Using the LED Lighting

These Wireless Speakers offer two levels of built-in soft-light LED lighting you can use with or without the speaker playing.

To turn on/off and adjust the LED lighting: Press the CANDLE LIGHT button on the back of the speaker. The first press gives you the higher lighting level. Press CANDLE LIGHT again to dim the light. Press CANDLE LIGHT at hird time to turn it off.



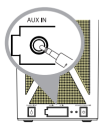
Speaker back

Using the AUX input

Use a mini-jack audio cable (not included) to connect the audio output from your device to the **AUX IN** audio input on the speaker's back panel (open the rubber door to access the jack). The speaker automatically switches to the **AUX IN** audio. The pairing indicator changes color.

To listen to Bluetooth audio again, unplug the cable from the speaker's **AUX IN** jack.

IMPORTANT: The Aux In input plays your music on one speaker only. For two-speaker stereo, you must use Bluetooth with two speakers linked for stereo playback.



Speaker back

Tour of the wireless speaker

CANDLE LIGHT button turns the wireless speaker's LED light on and off

AUX IN jack lets you connect directly to the speaker CANDLE HIGH

DC IN jack connects to the USB charging cable provided to power or charge the speaker.

button turns the speaker on and off (press and hold), initiates pairing with a Bluetooth device

(double press), or initiates reconnection with a previously paired device (single press).

Charging indicator is red when the speaker is charging and turns solid green when the speaker is charged. This indicator flashes red when the battery needs to be recharged.

Pairing indicator shows the connection status of the speaker:

If you're using the Single-Speaker Setup:

Solid blue means the speaker is connected via Bluetooth.

Fast blinking blue means the speaker is ready to pair via Bluetooth.

Slow blinking blue means the speaker is reconnecting via Bluetooth.

Solid white means an audio cable is plugged into the Aux In jack.

If you're using the Stereo Setup (2 Speakers):

Solid white means the right speaker is linked for stereo sound.

Slow blinking white means the two speakers are trying to link for stereo sound.

Fast blinking white (left speaker only) means this speaker is ready to pair via Bluetooth.

Solid blue means an audio cable is plugged into the Aux In jack.

If you have any questions about this product, visit Acoustic-Research.com or call our toll-free help line at 1-800-732-6866.









haut-parleurs **portables** sans fil **AVEC BOUGIES À DEL**

Rienvenue

Toutes nos félicitations pour l'achat de ces haut-parleurs de Acoustic Research offrant la perfection du vrai son stéréo portable sans fil. Ces haut-parleurs offrent deux options de configuration :



configuration stéréo pour utiliser les deux haut-parleurs ensemble



configuration haut-parleur simple pour utiliser chaque haut-parleur séparément

Ce guide présente les étapes à suivre pour chacune des configurations.

Familiarisation avec Bluetooth

La liaison sans fil Bluetooth est une solution rapide et simple pour connecter un téléphone intelligent à un haut-parleur ou à un casque d'écoute. Il y a deux étapes fondamentales pour faire fonctionner Bluetooth.

ΔPPΔRIFMENT ·

Les deux appareils apprennent à se connaître



CONNEXION:

Les deux appareils font quelque chose ensemble (par exemple, diffuser de la musique).

Ce guide présente les étapes permettant de commencer à utiliser le produit.







Déballer

S'assurer que les articles suivants sont inclus dans l'emballage :

- (2) Haut-parleurs portables sans fil avec bougie DEL
- · (2) Câbles de chargement USB



Haut-parleurs

Charger les haut-parleurs

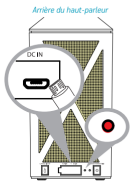
Avant de commencer à utiliser les haut-parleurs pour la première fois, il est conseillé de les charger complètement.

Pour charger les haut-parleurs : Soulever les caches en caoutchouc qui recouvrent les prises situées à l'arrière de chaque haut-parleur. Brancher les câbles de chargement USB inclus dans les orises DC IN recouvertes par les caches.

Brancher l'autre extrémité des câbles de chargement USB sur une source d'alimentation, par exemple un ordinateur ou un adaptateur chargeur USB.

Les voyants de charge DC IN sont rouges pendant la charge des haut-parleurs. Les voyants deviennent verts lorsque les haut-parleurs sont complètement chargés.

Remarque : Il est possible d'utiliser les haut-parleurs pendant qu'ils se chargent.





Configuration stéréo

Utilisation des deux haut-parleurs

1

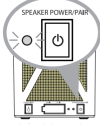
Mise en marche des haut-parleurs

Appuyer sur les boutons \odot situés à l'arrière des haut-parleurs et les maintenir enfoncés pour les allumer.

Le voyant d'appariement sur chaque haut-parleur clignote en blanc.

Attendre que les haut-parleurs annoncent « left connected » (connexion à gauche) et « right connected » (connexion à droite).

Le voyant d'état blanc sur le haut-parleur de droite devient blanc en continu (ce voyant continue de clignoter sur le haut-parleur de gauche).



Arrière du haut-parleur

Haut-parleur gauche



Haut-parleur droit



Blanc en continu

Cela indique que les deux haut-parleurs ont établi une liaison pour fonctionner en stéréo et sont prêts à être appariés avec l'appareil Bluetooth.



Appariement et connexion au téléphone

Activer la fonction Bluetooth sur votre téléphone intelligent ou un autre appareil (si ce n'est pas déià fait).



Vérifier que le voyant d'appariement situé sur le haut-parleur gauche clignote rapidement. (Dans le cas contraire, appuyer rapidement deux fois sur le bouton (b). Le haut-parleur émet un signal audio.)



Remarque : Si un autre appareil Bluetooth a été apparié antérieurement au haut-parleur, celui-ci, lorsqu'îl est allumé, essaie automatiquement de se reconnecter à cet appareil. Si un nouvel appareil doit être appareié, appuyer deux fois sur le bouton $\stackrel{\bullet}{\mathbf{U}}$ sur le haut-parleur. le haut-parleur émet un signal sonore.

Sélectionner **AR Heartland ST** dans les options d'appariement de son téléphone intelligent. (S'il ne figure pas sur la liste, choisir « Balayer/Scan » dans le menu Bluetooth du téléphone.)

Le haut-parleur émet un signal sonore lorsque l'appariement et la connexion à votre téléphone intelligent sont terminés. Le voyant **SPEAKER POWER/PAIR** devient blanc fixe.

Remarque: Le processus d'activation Bluetooth et de connexion varie d'un appareil à l'autre. Se reporter au manuel du propriétaire concernant l'appareil pour obtenir des informations supplémentaires et des instructions spécifiques.

Conseils pour la connexion sans fil Bluetooth

- Vérifier que la fonction Bluetooth de l'appareil est activée.
- · Vérifier que rien n'est branché sur la prise AUX IN du haut-parleur lorsqu'il s'agit d'utiliser Bluetooth.
- La connexion sans fil Bluetooth dispose d'une portée d'environ 10 m (33 pi). Cependant, cette
 portée peut varier en fonction d'autres facteurs, tels que l'agencement de la pièce, le matériau
 des murs, les obstacles, la performance Bluetooth de l'appareil, etc. En cas de problème de
 connexion avec le haut-parleur, se rapprocher du haut-parleur.
- Si l'appareil demande un mot de passe pour se connecter, utiliser « 0000 ».

En cas de difficultés pour se reconnecter, essayer les solutions suivantes :

- Rechercher le dispositif nommé « AR Heartland ST » dans le menu Bluetooth de votre téléphone, et supprimer (ou oublier) cet appareil. Recommencer alors le processus d'appariement décrit dans cette section pour réapparier et se connecter.
- Éteindre les haut-parleurs. Appuyer ensuite sur le bouton O et le maintenir enfoncé pendant 10 secondes Jusqu'à ce que le haut-parleur émette un signal sonore (double bip). Cela réinitialise le haut-parleur. Supprimer ensuite « AR Heartland ST » du menu des dispositifs Bluetooth de votre téléphone et répéter le processus d'appariement.

3

Démarrer la lecture de musique sur votre appareil

Réduire le volume sonore de l'appareil à 50 % pour écouter de la musique. Démarrer l'écoute de musique ou de toute autre source audio sur l'appareil. En quelques secondes, les haut-parleurs diffusent l'audio en flux sans fil via Bluetooth.

Réglage du volume audio : Utiliser les commandes du volume du téléphone.

CONSEIL : Si l'écoute de la musique est effectuée depuis Bluetooth, une simple et rapide pression sur le bouton Φ suspendra / activera la lecture.