



Aura Loop (Dual)

Trasmittitore TV Auracast &
Set di auricolari

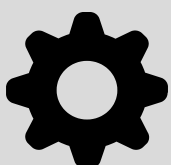


Guida utente interattiva

Versione 2.3



Configurazione iniziale



Risoluzione dei problemi

< Indietro



Menu Principale

1. Prima di Iniziare

2. Ottieni Suono dalla TV

3. Configurazione TV (PCM)

4. Ascolta l'Audio della TV

5. Regola il Volume

6. Configurazione Avanzata

- Usa con Apparecchi Acustici
- Aggiungi Altre Cuffie
- TV + Telefono (Doppio Link)

7. Risoluzione dei Problemi

8. Supporto & Feedback

Avanti



1. Prima di Iniziare

Non un Trasmettitore Bluetooth

- La base utilizza solo Auracast™
- NON si collega alle cuffie Bluetooth normali

Le cuffie funzionano in 2 Modalità

- Auracast (con base)
- Bluetooth (con telefono)

Controlla il tuo TV

- Ottico (consigliato) o AUX
- TV con solo HDMI necessita di adattatore

Avanti

[Valuta questa guida →](#)

2. Ottieni il suono dalla TV

❶ Accendi il trasmettitore.

Collegalo alla corrente. La LED si accende.

❷ Collega all'uscita audio della TV:

- **OPT (Consigliato)**
Miglior suono & più stabile
- **AUX (3.5mm)**
Se nessuna porta ottica
- **TV solo HDMI?**
Usa [HAX06](#) adattatore HDMI → Ottico



Non sei sicuro?

[Inviaci](#) una foto delle porte della tua TV.

Avanti

[Valuta questa guida →](#)

< Indietro



Menu

3. Configurazione TV (PCM)

Imposta l'audio del TV su PCM

Controlla queste 2 impostazioni

1. Uscita audio

✓ **Ottico / HDMI ARC**

2. Uscita audio digitale

✓ **PCM (Richiesto)**

Se impostato su **PCM**, sei a posto.



Non sei sicuro? Ricerca: **Marca del TV**
+ **Impostazione PCM**

Avanti

[Valuta questa guida →](#)

4. Ascolta l'Audio della TV

Accendi le cuffie.

Luce arancione solido = connesso

Ora dovresti sentire il suono della TV.

Nessun suono ancora?



*Controlla l'uscita audio della TV e assicurati che la TV sia impostata su **PCM**.*



Vuoi ascoltare sia dagli altoparlanti della TV che dalle cuffie?

Vedi [Guida agli altoparlanti della TV + Cuffie](#) ↗

Avanti

[Valuta questa guida](#) →



5. Regola il volume

① Volume TV

Regola prima il volume del tuo TV.

② Volume delle cuffie

Usa +/- sulle cuffie.

③ Aumento del volume (se necessario)

Usa solo se il volume è ancora basso.

⚠ L'uso del potenziamento del volume potrebbe causare distorsioni.

Ricarica

- Usa dock o USB-C
- Fino a 24 ore di autonomia

Avanti

[Valuta questa guida →](#)

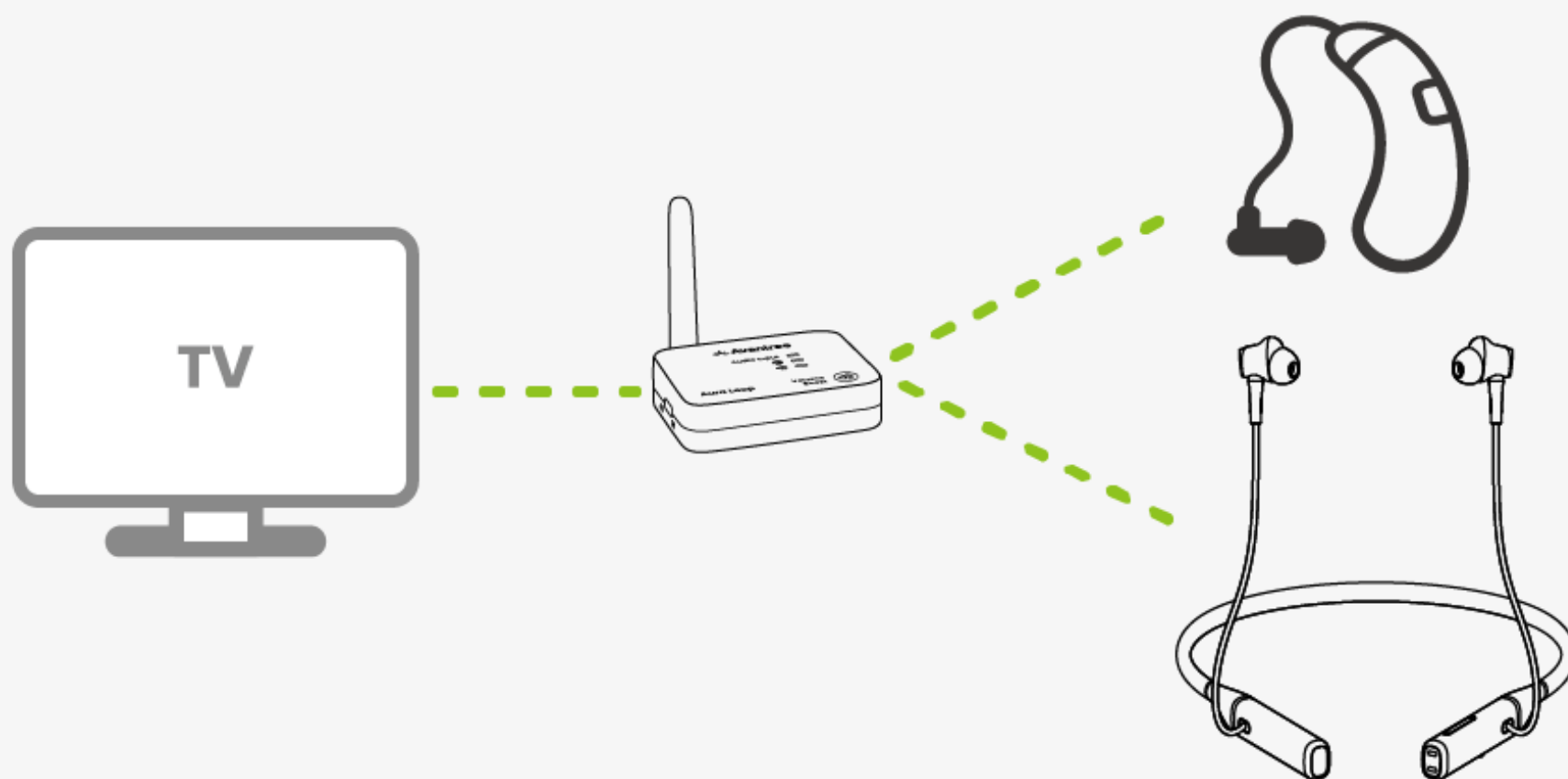
6. Configurazione avanzata

6.1 Uso con apparecchi acustici

Aura Loop supporta [apparecchi acustici compatibili con Auracast](#), ma richiede un cambio di firmware.

Per usare gli apparecchi acustici, devi aggiornare il trasmettitore [tramite DFU](#).

- Modalità predefinita: **Modalità cuffie (v0.2.7)**
- Modalità apparecchio acustico: **v0.2.6**



Successivo

[Valuta questa guida →](#)

6.2 Aggiungi più cuffie *(Illimitato)*

Auracast supporta più ascoltatori contemporaneamente e funziona con molti nuovi dispositivi Auracast.

- **Aggiungi più auricolari Loop**

Accendi gli auricolari Loop aggiuntivi → LED diventa solido arancione.

- **Compatibile con dispositivi Avantree Auracast**



Infinity NC



Aria Aura



AuraClip



ShareCast Solo

- ✓ *I dispositivi Avantree sono pronti all'uso – accendi e ascolta.*
- ✓ *Usa la sua APP per JBL, Samsung, ecc.*

Avanti

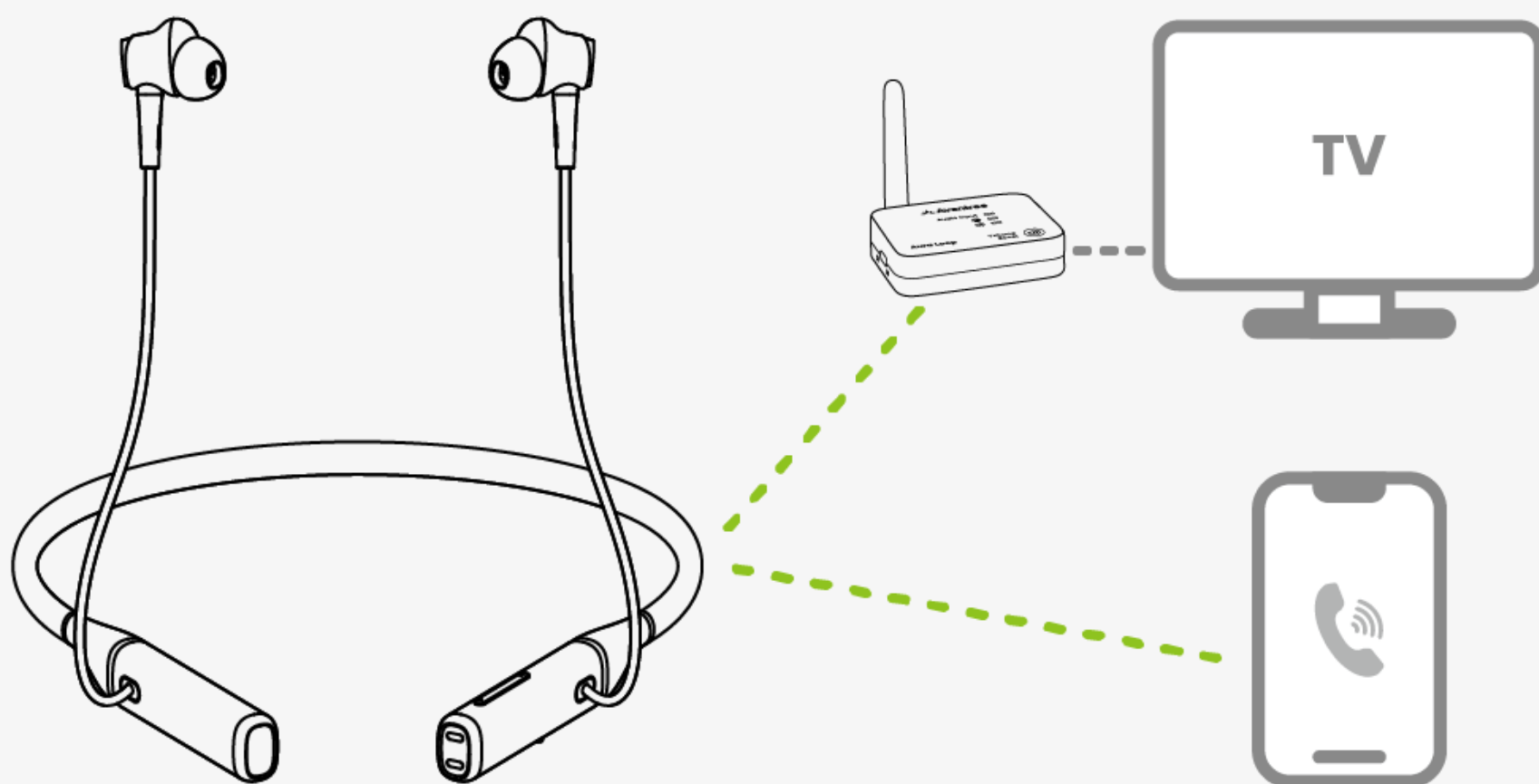
[Valuta questa guida →](#)

TV 6.3 + Telefono (Link Doppio)

Rimani connesso al tuo telefono mentre guardi la TV.

✔ Non perdere mai una chiamata

- Le chiamate in arrivo mettono in pausa automaticamente l'audio della TV.
- Il suono della TV riprende dopo la fine della chiamata.

[Avanti](#)[Valuta questa guida →](#)



7. Risoluzione dei problemi

Problemi comuni

- [Nessun suono? ↗](#)
- [Il volume è troppo basso? ↗](#)
- [Altoparlante della TV non funziona? ↗](#)

 [Più FAQ & Aiuto ↗](#)



Hai ancora bisogno di aiuto?
[Contatta il supporto ↗](#)

Avanti

[Valuta questa guida →](#)



8. Supporto & Feedback

Supporto agente

Hai bisogno di aiuto? Siamo qui.



Email



Chiamata



Chat

Registra il tuo prodotto

Estendi la garanzia & ricevi aggiornamenti.

[Ottieni garanzia di 24 mesi](#)