



## HAUT-PARLEUR

## SANS FIL

## PORTATIF

### MODÈLE AWSBT1

### GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

## INFORMATIONS IMPORTANTES

**MISE EN GARDE**  
RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.  
NE PAS OUVRIR

**Mise en garde :** Afin de réduire les risques de décharges électriques, ne pas enlever le couvercle (ou l'arrière). Aucune pièce réparable par l'utilisateur ne se trouve à l'intérieur. Pour toute réparation, consultez du personnel de service qualifié.

### Instructions de sécurité importantes

1. Lire ces instructions.
2. Conserver ces instructions.
3. Tenir compte de tous les avertissements.
4. Suivre toutes les instructions.
5. Nettoyer seulement avec un chiffon sec.
6. Ne bloquer aucune ouverture de ventilation. Installer conformément aux instructions du fabricant.
7. Ne pas installer près d'une source de chaleur, comme des radiateurs, des registres de chaleur, des poêles ou autres appareils (comme des amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
8. Protéger le cordon d'alimentation de manière à ce qu'on ne puisse marcher dessus ou le pincer, surtout au niveau de la fiche, de la prise ou à la sortie du cordon de l'appareil.
9. Débrancher cet appareillage pendant les orages électriques ou s'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
10. Confier l'entretien à du personnel qualifié. Faire réparer l'appareillage s'il a été endommagé de quelque manière, comme un cordon d'alimentation endommagé, du liquide versé ou des objets tombés sur l'appareil, une exposition à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il est tombé.

### Entretien et nettoyage

- Toujours utiliser un chiffon doux pour nettoyer le haut-parleur et l'émetteur. Ne jamais utiliser un produit qui contient de l'alcool ou d'autres solvants, car il risque d'endommager la surface.
- Faire preuve de prudence lors du branchement des transformateurs dans une prise de courant alternatif, afin d'éviter les risques de décharge électrique.
- Si les haut-parleurs sont utilisés à l'extérieur sur une terrasse ou sur un patio, veiller à les rentrer à l'intérieur en cas de pluie pour éviter de les endommager.
- Ne pas utiliser ou entreposer le système à des températures extrêmes (inférieures à 32 °F/0 °C est supérieures à 122 °F/50 °C).

### Information sur le produit

Conservez votre facture comme preuve d'achat et pour obtenir des pièces et du service sous garantie. Attachez-la ici et inscrivez le numéro de série et de modèle dans le cas où vous en auriez besoin. Ces numéros se trouvent sur le produit.

N° de modèle : \_\_\_\_\_

Date d'achat : \_\_\_\_\_

Détaillant / Adresse / Téléphone : \_\_\_\_\_

## INTRODUCTION

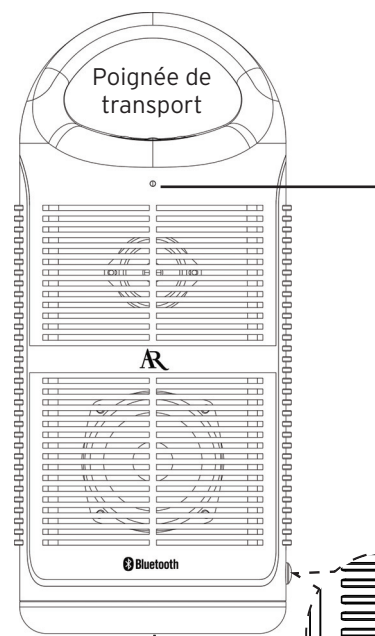
Le haut-parleur sans fil portatif AWSBT1 d'Acoustic Research vous offre une manière commode d'écouter votre musique partout où vous allez et de la partager lorsque vous le voulez, grâce à sa connectivité sans fil *Bluetooth*<sup>MD</sup> et à une entrée auxiliaire intégrée. Il est compact, facile à transporter et à utiliser, et est doté d'un boîtier résistant aux UV et à l'eau, ce qui vous permet de l'apporter à la plage, aux « tailgates », sur les terrains de basketball et même en camping, sans souci.

Ce haut-parleur offre même un espace d'entreposage protégé pour votre portefeuille, vos clés, etc., et même pour votre lecteur MP3 lorsqu'il est connecté sans fil au haut-parleur. Tout pour vous permettre de relaxer et d'en profiter.

Ce guide présente plusieurs types de branchement et des instructions d'utilisation détaillées pour faire du haut-parleur sans fil portatif d'Acoustic Research un accessoire important dans votre style de vie. Si, après avoir lu les instructions, vous avez des questions, veuillez appeler le numéro sans frais 1-800-732-6866 ou visitez [www.acousticresearch.com](http://www.acousticresearch.com).

## APERÇU DU HAUT-PARLEUR

### Avant



L'indicateur d'alimentation et d'appariement affiche l'état du haut-parleur.

**Bleu, clignotement lent :** Le haut-parleur est démarré mais n'est pas apparié ou connecté (par exemple, lorsque vous démarrez le haut-parleur pour la première fois).

**Bleu, clignotement rapide :** Le haut-parleur est en mode d'appariement *Bluetooth*. Consultez la rubrique « Configuration *Bluetooth* » pour plus de renseignements.

**Bleu, continu :** Le haut-parleur est apparié à un appareil doté de *Bluetooth* et est prêt à jouer de la musique.

**Vert, continu :** L'entrée audio auxiliaire est sélectionnée. Consultez la rubrique « Utilisation de l'entrée auxiliaire » pour plus de renseignements.

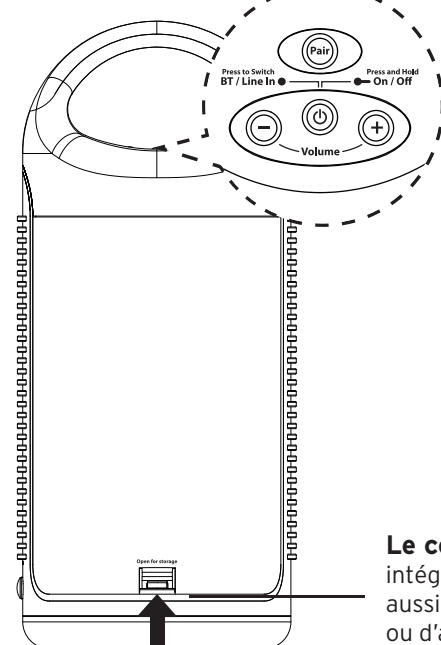
### Côté

La prise **DC IN** permet de brancher la petite terminaison ronde de l'adaptateur d'alimentation CA 9 V 1100 mA fourni; retirez le couvercle protecteur pour brancher l'adaptateur.

### Dessous

Le couvercle du compartiment des piles est retenu par deux boulons en métal qui aident à maintenir l'étanchéité du haut-parleur. Consultez la rubrique « Alimentation du haut-parleur : piles AA » pour des instructions sur le retrait du couvercle et l'installation des piles.

### Arrière



### Dessus

☉ démarre et ferme le haut-parleur (appuyez et gardez enfoncé pendant trois secondes). Il permet aussi de basculer entre le mode *Bluetooth* et l'entrée auxiliaire pour recevoir le signal audio (appuyez).

**Pair** active le mode d'appariement du haut-parleur pour la configuration *Bluetooth* (appuyez et gardez enfoncé pendant trois secondes). Il permet aussi de reconnecter rapidement des appareils qui ont perdu leur connexion (appuyez). Consultez la rubrique « Configuration *Bluetooth* » pour plus de renseignements.

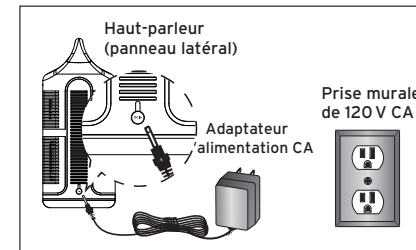
Les boutons **VOLUME +/-** permettent de régler le volume du haut-parleur.

Le compartiment d'entreposage renferme le câble intégré pour l'entrée auxiliaire du haut-parleur. Il offre aussi un compartiment clos pour vos appareils connectés ou d'autres objets. Consultez la rubrique « Utilisation de l'entrée auxiliaire » pour plus de renseignements.

## ALIMENTATION DU SYSTÈME DE HAUT-PARLEUR

### Alimentation du haut-parleur

Deux options sont offertes pour alimenter votre haut-parleur sans fil : utiliser l'adaptateur d'alimentation CA fourni ou six piles AA (non fournies).



### Adaptateur d'alimentation CA

1. Insérez la petite fiche ronde de l'adaptateur d'alimentation CA du haut-parleur dans la prise DC IN située sur le côté du haut-parleur.

2. Branchez l'autre terminaison de l'adaptateur d'alimentation CA du haut-parleur dans une prise murale standard de 120 V CA.

**Remarque :** Cet adaptateur d'alimentation doit être branché de manière à ce qu'il soit à la verticale ou à l'horizontale.

### Piles AA

1. Dévissez les boulons sur le dessous du haut-parleur dans le sens antihoraire pour les desserrer complètement.
2. Retirez le dessous du haut-parleur pour accéder au compartiment des piles.
3. Installez six (6) piles AA (non fournies) dans le compartiment des piles, en respectant le diagramme des polarités (+ et -).
4. Alignez les boulons du couvercle du compartiment sur les trous de chaque côté du compartiment des piles et placez le dessous du haut-parleur sur le haut-parleur.
5. Vissez les boulons et serrez-les.

**Remarque :** Insérez le capuchon en caoutchouc dans la prise d'alimentation du haut-parleur lorsque vous utilisez des piles.

**NE mélangez PAS des piles de types chimiques différentes (par exemple, une pile au zinc avec une pile alcaline). NE mélangez PAS d'anciennes et de nouvelles piles. NE laissez PAS les piles installées dans l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée. Retirez toujours et rapidement les piles vieilles, faibles ou trop usées, et débarrassez-vous-en ou recyclez-les selon les règlements locaux et nationaux.**

## CONFIGURATION D'UNE CONNEXION BLUETOOTH SANS FIL

## Appariement

Tout appareil doté de *Bluetooth* duquel vous désirez transmettre des contenus audio vers votre haut-parleur doit d'abord être apparié au haut-parleur. La procédure est simple et, dans la plupart des cas, n'a qu'à être effectuée une seule fois.

Pour appairer votre appareil doté de *Bluetooth* avec le haut-parleur :

1. Assurez-vous que la fonction *Bluetooth* de votre appareil est démarrée. Consultez le menu de configuration sans fil et/ou du réseau de votre appareil pour vérifier.
2. Si le haut-parleur n'est pas démarré, appuyez et gardez enfoncé le bouton ☉ pendant trois secondes pour le démarrer. Vous entendrez quatre tonalités pour indiquer que le haut-parleur est démarré. L'indicateur à l'avant du haut-parleur clignote en bleu.
3. Appuyez et gardez enfoncé le bouton Pair pendant trois secondes pour passer en mode d'appariement. Vous entendrez deux tonalités pour indiquer que le haut-parleur est en mode d'appariement. L'indicateur à l'avant du haut-parleur clignote plus rapidement.
4. Ouvrez le menu de configuration *Bluetooth* de votre appareil. Sélectionnez « AWSBT1 » dans la liste des dispositifs disponibles (vous devrez peut-être rechercher des dispositifs). Si votre appareil demande un mot de passe, entrez « 0000 ».
5. Un écran de confirmation s'affiche sur votre appareil lorsque le haut-parleur et l'appareil ont été appariés avec succès. L'indicateur devient continuellement bleu pour indiquer une connexion réussie. Le haut-parleur est maintenant prêt à recevoir des contenus audio de votre appareil.
6. Augmentez le volume sur votre appareil à au moins 3/4 du maximum, puis démarrez la lecture sur l'appareil. Réglez le volume du haut-parleur en utilisant les boutons +/- situés sur le dessus du haut-parleur.

### Remarque :

• Si vous remarquez de la distorsion dans le son émis par le haut-parleur, réduisez le volume de votre appareil.

• Vous entendrez une tonalité si vous augmentez le volume du haut-parleur à son maximum.

## Transmission en continu d’audio par *Bluetooth*

Lorsque vous avez apparié et connecté votre appareil au haut-parleur, vous pouvez commander la lecture musicale dans la paume de votre main. Sélectionnez votre musique, arrêtez la lecture, changez de chansons ou de listes de lecture, directement sur l’écran de votre appareil.

Pour régler le volume : Appuyez sur les boutons Vol +/- situés sur le dessus du haut-parleur.

Pour se déconnecter du haut-parleur : Désactivez *Bluetooth* sur votre appareil ou sélectionnez « Déconnecter » dans la liste des options de la configuration *Bluetooth* de votre appareil.

Pour se reconnecter au haut-parleur : Vous n’avez qu’à démarrer le haut-parleur et patientez quelques secondes pour que le haut-parleur trouve et rétablisse la connexion à votre appareil. Si le haut-parleur ne parvient pas à trouver votre appareil (ce qui peut survenir si, par exemple, un autre appareil a été connecté après le vôtre), assurez-vous que le haut-parleur n’est pas couramment connecté à un autre appareil. Puis, sélectionnez « AWSBT1 » dans la liste des connexions *Bluetooth* disponibles dans le menu *Bluetooth* de votre appareil pour établir une connexion ou appuyez et relâchez le bouton Pair pour une reconnexion rapide.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

## DÉPANNAGE

Le guide de dépannage ci-dessous présente les problèmes les plus communs liés à l’installation et/ou l’utilisation d’un système sans fil. Si vous ne parvenez pas à régler le problème, veuillez appeler sans frais au 1-800-732-6866 ou visitez www.acoustic-research.com.

Problème <span> </span> :	Cause et solution
Pas de son	<ul style="list-style-type: none"><li>Vérifiez que l’adaptateur d’alimentation CA de l’émetteur est branché correctement dans la prise murale et que le cordon de l’adaptateur CA est branché correctement dans la prise d’alimentation du haut-parleur.</li> <li><b>ou</b></li> <li>Si vous utilisez des piles pour alimenter le haut-parleur, assurez-vous qu’elles sont neuves et respectent la polarité (+, -). Assurez-vous que les piles sont neuves et remplacez-les si nécessaire.</li> <li>Assurez-vous que le haut-parleur est démarré.</li> <li>Vérifiez que la source audio (chaîne stéréo, lecteur mp3, etc.) est démarrée et transmet le son comme elle le devrait.</li> <li>Assurez-vous que le volume de votre source audio n’est pas trop faible.</li> <li>Assurez-vous que le volume du haut-parleur n’est pas trop faible.</li> <li>Rapprochez l’appareil <i>Bluetooth</i> et le haut-parleur. La technologie sans fil <i>Bluetooth</i> peut habituellement être utilisée sur une distance de 10,7 m (35 pieds). Par contre, la portée varie selon d’autres facteurs, comme l’aménagement d’une pièce, les matériaux des murs, les conditions météorologiques, etc.</li> <li>Assurez-vous d’avoir activé la connexion <i>Bluetooth</i> du haut-parleur lorsque vous transmettez de l’audio par <i>Bluetooth</i>.</li> <li>Assurez-vous d’avoir entré le bon mot de passe lorsque vous avez apparié votre appareil.</li></ul>
Impossible d’apparier le haut-parleur avec votre appareil <i>Bluetooth</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>Assurez-vous que la fonction <i>Bluetooth</i> de votre appareil est démarrée et disponible.</li> <li>Rapprochez l’appareil <i>Bluetooth</i> et le haut-parleur. La technologie sans fil <i>Bluetooth</i> peut habituellement être utilisée sur une distance de 10,7 m (35 pieds). Par contre, la portée varie selon d’autres facteurs, comme l’aménagement d’une pièce, les matériaux des murs, les conditions météorologiques, etc.</li> <li>Assurez-vous que votre appareil supporte le transfert audio.</li> <li>Fermez tous les autres appareils <i>Bluetooth</i> à proximité ou désactivez leur fonction <i>Bluetooth</i>.</li> <li>Réinitialisation de <i>Bluetooth</i><span> </span>: Appuyez et gardez enfoncé le bouton Pair pendant douze secondes (une double tonalité rapide se fait entendre lors de la réinitialisation). Cela réinitialise le module <i>Bluetooth</i> du haut-parleur.</li></ul>

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Haut-parleur

- Technologie sans fil *Bluetooth*<sup>MD</sup> : *Bluetooth* v2.1 + profil A2DP
- Conception acoustique à deux voies : Moteur de 3 po, haut-parleur aigu de 1,5 po
- Puissance de sortie audio : 5 W (maximum)
- Entrée audio de ligne
- Distorsion : 0,5 %
- Rapport S/B : 65 dB (typique)
- Portée de fonctionnement : Jusqu’à 10 mètres (espace ouvert)
- Réponse en fréquence : 20 Hz – 20 kHz
- Alimenté par l’adaptateur CA fourni ou six (6) piles AA (non fournies)

*\*Portée maximale; la portée réelle peut varier selon l’environnement.*

### Énoncé de la FCC

Cet équipement a été soumis à des essais sur prototype et déclaré conforme aux limites stipulées pour un dispositif numérique de classe B, conformément aux spécifications de la partie 15 du Règlement de la FCC. Ce règlement a pour but d’assurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l’énergie en radiofréquence et, s’il n’est pas installé et utilisé conformément aux directives, il peut causer une interférence nuisible dans les communications radio. Cependant, il est impossible de garantir qu’aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement cause un brouillage de la réception de radio ou de télévision (que vous pouvez déterminer en éteignant puis en rallumant l’appareil), l’utilisateur est prié d’essayer de corriger l’interférence au moyen de l’une ou de plusieurs des mesures suivantes :

• Réorientez ou déplacez l’antenne de réception.

• Éloignez davantage l’appareil du récepteur.

• Branchez l’équipement dans une prise dont le circuit est différent de celui où est branché le récepteur.

• Consultez le détaillant ou un technicien expérimenté de radio / télévision.

Le règlement de la FCC stipule que toute modification non autorisée de ce produit peut annuler le privilège d’utilisation de l’utilisateur.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.

Le haut-parleur est livré avec un câble audio de 3,5 mm et un câble USB-C.