

BOSE

SOUNDLINK HOME *BLUETOOTH*[®] SPEAKER

Lisez toutes les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation.

Les déclarations de conformité sont disponibles à l'adresse www.Bose.com/compliance

 Bose Corporation déclare que ce produit est conforme aux critères essentiels et autres dispositions de la directive 2014/53/UE et des autres directives européennes applicables.

Instructions importantes relatives à la sécurité

N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.

Utilisez uniquement un chiffon sec pour le nettoyage.

Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.

Confiez toute réparation à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque le produit ne fonctionne pas normalement ou lorsqu'il a subi un dommage physique.

AVERTISSEMENTS/PRÉCAUTIONS



Ce produit contient des composants magnétiques. Consultez votre médecin pour savoir si ces composants peuvent avoir une incidence sur votre dispositif médical implantable.



Ce symbole signifie que l'utilisation de ce produit avec une batterie non compatible ou incorrectement installée peut entraîner un risque pour la sécurité. Contactez le service client de Bose pour connaître les options d'entretien de la batterie ou consultez le site bose.com/batt pour en savoir plus.

- Ce produit ne doit être utilisé qu'avec des batteries compatibles certifiées par Bose. Contactez le service client de Bose pour connaître les options d'entretien de la batterie.
- Conservez le produit à l'écart du feu et des sources de chaleur. Veillez à NE PAS placer d'objets enflammés, tels que des bougies allumées, sur l'appareil ou à proximité.
- Veillez à NE PAS apporter de modifications non autorisées à ce produit.
- Utilisez ce produit uniquement avec un adaptateur secteur LPS certifié conforme aux réglementations en vigueur (p. ex., UL, CSA, VDE, CCC).
- La batterie/pile fournie avec ce produit peut provoquer un incendie, une explosion ou une brûlure chimique si elle n'est pas correctement manipulée ou remplacée, ou si elle est remplacée par un type de batterie/pile non adapté.
- N'exposez pas les produits contenant des piles ou des batteries à une chaleur excessive (ne les placez pas à la lumière directe du soleil, près d'un feu ou de toute autre source de chaleur).
- Pour assurer une ventilation correcte, Bose déconseille de placer ce produit dans un espace confiné, notamment une cavité murale ou un placard fermé.
- Veillez à ne pas placer ou installer cet appareil à proximité d'une quelconque source de chaleur, telle qu'une cheminée, un radiateur, une arrivée d'air chaud, un four ou tout autre appareil (notamment des amplificateurs) produisant de la chaleur.

AVERTISSEMENT : n'exposez pas le produit ou les composants de montage à des substances chimiques non spécifiées par Bose, y compris, sans toutefois s'y limiter, les lubrifiants, les agents nettoyants, les sprays de contact ou les solvants à base d'hydrocarbures. L'exposition à de telles substances peut entraîner la dégradation du matériau plastique, ce qui peut provoquer des fissures et créer un risque de chute.

REMARQUE : cet appareil a fait l'objet de tests prouvant sa conformité aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, risque de provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne permet de déterminer le moment où ces interférences peuvent se produire dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences avec la radio ou la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à corriger ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer le récepteur ou l'antenne.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise de courant située sur un circuit différent de celui utilisé pour le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par Bose Corporation peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC et à ou aux standards RSS exemptés de licence du ministère de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique (ISDE) du Canada. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) il ne doit pas provoquer d'interférences et (2) il doit tolérer les interférences externes, y compris celles susceptibles de provoquer un dysfonctionnement.

Cet appareil doit être installé et utilisé en respectant une distance minimale de 20 cm entre l'élément rayonnant et votre corps.

CAN ICES (B) / NMB (B)

Pour l'Europe : bande de fréquences comprise entre 2 400 et 2 483,5 MHz. | Puissance de transmission maximale inférieure à 20 dBm P.I.R.E.

La puissance de transmission maximale est inférieure aux limites réglementaires. Par conséquent, le test du DAS n'est pas nécessaire conformément aux réglementations en vigueur.



Ce symbole signifie que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers, mais déposé dans un centre de collecte approprié en vue de le recycler. Une mise au rebut et un recyclage adéquats permettent de protéger les ressources naturelles, la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'informations sur la mise au rebut et le recyclage de ce produit, contactez votre mairie, votre service de ramassage des ordures ou le magasin où vous l'avez acheté.

Règles techniques relatives aux appareils à radiofréquences de faible puissance : en l'absence d'autorisation de la NCC, les organisations, entreprises ou utilisateurs ne sont pas autorisés à modifier la fréquence, à améliorer la puissance de transmission ou à altérer les caractéristiques d'origine et les performances d'un appareil à radiofréquences de faible puissance approuvé. Les appareils à radiofréquences de faible puissance ne doivent avoir aucune incidence sur la sécurité des avions ni provoquer d'interférences avec les communications légales ; dans le cas contraire, l'utilisateur devra immédiatement cesser d'utiliser l'appareil jusqu'à l'absence complète d'interférences. Par communications légales, nous entendons les communications radio établies conformément au Telecommunications Management Act. Les appareils à radiofréquences de faible puissance peuvent être sensibles aux interférences des communications légales ou aux appareils émettant des ondes radio ISM.

La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre 2,5 watts minimum requis par l'équipement radio et 7,5 watts maximum afin d'atteindre la vitesse de charge la plus rapide.

N'essayez PAS d'extraire la batterie rechargeable lithium-ion de ce produit. Pour la retirer, contactez votre revendeur Bose local ou un technicien qualifié.



Mettez au rebut les batteries/piles usagées conformément à la réglementation locale.

Ne les incinérez pas.



| Noms et quantités des substances ou éléments toxiques ou dangereux | | | | | | | | | | |
|---|------------|--------------|--------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|--|---|
| Substances et éléments toxiques ou dangereux | | | | | | | | | | |
| Nom du composant | Plomb (Pb) | Mercure (Hg) | Cadmium (Cd) | Chrome hexavalent (CR(VI)) | Biphényle polybromé (PBB) | Diphényléther polybromé (PBDE) | Phtalate de dibutyle (DBP) | Phtalate de diisobutyle (DIBP) | Phtalate de butyle et de benzyle (BBP) | Phtalate de bis(2-éthylhexyle) (DEHP) |
| Cartes de circuits imprimés | X | O | O | O | O | O | O | O | O | O |
| Pièces métalliques | X | O | O | O | O | O | O | O | O | O |
| Pièces en plastique | O | O | O | O | O | O | O | O | O | O |
| Enceintes | X | O | O | O | O | O | O | O | O | O |
| Câbles | X | O | O | O | O | O | O | O | O | O |
| Ce tableau a été préparé conformément aux dispositions de la norme SJ/T 11364. | | | | | | | | | |  |
| O : indique que la quantité de cette substance toxique ou dangereuse contenue dans tous les composants homogènes de cette pièce est inférieure à la limite définie dans la norme GB/T 26572. | | | | | | | | | | |
| X : indique que la quantité de cette substance toxique ou dangereuse contenue dans au moins un des composants homogènes de cette pièce est supérieure à la limite définie dans la norme GB/T 26572. | | | | | | | | | | |

| Nom de l'équipement : Enceinte Bose SoundLink Home Bluetooth Réf. : 443696 | | | | | | |
|--|------------|--------------|--------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Substances réglementées et leurs symboles chimiques | | | | | | |
| Unité | Plomb (Pb) | Mercure (Hg) | Cadmium (Cd) | Chrome hexavalent (Cr ⁺⁶) | Biphényles polybromés (PBB) | Éthers de diphényle polybromés (PBDE) |
| Cartes de circuits imprimés | — | o | o | o | o | o |
| Pièces métalliques | — | o | o | o | o | o |
| Pièces en plastique | o | o | o | o | o | o |
| Enceintes | — | o | o | o | o | o |
| Câbles | — | o | o | o | o | o |
| Remarque 1 : « o » indique que le pourcentage de la substance réglementée ne dépasse pas le pourcentage de la valeur de référence de présence de cette substance. | | | | | | |
| Remarque 2 : « — » indique l'absence de cette substance réglementée. | | | | | | |

Date de fabrication : le huitième chiffre du numéro de série indique l'année de fabrication ; par exemple, « 5 » correspond à 2015 ou à 2025.

Importateurs : Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100 | Bose Products B.V., Vijzelstraat 68, 1017HL Amsterdam, Pays-Bas | Ingram Micro Mexico SA de CV, Joselillo 3 Int. Piso 5 Col. El Parque, Naucalpan de Juarez, Edo Mex 53398 Numéro de téléphone : +52 55 5263 6500 | Bose Limited (H.K.), 7F., No. 2, Sec. 3, Minsheng E. Road, Zhongshan Dist., Taipei City 104511, Numéro de téléphone : +886-2-2514 7676 | Bose Limited, 16 Dufour's Place, Londres W1F 7SP

Numéro de téléphone à Mexico : 0800-266-0292

Puissance en entrée : 5 V ---, 1,5 A max

Modèle : 443696. L'ID CMIIT se trouve sous l'enceinte.

Les **Conditions d'utilisation de Bose** s'appliquent à ce produit : sur la page worldwide.bose.com/termsofuse

Ce produit est couvert par une garantie limitée de Bose, disponible sur la page worldwide.Bose.com/Warranty

L'appellation et les logos *Bluetooth*® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc., utilisées sous licence par Bose Corporation.

USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées de USB Implementers Forum.

Bose, le logo B et SoundLink sont des marques de commerce de Bose Corporation. | Siège de Bose Corporation : 1-877-230-5639 | ©2025 Bose Corporation. Toute reproduction, modification, distribution ou autre utilisation, même partielle, de ce document est interdite sans autorisation écrite préalable.

Renseignements à noter et conserver

Le numéro de série et le numéro de modèle se trouvent sous l'enceinte.

Numéro de série : _____

Numéro de modèle : 443696

Conservez votre reçu. Enregistrez dès maintenant votre produit Bose. Pour ce faire, rendez-vous sur worldwide.Bose.com/ProductRegistration

The following license disclosures apply to certain third-party software packages used as components in the product.

Package: µGUI - Generic GUI module

Copyright © 2015 Achim Döbler

This is a free software that is open for education, research and commercial developments under license policy of following terms. The µGUI module is a free software and there is NO WARRANTY. No restriction on use.

URL: <http://www.embeddedlightning.com/>

Package: Zephyr OS

Copyright © Zephyr Project

The above is/are subject to the license terms reprinted below:

Apache License

Version 2.0, January 2004

<http://www.apache.org/licenses/>

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
 - a. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
 - b. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
 - c. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
 - d. If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License. You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.
5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.
7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts)

or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.

9. **Accepting Warranty or Additional Liability.** While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied. See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

| | |
|-------------------------|----|
| Composants livrés | 12 |
|-------------------------|----|

PRISE EN MAIN

| | |
|------------------------------|----|
| Configuration initiale | 13 |
|------------------------------|----|

CONNEXIONS *BLUETOOTH*[®]

| | |
|--|----|
| Connexion à un appareil | 15 |
| Reconnexion à un appareil | 16 |
| Reconnectez-vous aux derniers appareils que vous avez connectés..... | 16 |
| Reconnexion à un autre appareil..... | 16 |
| Connexion d'un appareil supplémentaire | 16 |
| Commutation entre deux appareils connectés..... | 16 |
| Déconnexion d'un appareil..... | 17 |
| Effacement de la liste des appareils de l'enceinte..... | 17 |

POSITIONNEMENT DE L'ENCEINTE

| | |
|----------------------|----|
| Recommandations..... | 18 |
|----------------------|----|

COMMANDES DE L'ENCEINTE

| | |
|--|----|
| Mise sous/hors tension..... | 19 |
| Minuterie de mise hors tension automatique | 20 |
| Lecture et volume multimédia | 21 |
| Appels téléphoniques | 22 |
| Accès aux commandes vocales | 23 |

BATTERIE

| | |
|---|----|
| Charge de l'enceinte..... | 24 |
| Temps de charge..... | 25 |
| Annonce du niveau de charge de la batterie..... | 25 |
| Mode de protection de la batterie..... | 25 |

ÉTAT

| | |
|-------------------------------|----|
| Voyant d'alimentation..... | 26 |
| Voyant <i>Bluetooth</i> | 27 |

GUIDE VOCAL

| | |
|-----------------------------------|----|
| Langues préinstallées..... | 28 |
| Choix de la langue..... | 28 |
| Désactivation du guide vocal..... | 28 |

CONNEXIONS CÂBLÉES

| | |
|---|----|
| Connexion à une source audio USB..... | 29 |
| Passage d'une source audio USB à un appareil <i>Bluetooth</i> | 29 |

CONNEXION DE PRODUITS BOSE

| | |
|--|----|
| Connexion de deux enceintes en mode Stéréo..... | 30 |
| Raccordement des enceintes..... | 30 |
| Identification des enceintes droite et gauche..... | 31 |
| Reconnexion des enceintes..... | 32 |
| Déconnexion des enceintes..... | 32 |
| Effacement de connexion des enceintes..... | 32 |

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

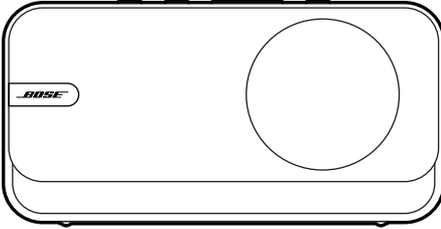
| | |
|---|----|
| Entretien de la batterie de l'enceinte..... | 33 |
| Nettoyage de l'enceinte..... | 33 |
| Rangement de l'enceinte..... | 33 |
| Pièces de rechange et accessoires..... | 33 |
| Garantie limitée..... | 33 |

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

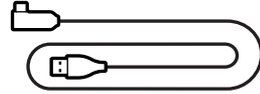
| | |
|-------------------------------------|----|
| Solutions de base..... | 34 |
| Autres solutions..... | 34 |
| Réinitialisation de l'enceinte..... | 37 |
| Restauration de l'enceinte..... | 38 |

COMPOSANTS LIVRÉS

Vérifiez la présence des composants suivants :



Enceinte Bose SoundLink Home *Bluetooth*



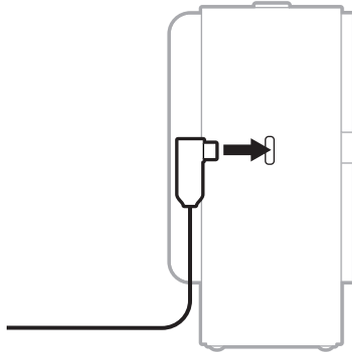
Câble USB Type-C® vers USB Type-A

REMARQUE : si l'un des composants est endommagé, évitez de l'utiliser. Consultez le la page support.bose.com/sl-home pour accéder à des articles sur le dépannage, à des vidéos et à des documents de remplacement ou de réparation de produits.

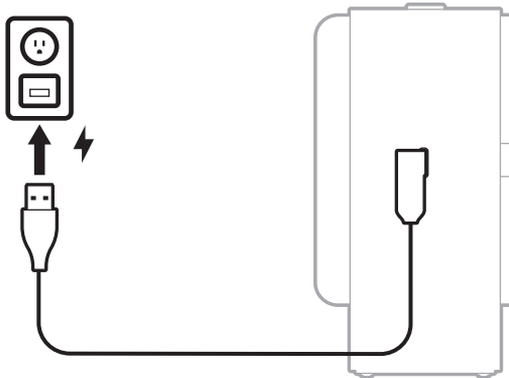
Votre enceinte est livrée partiellement chargée. Avant d'utiliser l'enceinte pour la première fois, raccordez-la à un bloc d'alimentation. Il n'est pas nécessaire que votre enceinte soit complètement chargée, mais elle doit être raccordée à une prise secteur pour activer la batterie.

CONFIGURATION INITIALE

1. Raccordez l'extrémité du câble USB-C® au connecteur USB-C sur le côté gauche de l'enceinte.

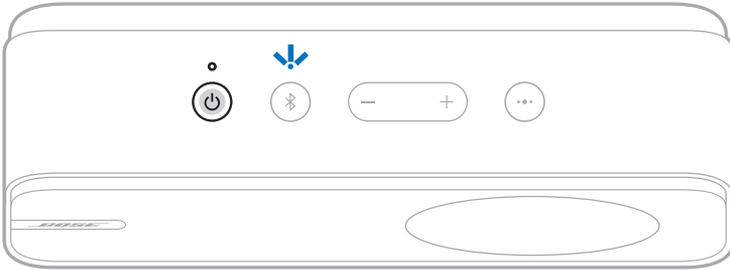


2. Raccordez l'extrémité du câble USB-A au connecteur USB-A d'un bloc d'alimentation.



3. Appuyez sur la touche de mise sous/hors tension .

Le voyant d'alimentation s'allume en blanc et le voyant *Bluetooth* clignote en bleu.



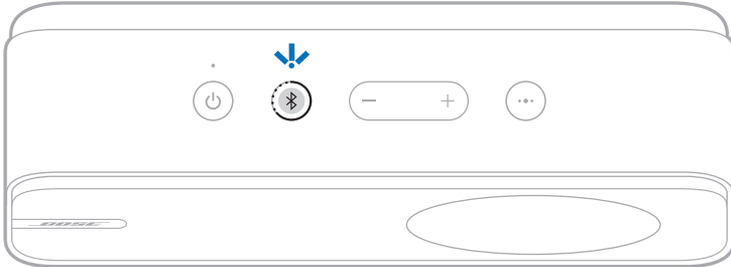
Une invite vocale indique le niveau de charge de la batterie et vous entendez le message « Prêt à être connecté ».

4. Connectez-vous à votre appareil (consultez la page 15).

Vous pouvez mémoriser jusqu'à huit appareils dans la liste des appareils de l'enceinte, et connecter activement jusqu'à deux appareils simultanément. vous ne pouvez pas écouter de la musique sur plusieurs appareils en même temps.

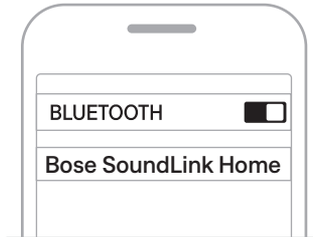
CONNEXION À UN APPAREIL

1. Appuyez longuement sur la touche *Bluetooth*  jusqu'à ce que vous entendiez l'indication « Prêt à être connecté » et que le voyant clignote en bleu.



REMARQUE : si un appareil est déjà connecté, vous entendez le message « Prêt à être connecté à un autre appareil ».

2. Accédez aux paramètres *Bluetooth* sur votre appareil.
3. Sélectionnez l'enceinte dans la liste des produits disponibles.



L'enceinte figure dans la liste des produits connectés. Le voyant *Bluetooth* s'allume en bleu (consultez la page 27).

RECONNEXION À UN APPAREIL

Reconnectez-vous aux derniers appareils que vous avez connectés.

Lorsque vous la mettez sous tension, l'enceinte se connecte automatiquement aux deux appareils les plus récemment connectés.

REMARQUES :

- Ces appareils doivent se trouver dans le champ de portée (9 m) et être sous tension.
- Assurez-vous que la fonctionnalité *Bluetooth* est activée sur vos appareils.
- Si l'enceinte est connectée à une source audio USB lorsque vous la mettez sous tension, elle ne se reconnecte à aucun appareil *Bluetooth*. Pour vous reconnecter à un appareil, utilisez les paramètres *Bluetooth* de l'appareil.

Reconnexion à un autre appareil

Pour vous reconnecter à un autre appareil précédemment connecté, utilisez les paramètres *Bluetooth* de l'appareil.

REMARQUES :

- L'appareil doit se trouver dans le champ de portée (9 m) et être sous tension.
- Si deux appareils sont déjà connectés à l'enceinte, vous devez déconnecter l'un d'eux avant de reconnecter un troisième appareil précédemment connecté.

CONNEXION D'UN APPAREIL SUPPLÉMENTAIRE

Il est possible de connecter activement à l'enceinte deux appareils à la fois (connexion multipoints).

Pour connecter un appareil supplémentaire, consultez la page 15.

REMARQUES :

- Il est toutefois impossible d'écouter de la musique sur plusieurs appareils en même temps.
- Si deux appareils sont déjà connectés à l'enceinte, l'appareil nouvellement connecté remplace la plus ancienne des deux connexions.

COMMUTATION ENTRE DEUX APPAREILS CONNECTÉS

1. Arrêtez la lecture sur le premier appareil.
2. Démarrez la lecture sur le deuxième appareil.

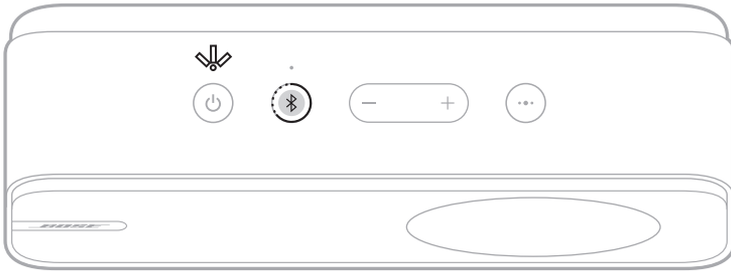
DÉCONNEXION D'UN APPAREIL

Utilisez les paramètres *Bluetooth* de l'appareil.

REMARQUE : la désactivation de la fonction *Bluetooth* sur l'appareil déconnecte l'enceinte et tous les autres appareils connectés via *Bluetooth*.

EFFACEMENT DE LA LISTE DES APPAREILS DE L'ENCEINTE

1. Appuyez sur la touche *Bluetooth*  pendant 10 secondes jusqu'à ce que vous entendiez le message « Liste d'appareils *Bluetooth* effacée » ; le voyant d'alimentation clignote deux fois en blanc.



Le voyant *Bluetooth* clignote en bleu.

2. Supprimez l'enceinte des paramètres *Bluetooth* de votre appareil.

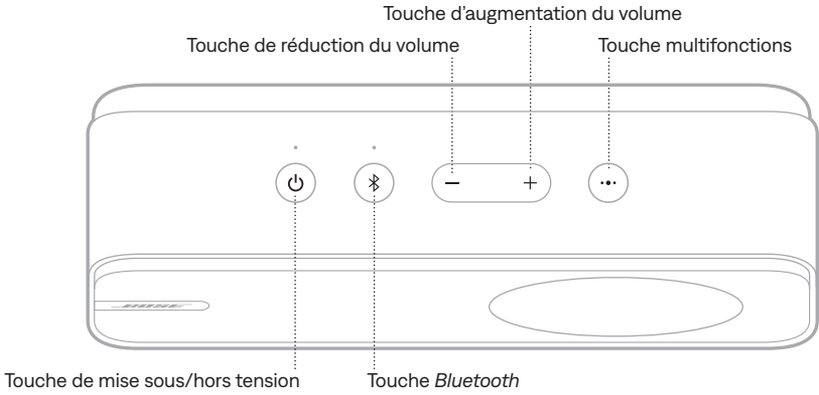
Tous les appareils sont effacés de la liste et l'enceinte est prête pour une nouvelle connexion (consultez la page 15).

RECOMMANDATIONS

- Placez l'enceinte sur ses pieds en caoutchouc sur une surface stable et plane.
- Veillez à ne PAS placer l'enceinte sur un appareil audio/vidéo (radio, téléviseur, etc.) ou sur un autre objet susceptible de générer de la chaleur. La chaleur générée par ces appareils peut dégrader les performances de l'enceinte.
- Pour une qualité sonore optimale, maintenez l'enceinte à une distance d'au moins 6,4 mm des murs ou des surfaces avoisinantes.
- Pour éviter les interférences sans fil, éloignez les autres appareils sans fil d'au moins 0,3 à 0,9 m de l'enceinte.
- Placez votre appareil à moins de 9 m de l'enceinte et vérifiez qu'aucun obstacle ne se trouve entre l'appareil et l'enceinte. Si vous ne respectez pas cette distance ou si des obstacles se trouvent entre l'appareil et l'enceinte, cela risque de détériorer la qualité du son et de déconnecter l'appareil de l'enceinte.

ATTENTION : placez l'enceinte sur sa base. Le non-respect de cette consigne risque d'endommager l'enceinte et de nuire à la qualité du son.

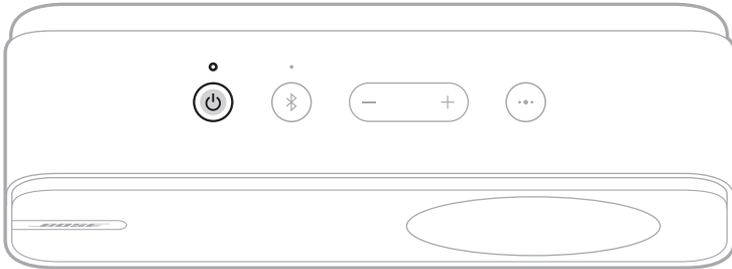
Les commandes sont situées sur le dessus de l'enceinte.



MISE SOUS/HORS TENSION

Appuyez sur la touche de mise sous/hors tension .

Lorsque l'enceinte est sous tension, une invite vocale indique le niveau de charge de la batterie. Le voyant d'alimentation s'allume en fonction du niveau de batterie (consultez la page 26).



Minuterie de mise hors tension automatique

La minuterie de mise hors tension automatique permet de prolonger l'autonomie de l'enceinte lorsque celle-ci fonctionne sous batterie. L'enceinte se met hors tension lorsque vous coupez le son et n'appuyez sur aucune touche pendant 20 minutes.

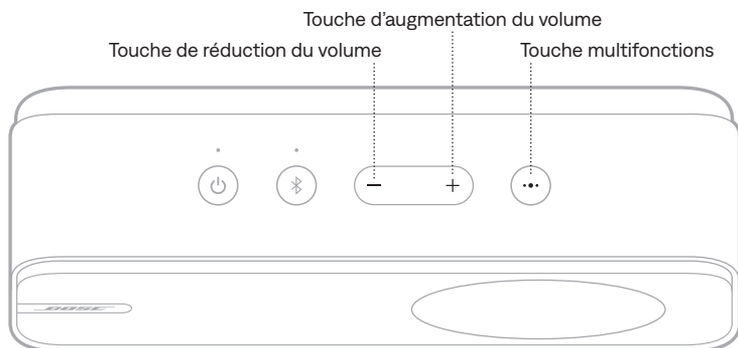
Pour réactiver l'enceinte, appuyez sur la touche d'alimentation .

Désactivation de la minuterie de mise hors tension automatique

Appuyez simultanément sur la touche multifonctions  et sur la touche d'augmentation du volume . Vous entendez l'indication « Mise hors tension automatique désactivée ».

Répétez cette procédure pour réactiver la minuterie de mise hors tension automatique.

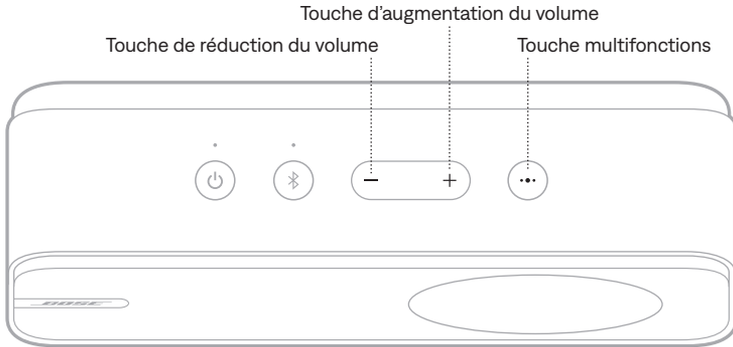
LECTURE ET VOLUME MULTIMÉDIA



| FONCTION | PROCÉDURE À SUIVRE |
|---------------------------------|---|
| Démarrer/interrompre la lecture | Appuyez sur la touche ●●. |
| Effectuer un saut avant | Appuyez deux fois sur la touche ●●. |
| Effectuer un saut arrière | Appuyez trois fois sur la touche ●●. |
| Augmenter le volume | <p>Appuyez sur la touche +.</p> <p>REMARQUES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour augmenter rapidement le volume, maintenez la touche + enfoncée. • Une fois le volume maximum atteint, le voyant d'alimentation clignote en blanc à 2 reprises et vous entendez une tonalité. |
| Réduire le volume | <p>Appuyez sur la touche –.</p> <p>REMARQUES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour réduire rapidement le volume, maintenez l'appui sur la touche –. • Une fois le volume minimum atteint, le voyant d'alimentation clignote en blanc à 2 reprises et vous entendez une tonalité. |

CONSEIL : vous pouvez également augmenter ou réduire le volume à l'aide des commandes de volume de votre appareil.

APPELS TÉLÉPHONIQUES

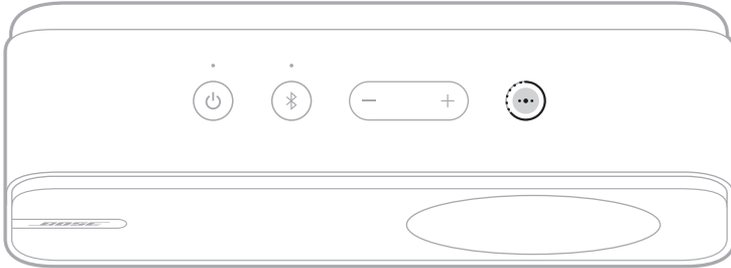


| FONCTION | PROCÉDURE À SUIVRE |
|--|---|
| Répondre/mettre fin à un appel | Appuyez sur la touche •••. |
| Refuser un appel | Maintenez l'appui sur la touche •••. |
| Répondre à un deuxième appel entrant et mettre le premier appel en attente | Pendant une communication, appuyez sur la touche •••. |
| Refuser un deuxième appel entrant et conserver l'appel en cours | Pendant une communication, maintenez l'appui sur la touche •••. |
| Passer d'un appel à l'autre | Lorsque deux appels sont actifs, appuyez deux fois rapidement sur •••. |
| Accéder aux commandes vocales pour passer un appel | Lorsque vous n'êtes pas en communication, maintenez l'appui sur la touche •••. Il est possible que votre appareil ne prenne pas en charge les commandes vocales. Reportez-vous à la notice d'utilisation de votre appareil pour plus d'informations. |
| Couper/restaurer le son lors d'un appel | Pendant une communication, appuyez simultanément sur ••• et —. |

ACCÈS AUX COMMANDES VOCALES

Le microphone de l'enceinte est une extension du microphone de votre appareil. La touche multifonctions de l'enceinte ••• vous permet d'accéder aux commandes vocales sur votre appareil pour passer des appels, ou demander à votre assistant vocal de lire de la musique, de vous donner la météo, de vous indiquer le score d'un match, etc.

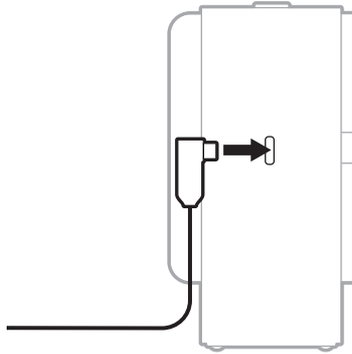
Maintenez l'appui sur la touche ••• pour accéder au guide vocal de votre appareil. Vous entendez une tonalité qui indique que les commandes vocales sont activées.



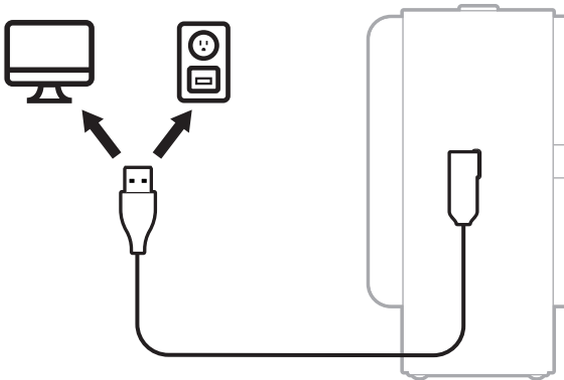
CHARGE DE L'ENCEINTE

REMARQUE : utilisez uniquement le câble USB fourni. Bose recommande d'utiliser une source d'alimentation 5 V $\overline{\text{---}}$ de 1,5 A.

1. Raccordez l'extrémité du câble USB-C au connecteur USB-C sur le côté gauche de l'enceinte.



2. Raccordez l'extrémité du câble USB-A à une source d'alimentation, notamment un ordinateur ou un chargeur mural.



Si l'enceinte est hors tension, le voyant d'alimentation s'allume en orange et vous entendez une tonalité. Une fois la batterie complètement chargée, le voyant d'alimentation s'éteint.

Si l'enceinte est sous tension, le voyant d'alimentation clignote lentement en blanc et vous entendez une tonalité. Une fois la batterie complètement chargée, le voyant d'alimentation cesse de clignoter et reste allumé en blanc.

Temps de charge

Une charge complète de la batterie peut prendre 4 heures.¹

Lorsque l'enceinte est complètement chargée, elle offre jusqu'à 9 heures d'autonomie.² Au volume maximum, la batterie offre 2,5 heures d'autonomie.³

Le temps de charge et les performances de la batterie varient selon les fonctionnalités du bloc d'alimentation USB, du contenu musical et du volume de l'enceinte.

Annonce du niveau de charge de la batterie

Chaque fois que vous mettez l'enceinte sous tension, un message vocal annonce le niveau de la batterie. Pendant l'utilisation de l'enceinte, un message vocal vous indique qu'il est nécessaire de recharger la batterie.

En cours d'utilisation, appuyez sur la touche de mise sous/hors tension  jusqu'à ce que vous entendiez un message vocal annonçant le niveau de la batterie.

Mode de protection de la batterie

Lorsque la batterie de l'enceinte est épuisée (0 %) ou lorsque vous débranchez l'enceinte et ne l'utilisez pas pendant plus de trois jours alors que la charge restante est inférieure à 10 %, l'enceinte passe en mode de protection de la batterie. Pour la réactiver, raccordez-la à un bloc d'alimentation et appuyez sur la touche de mise sous/hors tension .

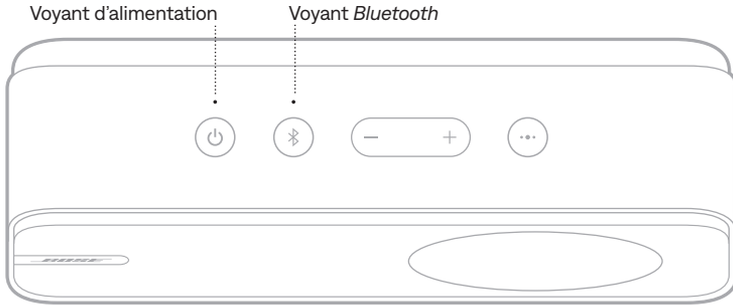
Lorsque vous n'utilisez pas l'enceinte, rangez-la dans un endroit frais.

ATTENTION : veillez à NE PAS laisser l'enceinte inutilisée pendant des périodes prolongées si elle est complètement chargée ou si la charge restante est inférieure à 10 %.

Tous les tests ont été réalisés par Tonly Technology Co., Ltd. avec l'enceinte Bose SoundLink Home *Bluetooth* en phase de production, entre 20° C et 25° C.

- 1 Avec un bloc d'alimentation de 5 V/1,5 A (7,5 W), de 0 % à 100 % lorsque l'appareil est éteint. Les temps de charge varient si vous n'utilisez pas le bloc d'alimentation de 7,5W recommandé.
- 2 En utilisant l'audio A2DP *Bluetooth* à 50 % du volume et un mélange des 50 principales pistes en date de février 2024. Les performances de la batterie varient en fonction des conditions d'utilisation, notamment du contenu audio, de l'intensité sonore et de la température ambiante.
- 3 En utilisant l'audio A2DP *Bluetooth* à 100 % du volume et un mélange des 50 principales pistes en date de février 2024. Les performances de la batterie varient en fonction des conditions d'utilisation, notamment du contenu audio, de l'intensité sonore et de la température ambiante.

Le voyant *Bluetooth* et le voyant d'alimentation sont situés sur le dessus de l'enceinte.



VOYANT D'ALIMENTATION

Indique l'état de la batterie, de la charge, de la liste des appareils de l'enceinte et des erreurs.

| ACTIVITÉ DU VOYANT | ÉTAT DU SYSTÈME |
|--|--|
| Clignote en blanc | Niveau de batterie compris entre 1 et 19 %. |
| Reste allumé en blanc | Niveau de batterie compris entre 20 et 100 %. |
| Reste allumé en blanc lorsque l'enceinte est branchée sur le secteur | Charge complète. |
| Reste allumé en orange | Hors tension et en cours de charge. |
| Clignote lentement en blanc | Sous tension et en cours de charge. |
| Clignote en blanc à 2 reprises | Liste des appareils effacée. |
| Clignote rapidement en orange (3 secondes) lorsque vous appuyez sur la touche d'alimentation . | Le niveau de la batterie est trop faible pour mettre l'enceinte sous tension. |
| Clignote rapidement en orange lorsque l'enceinte est branchée sur le secteur | Erreur de batterie : débranchez le câble USB de l'enceinte. Si l'enceinte a été exposée à des températures extrêmes, laissez-la revenir à température ambiante, puis essayez de la recharger. |
| Clignote rapidement en blanc à 3 reprises | Restauration terminée. |

VOYANT *BLUETOOTH*

Indique l'état de la connexion *Bluetooth*.

| ACTIVITÉ DU VOYANT | ÉTAT DU SYSTÈME |
|-----------------------------|------------------------|
| Clignote en bleu | Prêt pour la connexion |
| Clignote rapidement en bleu | Connexion en cours |
| Reste allumé en bleu | Connecté |

Le guide vocal vous guide lors du processus de connexion *Bluetooth*, annonce le niveau de batterie et annonce les modifications apportées aux paramètres de l'enceinte.

LANGUES PRÉINSTALLÉES

Les langues suivantes sont préinstallées sur l'enceinte :

- Anglais
- Français
- Mandarin
- Japonais

CHOIX DE LA LANGUE

Lors de la toute première utilisation de l'enceinte, le guide vocal est en anglais.

1. Appuyez simultanément sur la touche multifonctions ●● et sur la touche d'augmentation du volume + jusqu'à ce qu'une invite vocale indique la première option de langue.
2. Appuyez sur + ou sur la touche de réduction du volume — pour parcourir la liste des langues.
3. Lorsque vous entendez votre langue, maintenez l'appui sur la touche ●● jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité.

DÉSACTIVATION DU GUIDE VOCAL

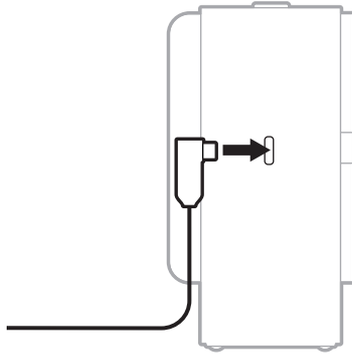
Appuyez simultanément sur les touches ●● et — jusqu'à ce que vous entendiez le message « Désactivation du guide vocal ».

REMARQUE : répétez cette opération pour réactiver les invites vocales.

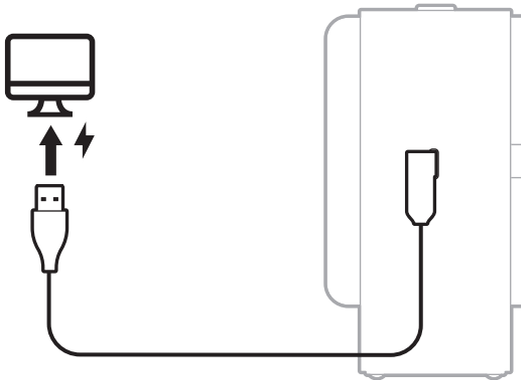
CONNEXION À UNE SOURCE AUDIO USB

Vous pouvez connecter l'enceinte à un ordinateur ou à une autre source audio USB pour écouter de la musique via le câble USB.

1. Raccordez l'extrémité du câble USB-C au connecteur USB-C sur le côté gauche de l'enceinte.



2. Connectez l'extrémité USB-A du câble à un ordinateur ou à une autre source audio USB.



Si l'enceinte est sous tension, vous entendez le message « Audio USB ».

REMARQUE : il se peut que vous deviez sélectionner l'enceinte comme appareil de sortie audio dans les paramètres de votre source audio USB.

Passage d'une source audio USB à un appareil *Bluetooth*

1. Arrêtez la lecture sur le premier appareil.
2. Démarrez la lecture sur le deuxième appareil.

CONNEXION DE DEUX ENCEINTES EN MODE STÉRÉO

Pour une expérience musicale plus immersive, vous pouvez connecter deux enceintes Bose SoundLink Home *Bluetooth* ensemble et écouter le même morceau sur les deux enceintes en stéréo.

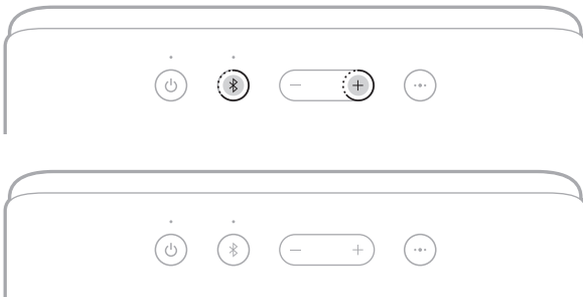
Vous pouvez diffuser du son en stéréo à partir d'un appareil *Bluetooth* ou d'une source audio USB connectée à l'enceinte principale.

REMARQUES :

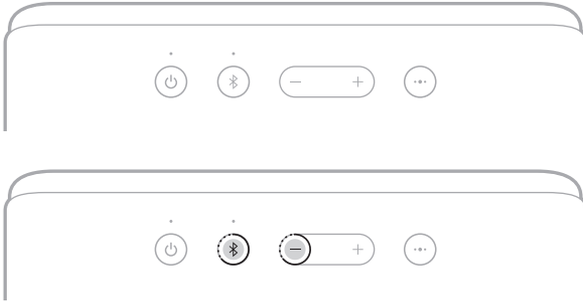
- En mode Stéréo, l'enceinte principale ne peut être connectée qu'à un seul appareil à la fois. Si deux appareils sont connectés alors que le mode stéréo est activé, la plus ancienne des deux connexions est désactivée.
- Lorsque le mode Stéréo est activé, tous les appareils connectés à l'enceinte secondaire sont déconnectés.
- Si vous recevez un appel sur votre appareil connecté en mode Stéréo, le son de l'appel est diffusé uniquement via l'enceinte principale.
- En mode Stéréo, la mise hors tension de l'une des enceintes entraîne la mise hors tension de l'autre.

Raccordement des enceintes

1. Assurez-vous que les deux enceintes sont allumées (consultez la page 19).
2. Assurez-vous qu'une enceinte est connectée à votre appareil ou à une source audio USB. Il s'agira de l'enceinte principale.
3. Sur l'enceinte connectée à votre appareil ou à une source audio USB, appuyez simultanément sur la touche *Bluetooth*  et sur la touche d'augmentation du volume  jusqu'à ce que vous entendiez le message « Appuyez simultanément sur les touches *Bluetooth* et Volume moins sur un deuxième appareil Bose ».



4. Sur l'autre enceinte, appuyez simultanément sur la touche *Bluetooth*  et sur la touche de réduction du volume — jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité.



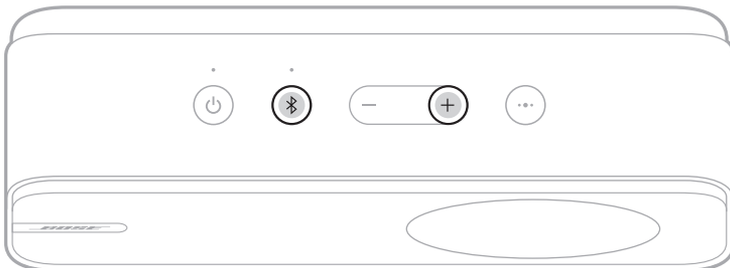
Vous entendez « Mode stéréo », suivi de « Gauche » sur l'enceinte principale et de « Droite » sur l'enceinte secondaire.

5. Pour une expérience optimale, positionnez les enceintes :
- dans la même pièce ou zone extérieure ;
 - à environ 3 mètres l'une de l'autre en veillant à ce qu'aucun obstacle ne se trouve dans leur champ de portée ;
 - face à vous ;
 - en maintenant une distance égale entre vous les deux enceintes.

REMARQUE : les performances peuvent varier en fonction de l'appareil, de la distance et d'autres facteurs environnementaux.

Identification des enceintes droite et gauche

Pour vérifier si une enceinte est l'enceinte principale (gauche) ou l'enceinte secondaire (droite), appuyez simultanément sur la touche *Bluetooth*  et sur la touche d'augmentation du volume + de l'enceinte.



Vous entendez « Mode Stéréo », suivi de « Gauche » ou « Droite ».

Reconnexion des enceintes

Lorsque vous mettez sous tension l'une des enceintes, elle se reconnecte à la dernière enceinte connectée.

REMARQUE : l'autre enceinte doit se trouver dans le champ de portée (9 m) et être sous tension.

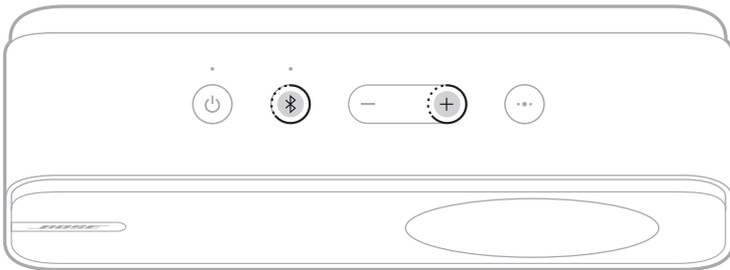
Déconnexion des enceintes

Mettez l'une des enceintes hors tension pour les déconnecter (consultez la page 19).

Effacement de connexion des enceintes

Si vous effacez la connexion des enceintes, celles-ci ne se reconnecteront plus l'une à l'autre lorsqu'elles seront mises sous tension.

1. Assurez-vous que les deux enceintes sont allumées (consultez la page 19).
2. Sur l'une des enceintes, appuyez simultanément sur la touche *Bluetooth*  et sur la touche d'augmentation du volume + jusqu'à ce que vous entendiez « Enceintes Bose non connectées ».



Les enceintes sont déconnectées et la connexion des enceintes est effacée.

CONSEIL : vous pouvez également supprimer la connexion de l'enceinte en effaçant la liste des appareils de l'enceinte sur l'une ou l'autre des enceintes (consultez la page 17).

ENTRETIEN DE LA BATTERIE DE L'ENCEINTE

Ce produit ne doit être utilisé qu'avec des batteries compatibles certifiées par Bose. Pour connaître les options d'entretien de la batterie, contactez le service client de Bose ou consultez le site support.Bose.com/sl-home

NETTOYAGE DE L'ENCEINTE

Nettoyez la surface de l'enceinte avec un chiffon doux et sec.

ATTENTION :

- Veillez à NE PAS utiliser de spray à proximité de l'enceinte.
- Veillez à NE PAS utiliser de solvants, de produits chimiques ni de liquides de nettoyage contenant de l'alcool, de l'ammoniac ou des substances abrasives.
- Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans les ouvertures.

RANGEMENT DE L'ENCEINTE

Lorsque vous n'utilisez pas l'enceinte, rangez-la dans un endroit frais.

ATTENTION : veillez à NE PAS laisser l'enceinte inutilisée pendant des périodes prolongées si elle est complètement chargée ou si la charge restante est inférieure à 10 % (consultez la page 26).

PIÈCES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES

Vous pouvez commander des accessoires ou des pièces de rechange en vous adressant au service client de Bose.

Rendez-vous sur support.Bose.com/sl-home

GARANTIE LIMITÉE

L'enceinte est couverte par une garantie limitée. Consultez notre site Web à l'adresse worldwide.Bose.com/Warranty pour en savoir plus sur la garantie limitée.

Pour enregistrer votre produit, accédez à la page worldwide.Bose.com/ProductRegistration. En cas d'oubli, les droits que vous confère cette garantie limitée ne s'en trouveront pas affectés.

SOLUTIONS DE BASE

En cas de problèmes avec l'enceinte :

- Mettez l'enceinte hors tension, puis de nouveau sous tension (consultez la page 19).
- Chargez l'enceinte (consultez la page 24).
- Vérifiez les voyants d'état (consultez la page 26).
- Augmentez le volume sur l'enceinte, l'appareil et l'application musicale.
- Rapprochez l'appareil de l'enceinte (placez-le à moins de 9 m) et éloignez-le des sources d'interférences ou des obstructions éventuelles.
- Assurez-vous que votre appareil prend en charge les connexions *Bluetooth* (consultez la page 15).
- Connectez un autre appareil (reportez-vous à la page 15).
- Réinitialisez l'enceinte (consultez la page 37).

Si vous ne parvenez pas à régler le problème, consultez le tableau ci-dessous pour identifier les symptômes et trouver des solutions aux problèmes courants. Vous pouvez également accéder à des articles, des vidéos et d'autres ressources de dépannage sur la page : support.Bose.com/sl-home

Si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, contactez le service client de Bose.

Rendez-vous sur worldwide.Bose.com/contact

AUTRES SOLUTIONS

| SYMPTÔME | SOLUTION |
|--|--|
| Absence d'alimentation (batterie) | Il est possible que la batterie soit en mode de protection ou déchargée. Connectez l'enceinte à une source d'alimentation (consultez la page 24). |
| Impossible de connecter l'enceinte à l'appareil | <p>Si deux appareils sont déjà activement connectés à l'enceinte, vous devez déconnecter l'un d'eux avant de reconnecter un troisième appareil.</p> <p>Si l'enceinte est connectée à une source audio USB alors qu'elle est sous tension, elle ne se reconnecte pas aux appareils <i>Bluetooth</i> récemment connectés. Pour vous reconnecter à un appareil, utilisez les paramètres <i>Bluetooth</i> de l'appareil.</p> <p>Effacez la liste des appareils de l'enceinte (consultez la page 17). Supprimez l'enceinte de la liste <i>Bluetooth</i> de l'appareil, y compris toute liste en double portant l'étiquette LE (Low Energy). Recommencez la connexion (reportez-vous à la page 15).</p> <p>Pour accéder à des didacticiels vidéo, rendez-vous sur support.Bose.com/sl-home.</p> |

| SYMPTÔME | SOLUTION |
|---|--|
| L'enceinte ne réagit pas aux fonctions à pressions multiples | Variez la vitesse des pressions. |
| Absence de son provenant d'un appareil connecté via <i>Bluetooth</i> | <p>Utilisez une autre source musicale.</p> <p>Si deux appareils sont connectés, arrêtez la lecture sur le premier appareil et démarrez la lecture sur le second.</p> |
| Absence de son provenant d'un appareil connecté par câble USB | <p>Assurez-vous que l'enceinte est sélectionnée comme appareil de sortie audio dans les paramètres de votre source audio USB.</p> <p>Utilisez une autre source musicale.</p> <p>Déconnectez l'enceinte de votre source audio USB. Assurez-vous que votre source peut diffuser du son via ses haut-parleurs internes ou via un autre appareil de sortie audio.</p> <p>Déconnectez tous les appareils <i>Bluetooth</i> actuellement connectés à l'enceinte, puis relancez la lecture à partir de votre source audio USB.</p> <p>Si le câble USB est connecté à un concentrateur ou à un adaptateur USB, essayez de le connecter directement à votre source audio USB.</p> <p>Connectez une autre source audio USB.</p> <p>Si vous connectez un téléphone comme source audio USB, assurez-vous qu'il dispose d'un port USB-C et qu'il prend en charge le son numérique USB. Pour plus d'informations, consultez la notice d'utilisation de votre téléphone.</p> <p>Déconnectez l'enceinte de votre source audio USB. Dans les paramètres de votre source, désinstallez l'enceinte en tant qu'appareil audio. Reconnectez l'enceinte à votre source, puis relancez la lecture.</p> |
| Absence de son provenant d'un appareil connecté via <i>Bluetooth</i> | <p>Utilisez une autre source musicale.</p> <p>Si deux appareils sont connectés, déconnectez le deuxième.</p> <p>Désactivez toutes les fonctions d'optimisation du son sur l'appareil ou l'application musicale.</p> |
| Son de qualité médiocre de l'appareil connecté par câble USB | <p>Écoutez de la musique sur une autre application ou un autre service musical.</p> <p>Fermez l'application ou le service musical, puis rouvrez-la.</p> <p>Lancez la lecture audio depuis le contenu enregistré directement sur votre appareil.</p> <p>Connectez une autre source audio USB.</p> |

| SYMPTÔME | SOLUTION |
|------------------------------------|---|
| Son différé | <p>Écoutez de la musique sur une autre application ou un autre service musical.</p> <p>Fermez l'application ou le service musical, puis rouvrez-la.</p> |
| L'enceinte ne se charge pas | <p>Vérifiez que les deux extrémités du câble USB-C vers USB-A sont correctement insérées (consultez la page 24).</p> <p>Assurez-vous d'utiliser le câble USB-C vers USB-A de 5 V ---, 1,5 A minimum fourni par Bose.</p> <p>Essayez d'utiliser une autre source ou un autre câble de charge.</p> <p>Si l'enceinte a été exposée à des températures extrêmes, laissez-la revenir à température ambiante, puis essayez de la recharger.</p> <p>Réinitialisez l'enceinte (consultez la page 37).</p> |

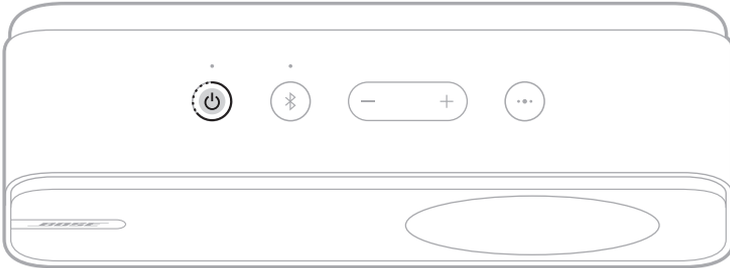
RÉINITIALISATION DE L'ENCEINTE

Si l'enceinte ne répond pas, réinitialisez-la.

La réinitialisation entraîne la réinitialisation des commandes du produit et le redémarrage de l'enceinte. Elle ne supprime pas d'autres réglages.

REMARQUE : assurez-vous que le câble USB n'est pas connecté à l'enceinte.

Pour réinitialiser l'enceinte, appuyez sur la touche d'alimentation  pendant 8 secondes jusqu'à ce que le voyant d'alimentation s'éteigne, puis s'allume en fonction du niveau de la batterie (consultez la page 26).

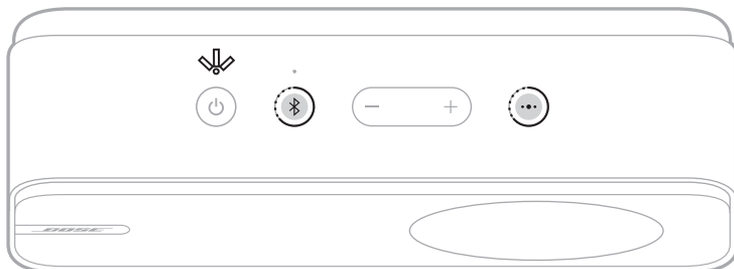


REMARQUE : si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, vous trouverez plus de suggestions de dépannage sur le site support.Bose.com/si-home

RESTAURATION DE L'ENCEINTE

L'opération de réinitialisation efface les appareils mobiles connectés et les réglages de langue de la mémoire de l'enceinte et rétablit les réglages d'usine.

1. Mettez l'enceinte sous tension (consultez la page 19).
2. Appuyez sur la touche *Bluetooth*  et sur la touche multifonction  pendant 10 secondes jusqu'à ce que le voyant d'alimentation clignote rapidement 3 fois en blanc.



Le voyant d'alimentation s'allume en blanc et le voyant *Bluetooth* clignote en bleu. Une invite vocale indique le niveau de charge de la batterie et vous entendez le message « Prêt à être connecté ».

REMARQUE : si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, vous trouverez plus de suggestions de dépannage sur le site support.Bose.com/sl-home



AM900201-0010