

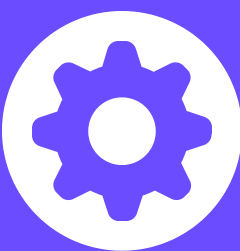
Harmony A3

Transmetteur audio Auracast
& Kit de récepteur d'enceinte



Guide de l'utilisateur interactif

Version 2.4



Démarrer la configuration



Activer gratuitement
Garantie de 24 mois

< Retour



Menu Principal

1. Commencer ici

2. Comment fonctionne Harmony A3

3. Connectez votre source audio

4. Rejoindre la diffusion

5. Alimentation & Charge

6. Boutons & Indicateurs

7. Avancé (optionnel)

- Nom de la diffusion & Mot de passe
- Rejoindre Auracast avec des aides auditives
- Utiliser comme un récepteur audio Bluetooth

8. Dépannage

9. Inscription & Support

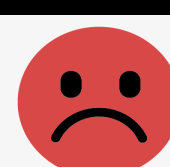
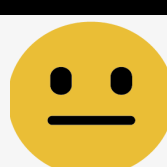
Suivant

1. Commencez ici

Harmony A3 est un **systeme de diffusion Auracast un-à-plusieurs** :

Conçu pour :

- Audio sans fil vers plusieurs haut-parleurs alimentés
- Discours, annonces, musique de fond
- Salles de classe, lieux, espaces d'écoute partagés

[Suivant](#)

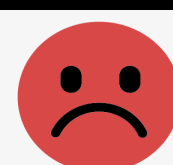
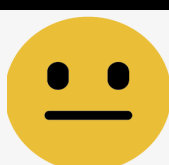
2. Comment fonctionne Harmony A3

- Un émetteur diffuse l'audio
- Plusieurs récepteurs **rejoignent automatiquement la même diffusion**
*(jusqu'à **100 m / 328 ft** en zones ouvertes, ligne de vue))*
- Tous les haut-parleurs jouent **le même audio**



Avec **différents modèles de haut-parleurs**, de légères différences de synchronisation peuvent être perceptibles.

Les résultats peuvent varier en fonction de la conception du haut-parleur et de l'environnement d'installation.

[Suivant](#)

3. Connectez votre source audio

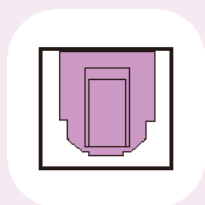
- 1 Placez l'émetteur près de votre source audio. Éloignez-le des murs ou des objets métalliques
- 2 Branchez-le à une source d'alimentation USB-C.
- 3 Choisissez une méthode de connexion:



AUX (3,5 mm)
Mixeur



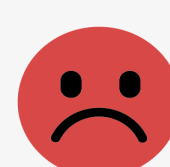
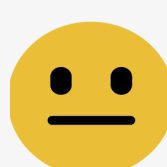
Bluetooth
Téléphone



Optique
TV



[Contactez-nous](#) si vous avez besoin d'un adaptateur secteur.

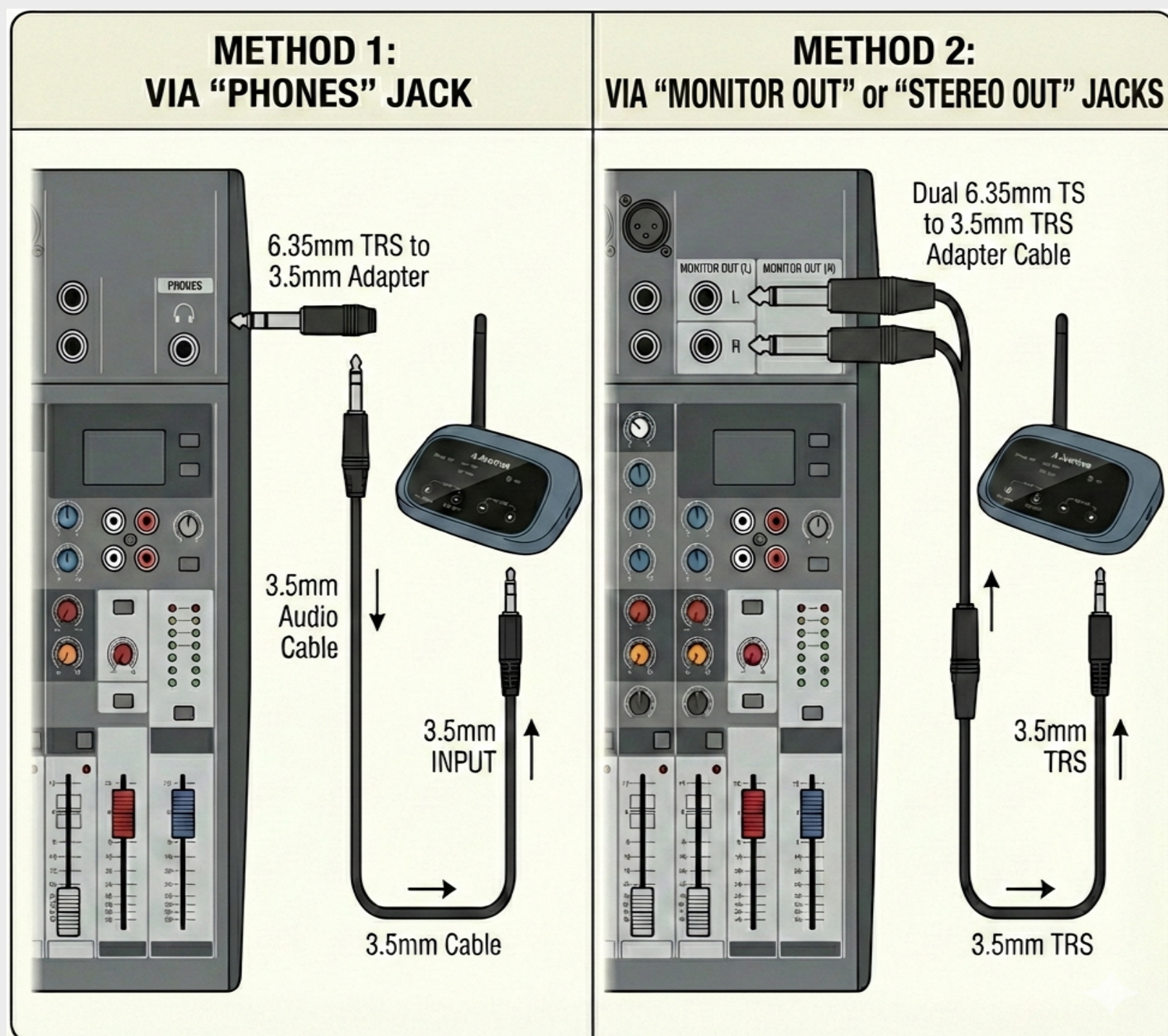


A. Connexion via AUX

- 1 Allumer le transmetteur. → LED "AUX" clignote **rouge**. (Sinon, appuyez sur Ⓢ)
- 2 Branchez le câble AUX.

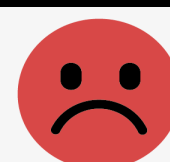
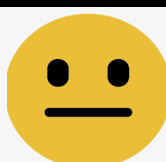
Exemple : mixeur

Utilisez un adaptateur TS double 6,35 mm vers TRS 3,5 mm. [Contactez-nous](#) pour un modèle gratuit.





i Ajustez les réglages du mixeur / volume si le son ne semble pas correct.

Suivant



B. Se connecter via Bluetooth

Gardez votre téléphone près du transmetteur.

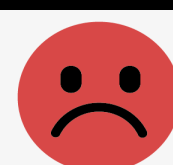
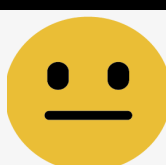
- 1 Allumer le transmetteur et prendre  → LED "**Téléphone**" clignote **rouge** & **bleu**.
(Si ce n'est pas le cas, maintenez  pendant 3s.)
- 2 Associez votre appareil.
- 3 Jouer l'audio.





Meilleure expérience

- Utiliser l'entrée audio filaire pour une meilleure stabilité
- Portée Bluetooth : **10-15 m (30-50 ft)**

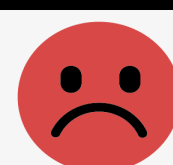
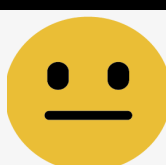
Suivant



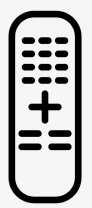
C.1 Connexion via optique

- ➊ Allumer le transmetteur et presser 
→ LED "**OPT**" clignote **rouge**.
(Sinon, appuyez à nouveau sur .)
- ➋ Branchez le câble optique.

Suivant





C.2 Régler le son de la TV sur PCM



Utilisez votre **télécommande** de la TV



Sur votre TV :

- 1  Appuyez sur Paramètres
- 2  Allez dans Son / Audio
- 3 Sélectionnez :

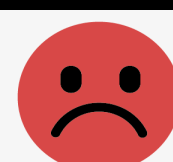
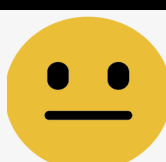
 Sortie audio : **Optique**

 Format numérique :
PCM (doit être utilisé)



- Pas réglé sur PCM ? → SANS SON
- Besoin d'aide pour régler PCM ?
→ [Choisissez votre marque de TV](#)

Suivant



< Retour



Menu

Sélectionnez votre téléviseur pour voir les étapes exactes

Samsung >

LG >

Sony >

TCL >

Hisense >

VIZIO >

Panasonic >

Philips >

Roku >

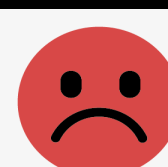
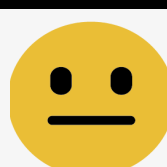
Sharp >



Vous ne voyez pas votre marque de téléviseur ?



*Recherchez ou demandez à l'IA :
marque + modèle du téléviseur +
réglage PCM*

Suivant



4. Rejoindre la diffusion

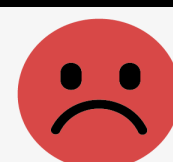
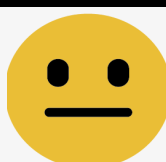
4.1 Configuration des haut-parleurs

① Activer les récepteurs. → Rejoindre automatiquement.  LED  devient fixe **orange**.

② Connectez **les haut-parleurs (*actifs*)** via un câble AUX (*ou RCA vers AUX*). Tous les haut-parleurs joueront le même audio.



Suivant

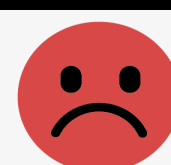
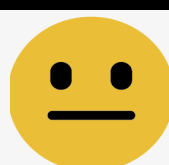


4.2 Ajuster le volume

Le volume peut être contrôlé depuis :

- Source audio (TV / téléphone / PC)
- Transmetteur Oasis Aura
- Le contrôle du volume du haut-parleur lui-même

Suivant

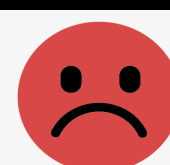
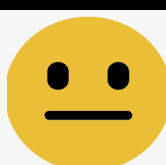




4.3 Notes de l'orateur

- Si nécessaire, basculez l'enceinte en AUX après avoir connecté le câble.
- *Les enceintes passives ne sont **pas** prises en charge.*
- *Utilisez l'adhésif 3M inclus pour fixer le récepteur à une enceinte.*

Suivant



5. Puissance & Charge

Transmetteur

- Nécessite une alimentation (pas sur batterie)

Récepteur

- Utiliser USB-C (5V, 1-2,4A) pour la charge
- Batterie faible : LED clignote **rouge**
- Charge : LED reste **fixe rouge**
- Charge complète : LED s'éteint (~2 h)
- Autonomie : jusqu'à 20 h
- Peut être utilisé pendant la charge

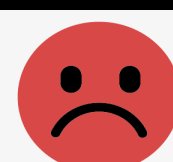
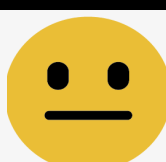
- **Arrêt automatique** après 15 minutes sans audio, même en charge.

i

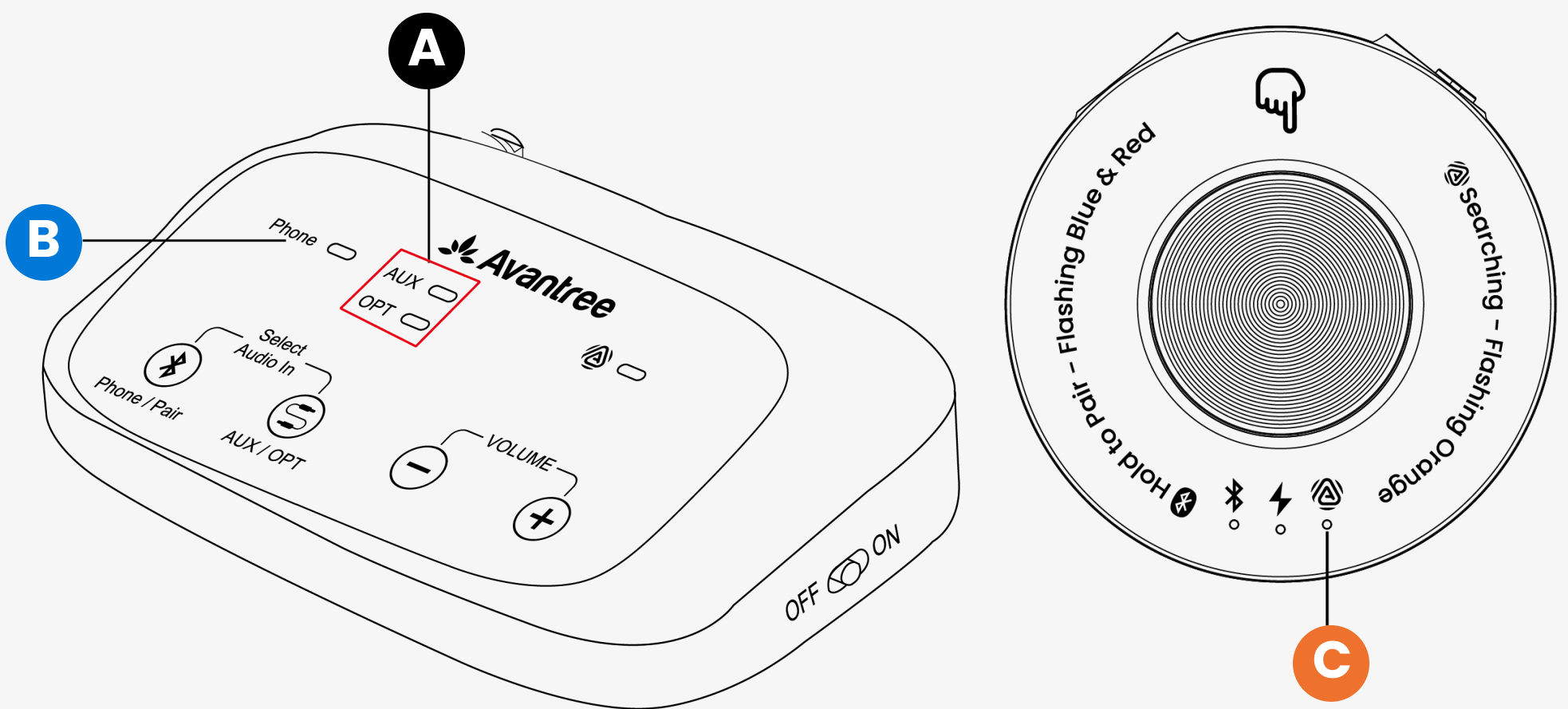
→ Mettre à jour le firmware pour le maintenir allumé pendant prélargir en le branchant.

- Contactez-nous si vous avez besoin d'un adaptateur secteur.

Suivant



6. Boutons & Indicateurs



LED d'entrée du transmetteur

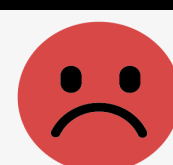
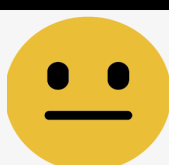
- A** • Solide → Signal valide
- AUX / OPT** • Clignotement → Signal invalide
- B** • Solide → Connecté à l'appareil Bluetooth
- Téléphone** • Clignotement **rouge** & **bleu** → Mode de jumelage

Bouton de sélection d'entrée :  / 

C LED de l'oreillette Auracast

- Solide → Connecté à Auracast

Suivant



7. Avancé (optionnel)

7.1 Nom de diffusion et mot de passe

Personnalisez le nom de votre diffusion et le mot de passe :



Gérer l'accès

Ajoutez un mot de passe pour contrôler qui peut rejoindre votre diffusion et empêcher l'accès non autorisé.

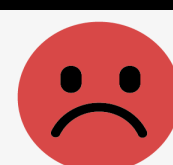
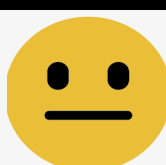


Organiser les groupes

Utilisez des noms uniques pour différentes salles, langues ou zones afin que les auditeurs puissent facilement trouver le bon canal.

[Prochain](#) : Configuration dans l'outil DFU

Suivant



Configurer dans l'outil DFU :

- 1 Connectez le transmetteur à votre PC et allumez-le.
- 2 → [Télécharger et installer Avantree Updater](#) (Windows / Mac).
- 3 Ouvrez l'outil de mise à jour et confirmez : Version du firmware \geq 20.4.2 **Remarque :** [Réinitialiser le transmetteur](#) après la mise à jour.
- 4 Ouvrez l'onglet "Avancé" pour définir le nom et le mot de passe.

Firmware Advanced **1**

Mode: Auracast

BID | Status: B9A165 | Disconnected

Volume Boost:

Volume Setting:

Audio Mode: Hearing Aid Compatible

2 Broadcast Name: Venucast Oasis Aura

3 Encryption: Encrypted (User-defined)

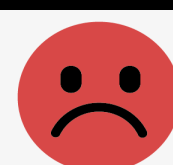
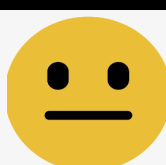
4 Passcode: Room1

Click to apply settings **5**

Synchronize to supported Avantree Rx

Require Rx operation

Suivant



7.2 Rejoindre Auracast avec des aides auditives

[Passer en mode Aide Auditive](#)

! [Compatible dans l'outil DFU avant de rejoindre.](#)

Sélectionnez votre marque pour voir comment rejoindre Auracast.

ReSound GN

danalogic GN

oticon

Jabra GN



NUEAR®

WIDEX

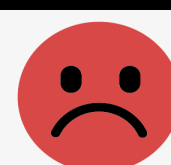
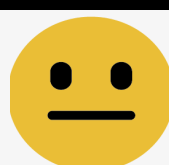


Beltone™

Bernafon
THE SOUND EXPERIENCE


PHILIPS

Suivant



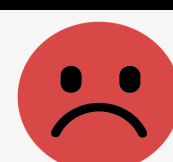
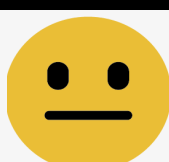
7.3 Utiliser comme récepteur audio Bluetooth

Le récepteur peut se connecter à un téléphone ou une tablette via Bluetooth.

- ➊ Maintenez le bouton du récepteur enfoncé pendant 3s. → LED  clignote **rouge** & **bleu** (Appairage).
- ➋ Activez le Bluetooth sur la source audio (téléphone/tablette) et sélectionnez **AuraLink**.



- *Les connexions Bluetooth du téléphone prennent en charge uniquement la lecture audio. **Les appels téléphoniques ne sont pas supportés.***
- *Lorsqu'il est connecté à Auracast, le récepteur peut également se connecter au Bluetooth classique. **L'audio Bluetooth est prioritaire.** L'audio Auracast reprend lorsque l'audio Bluetooth s'arrête.*

[Suivant](#)



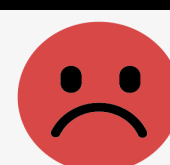
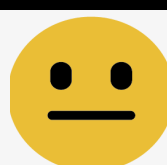
8. Dépannage

Pas de son ? Vérifiez ceci :

- Vérifiez que le haut-parleur est alimenté
- Vérifiez le câble d'entrée (AUX / OPT)
- Vérifiez la LED d'entrée de l'émetteur
- Vérifiez la LED du récepteur

 [Plus de dépannage & FAQ](#) ↗

Suivant



< Retour

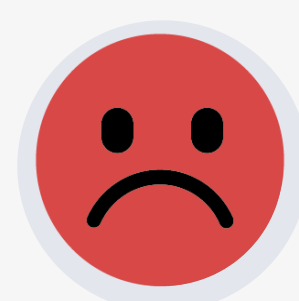
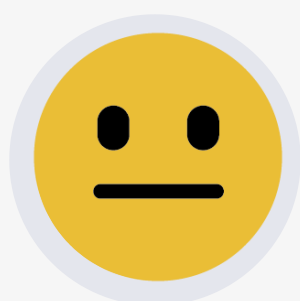


Menu

Évaluez ce guide

Vos commentaires nous aident à améliorer ce guide pour tout le monde.

Cela ne prend qu'un instant.



Suivant

9. Enregistrer & Support

Enregistrer votre produit

Extension de garantie & recevoir des mises à jour.

[Obtenir la garantie de 24M](#)

Besoin d'aide ? Contactez-nous



Email

support@venucast.com



Appeler



États-Unis (appel gratuit)

[+1 888 464 0168](#)



Autres régions



Chat

