



Harmony A1

Multi-Room Auracast
Lautsprechersystem

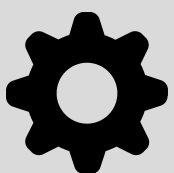


Interaktiver Benutzer Anleitung

Version 2.3



Ersteinrichtung



Lautsprecher immer
eingeschaltet halten

< Zurück



Hauptmenü

1. Bevor Sie beginnen
2. Mit Audioquelle verbinden
3. Von Lautsprechern hören
4. Platzierungstipps
5. Lautsprecher hinzufügen (optional)
6. Erweiterte Einrichtung
 - Lautsprecher immer eingeschaltet lassen
 - Broadcast-Name & Passwort
 - Gruppeneinstellungen
 - Reichweite erweitern
7. Als Bluetooth-Lautsprecher verwenden
8. Firmware-Update
9. Fehlerbehebung
10. Unterstützung & Feedback

Weiter



1. Bevor Sie beginnen

**Stecken Sie ein → Einschalten →
Audio wird automatisch abgespielt**

Wichtig zu wissen

- Lautsprecher verbinden sich automatisch (Auracast)
- Funktioniert nur mit Auracast-Lautsprechern
- Bis zu 100 Meter (Sichtlinie)
- Signal wird durch Wände & Menschen reduziert
- Am besten für Hintergrundmusik, nicht für laute Partys

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung →](#)



2. Mit Audioquelle verbinden

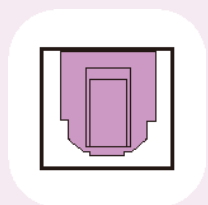
- 1 Sender an Strom anschließen und auf EIN schalten.
- 2 Wählen Sie eine Verbindungsmethode:



AUX (3,5 mm) >




Bluetooth >



Optisch >

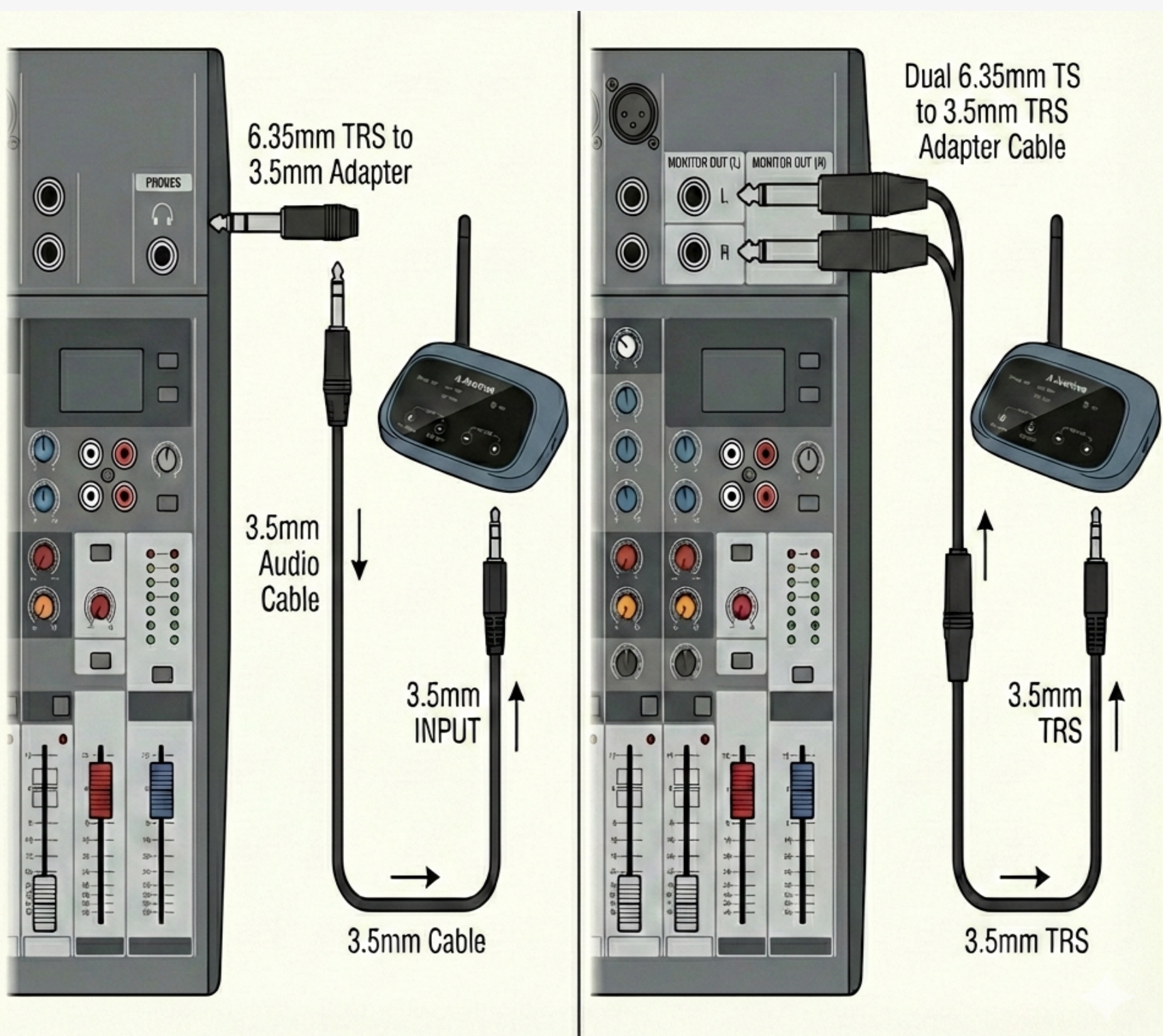
Mit AUX verbinden

- 1 Drücken Sie  um auf AUX-Eingang umzuschalten → **AUX** LED blinkt rot
- 2 Stecken Sie das AUX-Kabel ein.

Beispiel: Mixer

a. über "PHONES"-Klinke

b. über "MONITOR OUT"/
"STEREO OUT"-Klinken




 *Audio wird vom Mixer wiedergegeben.*

Weiter

Bewerten Sie diese Anleitung →

Mit Bluetooth verbinden

◆ Halten Sie das Telefon in der Nähe des Senders

- 1 Drücken  → LED blinkt rot & blau.
- 2 Mit Ihrem Gerät koppeln.
- 3 Audio starten.




! Bessere Erfahrung

- Verwenden Sie kabelgebundenen Audioeingang für beste Stabilität
- Bluetooth-Reichweite: **10-15 m (30-50 ft)**

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung →](#)

Mit Optischer Verbindung verbinden

- 1 Drücken Sie  um auf OPT-Eingang umzuschalten → **OPT** LED blinkt rot.
- 2 Schließen Sie das optische Kabel an den Sender und das Quellgerät an.
- 3 Für **Optische** Verbindung Benutzer

1 Audio-Ausgang

 **Optisch**

2 Digitaler Audio-Ausgang

 **PCM (Erforderlich)**

Wenn auf **PCM** eingestellt, sind Sie startklar.



*Nicht sicher, wie **PCM einstellen?**
Überprüfen Sie [markenweise TV-Anleitung](#) ↗*

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung](#) →

3. Von Lautsprechern abspielen

Lautsprecher einschalten
→ Automatisches Verbinden.

✓ LED **MODE** wechselt **festes orange**.

Alle Lautsprecher spielen
den **gleichen** Ton.



*LED nicht orange? Doppel-Taste **MODE** drücken.*

Weiter

Bewerten Sie diese Anleitung →

4. Platzierungstipps

1 Sender

In der Mitte platzieren

- Freie Sichtlinie
- Bis zu 100 Meter

2 Telefon

⚠ Neben dem Sender halten

✘ Nicht in der Tasche aufbewahren



Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung →](#)

5. Lautsprecher hinzufügen (Optional)

Fügen Sie weitere Auracast-Lautsprecher hinzu, um Ihr System zu erweitern.

Avantree-Lautsprecher & Empfänger:

- Automatisches Verbinden beim Einschalten



[A1 Solo](#)



[A2 Solo](#)



[Lite 1 Solo](#)



[AuraLink](#)

Andere Marken:

- Verwenden Sie die Telefon-App, um Auracast beizutreten
- Automatisches Verbinden nicht garantiert

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung →](#)



6. Erweiterte Einrichtung

6.1 Lautsprecher immer eingeschaltet lassen

Standardverhalten

- Automatisches Ausschalten nach 60 Minuten ohne Ton
- Gilt auch bei verbundenem Broadcast

Nach DFU-Update

- Lautsprecher **bleibt eingeschaltet, während er eingesteckt ist**
- Kein automatisches Ausschalten ohne Ton



[Firmware aktualisieren, um ihn eingeschaltet zu halten](#) ↗

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung](#) →



6.2 Übertragungsname & Passwort

Stellen Sie einen klaren Übertragungsnamen ein, damit Benutzer den richtigen Kanal leicht finden können.

Typische Anwendungsfälle:

- Mehrere Audiokanäle (z.B. verschiedene Sprachen)
- Mehrere Räume oder Programme

Optional:

Fügen Sie ein Passwort hinzu, wenn Zugriffskontrolle erforderlich ist.

[Auf Sender über DFU einrichten](#) ↗

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung](#) →



6.3 Gruppeneinstellungen

Systeme zur Trennung des Audios.

Typische Anwendungsfälle:

- Mehrere Systeme im selben Bereich
- Große Veranstaltungsorte mit verschiedenen Zonen
- Gemeinsame oder gemietete Empfänger

Warum verwenden:

- Keine Kreuzverbindung zwischen Gruppen
- Keine Notwendigkeit, Geräte einzeln zu koppeln
- Alle Geräte gleichzeitig einrichten

Einrichtung via DFU:

- [Lautsprecher](#) ↗
- [Sender](#) ↗

Weiter

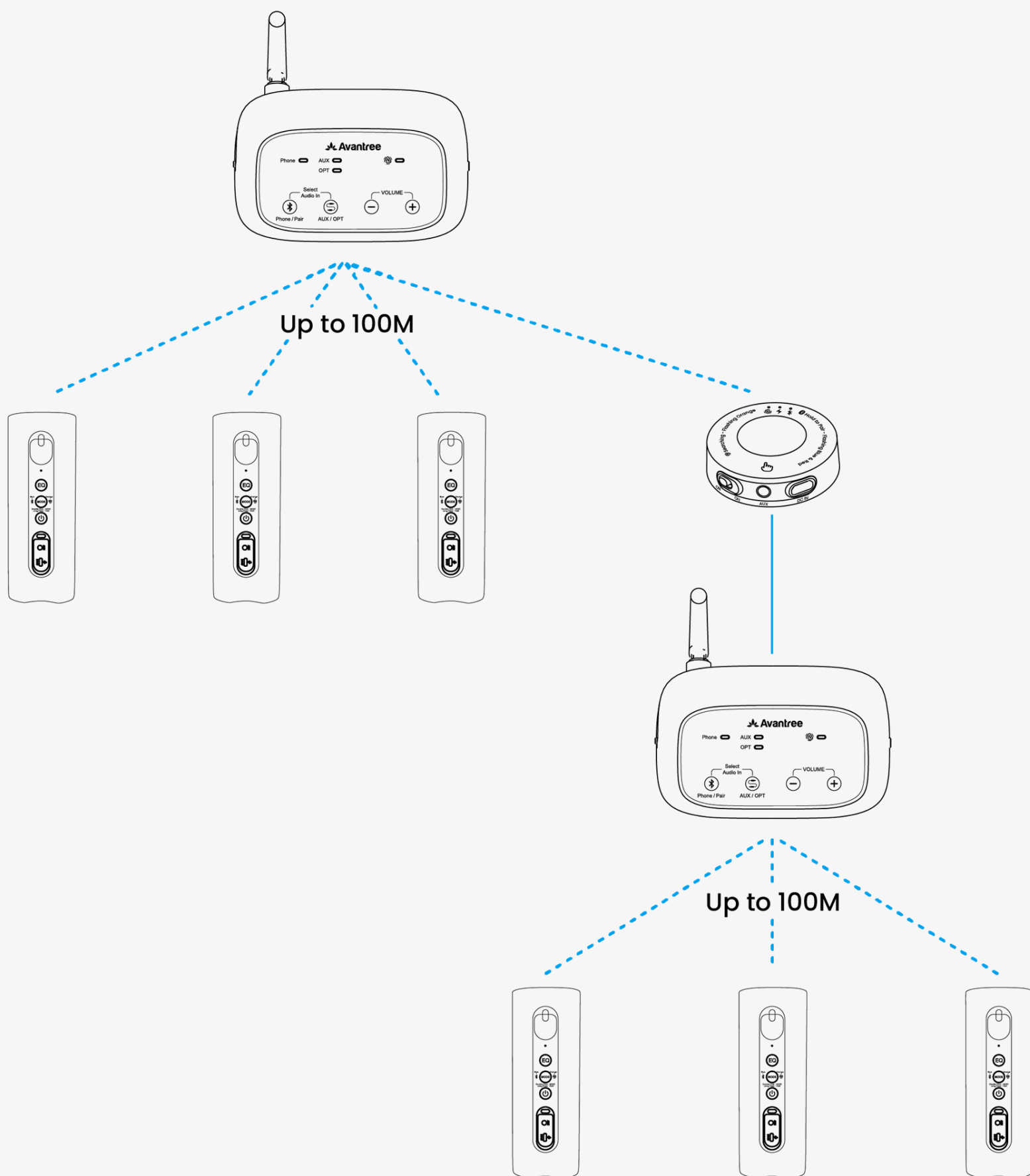
[Bewerten Sie diese Anleitung](#) →

6.4 Reichweite erweitern

Verwenden Sie **Daisy Chain**, um die Abdeckung zu erweitern.

Typische Einrichtung:

2 x Harmony A1 + 1 x [AuraLink](#)

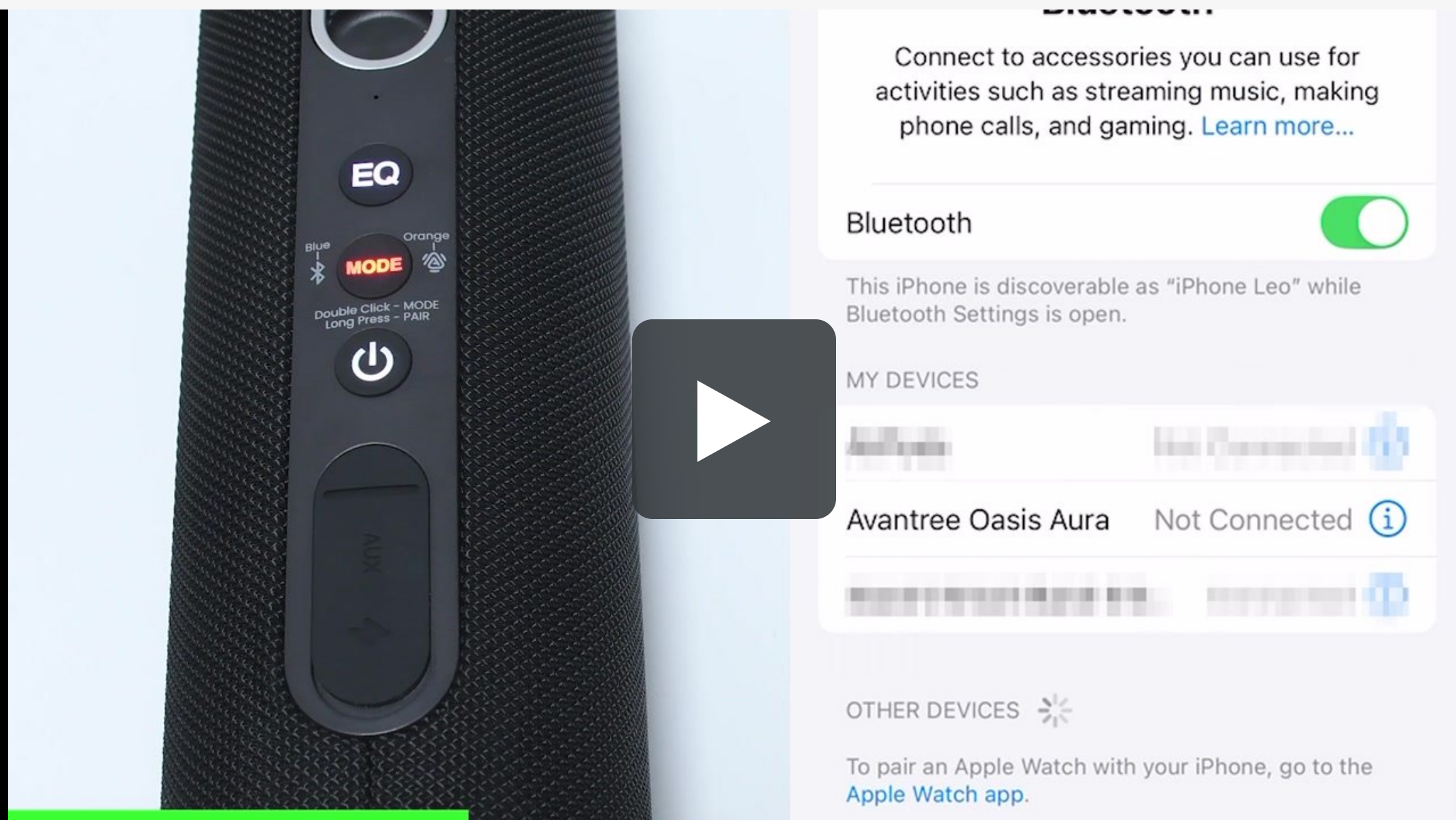


Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung](#) →

7. Als Bluetooth-Lautsprecher verwenden

- 1 Lautsprecher einschalten
→ Auracast Modus.
 - 2 Doppeltaste **MODE** → LED blinkt **rot** und **blau** (Bluetooth-Pairing).
 - 3 Auf deinem Gerät Bluetooth einschalten und Harmony AI auswählen.
- ✅ Verbunden: LED leuchtet dauerhaft blau



Weiter

Bewerten Sie diese Anleitung →



8. Firmware-Update

Neueste Updates

- Bleibt ohne Ton eingeschaltet, wenn eingesteckt
- Umgebungslicht standardmäßig AUS (Halten Sie EQ, um umzuschalten)
- Statuslichter erlöschen nach 30 Sekunden im Standby

Erste Schritte

- [Registrieren Sie Ihr Produkt](#)

Erhalten Sie E-Mail-Benachrichtigungen für neue Veröffentlichungen

- [Besuchen Sie unsere Website](#)

Überprüfen Sie jederzeit die neueste Version

Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung →](#)



9. Fehlerbehebung

Häufige Probleme

- Lautsprecher während des Anschlusses AN lassen
- Audio unterbricht beim Telefon
- Audioqualität verschlechtert sich im Laufe der Zeit

 [Weitere FAQ & Hilfe ↗](#)



Brauchen Sie noch Hilfe?

[Support kontaktieren](#) ↗


Weiter

[Bewerten Sie diese Anleitung](#) →

10. Support & Feedback

Agenten-Support

Brauchen Sie Hilfe? Wir sind hier.

 E-Mail

 Anrufen

 Chat

Produkt registrieren

Erweiterte Garantie & Updates erhalten.

[24-Monatige Garantie erhalten](#)