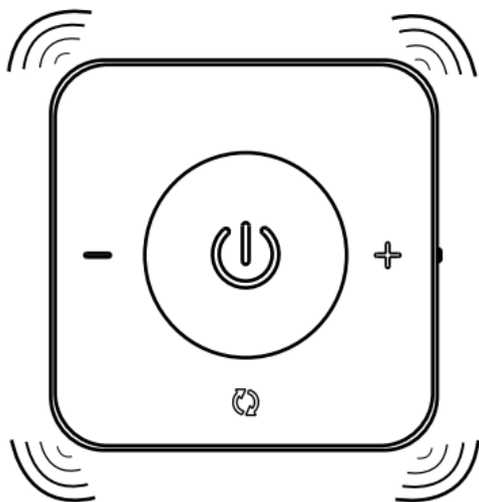
材质： 80g铜板纸



印刷： 翻页黑白印刷骑马钉装订成册

注： 成品没有黑色边框

Wireless Receiver Transmitter



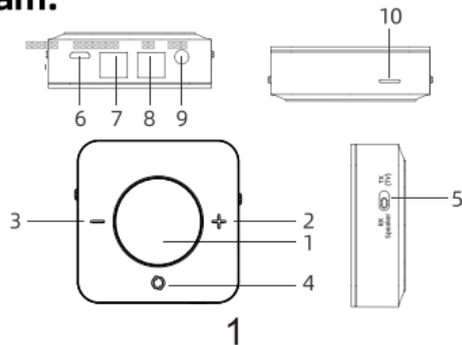
User Manual

English	1-8
Deutsch	9-16
Français	17-24
Italiano	25-32
Español	33-40

Specifications:

Bluetooth Version	Bluetooth V5.0
Product Model	BT4853C
Bluetooth Range	10m/33ft
Bluetooth Protocol	A2DP AVRCP
Battery Capacity	450mAh
Working Current	≤23mA
Working Voltage	DC 3.0-4.2 V
Frequency Range	2.402 GHz~2.480GHz
Connection Method	3.5mm Aux or Digital Optical

Diagram:



1. Power Button: Power On / Off ; Play / Pause
2. Next Track / Volume Up
3. Previous Track / Volume Down
4. Bluetooth Pairing Button
5. RX / TX Switch
6. Type C Charging Port
7. Optical for Speaker
8. Optical for TV
9. 3.5mm AUX Port
10. Status Indicator Light

1. Power On / Power Off

Long press the Power button for 3 seconds.

2. TX/RX Mode Switch

TX: Bluetooth transmit mode for TV

RX: Bluetooth receive mode for Speaker

3. Volume Control

Play/Pause: Short press the Power button.

Volume Up: Short press the "+" button.

Volume Down: Short press the "-" button.

Next Track: Long press the "+" button.

Previous Track: Long press the "-" button.

Note: The volume can't be controlled via BT4853C when it's connected via the optical port.

4. Clear Bluetooth Pairing List

In power-on state, long press the "🔄" button for 5 seconds (The pairing list can't be cleared in power-off state).

Note: In Bluetooth receive mode, please clear pairing list on your smartphone simultaneously to reconnect quickly.

5. Bluetooth Reconnection

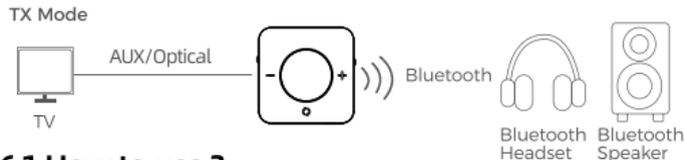
Reconnect when power On: It will enter reconnection state after power on.

Manually reconnect: If the product has been paired with a device but not connected, click the pairing button, and the product will enter the reconnect state.

Reconnect out of effective range: It will disconnect when your device is out of the effective range and enter reconnection state.

Note: The reconnection time is 10 minutes. If the reconnection fails after 10 minutes, the product will automatically turn off.

6. TX Mode--Bluetooth Transmitter



6.1 How to use ?

1. Switch to " TX " mode, use 3.5mm or optical audio cable to connect the BT4853C to your TV/Computer.
2. In the off state, press the power button for 3 seconds to turn on BT4853C and enter the reconnect state (the green light flashes slowly); or short press the pairing button to enter the pairing state (the green light flashes quickly)
3. Turn on your Bluetooth headphone or Bluetooth speaker, ensure the distance is within 1 meter. It may take 10-15S to complete the connection.
4. When the connection is complete, the green indicator light stays on.

6.2 Connect two Bluetooth Headphones

1. After completing the connection to the first headphone, short press the " Q " button on BT4853C. The green indicator light flashes quickly, and BT4853C will enter pairing mode.

4

2. Turn on the second Bluetooth headphone or Bluetooth speaker . Ensure the distance is within 1 meter. It may take 10-15s to complete the automatic connection between BT4853C and your Bluetooth headphone or Bluetooth speaker.

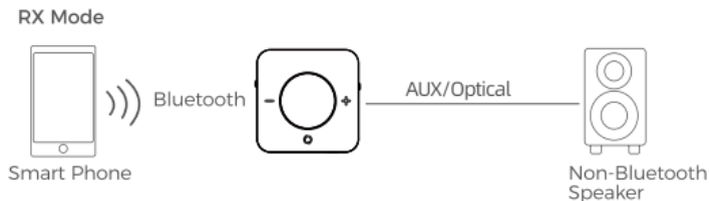
3. When the connection is complete, the green indicator light stays on.

4. Then, BT4853C is paired with two Bluetooth headphones or two Bluetooth speakers simultaneously.

7. Disconnect the current connection

Long press the " Q " button for 3 seconds to disconnect the current devices. It enters pairing mode with the green indicator light flashing quickly.

8. RX Mode--Bluetooth Receiver



5

8.1 How to use ?

1. Switch to “ **RX** ” mode, use 3.5mm or optical audio cable to connect the BT4853C to your wired speaker.

2. In the off state, press the power button for 3 seconds to turn on BT4853C and enter the reconnect state (the blue light flashes slowly); or short press the pairing button to enter the pairing state (the blue light flashes quickly)

3. Turn on the Bluetooth of your smartphone, ensure the distance is within 1 meter. It may take 5-10S to complete the connection.

4. When the connection is complete, the blue indicator light stays on.

8.2 Connect two smartphones

1. After completing the connection to the first smartphone, short press the " " button to enter Pairing mode with the blue indicator light flashing quickly (the first smartphone can still work normally).

2. Turn on the Bluetooth of the second smartphone, search BT4853C and click to connect.

3. When the connection to the second smartphone is complete, the blue indicator light stays on. Then, two smartphones will be connected to BT4853C simultaneously.

4. **Note:** If you want to change the music source from the first smartphone to the second smartphone. Pause the first smartphone, then you can play music on the second smartphone after 5 seconds.

9. LOW POWER PROMPT

When the battery is in low power. BT4853C's indicator light will flash red quickly. If the power is too low, it will automatically power off.

10. CHARGING

When BT4853C is in low power or can't power on, you can charge it via a DC 5 V USB charging cable. The red indicator light stays on during the charging process and goes off when the charging is complete.

11. Considerations

1. In TX mode, if the pairing is successful, but there is no sound from the headphones, please check your TV volume settings. If there is no sound from the 3.5mm jack on the front of the computer, you can select the 3.5mm jack on the back of the computer and adjust the computer settings.

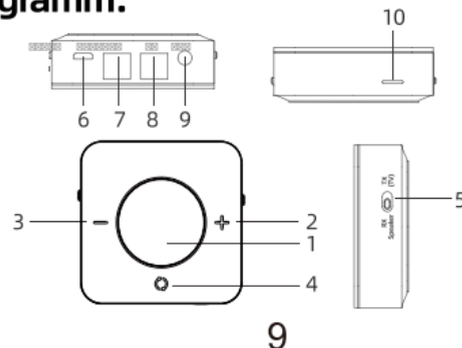
2.If the pairing fails, please clear the pairing list on BT4853C and smartphones, and try pairing again. Meanwhile, check whether BT4853C is in Bluetooth pairing mode. Also, you'd better turn off other Bluetooth devices.

Spezifikationen:

DE

Bluetooth-Version	Bluetooth V5.0
Produktmodell	BT4853C
Bluetooth-Reichweite	10m/33ft
Bluetooth-Protokoll	A2DP AVRCP
Batteriekapazität	450mAh
Arbeitsstrom	$\leq 23\text{mA}$
Betriebsspannung	DC 3.0-4.2 V
Frequenzbereich	2.402 GHz~2.480GHz
Verbindungsmethode	3,5 mm Aux oder digital optisch

Diagramm:



1. Power-Taste: Ein-/Ausschalten; Spielpause
2. Nächster Titel / Lauter
3. Vorheriger Titel / Leiser
4. Bluetooth-Pairing-Taste
5. RX / TX-Schalter
6. Ladeanschluss Typ C
7. Optical für Lautsprecher
8. Optisch für TV
9. 3,5 mm AUX-Anschluss
10. Statusanzeigeleuchte

1. Einschalten / Ausschalten

Halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt.

2. TX/RX-Modusschalter

TX: Bluetooth-Übertragungsmodus für TV

RX: Bluetooth-Empfangsmodus für Lautsprecher

3. Lautstärkeregelung

Wiedergabe/Pause: Drücken Sie kurz die Ein/Aus-Taste.

Lauter: Drücken Sie kurz die "+" Taste.

Lautstärke verringern: Drücken Sie kurz die Taste "-" .

Nächster Titel: Drücken Sie lange die Taste "+" .

Vorheriger Titel: Drücken Sie lange die Taste "-" .

Hinweis: Die Lautstärke kann nicht über BT4853C gesteuert werden, wenn es über den optischen Anschluss verbunden ist.

4. Löschen Sie die Bluetooth-Kopplungsliste

Drücken Sie im eingeschalteten Zustand 5 Sekunden lang die Taste "  " (Die Kopplungsliste kann im ausgeschalteten Zustand nicht gelöscht werden).

Hinweis: Löschen Sie im Bluetooth-Empfangsmodus gleichzeitig die Kopplungsliste auf Ihrem Smartphone, um die Verbindung schnell wiederherzustellen.

5. Bluetooth-Wiederverbindung

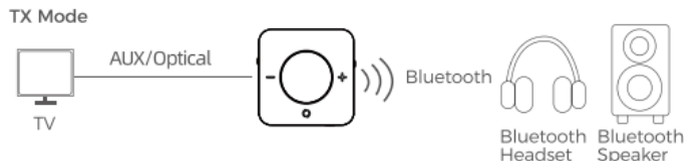
Beim Einschalten erneut verbinden: Nach dem Einschalten wird der Wiederverbindungsstatus aktiviert.

Manuell erneut verbinden: Wenn das Produkt mit einem Gerät gekoppelt, aber nicht verbunden wurde, klicken Sie auf die Kopplungsschaltfläche, und das Produkt wechselt in den wiederverbindungsstand.

Außerhalb des effektiven Bereichs erneut verbinden: Es wird die Verbindung trennen, wenn sich Ihr Gerät außerhalb des effektiven Bereichs befindet, und in den Wiederverbindungsstatus wechseln.

Hinweis: Die Wiederverbindungszeit beträgt 10 Minuten. Wenn die erneute Verbindung nach 10 Minuten fehlschlägt, schaltet sich das Produkt automatisch aus.

6. TX-Modus – Bluetooth-Sender



6.1 Wie zu verwenden?

1. Wechseln Sie in den " TX " -Modus, verwenden Sie ein 3,5-mm- oder optisches Audiokabel, um den BT4853C mit Ihrem Fernseher/Computer zu verbinden.
2. Drücken Sie im ausgeschalteten Zustand den Netzschalter 3 Sekunden lang, um den BT4853C einzuschalten und in den Wiederverbindungszustand zu wechseln (das grüne Licht blinkt langsam); oder drücken Sie kurz die Pairing-Taste, um in den Pairing-Status zu gelangen (das grüne Licht blinkt schnell)
3. Schalten Sie Ihren Bluetooth-Kopfhörer oder Bluetooth-Lautsprecher ein und stellen Sie sicher, dass die Entfernung weniger als 1 Meter beträgt. Es kann 10-15 Sekunden dauern, bis die Verbindung hergestellt ist.

4. Wenn die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die grüne Kontrollleuchte weiter.

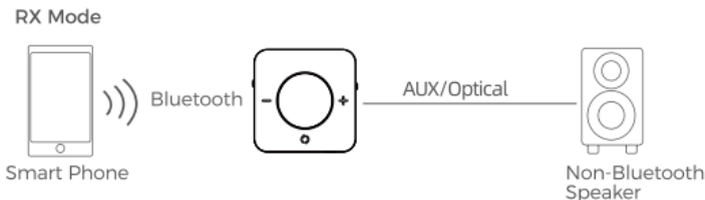
6.2 Schließen Sie zwei Bluetooth-Kopfhörer an

1. Nachdem Sie die Verbindung zum ersten Kopfhörer hergestellt haben, drücken Sie kurz die Taste "  " am BT4853C. Die grüne Kontrollleuchte blinkt schnell und der BT4853C wechselt in den Pairing-Modus.
2. Schalten Sie den zweiten Bluetooth-Kopfhörer oder Bluetooth-Lautsprecher ein. Stellen Sie sicher, dass der Abstand weniger als 1 Meter beträgt. Es kann 10-15 Sekunden dauern, bis die automatische Verbindung zwischen BT4853C und Ihrem Bluetooth-Kopfhörer oder Bluetooth-Lautsprecher hergestellt ist.
3. Wenn die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die grüne Kontrollleuchte weiter.
4. Dann wird der BT4853C mit zwei Bluetooth-Kopfhörern oder zwei Bluetooth-Lautsprechern gleichzeitig gekoppelt.

7. Trennen Sie die aktuelle Verbindung

Halten Sie die Taste "  " 3 Sekunden lang gedrückt, um die aktuellen Geräte zu trennen. Es wechselt in den Kopplungsmodus, wobei die grüne Anzeigelampe schnell blinkt.

8. RX-Modus - Bluetooth-Empfänger



8.1 Wie zu verwenden?

1. Wechseln Sie in den " **RX** " Modus, verwenden Sie ein 3,5-mm- oder optisches Audiokabel, um den BT4853C mit Ihrem kabelgebundenen Lautsprecher zu verbinden.
2. Drücken Sie im ausgeschalteten Zustand den Netzschalter 3 Sekunden lang, um den BT4853C einzuschalten und in den Wiederverbindungsstatus zu wechseln (das blaue Licht blinkt langsam); oder drücken Sie kurz die Pairing-Taste, um in den Pairing-Status zu gelangen (das blaue Licht blinkt schnell)
3. Schalten Sie das Bluetooth Ihres Smartphones ein und stellen Sie sicher, dass die Entfernung weniger als 1 Meter beträgt. Es kann 5-10 Sekunden dauern, bis die Verbindung hergestellt ist.
4. Wenn die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die blaue Kontrollleuchte weiter.

8.2 Verbinden Sie zwei Smartphones

1. Nachdem Sie die Verbindung zum ersten Smartphone hergestellt haben, drücken Sie kurz die Taste "  ", um in den Pairing-Modus zu gelangen, wobei die blaue Kontrollleuchte schnell blinkt (das erste Smartphone kann weiterhin normal funktionieren).

2. Schalten Sie das Bluetooth des zweiten Smartphones ein, suchen Sie nach BT4853C und klicken Sie, um eine Verbindung herzustellen.

3. Wenn die Verbindung zum zweiten Smartphone hergestellt ist, leuchtet die blaue Kontrollleuchte dauerhaft. Dann werden zwei Smartphones gleichzeitig mit BT4853C verbunden.

4. Hinweis: Wenn Sie die Musikquelle vom ersten Smartphone auf das zweite Smartphone ändern möchten. Pausieren Sie das erste Smartphone, dann können Sie nach 5 Sekunden Musik auf dem zweiten Smartphone abspielen.

9. AUFFORDERUNG ZUR NIEDRIGEN LEISTUNG

Wenn die Batterie schwach ist. Die Kontrollleuchte des BT4853C blinkt schnell rot.

Wenn die Leistung zu niedrig ist, schaltet es sich automatisch aus.

10. AUFLADEN

Wenn der BT4853C zu schwach ist oder sich nicht einschalten lässt, können Sie ihn über ein 5-V-DC-USB-Ladekabel aufladen. Die rote Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs und erlischt, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

11. Überlegungen

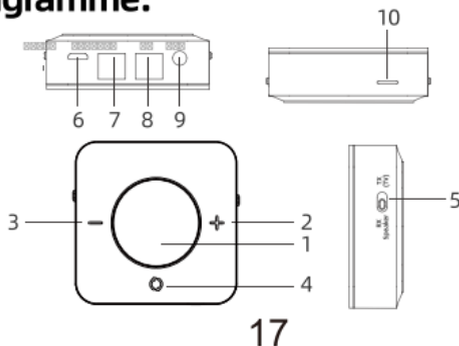
1. Wenn die Kopplung im TX-Modus erfolgreich ist, aber kein Ton aus den Kopfhörern kommt, überprüfen Sie bitte die Lautstärkeinstellungen Ihres Fernsehers. Wenn über die 3,5-mm-Buchse an der Vorderseite des Computers kein Ton ausgegeben wird, können Sie die 3,5-mm-Buchse an der Rückseite des Computers auswählen und die Computereinstellungen anpassen.

2. Wenn die Kopplung fehlschlägt, löschen Sie bitte die Kopplungsliste auf BT4853C und Smartphones und versuchen Sie die Kopplung erneut. Überprüfen Sie in der Zwischenzeit, ob sich BT4853C im Bluetooth-Pairing-Modus befindet. Außerdem sollten Sie andere Bluetooth-Geräte besser ausschalten.

Caractéristiques:

Version Bluetooth	Bluetooth V5.0
Modèle de produit	BT4853C
Portée Bluetooth	10m/33ft
Protocole Bluetooth	A2DP AVRCP
Capacité de la batterie	450mAh
Courant de travail	≤23mA
Tension de fonctionnement CC	DC 3.0-4.2 V
Gamme de fréquences	2.402 GHz~2.480GHz
Méthode de connexion	3,5 mm Aux ou numérique optique

Diagramme:



1. Bouton d'alimentation : Marche/Arrêt ; Jouer pause
2. Piste suivante / Augmenter le volume
3. Piste précédente / Diminution du volume
4. Bouton d'appairage Bluetooth
5. Commutateur RX/TX
6. Port de charge de type C
7. Optique pour haut-parleur
8. Optique pour la télévision
9. Port auxiliaire de 3,5 mm
10. Voyant d'état

1. Allumer/Éteindre

Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.

2. Commutateur de mode TX/RX

TX : mode de transmission Bluetooth pour la télévision

RX : mode de réception Bluetooth pour le haut-parleur

3. Contrôle du volume

Lecture/Pause : appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation.

Augmenter le volume : appuyez brièvement sur le bouton "+".

Volume bas : appuyez brièvement sur le bouton "-".

Piste suivante : appuyez longuement sur le bouton "+".

Piste précédente : appuyez longuement sur le bouton "-".

Remarque : Le volume ne peut pas être contrôlé via BT4853C lorsqu'il est connecté via le port optique.

4. Effacer la liste de couplage Bluetooth

À l'état allumé, appuyez longuement sur le bouton "  " pendant 5 secondes (la liste d'appairage ne peut pas être effacée à l'état éteint).

Remarque : En mode de réception Bluetooth, veuillez effacer simultanément la liste d'appairage sur votre smartphone pour vous reconnecter rapidement.

5. Reconnexion Bluetooth

Se reconnecter à la mise sous tension : il entrera en état de reconnexion après la mise sous tension.

Reconnexion manuelle : Si le produit a été couplé avec un appareil mais pas connecté, cliquez sur le bouton de couplage et le produit entrera en état de reconnexion.

Reconnectez-vous hors de la portée effective : il se déconnectera lorsque votre appareil sera hors de la portée effective et entrera en état de reconnexion.

Remarque: Le temps de reconnexion est de 10 minutes. Si la reconnexion échoue après 10 minutes, le produit s'éteindra automatiquement.

6. Mode TX-Émetteur Bluetooth



6.1 Comment utiliser ?

1. Passez en mode " TX " ; utilisez un câble audio optique ou de 3,5 mm pour connecter le BT4853C à votre téléviseur/ordinateur.

2. À l'état éteint, appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour allumer le BT4853C et entrez dans l'état de reconnexion (le voyant vert clignote lentement) ; ou appuyez brièvement sur le bouton d'appairage pour entrer dans l'état d'appairage (le voyant vert clignote rapidement)

3. Allumez votre casque Bluetooth ou votre haut-parleur Bluetooth, assurez-vous que la distance est inférieure à 1 mètre. Cela peut prendre 10-15s pour terminer la connexion.

4. Lorsque la connexion est terminée, le voyant vert reste allumé.

6.2 Connectez deux écouteurs Bluetooth

1. Après avoir terminé la connexion au premier casque, appuyez brièvement sur le bouton "  " du BT4853C. Le voyant vert clignote rapidement et le BT4853C entrera en mode appairage.

2. Allumez le deuxième casque Bluetooth ou haut-parleur Bluetooth. Assurez-vous que la distance est inférieure à 1 mètre. La connexion automatique entre le BT4853C et votre casque Bluetooth ou haut-parleur Bluetooth peut prendre 10 à 15 secondes.

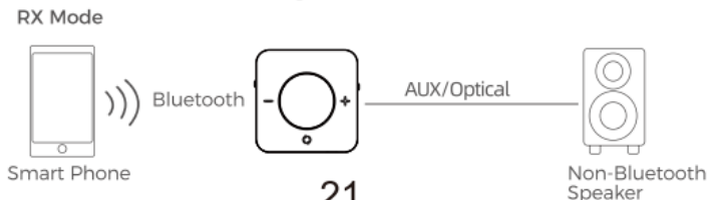
3. Lorsque la connexion est terminée, le voyant vert reste allumé.

4. Ensuite, le BT4853C est jumelé avec deux écouteurs Bluetooth ou deux haut-parleurs Bluetooth simultanément.

7. Déconnectez la connexion actuelle

Appuyez longuement sur le bouton "  " pendant 3 secondes pour déconnecter les appareils actuels. Il entre en mode d'appairage avec le voyant vert clignotant rapidement.

8. RX Mode - Récepteur Bluetooth



8.1 Comment utiliser ?

1. Passez en mode " **RX** "; utilisez un câble audio de 3,5 mm ou optique pour connecter le BT4853C à votre haut-parleur filaire.

2. À l'état éteint, appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour allumer le BT4853C et entrez dans l'état de reconnexion (le voyant bleu clignote lentement) ; ou appuyez brièvement sur le bouton d'appairage pour entrer dans l'état d'appairage (le voyant bleu clignote rapidement)

3. Allumez le Bluetooth de votre smartphone, assurez-vous que la distance est inférieure à 1 mètre. Cela peut prendre 5-10S pour terminer la connexion.

4. Lorsque la connexion est terminée, le voyant bleu reste allumé.

8.2 Connecter deux smartphones

1. Après avoir terminé la connexion au premier smartphone, appuyez brièvement sur le bouton "  " pour entrer en mode d'appairage avec le voyant bleu clignotant rapidement (le premier smartphone peut toujours fonctionner normalement).

2. Allumez le Bluetooth du deuxième smartphone, recherchez BT4853C et cliquez pour vous connecter.

3. Lorsque la connexion au deuxième smartphone est terminée, le voyant bleu reste allumé. Ensuite, deux smartphones seront connectés simultanément au BT4853C.

4. **Remarque:** Si vous souhaitez changer la source de musique du premier smartphone au deuxième smartphone. Mettez le premier smartphone en pause, puis vous pourrez écouter de la musique sur le deuxième smartphone après 5 secondes.

9. INVITE DE FAIBLE PUISSANCE

Lorsque la batterie est faible. Le voyant lumineux du BT4853C clignotera rapidement en rouge. Si la puissance est trop faible, il s'éteindra automatiquement.

10. CHARGE

Lorsque le BT4853C est en faible puissance ou ne peut pas s'allumer, vous pouvez le charger via un câble de charge USB DC 5 V. Le voyant rouge reste allumé pendant le processus de charge et s'éteint lorsque la charge est terminée.

11. Considérations

1. En mode TX, si l'appairage est réussi, mais qu'il n'y a pas de son dans les écouteurs, veuillez vérifier les paramètres de volume de votre téléviseur. S'il n'y a pas de son provenant de la prise 3,5 mm à l'avant de l'ordinateur, vous pouvez sélectionner la prise 3,5 mm à l'arrière de l'ordinateur et régler les paramètres de l'ordinateur.

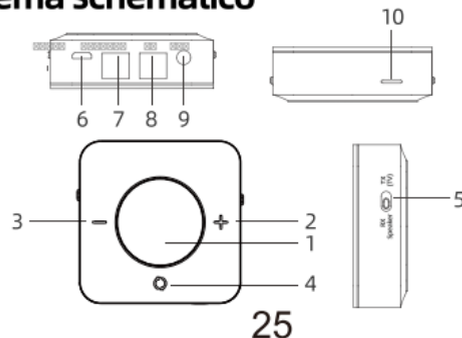
2. Si l'appairage échoue, veuillez effacer la liste d'appairage sur BT4853C et les smartphones, et réessayez d'appairer. Pendant ce temps, vérifiez si BT4853C est en mode d'appairage Bluetooth. De plus, vous feriez mieux d'éteindre les autres appareils Bluetooth.

Parametri

IT

Versione Bluetooth	Bluetooth V5.0
Modello di prodotto	BT4853C
Portata Bluetooth	10m/33ft
Protocollo Bluetooth	A2DP AVRCP
Capacità della batteria	450mAh
Corrente di lavoro	≤23mA
Tensione di lavoro	DC 3.0-4.2 V
Intervallo di frequenze	2.402 GHz~2.480GHz
Metodo di connessione	Ottico digitale o ausiliario da 3,5 mm

Schema schematico



1. Pulsante di accensione: accensione/spegnimento;
Play pausa
2. Traccia successiva/Alza il volume
3. Traccia precedente / Abbassa il volume
4. Pulsante di associazione Bluetooth
5. Interruttore RX/TX
6. Porta di ricarica di tipo C
7. Ottico per altoparlante
8. Ottico per la TV
9. Porta AUX da 3,5 mm
10. Spia di stato

1. Accensione/Spegnimento

Premere a lungo il pulsante di accensione per 3 secondi.

2. Interruttore modalità TX/RX

TX: modalità di trasmissione Bluetooth per TV.

RX: Modalità ricevitore Bluetooth per Altoparlante.

Note: The volume can't be controlled via BT4853C when it's connected via the optical port.

3. Controllo del volume

Riproduci/Pausa: premere brevemente il pulsante di accensione.

Volume su: premere brevemente il pulsante "+".

Volume giù: premere brevemente il pulsante "-".

Traccia successiva: premere a lungo il pulsante "+".

Traccia precedente: premere a lungo il pulsante "-".

Nota: il volume non può essere controllato tramite BT4853C quando è collegato tramite la porta ottica.

4. Cancella elenco di abbinamento Bluetooth

Nello stato di accensione, premere a lungo il pulsante "  " per 5 secondi (l'elenco di abbinamento non può essere cancellato nello stato di spegnimento).

Nota: in modalità di ricezione Bluetooth, cancellare l'elenco di abbinamento sullo smartphone contemporaneamente per riconnettersi rapidamente.

5. Riconnesione Bluetooth

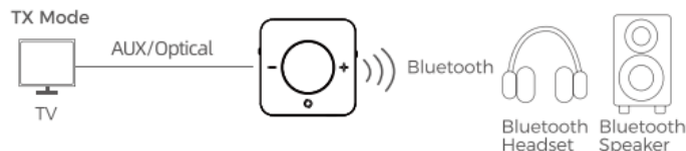
Riconnetti all'accensione: entrerà nello stato di riconnesione dopo l'accensione.

Riconnesione manuale: se il prodotto è stato associato a un dispositivo ma non è connesso, fare clic sul pulsante di associazione e il prodotto entrerà nello stato di riconnesione.

Riconnetti fuori dalla portata effettiva: si disconnetterà quando il dispositivo è fuori dalla portata effettiva e entrerà nello stato di riconnesione.

Nota: il tempo di riconnesione è di 10 minuti. Se la riconnesione fallisce dopo 10 minuti, il prodotto si spegnerà automaticamente.

6. Modalità TX: trasmettitore Bluetooth



6.1 Come si usa?

1. Passare alla modalità " TX ", utilizzare un cavo audio da 3,5 mm o ottico per collegare il BT4853C al televisore v/computer.

2. Nello stato spento, premere il pulsante di accensione per 3 secondi per accendere BT4853C ed entrare nello stato di riconnesione (la luce verde lampeggia lentamente); o premere brevemente il pulsante di associazione per entrare nello stato di associazione (la luce verde lampeggia rapidamente)

3. Accendi la cuffia Bluetooth o l'altoparlante Bluetooth, assicurati che la distanza sia entro 1 metro. Potrebbero essere necessari 10-15 secondi per completare la connessione.

4. Quando la connessione è completa, la spia verde rimane accesa.

6.2 Collegare due cuffie Bluetooth

1. Dopo aver completato la connessione alla prima cuffia, premere brevemente il pulsante "  " su BT4853C. La spia verde lampeggia rapidamente e il BT4853C entrerà in modalità di associazione.

2. Accendi la seconda cuffia Bluetooth o l'altoparlante Bluetooth. Assicurarsi che la distanza sia entro 1 metro. Potrebbero essere necessari 10-15 secondi per completare la connessione automatica tra BT4853C e le cuffie Bluetooth o gli altoparlanti Bluetooth.

3. Quando la connessione è completa, la spia verde rimane accesa.

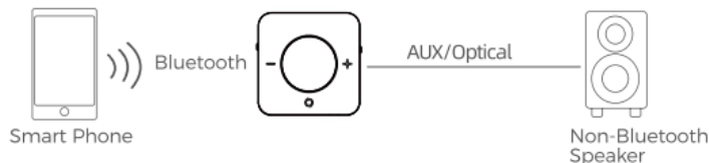
4. Quindi, BT4853C è accoppiato con due cuffie Bluetooth o due altoparlanti Bluetooth contemporaneamente.

7. Scollegare la connessione corrente

Premere a lungo il pulsante "  " per 3 secondi per disconnettere i dispositivi correnti. Entra in modalità di associazione con la spia verde che lampeggia rapidamente.

8. Modalità RX: ricevitore Bluetooth

RX Mode



8.1 Come si usa?

1. Passare alla modalità " RX "; utilizzare un cavo audio da 3,5 mm o ottico per collegare il BT4853C all'altoparlante cablato.

2. Nello stato spento, premere il pulsante di accensione per 3 secondi per accendere BT4853C ed entrare nello stato di riconnessione (la luce blu lampeggia lentamente); o premere brevemente il pulsante di associazione per entrare nello stato di associazione (la luce blu lampeggia rapidamente)

3. Accendi il Bluetooth del tuo smartphone, assicurati che la distanza sia entro 1 metro. Potrebbero essere necessari 5-10 secondi per completare la connessione.

4. Quando la connessione è completa, la spia blu rimane accesa.

8.2 Collegare due smartphone

1. Dopo aver completato la connessione al primo smartphone, premere brevemente il pulsante "  " per entrare in modalità Associazione con la spia blu che lampeggia velocemente (il primo smartphone può ancora funzionare normalmente).

2. Attiva il Bluetooth del secondo smartphone, cerca BT4853C e clicca per connetterti.

3. Quando la connessione al secondo smartphone è completa, la spia blu rimane accesa. Quindi, due smartphone verranno collegati contemporaneamente a BT4853C.

4. **Nota:** Se si desidera cambiare la sorgente musicale dal primo smartphone al secondo smartphone. Metti in pausa il primo smartphone, quindi puoi riprodurre la musica sul secondo smartphone dopo 5 secondi.

9. Richiesta di bassa potenza

Quando la batteria è a basso consumo. La spia luminosa del BT4853C lampeggerà rapidamente in rosso. Se la potenza è troppo bassa, si spegnerà automaticamente.

10. Ricarica

Quando il BT4853C è a bassa potenza o non può accendersi, è possibile ricaricarlo tramite un cavo di ricarica USB da 5 V CC. La spia rossa rimane accesa durante il processo di carica e si spegne quando la carica è completa.

11. Considerazioni

1. In modalità TX, se l'associazione ha esito positivo, ma non viene emesso alcun suono dalle cuffie, controllare le impostazioni del volume della TV. Se non viene emesso alcun suono dal jack da 3,5 mm sulla parte anteriore del computer, è possibile selezionare il jack da 3,5 mm sul retro del computer e regolare le impostazioni del computer.

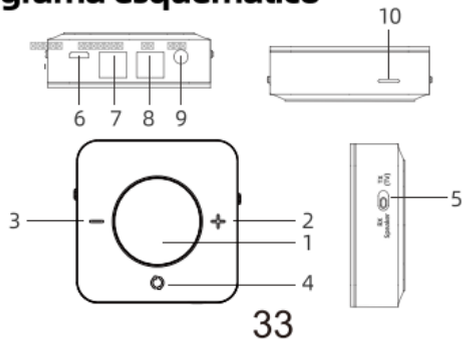
2. Se l'associazione non riesce, cancellare l'elenco di associazione su BT4853C e smartphone e riprovare. Nel frattempo, controlla se BT4853C è in modalità di associazione Bluetooth. Inoltre, faresti meglio a spegnere altri dispositivi Bluetooth.

Parámetros:

ES

Versión Bluetooth	Bluetooth V5.0
Modelo del Producto	BT4853C
Rango de Bluetooth	10m/33ft
Protocolo Bluetooth	A2DP , AVRCP
Capacidad de la batería	450mAh
Corriente de trabajo	≤23mA
Tensión de trabajo	DC 3.0-4.2 V
Rango de frecuencia	2.402 GHz~2.480GHz
Método de conexión	Auxiliar de 3,5 mm u óptico digital

Diagrama esquemático



1. Botón de encendido: encendido/apagado;
Reproducir pausar
2. Pista siguiente/Subir volumen
3. Pista anterior / Bajar volumen
4. Botón de emparejamiento de Bluetooth
5. Interruptor RX/TX
6. Puerto de carga tipo C
7. Óptica para altavoz
8. Óptica para TV
9. Puerto auxiliar de 3,5 mm
10. Luz indicadora de estado

1. Encendido/Apagado

Mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos.

2. Interruptor de modo TX/RX

TX: modo de transmisión Bluetooth para TV

RX: modo de receptor Bluetooth para altavoz

Note: The volume can't be controlled via BT4853C when it's connected via the optical port.

3. Control de volumen

Reproducir/Pausar: presione brevemente el botón de encendido.

Subir volumen: presione brevemente el botón "+".

Bajar volumen: presione brevemente el botón "-".

Pista siguiente: mantenga presionado el botón "+".

Pista anterior: mantenga presionado el botón "-".

Nota: el volumen no se puede controlar a través de BT4853C cuando está conectado a través del puerto óptico.

4. Borrar la lista de emparejamiento de Bluetooth

En el estado de encendido, mantenga presionado el botón "  " durante 5 segundos (la lista de emparejamiento no se puede borrar en el estado de apagado).

Nota: en el modo de recepción de Bluetooth, borre la lista de emparejamiento en su teléfono inteligente simultáneamente para volver a conectarse rápidamente.

5. Reconexión Bluetooth

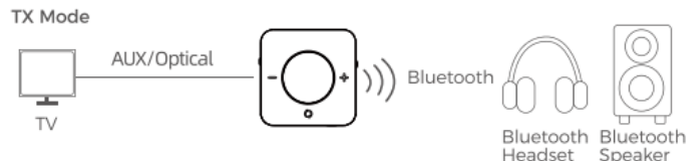
Reconectar cuando se encienda: Entrará en estado de reconexión después de encender.

Reconexión manual: si el producto se ha emparejado con un dispositivo pero no está conectado, haga clic en el botón de emparejamiento y el producto entrará en el estado de reconexión.

Reconectar fuera del alcance efectivo: se desconectará cuando su dispositivo esté fuera del alcance efectivo y entrará en estado de reconexión.

Nota: El tiempo de reconexión es de 10 minutos. Si la reconexión falla después de 10 minutos, el producto se apagará automáticamente.

6. Modo TX - Transmisor Bluetooth



6.1 ¿Cómo usar?

1. Cambie al modo " TX ", use un cable de audio óptico o de 3,5 mm para conectar el BT4853C a su televisor/ computadora.

2. En estado apagado, presione el botón de encendido durante 3 segundos para encender BT4853C e ingrese al estado de reconexión (la luz verde parpadea lentamente); o presione brevemente el botón de emparejamiento para ingresar al estado de emparejamiento (la luz verde parpadea rápidamente)

3. Encienda su auricular Bluetooth o altavoz Bluetooth, asegúrese de que la distancia sea de 1 metro. Puede tomar 10-15s para completar la conexión.

4. Cuando se completa la conexión, la luz indicadora verde permanece encendida.

6.2 Conectar dos auriculares Bluetooth

1. Después de completar la conexión al primer auricular, presione brevemente el botón " " en BT4853C. La luz indicadora verde parpadea rápidamente y BT4853C ingresará al modo de emparejamiento.

2. Encienda el segundo auricular Bluetooth o altavoz Bluetooth. Asegúrese de que la distancia sea de 1 metro. Puede tomar de 10 a 15 segundos completar la conexión automática entre BT4853C y su auricular Bluetooth o altavoz Bluetooth.

3. Cuando se completa la conexión, la luz indicadora verde permanece encendida.

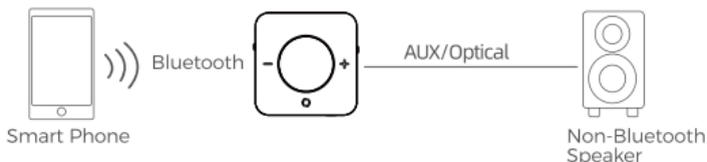
4. Luego, BT4853C se empareja con dos auriculares Bluetooth o dos altavoces Bluetooth simultáneamente.

7. Desconecte la conexión actual

Mantenga presionado el botón " " durante 3 segundos para desconectar los dispositivos actuales. Entra en el modo de emparejamiento con la luz indicadora verde parpadeando rápidamente.

8. Modo RX - Receptor Bluetooth

RX Mode



8.1 ¿Cómo se usa?

1. Cambie al modo " **RX** ", use un cable de audio óptico o de 3,5 mm para conectar el BT4853C a su altavoz con cable.
2. En estado apagado, presione el botón de encendido durante 3 segundos para encender BT4853C e ingrese al estado de reconexión (la luz azul parpadea lentamente); o presione brevemente el botón de emparejamiento para ingresar al estado de emparejamiento (la luz azul parpadea rápidamente)
3. Encienda el Bluetooth de su teléfono inteligente, asegúrese de que la distancia sea de 1 metro. Puede tomar 5-10S para completar la conexión.
4. Cuando se completa la conexión, la luz indicadora azul permanece encendida.

8.2 Conectar dos teléfonos inteligentes

1. Después de completar la conexión con el primer teléfono inteligente,

presione brevemente el botón "  " para ingresar al modo de emparejamiento con la luz indicadora azul parpadeando rápidamente (el primer teléfono inteligente aún puede funcionar normalmente).

2. Encienda el Bluetooth del segundo teléfono inteligente, busque BT4853C y haga clic para conectarse.
3. Cuando se completa la conexión con el segundo teléfono inteligente, la luz indicadora azul permanece encendida. Luego, dos teléfonos inteligentes se conectarán a BT4853C simultáneamente.
4. Nota: si desea cambiar la fuente de música del primer teléfono inteligente al segundo teléfono inteligente. Pausa el primer teléfono inteligente, luego puedes reproducir música en el segundo teléfono inteligente después de 5 segundos.

9. Aviso de baja potencia

Cuando la batería está en baja potencia. La luz indicadora de BT4853C parpadeará en rojo rápidamente. Si la potencia es demasiado baja, se apagará automáticamente.

10. Carga

Cuando el BT4853C tiene poca energía o no puede encenderse, puede cargarlo a través de un cable de carga USB de 5 V CC. La luz indicadora roja permanece encendida durante el proceso de carga y se apaga cuando se completa la carga.

11. Consideraciones

1. En el modo TX, si el emparejamiento es exitoso, pero los auriculares no emiten sonido, verifique la configuración de volumen de su televisor. Si no hay sonido del conector de 3,5 mm en la parte frontal de la computadora, puede seleccionar el conector de 3,5 mm en la parte posterior de la computadora y ajustar la configuración de la computadora.

2. Si el emparejamiento falla, borre la lista de emparejamiento en BT4853C y teléfonos inteligentes, e intente emparejar nuevamente. Mientras tanto, verifique si BT4853C está en modo de emparejamiento Bluetooth. Además, será mejor que apague otros dispositivos Bluetooth.