

***BOSE***

---

**SOUNDLINK HOME *BLUETOOTH*<sup>®</sup> SPEAKER**

## Please read and keep all safety and use instructions.

### Important Safety Instructions

Do not use this apparatus near water.

Clean only with a dry cloth.

Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

### WARNINGS/CAUTIONS



This product contains magnetic material. Consult your physician on whether this might affect your implantable medical device.

- Keep the product away from fire and heat sources. Do NOT place naked flame sources, such as lighted candles, on or near the product.
- Do NOT make unauthorized alterations to this product.
- Use this product only with an agency-approved LPS power supply that meets local regulatory requirements (e.g., UL, CSA, VDE, CCC).
- The battery provided with this product may present a risk of fire, explosion or chemical burn if mishandled, incorrectly replaced or replaced with an incorrect type.
- Do not expose products containing batteries to excessive heat (e.g. from storage in direct sunlight, fire or the like).
- Due to ventilation requirements, Bose does not recommend placing the product in a confined space such as in a wall cavity or in an enclosed cabinet.
- Do not place or install near any heat sources, such as fireplaces, radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving product or antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by Bose Corporation could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules and with ISED Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between radiator and your body.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)



Names and Contents of Toxic or Hazardous Substances or Elements										
Toxic or Hazardous Substances and Elements										
Part Name	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent (Cr(VI))	Polybrominated Biphenyl (PBB)	Polybrominated diphenylether (PBDE)	Dybutyl phthalate (DBP)	Diisobutyl phthalate (DIBP)	Butyl benzyl phthalate (BBP)	Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP)
PCBs	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Metal Parts	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Plastic Parts	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Speakers	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Cables	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
This table is prepared in accordance with the provisions of SJ/T 11364. O: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement of GB/T 26572. X: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement of GB/T 26572.										

**Date of Manufacture:** The eighth digit in the serial number indicates the year of manufacture; "4" is 2014 or 2024.

**Importers:** Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100

Model: 443696. The CMIIT ID is located on the bottom of the speaker.

The **Bose Terms of Use** apply to this product: [worldwide.bose.com/termsofuse](http://worldwide.bose.com/termsofuse)

The *Bluetooth*® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Bose Corporation is under license.

USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.

Bose, the B logo, and SoundLink are trademarks of Bose Corporation. | Bose Corporation Headquarters: 1-877-230-5639 | ©2024 Bose Corporation. No part of this work may be reproduced, modified, distributed, or otherwise used without prior written permission.

---

**Please complete and retain for your records**

The serial number and model number are located on the bottom of the speaker.

Serial number: -----

Model number: 443696

Please keep your receipt. Now is a good time to register your Bose product. You can easily do this by going to [worldwide.bose.com/ProductRegistration](https://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.

## **WHAT'S IN THE BOX**

Contents .....	11
----------------	----

## **GETTING STARTED**

Initial setup .....	12
---------------------	----

## ***BLUETOOTH CONNECTIONS***

Connect to a device.....	14
Reconnect to a device .....	15
Reconnect to the most recently-connected devices.....	15
Reconnect to a different device.....	15
Connect an additional device.....	15
Switch between two connected devices.....	15
Disconnect a device .....	16
Clear the speaker device list.....	16

## **SPEAKER PLACEMENT**

Recommendations.....	17
----------------------	----

## **SPEAKER CONTROLS**

Power on/off.....	18
Auto-off timer.....	19
Media playback and volume .....	20
Phone calls .....	21
Access voice control.....	22

**BATTERY**

Charge the speaker..... 23

    Charging time..... 24

    Hear the battery level..... 24

    Battery protection mode..... 24

**STATUS**

Power light..... 25

*Bluetooth* light ..... 26

**VOICE PROMPTS**

Pre-installed languages ..... 27

Change the language ..... 27

Disable voice prompts..... 27

**WIRED CONNECTIONS**

Connect to a USB audio source..... 28

    Switch between a USB audio source and a *Bluetooth* device..... 28

**CONNECT BOSE PRODUCTS**

Connect two speakers in Stereo mode ..... 29

    Connect the speakers ..... 29

    Identify the left and right speakers ..... 30

    Reconnect the speakers ..... 31

    Disconnect the speakers ..... 31

    Clear the speaker connection..... 31

**CARE AND MAINTENANCE**

Clean the speaker ..... 32

Store the speaker ..... 32

Replacement parts and accessories..... 32

Limited warranty ..... 32

**TROUBLESHOOTING**

Try these solutions first..... 33

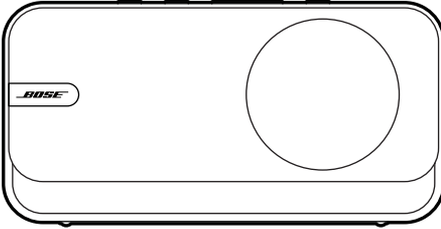
Other solutions ..... 33

Reset the speaker ..... 36

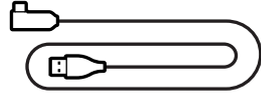
Restore the speaker..... 37

## CONTENTS

Confirm that the following parts are included:



Bose SoundLink Home *Bluetooth* Speaker



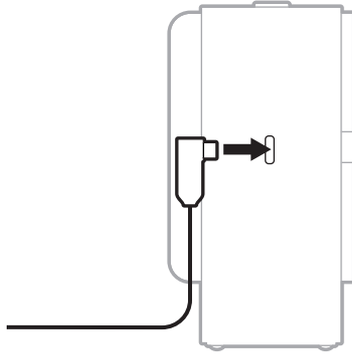
USB Type-C® to USB Type-A cable

**NOTE:** If any part of your product appears to be missing or damaged, don't use it. Visit [support.bose.com/sl-home](https://support.bose.com/sl-home) for troubleshooting articles, videos, and product repair or replacement.

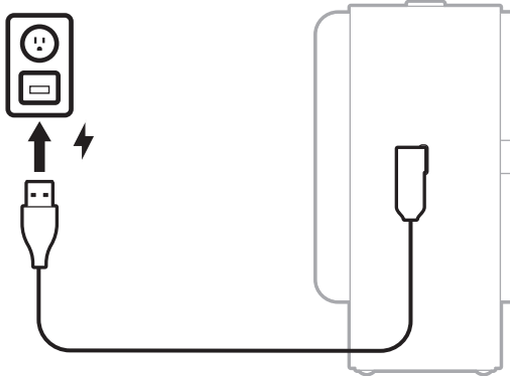
The speaker ships with a partial charge. Before using the speaker for the first time, connect it to a power supply. The speaker doesn't need to be fully charged, but it does require the initial connection to activate the battery.

## INITIAL SETUP

1. Connect the USB-C® end of the cable to the USB-C port on the left side of the speaker.

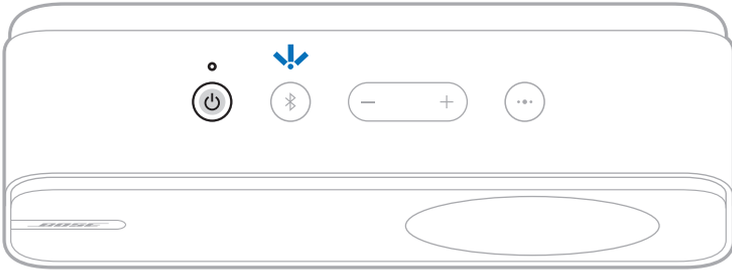


2. Connect the USB-A end of the cable to a USB-A power supply.



3. Press the Power button .

The Power light glows solid white, and the *Bluetooth* light blinks blue.



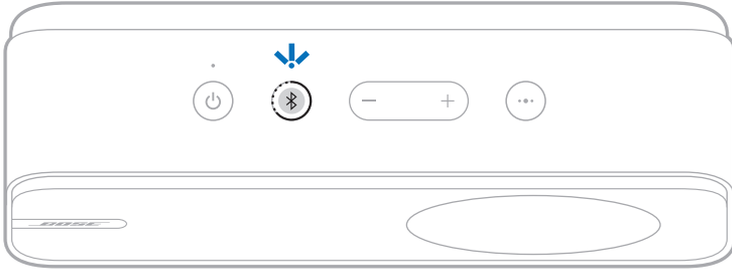
A voice prompt announces the battery level, and then you hear “Ready to connect.”

4. Connect to your device (see page 14).

You can store up to eight devices in the speaker device list, and the speaker can be actively connected to up to two devices at a time. You can play audio from only one device at a time.

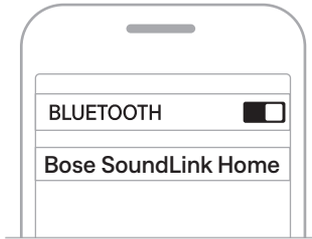
## CONNECT TO A DEVICE

1. Press and hold the *Bluetooth* button  until you hear “Ready to connect” and the *Bluetooth* light blinks blue.



**NOTE:** If a device is already connected, you hear “Ready to connect another device.”

2. On your device, access *Bluetooth* settings.
3. Select the speaker from the list of available products.



The speaker appears in the list of connected products. The *Bluetooth* light glows solid blue (see page 26).

## RECONNECT TO A DEVICE

### Reconnect to the most recently-connected devices

When powered on, the speaker connects to the two most recently-connected devices.

#### NOTES:

- The devices must be within range (30 ft or 9 m) and powered on.
- Make sure the *Bluetooth* feature is enabled on your devices.
- If the speaker is connected to a USB audio source when powered on, it doesn't reconnect to any *Bluetooth* devices. To reconnect to a device, use the device *Bluetooth* settings.

### Reconnect to a different device

To reconnect to a different previously-connected device, use the device *Bluetooth* settings.

#### NOTES:

- The device must be within range (30 ft or 9 m) and powered on.
- If two devices are already connected to the speaker, you must disconnect one of them before reconnecting a third previously-connected device.

## CONNECT AN ADDITIONAL DEVICE

The speaker can be actively connected to two devices at a time (multi-point connection).

To connect an additional device, see page 14.

#### NOTES:

- You can only play audio from one device at a time.
- If two devices are already connected to the speaker, the newly-connected device replaces the older of the two connections.

## SWITCH BETWEEN TWO CONNECTED DEVICES

1. Pause audio on your first device.
2. Play audio on your second device.

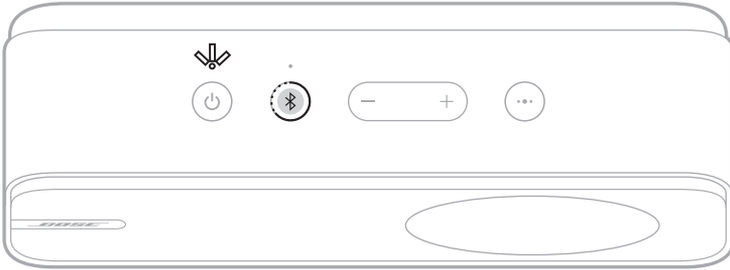
## DISCONNECT A DEVICE

Use the device's *Bluetooth* settings.

**NOTE:** Disabling the *Bluetooth* feature on your device disconnects the speaker and all other *Bluetooth*-connected products.

## CLEAR THE SPEAKER DEVICE LIST

1. Press and hold the *Bluetooth* button  for 10 seconds until you hear “*Bluetooth* device list cleared” and the Power light blinks white twice.



The *Bluetooth* light blinks blue.

2. Delete the speaker from your device's *Bluetooth* settings.

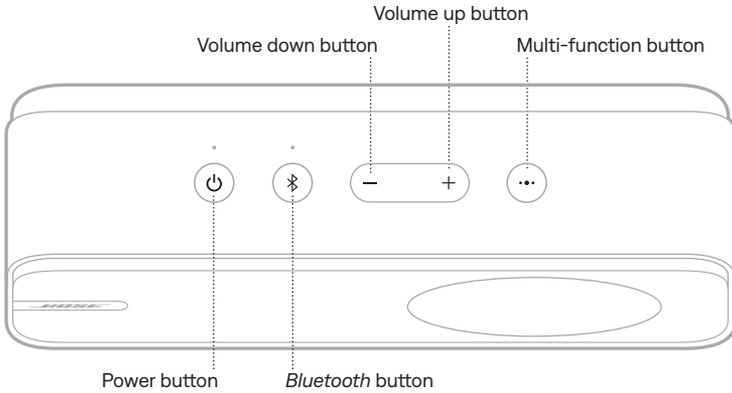
All devices are cleared, and the speaker is ready to connect (see page 14).

## RECOMMENDATIONS

- Place the speaker so that the rubber base is on a stable and level surface.
- Do NOT place the speaker on top of audio/video equipment (receivers, TVs, etc.), or any other object that may generate heat. Heat generated by these items may result in poor speaker performance.
- For best sound quality, keep the speaker at least 0.25 in (6.4 mm) away from walls or nearby surfaces.
- To avoid wireless interference, keep other wireless equipment at least 1 – 3 ft (0.3 – 0.9 m) away from the speaker.
- Place your device within 30 ft (9 m) of the speaker, and make sure there is a clear line of sight between it and the speaker. Moving your device farther away or not having a clear line of sight may impact sound quality, and your device may disconnect from the speaker.

**CAUTION:** Stand the speaker on its base. Standing the speaker on any other side may cause damage to the speaker and affect sound quality.

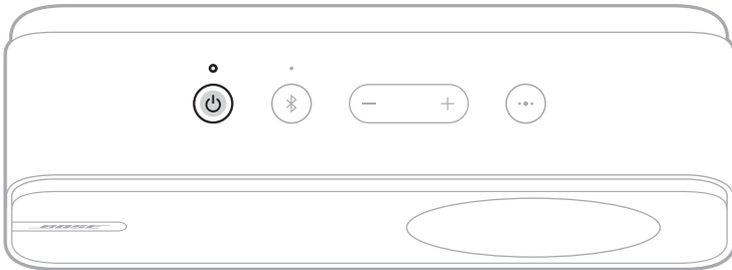
Controls are located on the top of the speaker.



## POWER ON/OFF

Press the Power button .

When powered on, a voice prompt announces the battery level. The Power light glows according to the current battery level (see page 25).



## **Auto-off timer**

The auto-off timer conserves the battery when the speaker is operating on battery power. The speaker switches off when audio has stopped and buttons have not been pressed for 20 minutes.

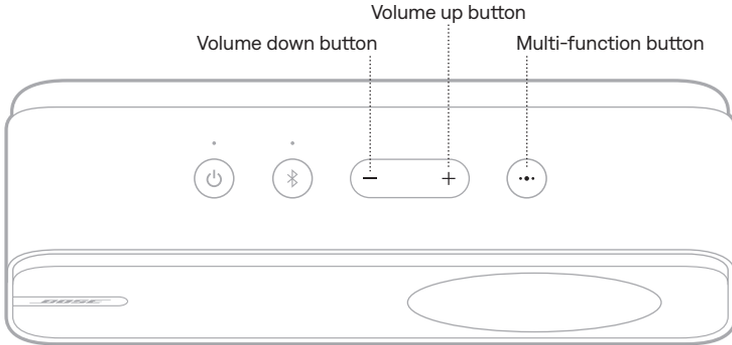
To wake the speaker, press the Power button (⏻).

## **Disable the auto-off timer**

Press the Multi-function button ••• and the Volume up button + simultaneously. You hear "Auto-off disabled."

Repeat to re-enable the auto-off timer.

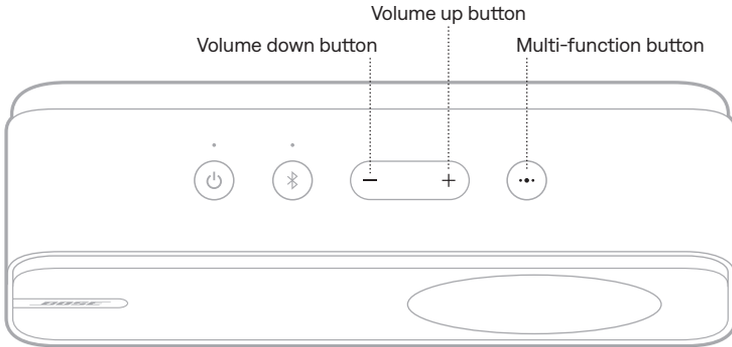
## MEDIA PLAYBACK AND VOLUME



FUNCTION	WHAT TO DO
<b>Play/Pause</b>	Press ●●.
<b>Skip forward</b>	Double-press ●●.
<b>Skip backward</b>	Triple-press ●●.
<b>Volume up</b>	<p>Press +.</p> <p><b>NOTES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• To quickly increase the volume, press and hold +.</li> <li>• When the maximum volume is reached, the Power light blinks white 2 times and you hear a tone.</li> </ul>
<b>Volume down</b>	<p>Press —.</p> <p><b>NOTES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• To quickly decrease the volume, press and hold —.</li> <li>• When the minimum volume is reached, the Power light blinks white 2 times and you hear a tone.</li> </ul>

**TIP:** You can also increase or decrease the volume using the volume controls on your device.

## PHONE CALLS

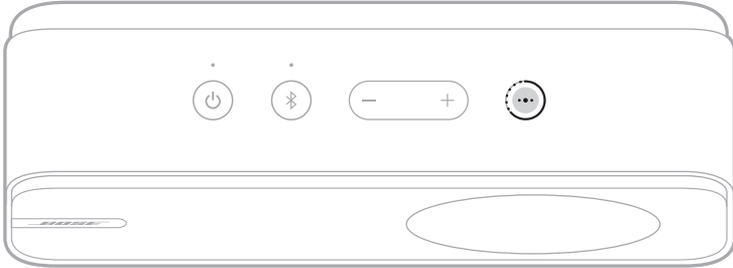


FUNCTION	WHAT TO DO
<b>Answer/End a call</b>	Press ••.
<b>Decline an incoming call</b>	Press and hold ••.
<b>Answer a second incoming call and put the current call on hold</b>	While on a call, press ••.
<b>Decline a second incoming call and stay on the current call</b>	While on a call, press and hold ••.
<b>Switch between two calls</b>	With two active calls, press •• twice quickly.
<b>Access voice control to make a call</b>	While not on a call, press and hold ••. Your device may not support voice control. Refer to your device owner's guide for more information.
<b>Mute/Unmute a call</b>	While on a call, press •• and — simultaneously.

## ACCESS VOICE CONTROL

The speaker microphone acts as an extension of the microphone in your device. Using the Multi-function button ●●● on the speaker, you can access the voice control capabilities on your device to make calls or access your voice assistant to play music, tell you the weather, give you the score of a game, and more.

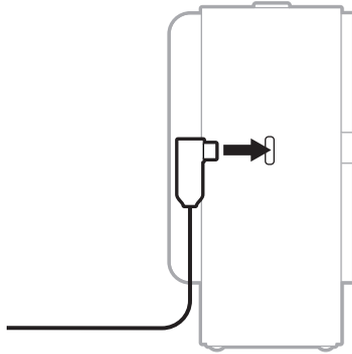
Press and hold ●●● to access voice control on your device. You hear a tone that indicates voice control is active.



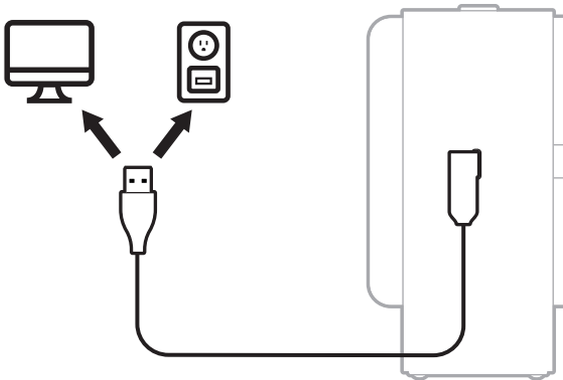
## CHARGE THE SPEAKER

**NOTE:** Only use the provided USB cable. Bose recommends using a 5V  $\pm$ , 1.5A capable power source.

1. Connect the USB-C end of the cable to the USB-C port on the left side of the speaker.



2. Connect the USB-A end of the cable to a power source such as a computer or wall charger.



If the speaker is powered off, the Power light glows amber and you hear a tone. When the battery is fully charged, the Power light turns off.

If the speaker is powered on, the Power light slowly blinks white and you hear a tone. When the battery is fully charged, the Power light glows solid white.

## Charging time

Allow up to 4 hours to fully charge the battery.<sup>1</sup>

A full charge powers the speaker up to 9 hours.<sup>2</sup> At maximum volume, the battery lasts up to 2.5 hours.<sup>3</sup>

Charging time and battery performance vary with the USB power supply capability, music content, and speaker volume.

## Hear the battery level

Each time you power on the speaker, a voice prompt announces the battery level. When the speaker is in use, a voice prompt announces if the battery needs to be charged.

While using the speaker, press and hold the Power button  until you hear a voice prompt announce the battery level.

## Battery protection mode

When the speaker battery is depleted (0%), or the speaker is unplugged and unused for more than three days with a remaining charge of less than 10%, it enters battery protection mode. To reactivate the speaker, connect it to a power supply and press the Power button .

When not in use, store the speaker in a cool place.

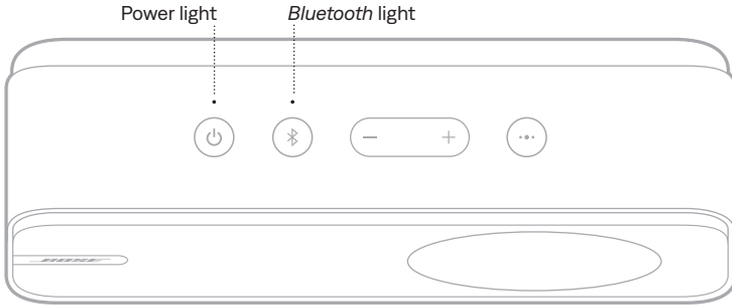
**CAUTION:** Do NOT store the speaker for extended periods when fully charged or with a remaining charge of less than 10 percent.

---

All tests conducted by Tonly Technology Co., Ltd. with production-representative Bose SoundLink Home *Bluetooth* Speaker, between 68° F – 77° F (20° C – 25° C).

- 1 With 5V/1.5A (7.5W) power supply, from 0% to 100% while unit is powered off. Charging times will vary when not using the recommended 7.5W supply.
- 2 Using *Bluetooth* A2DP audio at 50% volume, using a mix of Top 50 Global tracks as of February 2024. Battery performance varies with individual user conditions such as audio content, loudness, and environmental temperature.
- 3 Using *Bluetooth* A2DP audio at 100% volume, using a mix of Top 50 Global tracks as of February 2024. Battery performance varies with individual user conditions such as audio content, loudness, and environmental temperature.

The Power and *Bluetooth* lights are located on the top of the speaker.



## POWER LIGHT

Shows the battery, charging, speaker device list, and error status.

LIGHT ACTIVITY	SYSTEM STATE
<b>Solid white</b>	Battery level 20 – 100%.
<b>Solid white while connected to power</b>	Fully charged.
<b>Solid amber</b>	Powered off and charging.
<b>Blinks white</b>	Battery level 1 – 19%.
<b>Slowly blinks white</b>	Powered on and charging.
<b>Blinks white 2 times</b>	Device list cleared.
<b>Quickly blinks amber (3 seconds) when the Power button  is pressed</b>	Battery level too low to power on.
<b>Quickly blinks amber while connected to power</b>	Battery error - disconnect the USB cable from the speaker. If the speaker has been exposed to high or low temperatures, let it return to room temperature and then try charging again.
<b>Quickly blinks white 3 times</b>	Restore complete.

## **BLUETOOTH LIGHT**

Shows the *Bluetooth* connection status.

<b>LIGHT ACTIVITY</b>	<b>SYSTEM STATE</b>
<b>Blinks blue</b>	Ready to connect
<b>Quickly blinks blue</b>	Connecting
<b>Solid blue</b>	Connected

Voice prompts guide you through the *Bluetooth* connection process, announce the battery level, and announce changes to speaker settings.

## PRE-INSTALLED LANGUAGES

The following languages are pre-installed on the speaker:

- English
- French
- Mandarin
- Japanese

## CHANGE THE LANGUAGE

When you power on the speaker for the first time, the voice prompts are in English.

1. Press and hold the Multi-function button ●● and the Volume up button + simultaneously until you hear the voice prompt for the first language option.
2. Press + or the Volume down button — to move through the list of languages.
3. When you hear your language, press and hold ●● until you hear a tone.

## DISABLE VOICE PROMPTS

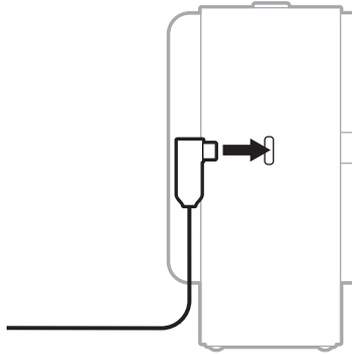
Press and hold ●● and — simultaneously until you hear “Voice prompts off.”

**NOTE:** Repeat to re-enable voice prompts.

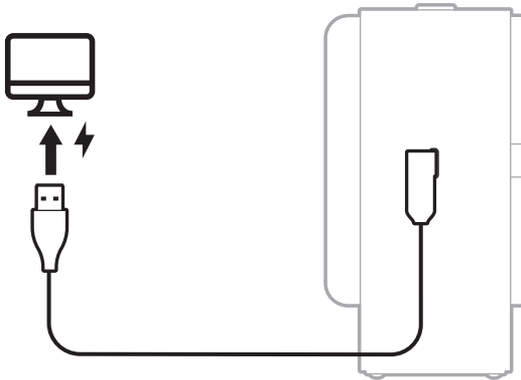
## CONNECT TO A USB AUDIO SOURCE

You can connect the speaker to a computer or other USB audio source to play audio through the USB cable.

1. Connect the USB-C end of the cable to the USB-C port on the left side of the speaker.



2. Connect the USB-A end of the cable to a computer or other USB audio source.



If the speaker is powered on, you hear “USB audio.”

**NOTE:** You may need to select the speaker as the audio output device in your USB audio source’s settings.

### Switch between a USB audio source and a *Bluetooth* device

1. Pause audio on your first device.
2. Play audio on your second device.

## CONNECT TWO SPEAKERS IN STEREO MODE

For a more immersive music experience, you can connect two Bose SoundLink Home *Bluetooth* Speakers together and play the same song from both speakers in stereo.

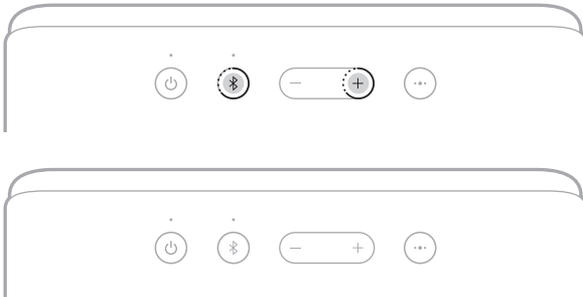
You can play stereo audio from either a *Bluetooth* device or USB audio source connected to the primary speaker.

### NOTES:

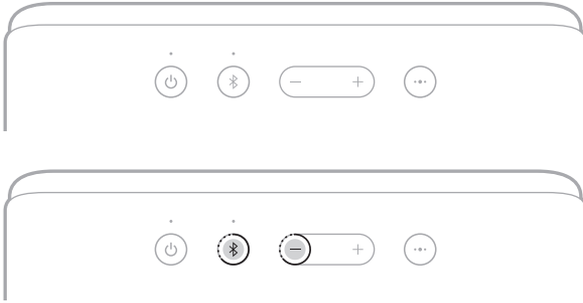
- During Stereo mode, the primary speaker can be connected to only one device at a time. If two devices are connected when Stereo mode is enabled, the older of the two connections is disconnected.
- When Stereo mode is enabled, any devices connected to the secondary speaker are disconnected.
- If you receive a call on your connected device during Stereo mode, the call audio plays only from the primary speaker.
- During Stereo mode, powering off either speaker causes the other to power off as well.

### Connect the speakers

1. Make sure both speakers are powered on (see page 18).
2. Make sure one speaker is connected to your device or USB audio source. This will be the primary speaker.
3. On the speaker connected to your device or USB audio source, press and hold the *Bluetooth* button  and the Volume up button  simultaneously until you hear "Press the *Bluetooth* and volume down buttons simultaneously on a second Bose device."



4. On the other speaker, press and hold the *Bluetooth* button  and the Volume down button — simultaneously until you hear a tone.



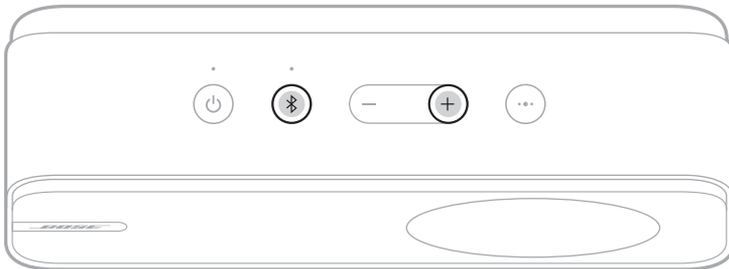
You hear “Stereo mode,” followed by “Left” on the primary speaker and “Right” on the secondary speaker.

5. For the best experience, position the speakers:
- In the same room or outdoor area
  - Within 10 ft (3 m) of each other, free from obstructions
  - Facing toward you
  - So that your distance to each speaker is equal

**NOTE:** Performance may vary based on device, distance, and environmental factors.

### Identify the left and right speakers

To check whether a speaker is the primary speaker (left) or the secondary speaker (right), press the *Bluetooth* button  and the Volume up button + simultaneously on the speaker.



You hear “Stereo mode,” followed by either “Left” or “Right.”

## Reconnect the speakers

When either speaker is powered on, it reconnects to the most recently-connected speaker.

**NOTE:** The other speaker must be within range (30 ft or 9 m) and powered on.

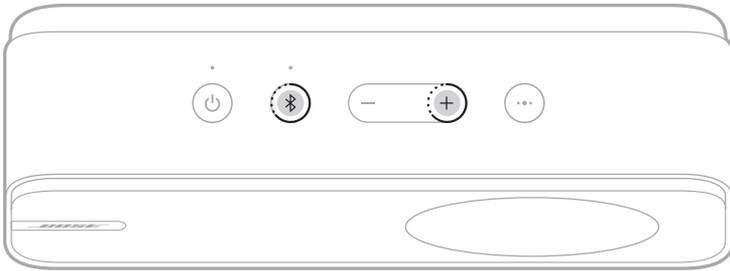
## Disconnect the speakers

Power off one of the speakers to disconnect them (see page 18).

## Clear the speaker connection

Clearing the speaker connection causes the speakers to no longer reconnect to each other when powered on.

1. Make sure both speakers are powered on (see page 18).
2. On one of the speakers, press and hold the *Bluetooth* button  and the Volume up button  simultaneously until you hear "Bose speakers unlinked."



The speakers are disconnected and the speaker connection is cleared.

**TIP:** You can also clear the speaker connection by clearing the speaker device list on either speaker (see page 16).

## CLEAN THE SPEAKER

Wipe the surface of the speaker with a soft, dry cloth.

### CAUTIONS:

- Do NOT use any sprays near the speaker.
- Do NOT use any solvents, chemicals, or cleaning solutions containing alcohol, ammonia, or abrasives.
- Do NOT allow liquids to spill into any openings.

## STORE THE SPEAKER

When not in use, store the speaker in a cool place.

**CAUTION:** Do NOT store the speaker for extended periods when fully charged or with a remaining charge of less than 10 percent (see page 25).

## REPLACEMENT PARTS AND ACCESSORIES

Replacement parts and accessories can be ordered through Bose customer service.

Visit: [support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

## LIMITED WARRANTY

The speaker is covered by a limited warranty. Visit our website at [worldwide.Bose.com/Warranty](https://worldwide.Bose.com/Warranty) for details of the limited warranty.

To register your product, visit [worldwide.Bose.com/ProductRegistration](https://worldwide.Bose.com/ProductRegistration) for instructions. Failure to register will not affect your limited warranty rights.

## TRY THESE SOLUTIONS FIRST

If you experience problems with the speaker:

- Power the speaker off and then on again (see page 18).
- Charge the speaker (see page 23).
- Check the status lights (see page 25).
- Increase the volume on the speaker, your device, and your music app.
- Move your device closer to the speaker (30 ft or 9 m) and away from any interference or obstructions.
- Make sure your device supports *Bluetooth* connections (see page 14).
- Connect another device (see page 14).
- Reset the speaker (see page 36).

If you couldn't resolve your issue, see the table below to identify symptoms and solutions to common problems. You can also access troubleshooting articles, videos, and other resources at: [support.bose.com/sl-home](https://support.bose.com/sl-home)

If you're unable to resolve your issue, contact Bose customer service.

Visit: [worldwide.bose.com/contact](https://worldwide.bose.com/contact)

## OTHER SOLUTIONS

SYMPTOM	SOLUTION
<b>No power (battery)</b>	Battery may be in protection mode or discharged. Connect the speaker to a power source (see page 23).
<b>Speaker doesn't connect with device</b>	<p>If two devices are already actively connected to the speaker, you must disconnect one of them before connecting a third device.</p> <p>If the speaker is connected to a USB audio source when powered on, it doesn't reconnect to the most recently-connected <i>Bluetooth</i> devices. To reconnect to a device, use the device <i>Bluetooth</i> settings.</p> <p>Clear the speaker device list (see page 16). Delete the speaker from the <i>Bluetooth</i> list on your device, including any duplicate listings labeled LE (Low Energy). Connect again (see page 14).</p> <p>Visit: <a href="https://support.bose.com/sl-home">support.bose.com/sl-home</a> to see how-to videos.</p>
<b>Speaker doesn't respond to multi-press functions</b>	Vary the speed of presses.

SYMPTOM	SOLUTION
<p><b>No sound from device connected by <i>Bluetooth</i> connection</b></p>	<p>Use a different music source.</p> <p>If two devices are connected, pause audio on the first device and play audio on the other device.</p>
<p><b>No sound from device connected by <i>USB</i> cable</b></p>	<p>Make sure the speaker is selected as the audio output device in your USB audio source's settings.</p> <p>Use a different music source.</p> <p>Disconnect the speaker from your USB audio source. Make sure your source can play audio from its internal speakers or another audio output device.</p> <p>Disconnect any <i>Bluetooth</i> devices currently connected to the speaker, then try playing audio from your USB audio source again.</p> <p>If the USB cable is connected to a USB hub or adapter, try connecting it to your USB audio source directly.</p> <p>Connect a different USB audio source.</p> <p>If you're connecting a phone as a USB audio source, make sure that it has a USB-C port and supports USB digital audio. For more information, refer to your phone owner's guide.</p> <p>Disconnect the speaker from your USB audio source. In your source's settings, uninstall the speaker as an audio device. Reconnect the speaker to your source, then try playing audio again.</p>
<p><b>Poor sound quality from device connected by <i>Bluetooth</i> connection</b></p>	<p>Use a different music source.</p> <p>If two devices are connected, disconnect the second device.</p> <p>Disable any audio enhancement features on the device or music app.</p>
<p><b>Poor sound quality from device connected by <i>USB</i> cable</b></p>	<p>Play audio from a different application or music service.</p> <p>Close and re-open the application or music service.</p> <p>Play audio from content stored directly on your device.</p> <p>Connect a different USB audio source.</p>

SYMPTOM	SOLUTION
<b>Delayed audio</b>	<p>Play audio from a different application or music service.</p> <p>Close and re-open the application or music service.</p>
<b>Speaker doesn't charge</b>	<p>Make sure both ends of the USB-C to USB-A cable are secure (see page 23).</p> <p>Make sure you're using the Bose-provided USB-C to USB-A cable providing a minimum of 5V ---, 1.5A.</p> <p>Try another charging source and charging cable.</p> <p>If the speaker has been exposed to high or low temperatures, let it return to room temperature and then try charging again.</p> <p>Reset the speaker (see page 36).</p>

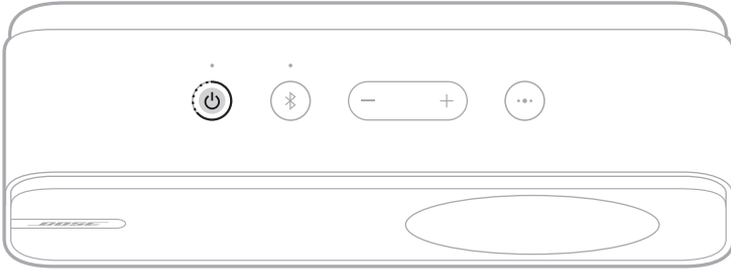
## RESET THE SPEAKER

If the speaker is unresponsive, you can reset it.

Resetting the speaker resets the product controls and reboots the speaker. It doesn't clear any device settings.

**NOTE:** Make sure the USB cable isn't connected to the speaker.

To reset the speaker, press and hold the Power button  for 8 seconds until you see the Power light turn off then glow according to the battery level (see page 25).

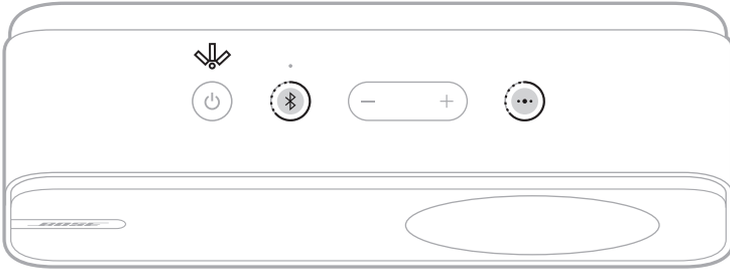


**NOTE:** If you're unable to resolve your issue, additional troubleshooting and support is available at: [support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

## RESTORE THE SPEAKER

Factory reset clears connected devices and language settings from the speaker and returns it to the original factory settings.

1. Power on the speaker (see page 18).
2. Press and hold the *Bluetooth* button  and Multi-function button  for 10 seconds until the Power light quickly blinks white 3 times.



The Power light glows solid white, and the *Bluetooth* light blinks blue. A voice prompt announces the battery level, and then you hear “Ready to connect.”

**NOTE:** If you're unable to resolve your issue, additional troubleshooting and support is available at: [support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

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

### 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 l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit (endommagement du câble d'alimentation ou de la fiche électrique, renversement d'un liquide ou de tout objet sur l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement, chute de l'appareil, etc.).

### 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.

- 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.

**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-3(B)/NMB-3(B)



Noms et quantités des substances ou éléments toxiques ou dangereux										
Nom du composant	Substances et éléments toxiques ou dangereux									
	Plomb (Pb)	Mercuré (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.										

**Date de fabrication :** le huitième chiffre du numéro de série indique l'année de fabrication ; par exemple, « 4 » correspond à 2014 ou à 2024.

**Importateurs :** Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100

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](http://worldwide.bose.com/termsofuse)

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 | ©2024 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](https://www.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 .....	11
-------------------------	----

**PRISE EN MAIN**

Configuration initiale .....	12
------------------------------	----

**CONNEXIONS *BLUETOOTH***

Connexion à un appareil .....	14
Reconnexion à un appareil .....	15
Reconnectez-vous aux derniers appareils que vous avez connectés.....	15
Reconnexion à un autre appareil.....	15
Connexion d'un appareil supplémentaire .....	15
Commutation entre deux appareils connectés.....	15
Déconnexion d'un appareil.....	16
Effacement de la liste des appareils de l'enceinte.....	16

**POSITIONNEMENT DE L'ENCEINTE**

Recommandations.....	17
----------------------	----

**COMMANDES DE L'ENCEINTE**

Mise sous/hors tension.....	18
Minuterie de mise hors tension automatique .....	19
Lecture et volume multimédia .....	20
Appels téléphoniques .....	21
Accès aux commandes vocales .....	22

**BATTERIE**

Charge de l'enceinte.....	23
Temps de charge.....	24
Annonce du niveau de charge de la batterie.....	24
Mode de protection de la batterie.....	24

**ÉTAT**

Voyant d'alimentation.....	25
Voyant <i>Bluetooth</i> .....	26

**GUIDE VOCAL**

Langues préinstallées.....	27
Choix de la langue.....	27
Désactivation du guide vocal.....	27

**CONNEXIONS CÂBLÉES**

Connexion à une source audio USB.....	28
Passage d'une source audio USB à un appareil <i>Bluetooth</i> .....	28

**CONNEXION DE PRODUITS BOSE**

Connexion de deux enceintes en mode Stéréo.....	29
Raccordement des enceintes.....	29
Identification des enceintes droite et gauche.....	30
Reconnexion des enceintes.....	31
Déconnexion des enceintes.....	31
Effacement de connexion des enceintes.....	31

## **ENTRETIEN ET MAINTENANCE**

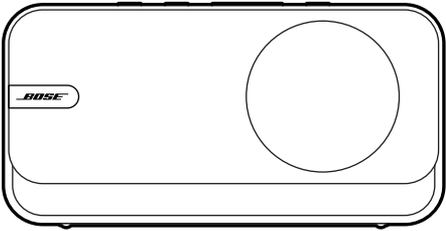
Nettoyage de l'enceinte.....	32
Rangement de l'enceinte.....	32
Pièces de rechange et accessoires .....	32
Garantie limitée .....	32

## **RÉSOLUTION DES PROBLÈMES**

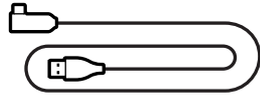
Solutions de base.....	33
Autres solutions.....	33
Réinitialisation de l'enceinte .....	36
Restauration de l'enceinte.....	37

## COMPOSANTS LIVRÉS

Vérifiez la présence des composants suivants :



Enceinte Bose SoundLink Home *Bluetooth*



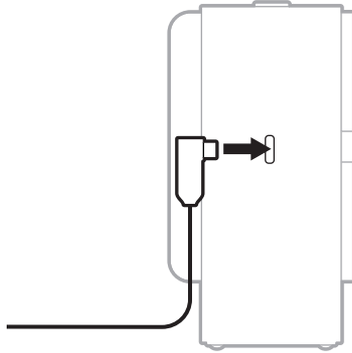
Câble USB Type-C® vers USB Type-A

**REMARQUE :** si l'un des composants est endommagé, évitez de l'utiliser. Consultez le la page [support.bose.com/sl-home](https://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.

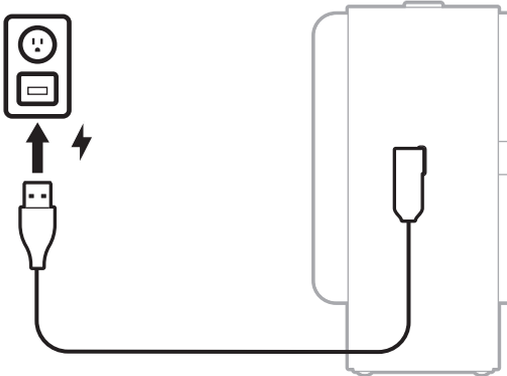
Votre enceinte est livrée partiellement chargée. Avant d'utiliser l'enceinte pour la première fois, raccordez-la à un bloc d'alimentation. Il n'est pas nécessaire que votre enceinte soit complètement chargée, mais elle doit être raccordée à une prise secteur pour activer la batterie.

## CONFIGURATION INITIALE

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

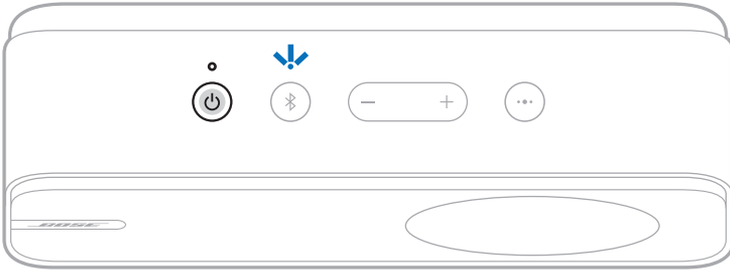


2. Raccordez l'extrémité du câble USB-A au connecteur USB-A d'un bloc d'alimentation.



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.



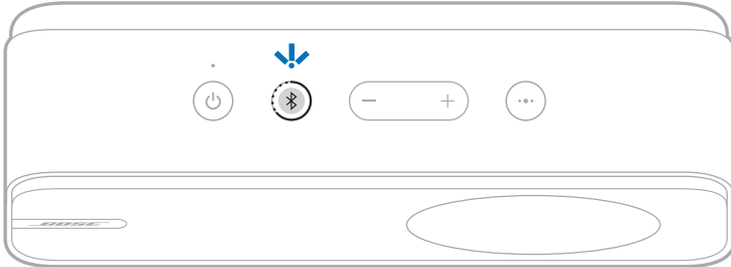
Une invite vocale indique le niveau de charge de la batterie et vous entendez le message « Prêt à être connecté ».

4. Connectez-vous à votre appareil (consultez la page 14).

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.

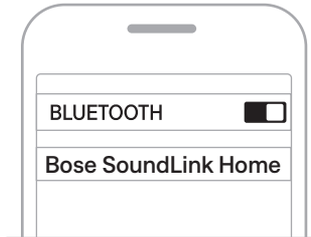
## CONNEXION À UN APPAREIL

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 26).

## 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 14.

#### 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.

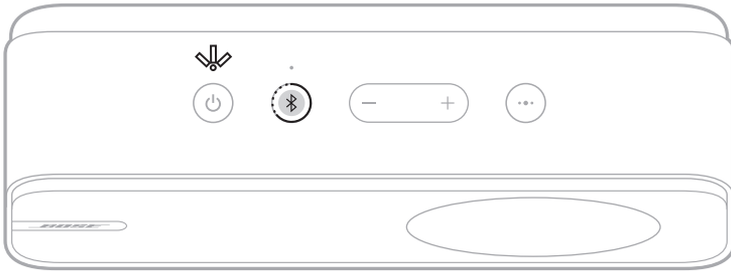
## DÉCONNEXION D'UN APPAREIL

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.

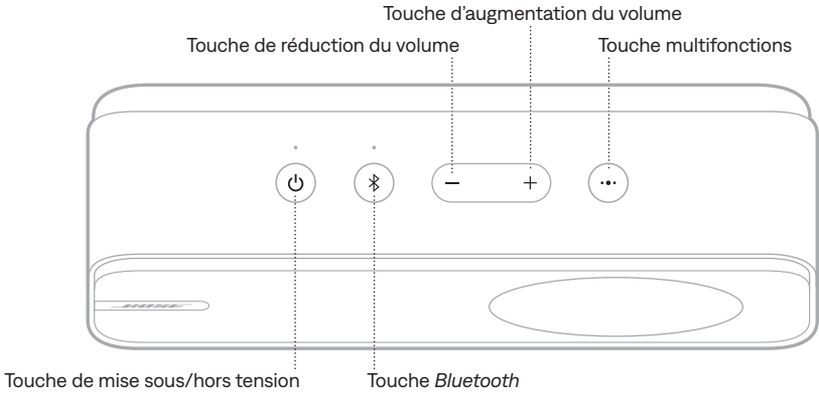
Tous les appareils sont effacés de la liste et l'enceinte est prête pour une nouvelle connexion (consultez la page 14).

## 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.

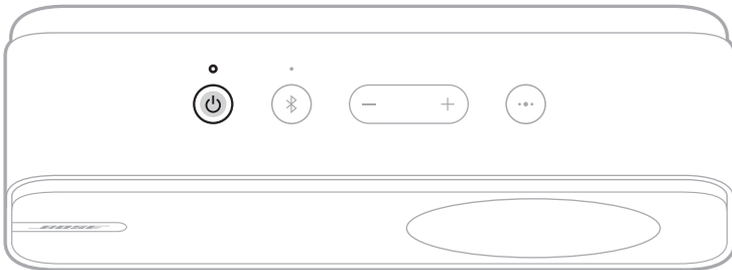
Les commandes sont situées sur le dessus de l'enceinte.



## MISE SOUS/HORS TENSION

Appuyez sur la touche d'alimentation .

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 25).



## **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.

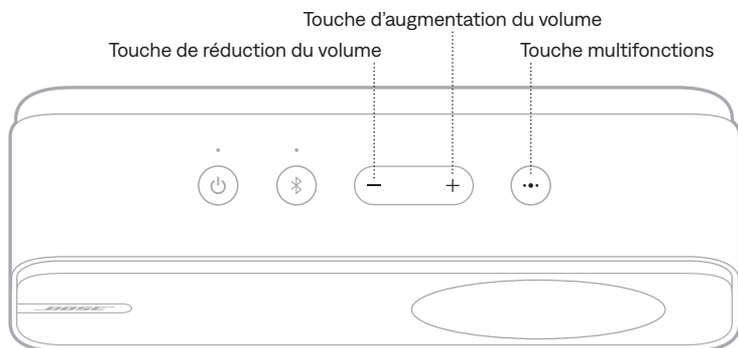
Pour réactiver l'enceinte, appuyez sur la touche d'alimentation (⏻).

## **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.

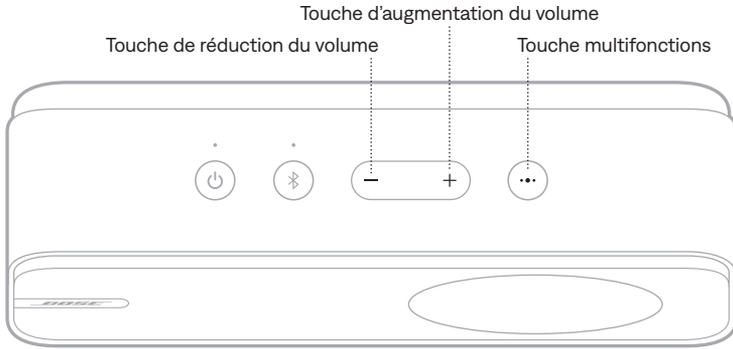
## LECTURE ET VOLUME MULTIMÉDIA



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><b>REMARQUES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour augmenter rapidement le volume, maintenez la touche + enfoncée.</li> <li>• Une fois le volume maximum atteint, le voyant d'alimentation clignote en blanc à 2 reprises et vous entendez une tonalité.</li> </ul>
Réduire le volume	<p>Appuyez sur la touche —.</p> <p><b>REMARQUES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour réduire rapidement le volume, maintenez l'appui sur la touche —.</li> <li>• Une fois le volume minimum atteint, le voyant d'alimentation clignote en blanc à 2 reprises et vous entendez une tonalité.</li> </ul>

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

## APPELS TÉLÉPHONIQUES

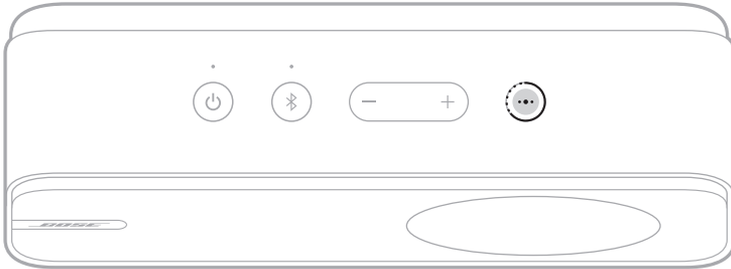


FONCTION	PROCÉDURE À SUIVRE
Répondre/mettre fin à un appel	Appuyez sur la touche •••.
Refuser un appel	Maintenez l'appui sur la touche •••.
Répondre à un deuxième appel entrant et mettre le premier appel en attente	Pendant une communication, appuyez sur la touche •••.
Refuser un deuxième appel entrant 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.

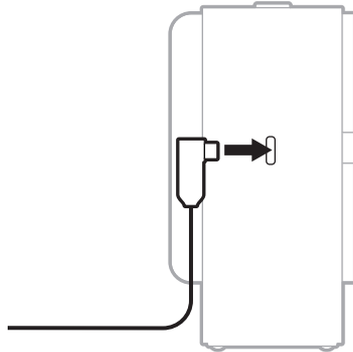
Maintenez l'appui sur la touche ••• pour accéder au guide vocal de votre appareil. Vous entendez une tonalité qui indique que les commandes vocales sont activées.



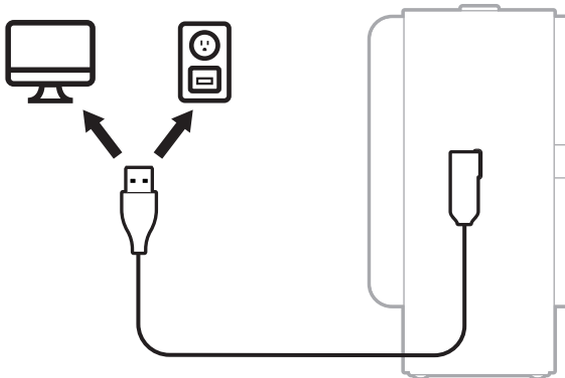
## CHARGE DE L'ENCEINTE

**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.<sup>1</sup>

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

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 .

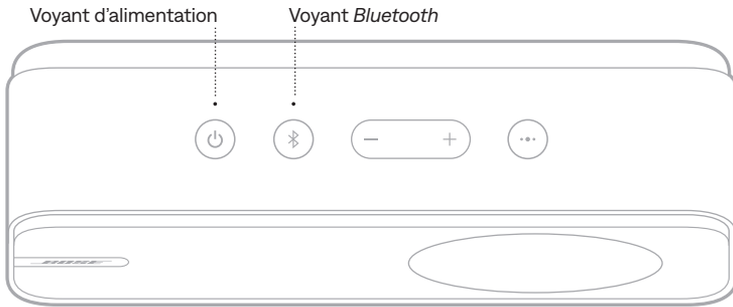
Lorsque vous n'utilisez pas l'enceinte, rangez-la dans un endroit frais.

**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
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 en blanc	Niveau de batterie compris entre 1 et 19 %.
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

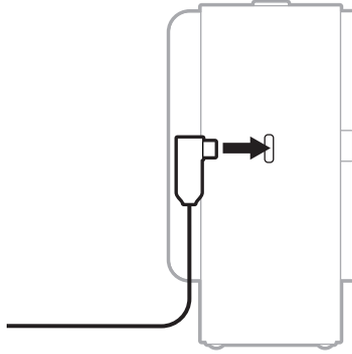
Appuyez simultanément sur les touches ●● et — jusqu'à ce que vous entendiez le message « Désactivation du guide vocal ».

**REMARQUE :** répétez cette opération pour réactiver les messages du guide vocal.

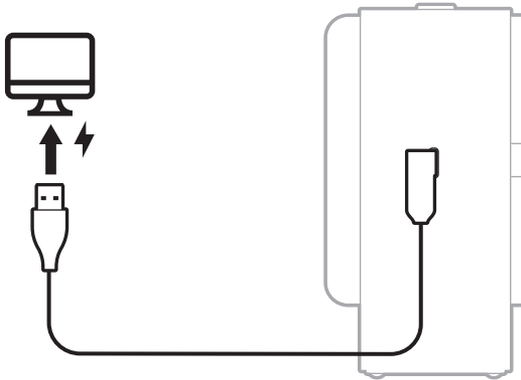
## CONNEXION À UNE SOURCE AUDIO USB

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.

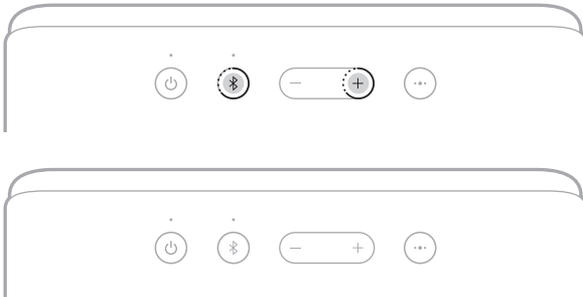
Vous pouvez diffuser du son en stéréo à partir d'un appareil *Bluetooth* ou d'une source audio USB connectée à l'enceinte principale.

### REMARQUES :

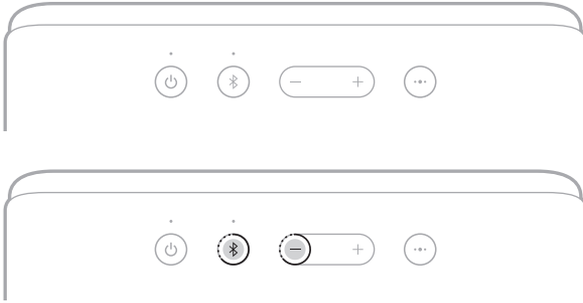
- En mode Stéréo, l'enceinte principale ne peut être connectée qu'à un seul appareil à la fois. Si deux appareils sont connectés alors que le mode stéréo est activé, la plus ancienne des deux connexions est désactivée.
- Lorsque le mode Stéréo est activé, tous les appareils connectés à l'enceinte secondaire 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 18).
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.



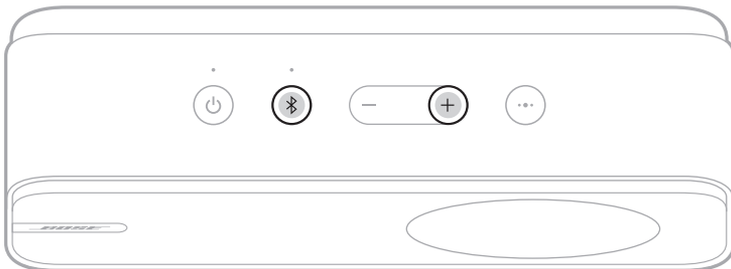
Vous entendez « Mode stéréo », suivi de « Gauche » sur l'enceinte principale et de « Droite » sur l'enceinte secondaire.

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.

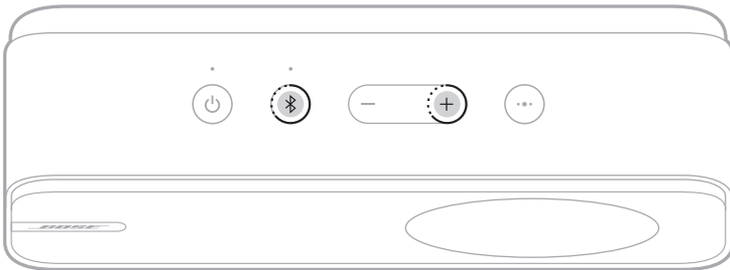
## Déconnexion des enceintes

Mettez l'une des enceintes hors tension pour les déconnecter (consultez la page 18).

## 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 18).
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 16).

## 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 25).

## 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](https://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](https://worldwide.Bose.com/Warranty) pour en savoir plus sur la garantie limitée.

Pour enregistrer votre produit, accédez à la page [worldwide.Bose.com/ProductRegistration](https://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 18).
- Chargez l'enceinte (consultez la page 23).
- Vérifiez les voyants d'état (consultez la page 25).
- 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 14).
- Connectez un autre appareil (reportez-vous à la page 14).
- Réinitialisez l'enceinte (consultez la page 36).

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](https://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](https://worldwide.bose.com/contact)

## AUTRES SOLUTIONS

SYMPTÔME	SOLUTION
<b>Absence d'alimentation (batterie)</b>	Il est possible que la batterie soit en mode de protection ou déchargée. Connectez l'enceinte à une source d'alimentation (consultez la page 23).
<b>Impossible de connecter l'enceinte à l'appareil</b>	<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 16). 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 14).</p> <p>Pour accéder à des didacticiels vidéo, rendez-vous sur <a href="https://support.bose.com/sl-home">support.bose.com/sl-home</a>.</p>

SYMPTÔME	SOLUTION
<b>L'enceinte ne réagit pas aux fonctions à pressions multiples</b>	Variez la vitesse des pressions.
<b>Absence de son provenant d'un appareil connecté via <i>Bluetooth</i></b>	<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>
<b>Absence de son provenant d'un appareil connecté par câble USB</b>	<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>
<b>Absence de son provenant d'un appareil connecté via <i>Bluetooth</i></b>	<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>
<b>Son de qualité médiocre de l'appareil connecté par câble USB</b>	<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
<b>Son différé</b>	<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>
<b>L'enceinte ne se charge pas</b>	<p>Vérifiez que les deux extrémités du câble USB-C vers USB-A sont correctement insérées (consultez la page 23).</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 36).</p>

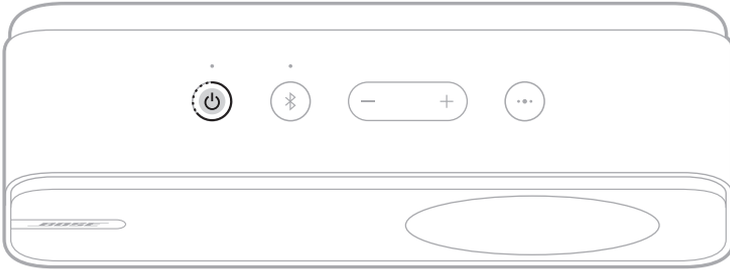
## RÉINITIALISATION DE L'ENCEINTE

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

La réinitialisation entraîne la réinitialisation des commandes du produit et le redémarrage de l'enceinte. Il 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 25).

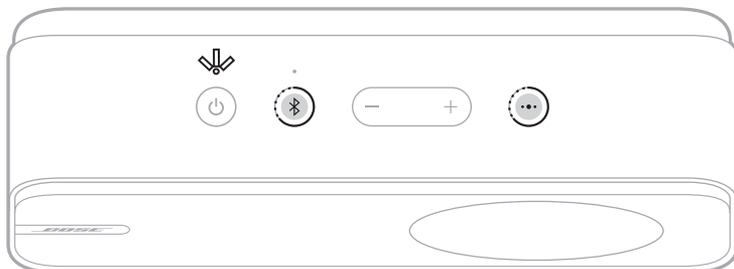


**REMARQUE :** si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, vous trouverez plus de suggestions de dépannage sur le site [support.Bose.com/si-home](https://support.Bose.com/si-home)

## 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 18).
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](https://support.Bose.com/sl-home)

## 请阅读并保留所有安全和使用说明。

### 重要安全说明

请勿在水边使用此设备。

请仅用干布进行清洁。

只能使用制造商指定的附件/配件。

任何维修事宜均请向合格的人员咨询。如果设备有任何损坏，均需进行维修，例如电源线或插头受损、液体溅入或物体落入设备内、设备受雨淋或受潮、不能正常工作或跌落。

### 警告/小心



本产品含有磁性材料。关于是否会影响可植入医疗设备的情况，请咨询医生。

- 请将本产品放置到远离火源和热源的地方。请勿将明火火源（如点燃的蜡烛）置于本产品上或靠近本产品。
- 请勿对本产品进行未经授权的修改。
- 仅将本产品搭配经过相关部门批准且符合本地监管要求（如 UL、CSA、VDE、CCC）的 LPS 电源使用。
- 此产品随附的电池如果处理不当、更换不当或更换为不正确的类型，可能存在起火、爆炸或化学灼伤危险。
- 请勿使含有电池的产品过热（例如，请避免阳光直射并远离火源等）。
- 由于有通风需求，Bose 不推荐将本产品放置在有限的空间中，比如墙洞或封闭式橱柜。
- 请勿放置或安装在任何热源旁，例如壁炉、暖气片、热调节装置、火炉或可产生热量的其他设备（包括扩音器）。

**注意:** 本设备已经过测试,符合 FCC 规则第 15 部分有关 B 类数字设备的各项限制。这些限制旨在为住宅安装提供合理的保护,防止有害干扰。本设备会产生、使用和辐射射频能量,如果不按照说明进行安装和使用,可能会对无线电通信造成有害干扰。但是,不能保证在特定安装环境中不会产生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰(可通过关闭和打开设备来确定),建议用户尝试采取以下一项或多项措施来消除干扰:

- 调整接收产品或天线的方向或位置。
- 增加设备与接收器之间的距离。
- 将设备连接到与接收器所连接电路不同的插座上。
- 向经销商或有经验的无线电/电视技术人员寻求帮助。

未经 Bose 公司明确批准的更改或修改可能导致用户无权操作本设备。

本设备符合 FCC 规则第 15 部分规定和加拿大 ISED 免许可证 RSS 标准。本设备工作时应满足下列两项要求: (1) 本设备不会造成有害干扰; (2) 本设备必须承受任何接收到的干扰,包括可能造成设备异常工作的干扰。

您在安装和操作本设备时,身体应距离辐射体至少 20 厘米。

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)



有毒或有害物质或元素的名称及成分										
有毒或有害物质和元素										
零件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴化联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基己酯) (DEHP)
印刷电路板	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
金属零件	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
塑料零件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
扬声器	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
连接线	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
此表格符合 SJ/T 11364 条款。 O: 表示此零件使用的所有同类物质中包含的有毒或有害物质低于 GB/T 26572 中的限定要求。 X: 表示此零件使用的同类物质中至少有一种包含的有毒或有害物质高于 GB/T 26572 中的限定要求。										

**生产日期:** 序列号中第八位数字表示生产年份;“4”表示 2014 年或 2024 年。

**进口商:** 博士视听系统(上海)有限公司,上海市闵行区古岱路 2337 号 D 座 6 层, 201100

**型号:** 443696。CMIIT ID 位于扬声器底部。

可在 [worldwide.bose.com/termsfuse](http://worldwide.bose.com/termsfuse) 查看适用于此产品的 **Bose 使用条款**

*Bluetooth*® 文字标记和徽标是由 Bluetooth SIG, Inc. 所拥有的注册商标，Bose Corporation 根据许可规定使用上述标记。

USB Type-C® 和 USB-C® 是 USB 应用者论坛的注册商标。

Bose、B 徽标和 SoundLink 是 Bose Corporation 的商标。| Bose Corporation 总部：1-877-230-5639 | ©2024 Bose Corporation。未经事先书面许可，不得复制、修改、发行或以其他方式使用本资料的任何部分。

---

## 请填写以下内容，留作记录

序列号和型号位于扬声器底部。

序列号： \_\_\_\_\_  
型号： 443696

请保留您的收据。现在是您注册 Bose 产品的好机会。您可以访问 [worldwide.bose.com/ProductRegistration](https://worldwide.bose.com/ProductRegistration) 轻松完成此操作。

---

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.

## 装箱单

内件 .....	11
----------	----

## 入门指南

初始设置 .....	12
------------	----

## BLUETOOTH 连接

连接到设备 .....	14
重新连接设备 .....	15
重新连接最近连接的设备 .....	15
重新连接到其他设备 .....	15
连接其他设备 .....	15
在两个连接的设备之间切换 .....	15
断开设备连接 .....	16
清空扬声器设备列表 .....	16

## 扬声器摆放

建议 .....	17
----------	----

## 扬声器控件

打开/关闭电源 .....	18
自动关闭计时器 .....	19
媒体播放和音量 .....	20
通话 .....	21
使用语音控件 .....	22

## 电池

为扬声器充电.....	23
充电时间.....	24
收听电池电量提示.....	24
电池保护模式.....	24

## 状态

电源指示灯.....	25
<i>Bluetooth</i> 指示灯.....	26

## 语音提示

预安装的语言.....	27
更改语言.....	27
禁用语音提示.....	27

## 有线连接

连接 USB 音源.....	28
在 USB 音源和 <i>Bluetooth</i> 设备之间切换.....	28

## 连接 BOSE 产品

以立体声模式连接两个扬声器.....	29
连接扬声器.....	29
识别左右扬声器.....	30
重新连接扬声器.....	31
断开扬声器连接.....	31
清除扬声器连接.....	31

## 维护与保养

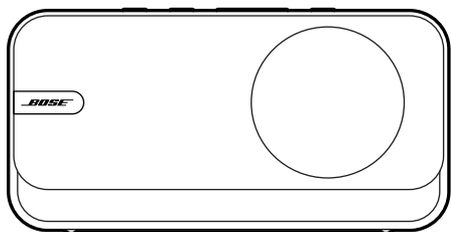
清洁扬声器 .....	32
存放扬声器 .....	32
更换零件和配件 .....	32
有限质保 .....	32

## 故障排除

首先尝试这些解决方案.....	33
其他解决方案.....	33
重置扬声器 .....	36
还原扬声器 .....	37

## 内件

请确认包装箱中内含以下部件：



Bose SoundLink Home *Bluetooth* 扬声器



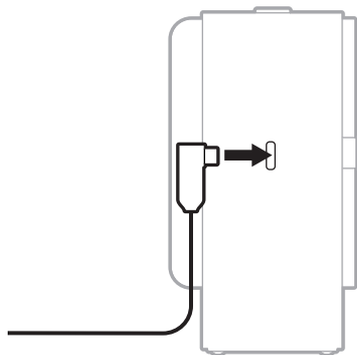
USB Type-C® 到 USB Type-A 线缆

**注意：**如果产品的任何部分缺失或损坏，请勿使用。请访问 [support.bose.com/sl-home](https://support.bose.com/sl-home) 了解故障排除文章、视频以及产品维修或更换信息。

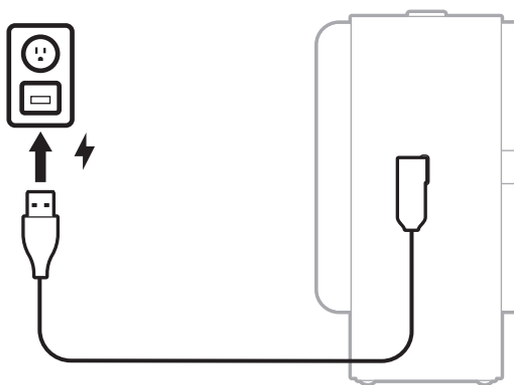
扬声器在发货时有部分电量。首次使用扬声器前，请将其连接至电源。扬声器不需要充满电也能工作，但要激活电池，仍然需要进行此初始连接操作。

## 初始设置

1. 将线缆的 USB-C® 一端连接至扬声器左侧的 USB-C 端口。

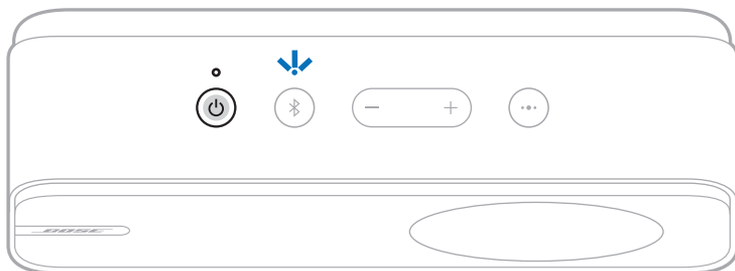


2. 将线缆的 USB-A 端连接到 USB-A 电源。



3. 按下电源按钮 .

电源指示灯恒亮白色光，*Bluetooth* 指示灯闪烁蓝色光。



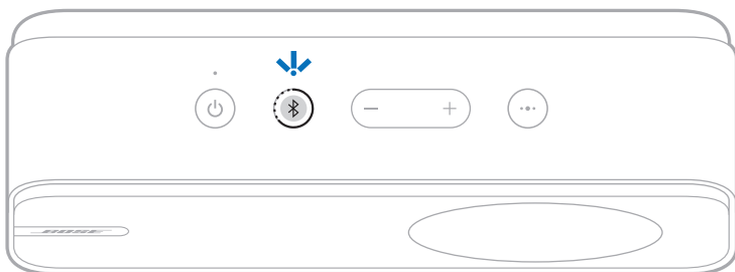
语音提示会播报电池电量，然后您会听到“Ready to connect.”（已准备好连接）。

4. 连接您的设备（请参见第 14 页）。

扬声器的设备列表中最多可存储八台设备，并且扬声器一次可以最多主动连接两台设备。一次只能播放一台设备的音频。

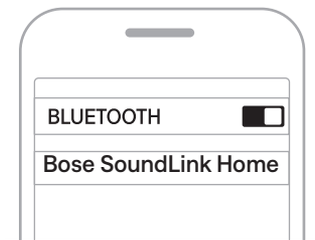
## 连接到设备

1. 按住 *Bluetooth* 按钮 ，直到听到“Ready to connect”（已准备好连接），且 *Bluetooth* 指示灯慢闪蓝色光。



**注意：**如果已经连接了一个设备，您会听到“Ready to connect another device”（准备好连接其他设备）。

2. 在设备上访问 *Bluetooth* 设置。
3. 从可用产品列表中选择扬声器。



扬声器会出现在已连接产品的列表中。*Bluetooth* 指示灯常亮蓝色光（请参见第 26 页）。

## 重新连接设备

### 重新连接最近连接的设备

打开电源时，扬声器会连接到最近连接的两个设备。

#### 注意：

- 这些设备必须在连接范围内（9 米）并已通电。
- 请确保您的设备已启用 *Bluetooth* 功能。
- 如果扬声器在开机时连接到 USB 音频源，则不会重新连接到任何 *Bluetooth* 设备。要重新连接设备，请使用设备的 *Bluetooth* 设置。

### 重新连接到其他设备

要重新连接到以前连接过的其他设备，请使用设备的 *Bluetooth* 设置。

#### 注意：

- 这些设备必须在连接范围内（9 米）并已通电。
- 如果已有两个设备连接到扬声器，在重新连接第三个先前连接的设备之前，必须断开其中一个设备的连接。

## 连接其他设备

扬声器可以同时主动连接两个设备（多点连接）。

要连接其他设备，请参见第 14 页。

#### 注意：

- 您一次只能播放一台设备的音频。
- 如果有两个设备已经连接到扬声器，新连接的设备将取代两个连接中之前连接的设备。

## 在两个连接的设备之间切换

1. 暂停第一个设备上的音频。
2. 播放第二个设备上的音频。

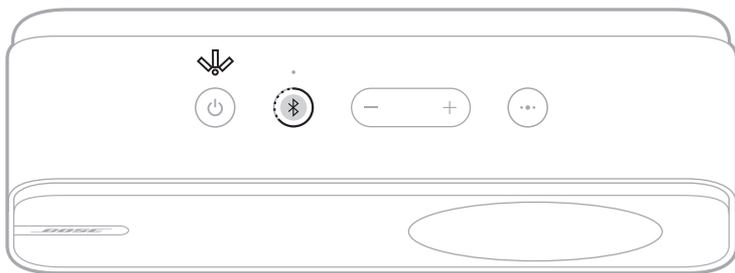
## 断开设备连接

使用设备的 *Bluetooth* 设置。

**注意：**禁用设备上的 *Bluetooth* 功能会断开扬声器和所有其他 *Bluetooth* 连接产品的连接。

## 清空扬声器设备列表

1. 按住 *Bluetooth* 按钮 10 秒直到您听到“*Bluetooth device list cleared*” (*Bluetooth* 设备列表已清空)，且电源指示灯闪烁白色光两次。



*Bluetooth* 指示灯闪烁蓝色光。

2. 从设备的 *Bluetooth* 设置中删除扬声器。

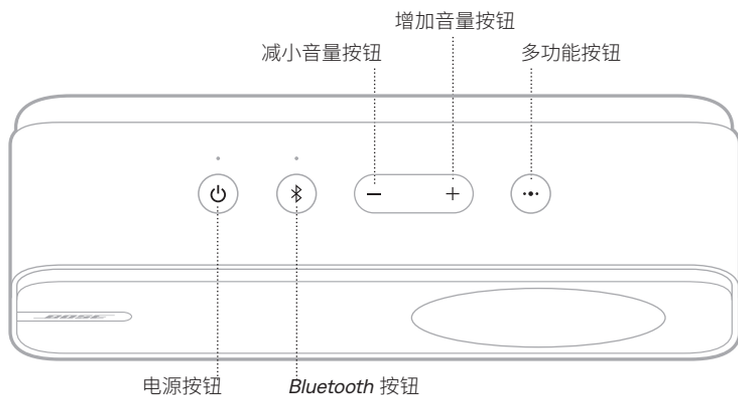
所有设备已被清空，并且扬声器已准备好连接（请查看第 14 页）。

## 建议

- 将扬声器放在橡胶底座上并置于稳定的水平表面。
- 切勿将扬声器放在音频/视频设备（接收器、电视等）上方，或者任何其他可能产生热量的物体上方。这些物体产生的热量可能使扬声器的性能下降。
- 为获得最佳音质，请保持扬声器与墙壁或附近表面至少 6.4 mm 的距离。
- 为了避免无线干扰，应使其他无线设备远离扬声器至少 0.3 – 0.9 m。
- 将设备放置在距离扬声器 9 m 以内的地方，并确保设备与扬声器之间没有任何障碍物。如将设备移到太远处或中间存在障碍物，可能会影响音质，且设备可能与扬声器断开连接。

**小心：**放置时，将扬声器底座朝下。如果将扬声器倒置，可能造成损坏并影响音质。

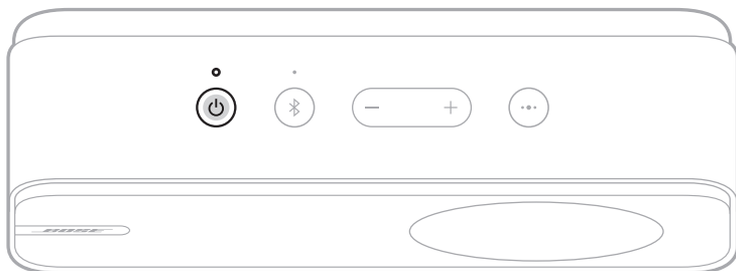
控件位于扬声器顶部。



## 打开/关闭电源

按下电源按钮 。

开机时，语音提示会告知电池电量。电源指示灯根据当前的电池电量亮起（请参见第 25 页）。



## 自动关闭计时器

扬声器使用电池运行时，自动关闭计时器有助于节省电量。当音频已停止且已有 20 分钟未触动按钮时，扬声器将关闭。

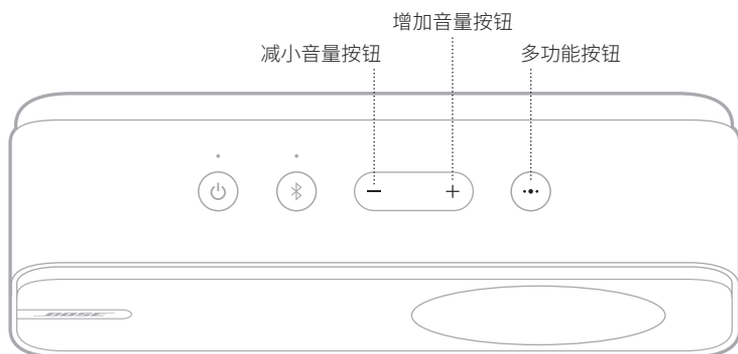
要唤醒扬声器，请按电源按钮 。

## 禁用自动关闭计时器

同时按住多功能按钮  和增大音量按钮 。您将听到“Auto-off disabled”（自动关机已禁用）。

重复即可重新启用自动关闭计时器。

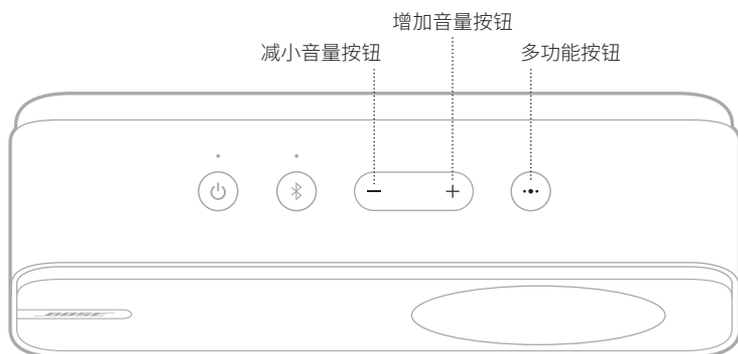
## 媒体播放和音量



功能	操作方法
播放/暂停	按下 ●●●。
快进	按两下 ●●●。
快退	按三下 ●●●。
调高音量	按下 +。 <b>注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>要快速提高音量，按住 +。</li> <li>达到最大音量时，电源指示灯会闪烁白色光 2 次并且会听到提示音。</li> </ul>
调低音量	按下 -。 <b>注意：</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>要快速降低音量，按住 -。</li> <li>达到最小音量时，电源指示灯会闪烁白色光 2 次并且会听到提示音。</li> </ul>

**提示：**您还可以使用设备上的音量控件减小或增大音量。

## 通话

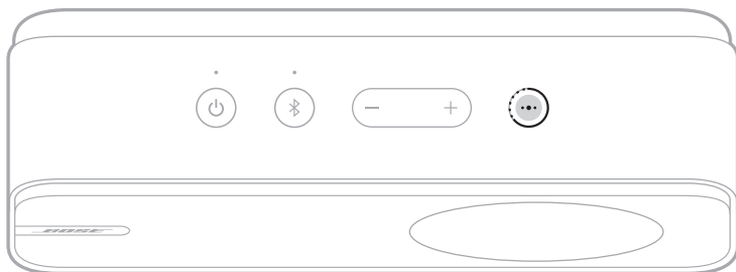


功能	操作方法
接听/结束通话	按下 ●●●。
拒绝接听来电	按住 ●●●。
保持当前呼叫并接听第二个来电	在通话中，按 ●●●。
拒绝第二个来电并保留在当前通话中	在通话中，按住 ●●●。
在两个呼叫之间切换	有两个活动通话时，快速按 ●●● 两次。
使用语音控件以进行呼叫	未在通话中，按住 ●●●。 您的设备可能不支持语音控制。请参见设备的用户指南，了解详细信息。
静音/取消静音	在通话中，同时按 ●●● 和 —。

## 使用语音控件

扬声器麦克风可以用作您设备的麦克风功能的扩展。使用扬声器上的多功能按钮 ●● 可以控制您设备上的语音控制功能，以便拨打电话、访问语音助手以播放音乐、告知天气状况，或提供游戏分数等信息。

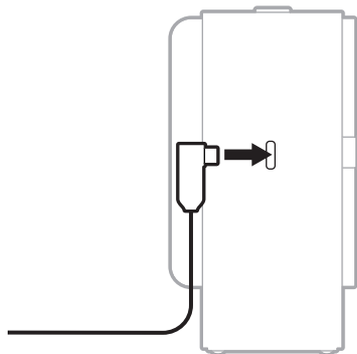
按住 ●● 使用设备上的语音控件。您会听到表示语音控制已激活的提示音。



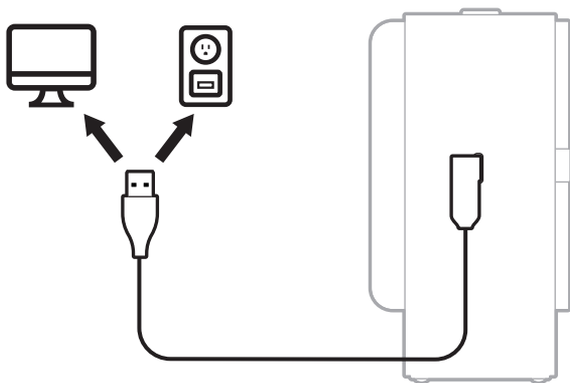
## 为扬声器充电

**注意：**只能使用 Bose 提供的 USB 线缆。Bose 建议使用 5V 三、1.5A 的电源。

1. 将线缆的 USB-C 一端连接至扬声器左侧的 USB-C 端口。



2. 将线缆的 USB-A 一端连接到电源，如电脑或壁式充电器。



如果扬声器电源关闭，电源指示灯将亮起琥珀色，并听到提示音。电池充满电后，电源指示灯熄灭。

如果扬声器开机，则电源指示灯缓慢闪烁白色光，并听到提示音。电池充满电后，电源指示灯呈常亮白色光亮起。

## 充电时间

最长需要 4 小时即可将电池充满电<sup>1</sup>。

充满电后，扬声器可使用多达 9 小时<sup>2</sup>。在最大音量下，电池可持续使用 2.5 小时<sup>3</sup>。

充电时间和电池性能随 USB 供电能力、音乐内容、扬声器音量而变化。

## 收听电池电量提示

每次打开扬声器电源时，语音提示都会播报电池电量。使用扬声器过程中，若电池需要充电，会进行语音提示。

使用扬声器时，按住电源按钮  直到听到语音提示电池电量。

## 电池保护模式

扬声器电池耗尽 (0%) 时，或拔下扬声器的电源且超过三天未使用扬声器（剩余电量少于 10%）时，扬声器会进入电池保护模式。要重新激活扬声器，请将其连接到电源并按下电源按钮 .

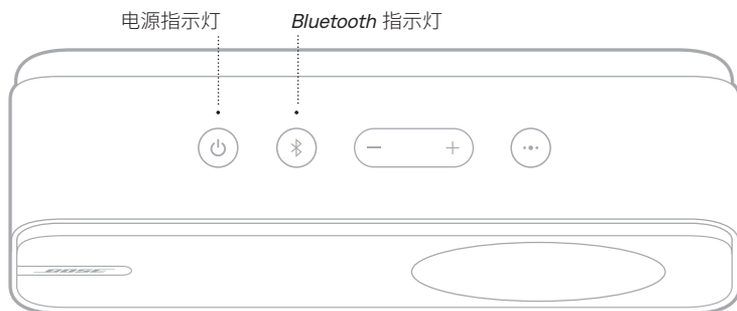
不使用时，请将扬声器存放在阴凉处。

**小心：**不要在电池充满电或剩余电量少于百分之十时长期储存扬声器。

所有测试均由 Tonly Technology Co., Ltd. 使用具有生产代表性的 Bose SoundLink Home Bluetooth 扬声器在 20°C - 25°C 之间进行。

- 1 使用 5V/1.5A (7.5W) 电源，在关机状态下充电，电量可从 0% 至 100%。使用不是推荐的 7.5W 电源时，充电时间会有所不同。
- 2 使用 50% 音量的 Bluetooth A2DP 音频，使用截至 2024 年 2 月的全球前 50 名曲目的混合音轨。电池性能因用户的具体情况而异，如音频内容、响度和环境温度。
- 3 使用 100% 音量的 Bluetooth A2DP 音频，使用截至 2024 年 2 月的全球前 50 名曲目的混合音轨。电池性能因用户的具体情况而异，如音频内容、响度和环境温度。

电源和 Bluetooth 指示灯位于扬声器的上方。



## 电源指示灯

显示电池、充电、扬声器设备列表和错误状态。

指示灯活动	系统状态
常亮白色光	电池电量为 20 - 100%。
连接电源时常亮白色光	完全充电。
常亮琥珀色光	关机并充电。
闪烁白色	电池电量为 1 - 19%。
缓慢闪烁白色光	已开机并正在充电。
闪烁白色光 2 次	设备列表已清空。
按下电源按钮  时，快速闪烁琥珀色光 (3 秒)。	电池电量太低，无法开机。
连接电源时快速闪烁琥珀色光	电池错误 - 从扬声器上拔下 USB 连接线。 如果扬声器曾暴露在高温或低温环境中，请先等待扬声器恢复室温，然后再尝试充电。
快速闪烁白色光 3 次	恢复完成。

## BLUETOOTH 指示灯

显示 *Bluetooth* 连接状态。

指示灯活动	系统状态
闪烁蓝色光	已准备好连接
快闪蓝色光	正在连接
常亮蓝色光	已连接

语音提示引导您完成 *Bluetooth* 连接过程，播报电池电量，以及对扬声器设置的更改。

## 预安装的语言

扬声器上预安装了以下语言：

- 英语
- 法语
- 中文
- 日语

## 更改语言

第一次打开扬声器时，为英语语音提示。

1. 同时按住多功能按钮 ●● 和音量增大按钮 +，直到听到首选语言选项的语音提示。
2. 按 + 或音量减小按钮 - 在语言列表中移动。
3. 听到您的语言后，按住 ●● 直到听到提示音。

## 禁用语音提示

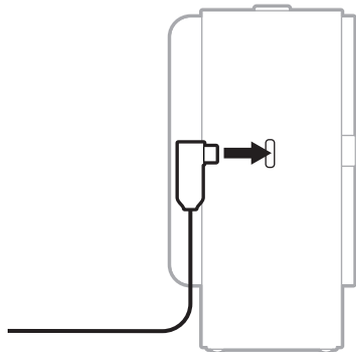
同时按住 ●● 和 - 直到您听到 “Voice prompts off”（语音提示关）。

**注意：**重复操作以重新启用语音提示。

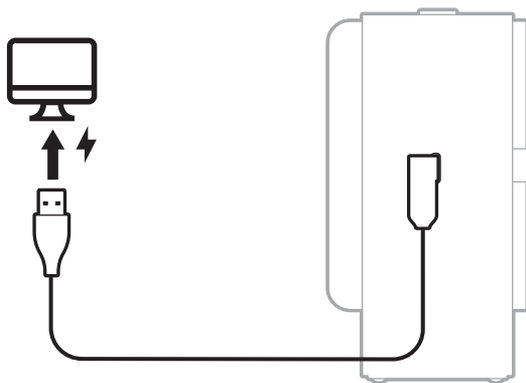
## 连接 USB 音源

您可以将扬声器连接到电脑或其他 USB 音源，通过 USB 线缆播放音频。

1. 将线缆的 USB-C 一端连接至扬声器左侧的 USB-C 端口。



2. 将线缆的 USB-A 端连接到电脑或其他 USB 音源。



如果扬声器已开机，则会听到“USB audio”（USB 音频）。

**注意：**您可能需要在 USB 音源的设置中将扬声器选为音频输出设备。

## 在 USB 音源和 *Bluetooth* 设备之间切换

1. 暂停第一个设备上的音频。
2. 播放第二个设备上的音频。

## 以立体声模式连接两个扬声器

为了获得更身临其境的音乐体验，您可以将两个 Bose SoundLink Home *Bluetooth* 扬声器连接在一起，并通过两个扬声器以立体声播放同一首歌。

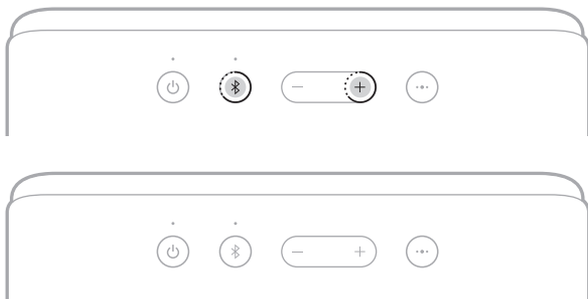
您可以从连接到主扬声器的 *Bluetooth* 设备或 USB 音源播放立体声音频。

### 注意：

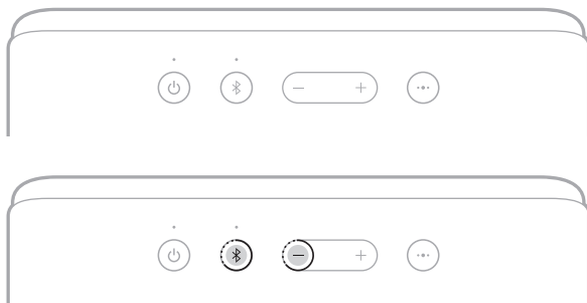
- 在立体声模式下，主扬声器一次只能连接一个设备。如果在启用立体声模式时连接了两个设备，则两个连接中较早连接的设备会断开连接。
- 当立体声模式启用时，与副扬声器连接的任何设备都会断开连接。
- 在立体声模式下，如果连接的设备接听电话，通话音频只能从主扬声器播放。
- 在立体声模式下，关闭任何一个扬声器会导致另一个扬声器也关闭。

## 连接扬声器

1. 确保两个扬声器都已开机（请参见第 18 页）。
2. 确保有一个扬声器连接到您的设备或 USB 音源。这将是主扬声器。
3. 在与设备或 USB 音源连接的扬声器上，同时按住 *Bluetooth* 按钮  和音量增加按钮  直到听到 “Press the *Bluetooth* and volume down buttons simultaneously on a second Bose device.”（在第二个 Bose 设备上同时按下蓝牙和音量减小按钮）。



4. 在另一个扬声器上，同时按住 *Bluetooth* 按钮  和音量减小按钮  直到听到提示音。



您将听到“Stereo mode”（立体声模式），然后主扬声器会发出“Left”（左），副扬声器会发出“Right”（右）。

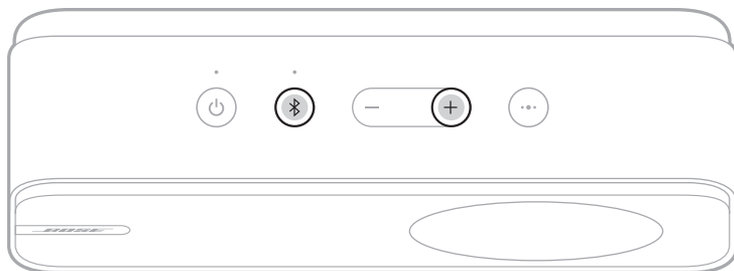
5. 为了获得最佳体验，请摆放好扬声器：

- 在相同房间或室外区域
- 相互在 3 m 内，中间无障碍物
- 朝向您的方向
- 您与各扬声器的距离相同

**注意：**性能可能会因设备、距离和环境因素而有所差异。

## 识别左右扬声器

要检查扬声器是主扬声器（左）还是副扬声器（右），请同时按下扬声器上的 *Bluetooth* 按钮  和音量增大按钮 。



您将听到“Stereo mode”（立体声模式），然后是“Left”（左）或“Right”（右）。

## 重新连接扬声器

任何一个扬声器开机后，都会重新连接到最近连接的扬声器。

**注意：**另一个扬声器必须在连接范围 (9 m) 内并已开机。

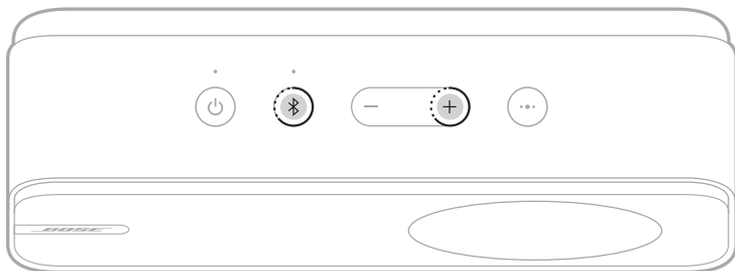
## 断开扬声器连接

关闭其中一个扬声器的电源以断开其连接（请参见第 18 页）。

## 清除扬声器连接

清除扬声器连接使扬声器在开机时不再相互重新连接。

1. 确保两个扬声器都开启（请参见第 18 页）。
2. 在其中一个扬声器上，同时按住 *Bluetooth* 按钮  和音量增加按钮  直到听到“Bose speakers unlinked”（未链接 Bose 扬声器）。



扬声器断开连接，扬声器连接被清除。

**提示：**您也可以通过清除任一扬声器上的扬声器设备列表来清除扬声器连接（请参见第 16 页）。

## 清洁扬声器

使用干燥的软布擦拭扬声器表面。

### 小心：

- 请勿在扬声器附近使用喷雾剂。
- 请勿使用任何溶剂、化学品或含酒精、氨水、研磨剂的清洁剂。
- 请勿让液体进入任何开口。

## 存放扬声器

不使用时，请将扬声器存放在阴凉处。

**小心：**不要在电池充满电或剩余电量少于百分之十时长期储存扬声器（请参见第 25 页）。

## 更换零件和配件

可通过 Bose 客户服务处订购更换零件或配件。

请访问：[support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

## 有限质保

扬声器享受有限质保。有关有限质保的详细信息，请访问我们的网站：  
[worldwide.Bose.com/Warranty](https://worldwide.Bose.com/Warranty)。

要注册您的产品，请访问 [worldwide.Bose.com/ProductRegistration](https://worldwide.Bose.com/ProductRegistration) 以获取说明。  
未进行注册并不影响您的有限质保权利。

## 首先尝试这些解决方案

如果扬声器出现问题：

- 关闭并重新打开扬声器的电源（请参见第 18 页）。
- 为扬声器充电（请参见第 23 页）。
- 检查状态指示灯（请参见第 25 页）。
- 提高扬声器、设备和音乐应用的音量。
- 将您的设备靠近扬声器（9 米），并远离任何干扰或障碍物。
- 确保设备支持 *Bluetooth* 连接（请参见第 14 页）。
- 连接另一台设备（请参见第 14 页）。
- 重置扬声器（请参见第 36 页）。

若无法解决问题，请参见下表了解常见问题的症状和解决方案。您还可以访问故障排除文章、视频和其他资源，网址为：[support.bose.com/sl-home](https://support.bose.com/sl-home)

若仍然无法解决问题，请联系 Bose 客户服务处。

请访问：[worldwide.bose.com/contact](https://worldwide.bose.com/contact)

## 其他解决方案

症状	解决方案
没有通电（电池）	<p>电池可能处于保护模式或电池已完全放电。将扬声器连接到电源（请参见第 23 页）。</p>
扬声器无法与设备连接	<p>如果有两个设备主动连接到扬声器，在连接第三个设备之前，必须断开其中一个设备的连接。</p> <p>如果扬声器在开机时连接到 USB 音源，则不会重新连接到最近连接的 <i>Bluetooth</i> 设备。要重新连接设备，请使用设备的 <i>Bluetooth</i> 设置。</p> <p>清空扬声器的设备列表（请参见第 16 页）。从设备的 <i>Bluetooth</i> 列表中删除扬声器，包括任何标有 LE（低能量）的重复列表。再次连接（请参见第 14 页）。</p> <p>请访问：<a href="https://support.bose.com/sl-home">support.bose.com/sl-home</a> 查看说明视频。</p>

症状	解决方案
扬声器对多次按压功能无响应	<p>改变按压速度。</p>
通过 Bluetooth 连接的设备没有声音	<p>请使用其他音乐源。</p> <p>如果连接了两个设备，暂停第一个设备上的音频，然后播放另一个设备上的音频。</p>
通过 USB 线缆连接的设备中听不到声音	<p>确保扬声器在 USB 音源的设置中被选为音频输出设备。</p> <p>请使用其他音乐源。</p> <p>断开扬声器与 USB 音源的连接。确保音源可以从其内部扬声器或其他音频输出设备播放。</p> <p>断开当前与扬声器连接的任何 Bluetooth 设备，然后再次尝试从 USB 音源播放音频。</p> <p>如果 USB 线缆连接到 USB 集线器或适配器，请尝试将其直接连接到 USB 音源。</p> <p>连接其他 USB 音源。</p> <p>如果将手机作为 USB 音源连接，请确保手机有 USB-C 端口并支持 USB 数字音频。有关更多信息，请参阅手机的用户指南。</p> <p>断开扬声器与 USB 音源的连接。在音源的设置中，将扬声器从音频设备中卸载。将扬声器重新连接到音源，然后尝试再次播放音频。</p>
通过 Bluetooth 连接的设备音质不佳	<p>请使用其他音乐源。</p> <p>如果连接了两台设备，请断开第二台设备的连接。</p> <p>禁用设备或音乐应用上的任何音频增强功能。</p>
通过 USB 线缆连接的设备音质差	<p>使用不同应用或音乐服务播放音频。</p> <p>关闭并重新打开应用或音乐服务。</p> <p>播放直接存储在设备的目录中的音频。</p> <p>连接其他 USB 音源。</p>

症状	解决方案
音频延迟	<p>使用不同应用或音乐服务播放音频。</p> <p>关闭并重新打开应用或音乐服务。</p>
扬声器不充电	<p>确保 USB-C 转 USB-A 线缆的两端都连接牢固（请参见第 23 页）。</p> <p>确保使用 Bose 提供的 USB-C 转 USB-A 线缆，其规格至少为 5V<math>\bar{\text{—}}</math>, 1.5A。</p> <p>尝试其他充电源和充电线。</p> <p>如果扬声器曾暴露在高温或低温环境中，请先等待扬声器恢复室温，然后再次尝试充电。</p> <p>重置扬声器（请参见第 36 页）。</p>

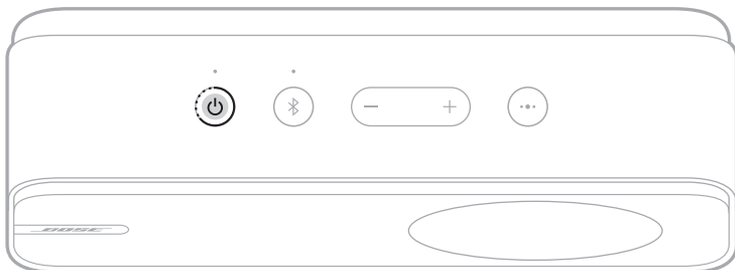
## 重置扬声器

如果扬声器没有响应，可将其重置。

重置扬声器可重置产品控制并重启扬声器。它不会清除任何设备设置。

**注意：**确保 USB 线缆未连接扬声器。

要重置扬声器，请按住电源按钮  8 秒钟，直到看到电源指示灯熄灭，然后根据电池电量亮起（请参见第 25 页）。

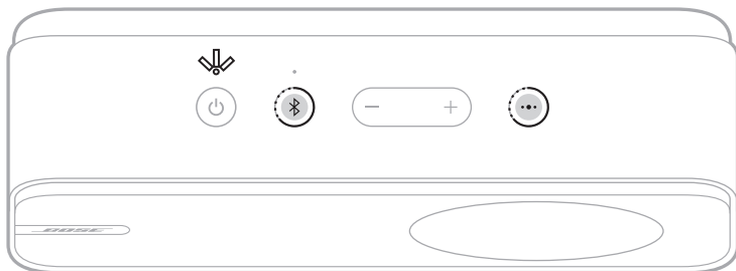


**注意：**若仍然无法解决问题，可在以下网站获得更多的故障排除和支持信息：  
[support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

## 还原扬声器

出厂重置将从扬声器上清除连接的设备和语言设置，返回到原始出厂设置。

1. 打开扬声器电源（请参见第 18 页）。
2. 按住 *Bluetooth* 按钮  和多功能按钮  10 秒钟，直到电源指示灯快速闪烁白色光 3 次。



电源指示灯恒亮白色光，*Bluetooth* 指示灯闪烁蓝色光。语音提示会播报电池电量，然后您会听到“Ready to connect.”（已准备好连接）。

**注意：**若仍然无法解决问题，可在以下网站获得更多的故障排除和支持信息：  
[support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

## 安全上の留意項目および使用方法をよく読み、それに従ってください。

### 安全上の留意項目

この製品を水の近くで使用しないでください。

お手入れは乾いた布を使用して行ってください。

必ず指定された付属品、あるいはアクセサリのみをご使用ください。

修理が必要な際には、Boseカスタマーサービスにお問い合わせください。製品に何らかの損傷が生じた場合、たとえば電源コードやプラグの損傷、液体や物の内部への侵入、雨や湿気などによる水濡れ、動作の異常、製品本体の落下などの際には、直ちに電源プラグを抜き、修理をご依頼ください。

### 警告/注意



この製品には磁性材料が含まれています。体内に埋め込まれている医療機器への影響については、医師にご相談ください。

- 火気や熱源などの近くで使用しないでください。火の付いたろうそくなどの火気を、製品の上や近くに置かないでください。
- 許可なく製品を改造しないでください。
- この製品には、法令(UL、CSA、VDE、CCCなど)に準拠したLPS電源アダプターのみをお使いください。
- 本製品に付属の電池/バッテリーは、取り扱いを誤ったり、正しく交換しなかったり、誤ったタイプの電池/バッテリーと交換したりすると、火災や爆発、化学やけどなどの原因になる恐れがあります。
- 電池/バッテリーが含まれる製品を直射日光や炎など、過度な熱にさらさないでください。
- 空気の流れが妨げられる恐れがあるため、本製品を壁のくぼみや密閉された家具の中には置かないでください。
- 暖炉、ラジエーター、暖房送風口、ストーブ、その他の熱を発生する装置(アンプを含む)の近くには設置しないでください。

**注:** 本機は、FCC規則のパート15に定められたクラスBデジタル装置の規制要件に基づいて所定の試験が実施され、これに準拠することが確認されています。この規制要件は、住宅に設置した際の有害な干渉に対し、合理的な保護となるように策定されています。本機は無線周波数エネルギーを発生、利用、また放射することがありますので、指示どおりに設置および使用されない場合は、無線通信に有害な電波干渉を引き起こす可能性があります。しかし、特定の設置条件で干渉が発生しないことを保証するものではありません。本機が、電源のオン・オフによりラジオ・テレビ受信に有害な干渉を引き起こしていると思われる場合、次の1つあるいはいくつかの方法で対処を試みることをおすすめします。

- 受信機やアンテナの向きや位置を変える。
- 機器と受信機の間隔を広げる。
- 受信機の接続されているコンセントとは別の回路のコンセントに本機を接続する。
- 販売店もしくは経験豊富なラジオ・テレビ技術者に相談する。

Bose Corporationによって明確な許諾を受けていない本製品への変更や改造を行うと、この機器を使用するユーザーの権利が無効になります。

このデバイスは、FCC規則のパート15およびカナダイノバージョン・科学経済開発省のライセンス適用免除RSS規則に準拠しています。動作は次の2つの条件に従う必要があります: (1) 本装置は有害な干渉を引き起こしません。(2) 本装置は、不適切な動作を招く可能性がある干渉を含め、いかなる干渉も対応できなければなりません。

本機は、ラジエーターと身体との間を20 cm以上離して設置して動作させる必要があります。

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)



有毒 / 有害物質または成分の名称および含有量										
有毒 / 有害物質および成分										
パート名	鉛 (Pb)	水銀 (Hg)	カドミウム (Cd)	六価クロム (Cr(VI))	ポリ臭化ビフェニル (PBB)	ポリ臭化ジフェニルエーテル (PBDE)	フタル酸ジブチル (DBP)	フタル酸ジイソブチル (DIBP)	フタル酸ブチルベンジル (BBP)	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル) (DEHP)
PCB	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
金属パーツ	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
プラスチックパーツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スピーカー	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ケーブル	X	○	○	○	○	○	○	○	○	○
この表は SJ/T 11364 の規定に従って作成されています。										
O: このパーツに使用されているすべての均質物質に含まれている当該有害 / 有害物質が、GB/T 26572 の制限要件を下回っていることを示します。										
X: このパーツに使用されている1種類以上の均質物質に含まれている当該有害 / 有害物質が、GB/T 26572 の制限要件を上回っていることを示します。										

**製造日:** シリアル番号の8桁目の数字は製造年を表します。「4」は2014年または2024年です。

**輸入元:** Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100

モデル: 443696。CMIIT IDはスピーカーの底面にあります。

この製品には **Boseの利用条件** が適用されます: [worldwide.bose.com/termsfuse](http://worldwide.bose.com/termsfuse)

Bluetooth®のワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標で、Bose Corporationはこれらの商標を使用する許可を受けています。

USB Type-C®およびUSB-C®は、USB Implementers Forumの登録商標です。

Bose、Bのロゴ、およびSoundLinkは、Bose Corporationの商標です。| Bose Corporation Headquarters: 1-877-230-5639 | ©2024 Bose Corporation.本書のいかなる部分も、書面による事前の許可のない複写、変更、配布、その他の使用は許可されません。

---

## 製品情報の控え

シリアル番号とモデル番号は、スピーカーの底面に記載されています。

シリアル番号: \_\_\_\_\_

モデル番号: 443696

ご購入時の領収書を保管することをおすすめします。製品の登録をお願いいたします。登録は弊社Webサイト ([worldwide.bose.com/ProductRegistration](https://www.worldwide.bose.com/ProductRegistration))から簡単に行えます。

---

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.

## 内容物の確認

内容物.....	11
----------	----

## はじめに

初期設定 .....	12
------------	----

## BLUETOOTH接続

機器に接続する .....	14
機器に再接続する .....	15
最後に接続していた機器に再接続する .....	15
別の機器に再接続する .....	15
追加の機器を接続する.....	15
接続されている2台の機器を切り替える .....	15
機器の接続を解除する.....	16
スピーカーのデバイスリストを消去する .....	16

## スピーカーの設置

推奨事項 .....	17
------------	----

## スピーカーの操作

電源オン/オフ .....	18
自動オフタイマー .....	19
メディアの再生と音量調節 .....	20
通話 .....	21
音声コントロール機能へのアクセス.....	22

## バッテリー

スピーカーを充電する.....	23
充電時間.....	24
バッテリー残量の確認.....	24
バッテリー保護モードについて.....	24

## ステータス

電源インジケータ.....	25
<i>Bluetooth</i> インジケータ.....	26

## 音声ガイド

組み込まれている言語.....	27
言語を変更する.....	27
音声ガイドを無効化する.....	27

## ケーブル接続

USB オーディオソースを接続する.....	28
USB オーディオソースと <i>Bluetooth</i> デバイスを切り替える.....	28

## BOSE 製品への接続

ステレオモードで2台のスピーカーを接続する.....	29
スピーカーを接続する.....	29
左右のスピーカーを識別する.....	30
スピーカーを再接続する.....	31
スピーカーの接続を解除する.....	31
スピーカーの接続を消去する.....	31

**補足事項**

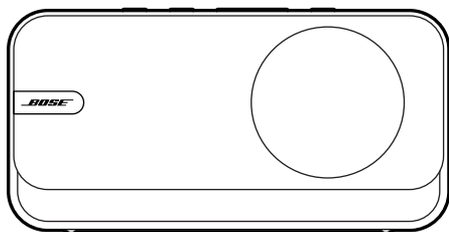
お手入れについて .....	32
スピーカーを保管する.....	32
交換部品とアクセサリ .....	32
保証.....	32

**トラブルシューティング**

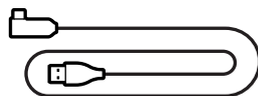
最初にお試しいただくこと .....	33
その他の対処方法 .....	33
スピーカーをリセットする .....	36
スピーカーを出荷時の設定に戻す .....	37

## 内容物

下図の内容物がすべて同梱されていることを確認してください。



Bose SoundLink Home *Bluetooth* Speaker



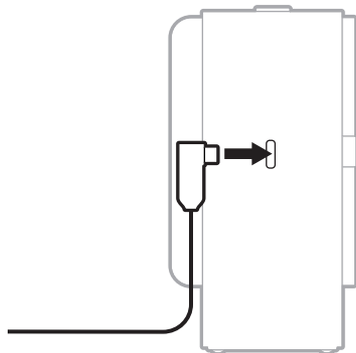
USB Type-C® - USB Type-Aケーブル

**注:** 万が一、開梱時に内容物の損傷や欠品などが見られた場合は、使用しないでください。トラブルシューティング情報(記事、ビデオ)と製品の修理や交換については、[support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)をご参照ください。

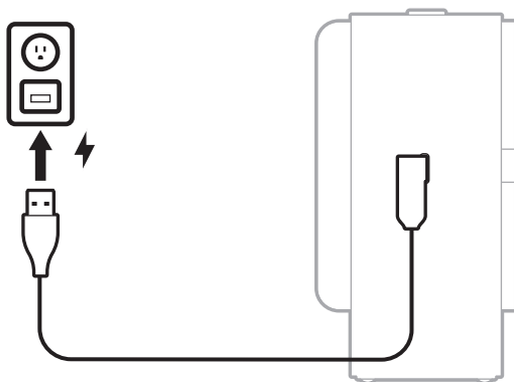
スピーカーは出荷時にフル充電されていません。スピーカーを初めて使用する場合には、まず電源アダプターに接続してください。スピーカーはフル充電されていなくても動作しますが、バッテリーをアクティブにするために、初めに電源に接続する必要があります。

## 初期設定

1. ケーブルのUSB-C®プラグをスピーカーの左側面にあるUSB-Cポートに接続します。

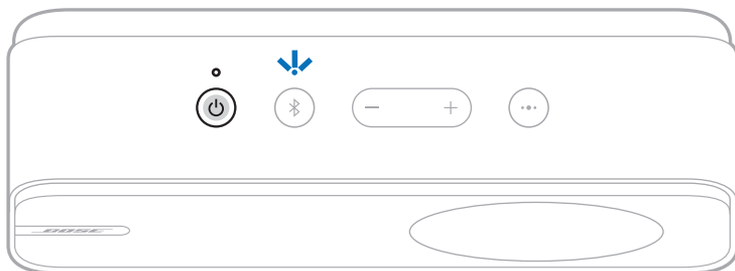


2. ケーブルのUSB-AプラグをUSB-A電源アダプターに接続します。



3. 電源ボタンを押します。

電源インジケータが白く点灯し、*Bluetooth*インジケータが青く点滅します。



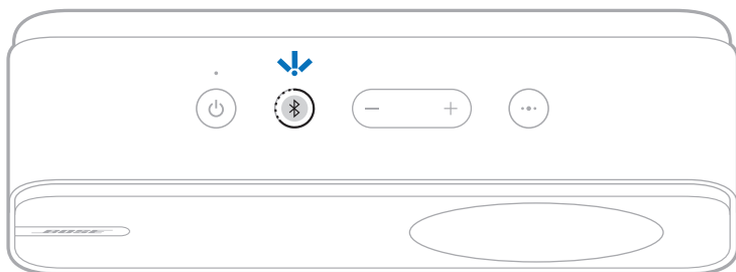
音声ガイドで、バッテリー残量と「接続準備完了」というメッセージが聞こえます。

4. 機器に接続します(14ページを参照)。

スピーカーのデバイスリストには、機器を最大8台まで登録でき、同時に最大2台まで接続できます。ただし、一度に音楽を再生できる機器は1台だけです。

## 機器に接続する

1. 「接続準備完了」と聞こえ、*Bluetooth*インジケーターが青く点滅するまで、*Bluetooth* ボタン  を長押しします。



**注:** 既に機器が接続されている場合は、「別のデバイスの接続準備が完了しました」と聞こえます。

2. お使いの機器で *Bluetooth* 設定を開きます。
3. 利用可能な製品のリストからスピーカーを選択します。



接続されている製品のリストにスピーカーが表示されます。*Bluetooth*インジケーターが青く点灯します(26ページを参照)。

## 機器に再接続する

### 最後に接続していた機器に再接続する

本製品は電源をオンにすると、最後に接続していた2台の機器に再接続します。

#### 注:

- 機器が通信範囲内(9 m)にあり、電源が入っている必要があります。
- 機器の *Bluetooth* 機能が有効であることを確認します。
- 電源をオンにしたときにスピーカーがUSBオーディオソースに接続されている場合、*Bluetooth* デバイスには再接続されません。機器に再接続するには、機器の *Bluetooth* 設定を使用します。

### 別の機器に再接続する

以前に接続した別の機器に再接続するには、機器の *Bluetooth* 設定を使用します。

#### 注:

- 機器が通信範囲内(9 m)にあり、電源が入っている必要があります。
- 既に2台の機器がスピーカーに接続されている場合、そのうち1台の接続を解除してから、以前に接続した3台目の機器を再接続する必要があります。

### 追加の機器を接続する

スピーカーは同時に2台の機器に接続できます(マルチポイント接続)。

追加の機器とペアリングする方法については、14ページをご覧ください。

#### 注:

- ただし、一度に音楽を再生できる機器は1台だけです。
- 既に2台の機器がスピーカーに接続されている場合、新しい機器が以前に接続されていた2台目の機器に代わって接続されます。

### 接続されている2台の機器を切り替える

1. 1台目の機器の再生を一時停止します。
2. 2台目の機器で音楽を再生します。

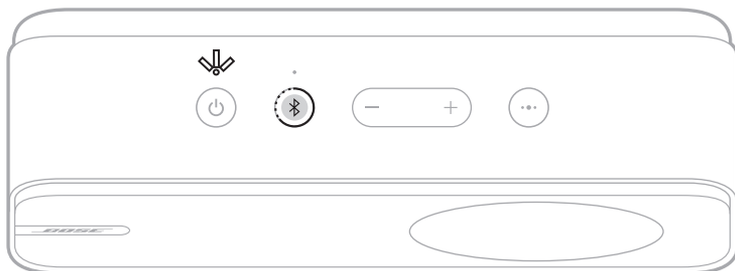
## 機器の接続を解除する

機器の *Bluetooth* 設定を使用します。

**注:** 機器で *Bluetooth* 機能を無効にすると、スピーカーとその他の *Bluetooth* 接続機器との接続がすべて解除されます。

## スピーカーのデバイスリストを消去する

1. 「*Bluetooth* デバイスリストを消去しました」と聞こえ、*Bluetooth* インジケータが白く点滅するまで、*Bluetooth* ボタン  を10秒間長押しします。



*Bluetooth* インジケータが青く点滅します。

2. 機器の *Bluetooth* 設定からスピーカーを削除します。

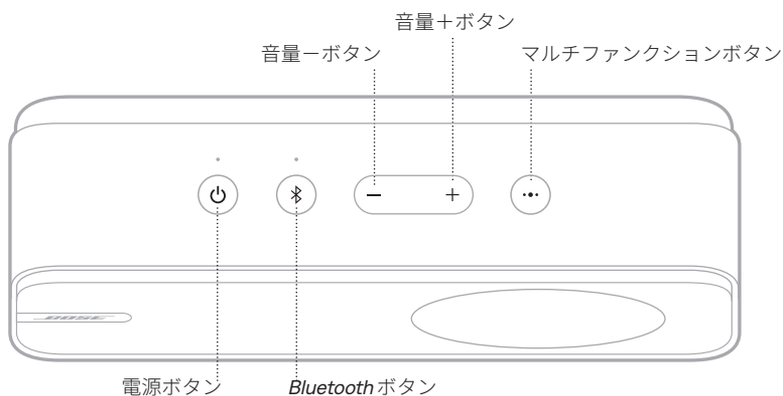
すべての機器が消去され、スピーカーが新しい機器と接続可能な状態になります(14ページを参照)。

## 推奨事項

- スピーカーは、ゴムベース面を下にして安定した水平な面に設置してください。
- スピーカーは、AV機器(レシーバーやテレビなど)や他の熱を発生する物の上に設置しないでください。これらの機器によって発生した熱がスピーカーの性能を低下させる場合があります。
- 最高の音質を実現するには、スピーカーを壁や付近の家具などから6.4 mm以上離してください。
- 無線の干渉を回避するために、スピーカーは他のワイヤレス機器から30 ~ 90 cm以上離れた場所に設置してください。
- 機器をスピーカーから9 m以内に置き、機器とスピーカーとの間に遮蔽物がないことを確認してください。これ以上離れた場所に機器を移動した場合や、スピーカーとの間に遮蔽物がある場合は、音質が低下したり、スピーカーとの接続が解除されたりすることがあります。

**注意:** スピーカーは底面を下にして設置してください。他の面を下にして設置すると、スピーカーが破損したり、音質が低下したりする恐れがあります。

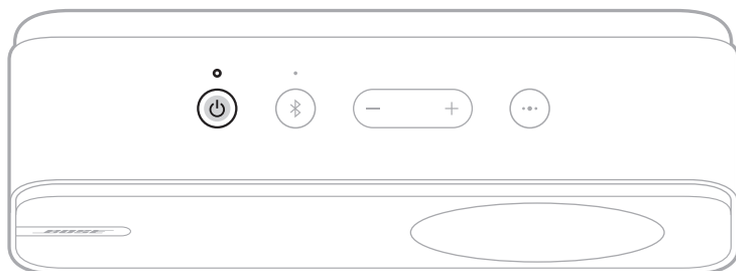
スピーカーの操作ボタンはスピーカー天面にあります。



## 電源オン/オフ

電源ボタン  を押します。

電源をオンにすると、バッテリー残量を知らせる音声ガイドが流れます。ステータスインジケータが現在のバッテリー残量に応じて点灯します(25ページを参照)。



## 自動オフタイマー

バッテリー電源で使用している場合は自動オフタイマーが働き、バッテリーの消耗を抑えます。音楽の再生を停止してボタンを20分間操作しないと、スピーカーが電源オフになります。

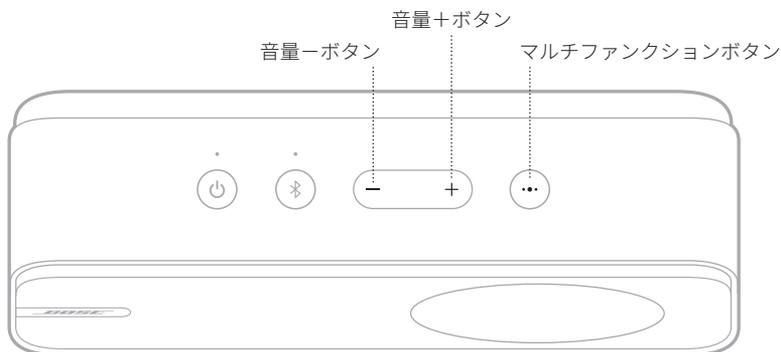
スピーカーをスタンバイ状態から復帰するには、電源ボタン  を押します。

### 自動オフタイマーの無効化

マルチファンクションボタン  と音量+ボタン  を同時に押します。「自動オフが無効」という音声ガイドが聞こえます。

自動オフタイマーを再度有効にするには、この操作をもう一度行います。

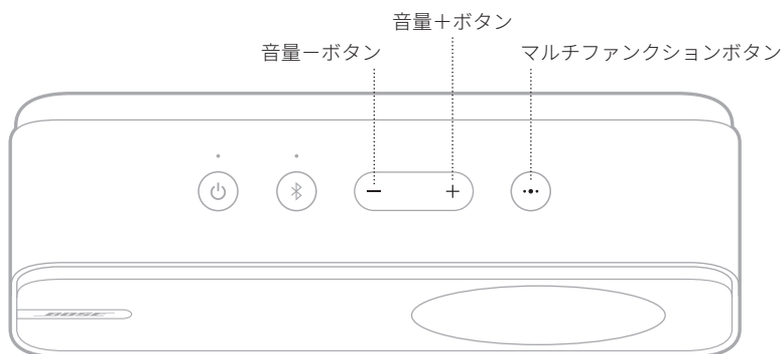
## メディアの再生と音量調節



機能	操作方法
再生/一時停止	●● ボタンを押します。
トラック送り	●● ボタンを続けて2回押します。
トラック戻し	●● ボタンを続けて3回押します。
音量を上げる	+ ボタンを押します。 <b>注記:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>音量をすばやく上げるには、+ ボタンを長押しします。</li> <li>最大音量に達すると、電源インジケータが白く2回点滅し、ピープ音が聞こえます。</li> </ul>
音量を下げる	- ボタンを押します。 <b>注記:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>音量をすばやく下げるには、- ボタンを長押しします。</li> <li>最小音量に達すると、電源インジケータが白く2回点滅し、ピープ音が聞こえます。</li> </ul>

**ヒント:** 機器の音量コントロールを使用して音量を調節することもできます。

## 通話

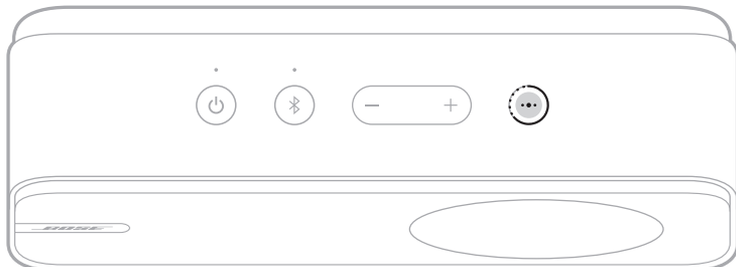


機能	操作方法
着信に応答する/終話する	●● ボタンを押します。
着信を拒否する	●● ボタンを長押しします。
通話中の相手を保留にして割り込み着信に応答する	通話中に ●● ボタンを1回押します。
割り込み着信を拒否して、現在の通話を続ける	通話中に ●● ボタンを長押しします。
2回線の通話を切り替える	2回線の通話が有効な状態で、●● ボタンを続けて2回押します。
モバイル機器の音声コントロールを使用して電話をかける	通話していないときに、●● ボタンを長押しします。 一部の機器は音声コントロールに対応していない場合があります。詳細については、お使いのモバイル機器の取扱説明書をご覧ください。
通話をミュート/ミュート解除する	通話中に ●● ボタンと - ボタンを同時に押します。

## 音声コントロール機能へのアクセス

スピーカーに内蔵されているマイクがお使いの機器の外部マイクとして機能します。スピーカーのマルチファンクションボタン **•••** を使って、機器の音声コントロール機能にアクセスし、通話したり、音声アシスタントで音楽を再生したり、天気を尋ねたり、スポーツのスコアを調べたりすることなどができます。

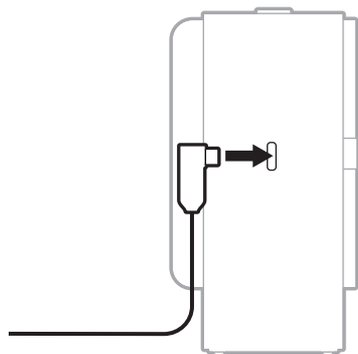
モバイル機器の音声コントロールを起動するには、**•••** ボタンを長押しします。音声コントロールが起動するとビープ音が聞こえます。



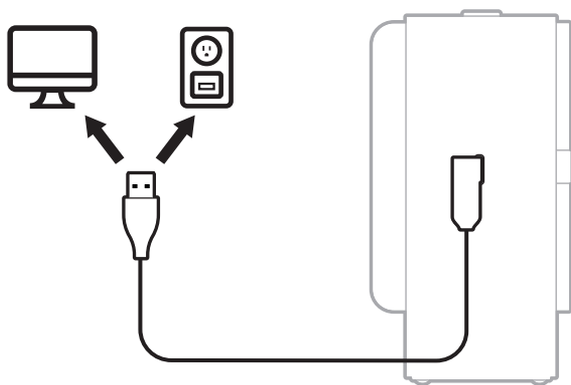
## スピーカーを充電する

**注:** 付属のUSBケーブルのみを使用してください。Boseでは、5V  $\pm$ 、1.5A対応の電源の使用を推奨しています。

1. ケーブルのUSB-Cプラグをスピーカーの左側面にあるUSB-Cポートに接続します。



2. ケーブルのUSB-Aプラグをパソコンやウォールチャージャーなどの電源に接続します。



スピーカーの電源がオフの場合、電源インジケータがオレンジ色に点灯し、ビープ音が聞こえます。バッテリーの充電が完了すると、電源インジケータが消灯します。

スピーカーの電源がオンの場合、電源インジケータが白くゆっくり点滅し、ビープ音が聞こえます。バッテリーの充電が完了すると、電源インジケータは白く点灯します。

## 充電時間

バッテリーを完全に充電するには最長4時間かかります<sup>1</sup>。

完全に充電した場合、スピーカー最大9時間使用できます<sup>2</sup>。最大音量では、バッテリーで約2.5時間の連続再生が可能です<sup>3</sup>。

充電時間とバッテリー性能は、USB電源アダプターの機能、音楽コンテンツ、スピーカーの音量によって異なります。

## バッテリー残量の確認

スピーカーの電源をオンにするたびに、バッテリーの残量を知らせる音声ガイドが流れます。スピーカーの使用中にバッテリーの充電が必要になると、音声ガイドが流れます。

スピーカーの使用中は、電源ボタン  を長押しすると、バッテリー残量を知らせる音声ガイドが流れます。

## バッテリー保護モードについて

スピーカーのバッテリー残量がゼロの場合、またはバッテリー残量が10%未満で、3日以上電源に接続せず、かつ使用しないままにしていた場合、スピーカーはバッテリー保護モードに入ります。スピーカーを通常使用するためには、電源に接続して電源ボタン  を押します。

使用しないときは、スピーカーを涼しい場所に保管してください。

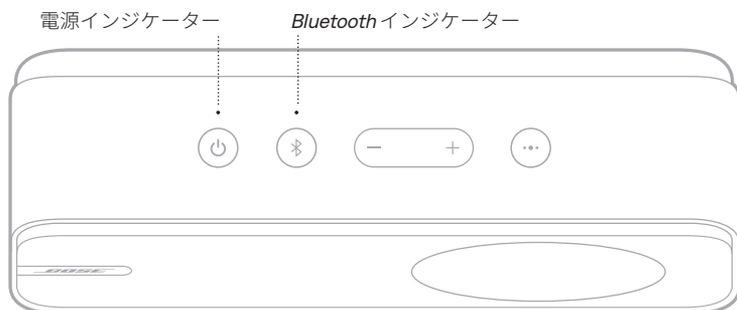
**注意:** バッテリーを完全に充電した状態や、バッテリー残量が10%未満の状態ですピーカーを長期間保管しないでください。

---

すべてのテスト結果は、Bose SoundLink Home Bluetooth Speaker の製造サンプルを使用し、20°C ~ 25°C (68°F ~ 77°F) の環境下で Tonly Technology Co, Ltd. が実施したものです。

- 1 5V/1.5A (7.5W) 電源アダプターを使用し、本体が電源オフ状態から0%から100%になるまでを計測。推奨7.5W電源アダプターを使用しない場合、充電時間は異なります。
- 2 Bluetooth A2DP オーディオを使用し、2024年2月現在の世界トップ50のミックスを音量50%で再生。バッテリーで再生できる時間は、オーディオコンテンツ、音量、環境温度など、個々のユーザーの条件によって異なります。
- 3 Bluetooth A2DP オーディオを使用し、2024年2月現在の世界トップ50のミックスを音量100%で再生。バッテリーで再生できる時間は、オーディオコンテンツ、音量、環境温度など、個々のユーザーの条件によって異なります。

電源インジケータと Bluetooth インジケータはスピーカーの天面にあります。



## 電源インジケータ

バッテリー、充電、スピーカーのデバイスリスト、エラーの状態を表示します。

インジケータの状態	システムの状態
白の点灯	バッテリー残量 20 ~ 100%
電源接続時の白の点灯	充電完了
オレンジの点灯	電源オフ、充電中
白の点滅	バッテリー残量 1 ~ 19%
白の遅い点滅	電源オン、充電中
白の2回点滅	デバイスリストを消去しました
電源ボタン  を押したときのオレンジの速い点滅 (3秒間)	バッテリー残量が少なすぎて電源をオンにできません
電源接続時のオレンジの速い点滅	バッテリーエラー、スピーカーから USB ケーブルを外してください。 スピーカーが非常に高温または低温の場所に置かれていた場合は、室温に戻してからもう一度充電してください。
白の速い3回点滅	リストア完了

## BLUETOOTHインジケータ

Bluetooth接続の状態を示します。

インジケータの状態	システムの状態
青の点滅	接続準備完了
青の速い点滅	接続中
青の点灯	接続済み

本製品には、*Bluetooth* 接続の手順を案内し、バッテリー残量とスピーカー設定の変更を知らせる音声ガイドが組み込まれています。

## 組み込まれている言語

スピーカーには以下の言語があらかじめ組み込まれています。

- ・ 英語
- ・ フランス語
- ・ 中国語
- ・ 日本語

## 言語を変更する

スピーカーの電源を初めてオンにしたときは、英語の音声ガイドが聞こえます。

1. 最初の言語の音声ガイドが聞こえるまで、マルチファンクションボタン **••** と音量+ボタン+を同時に長押しします。
2. +ボタンまたは音量-ボタン-を押して、使用したい言語がアナウンスされるまで送ります。
3. 使用する言語が聞こえたら、ピープ音が聞こえるまで **••** ボタンを長押しします。

## 音声ガイドを無効化する

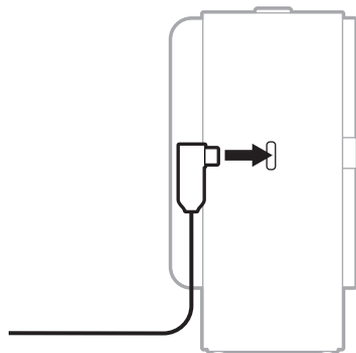
「音声ガイドがオフ」と聞こえるまで **••** ボタンと-ボタンを同時に長押しします。

**注:** 音声ガイドを再度有効にするには、この操作をもう一度行います。

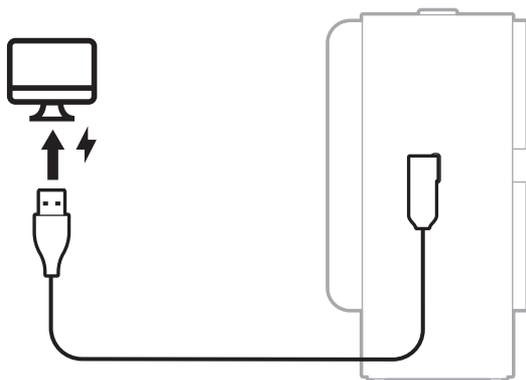
## USB オーディオソースを接続する

スピーカーをパソコンや他のUSBオーディオソースに接続し、USBケーブル経由でオーディオを再生できます。

1. ケーブルのUSB-Cプラグをスピーカーの左側面にあるUSB-Cポートに接続します。



2. ケーブルのUSB-Aプラグをパソコンや他のUSBオーディオソースに接続します。



スピーカーの電源がオンの場合、「USB オーディオ」と聞こえます。

**注:** 機器によっては、USBオーディオソースの設定で、オーディオ出力デバイスとしてスピーカーを選択する必要があります。

## USBオーディオソースとBluetoothデバイスを切り替える

1. 1台目の機器の再生を一時停止します。
2. 2台目の機器で音楽を再生します。

## ステレオモードで2台のスピーカーを接続する

より臨場感のある音楽を聴くために、2台の Bose SoundLink Home *Bluetooth* Speaker を接続し、両方のスピーカーから同じ曲をステレオ再生できます。

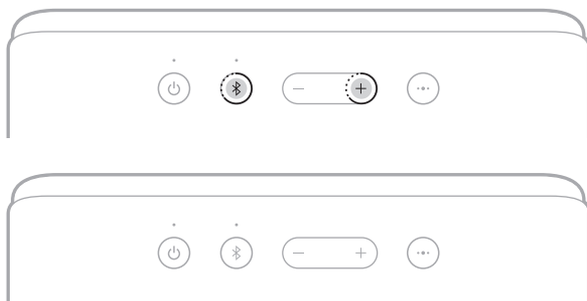
*Bluetooth* デバイスまたはプライマリスピーカーに接続した USB オーディオソースからステレオ音声を再生できます。

### 注:

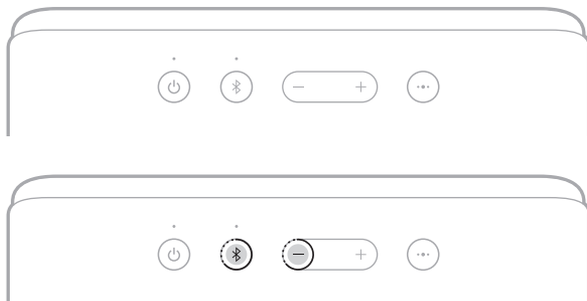
- ステレオモードでは、プライマリスピーカーは一度に1台の機器にのみ接続できます。2つの機器が接続されている場合、ステレオモードを有効にすると、2つの接続のうち古い方が解除されます。
- ステレオモードを有効にすると、セカンダリスピーカーに接続されているデバイスはすべて接続解除されます。
- ステレオモードでは、接続機器で電話を受けると、通話音声はプライマリスピーカーのみから再生されます。
- ステレオモードでは、どちらかのスピーカーの電源をオフにすると、もう一方の電源もオフになります。

## スピーカーを接続する

- 両方のスピーカーの電源がオンになっていることを確認します(18ページを参照)。
- どちらか1台のスピーカーがお使いの機器または USB オーディオソースに接続されていることを確認します。これがプライマリスピーカーになります。
- 機器または USB オーディオソースに接続したスピーカーで、「2つ目の Bose のデバイスで *Bluetooth* ボタンと音量ダウンボタンを同時に押します」と聞こえるまで、*Bluetooth* ボタン  $\text{✳}$  と音量+ボタン+を同時に長押しします。



4. もう一方のスピーカーで、ピープ音が聞こえるまで **Bluetooth** ボタン  $\text{✱}$  と音量 - ボタンを同時に長押しします。



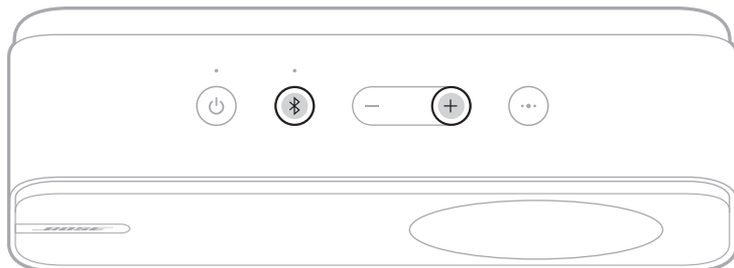
「ステレオモード」という音声ガイドが流れ、プライマリスピーカーでは「レフト」、セカンダリスピーカーでは「ライト」と聞こえます。

5. 最高の機能を引き出すには、スピーカーの位置を次のように決めてください。
- ・ 同じ室内または屋外で使用します。
  - ・ お互いのスピーカーが **3 m** 以内になるように配置し、間に障害物がないようにします。
  - ・ 自分の方に向けます。
  - ・ 両方のスピーカーから同じ距離の場所をリスニングポイントにします。

**注:** モバイル機器の種類や距離、周囲の条件によってパフォーマンスが変動する場合があります。

## 左右のスピーカーを識別する

スピーカーがプライマリスピーカー (L) かセカンダリスピーカー (R) かを確認するには、スピーカーの **Bluetooth** ボタン  $\text{✱}$  と音量 + ボタン  $\text{+}$  を同時に押します。



「ステレオモード」という音声ガイドが流れた後で、「レフト」または「ライト」のどちらかが聞こえます。

## スピーカーを再接続する

どちらかのスピーカーの電源をオンにすると、最後に接続していたスピーカーに再接続されます。

**注:** もう一方のスピーカーが通信範囲内(9 m)にあり、電源が入っている必要があります。

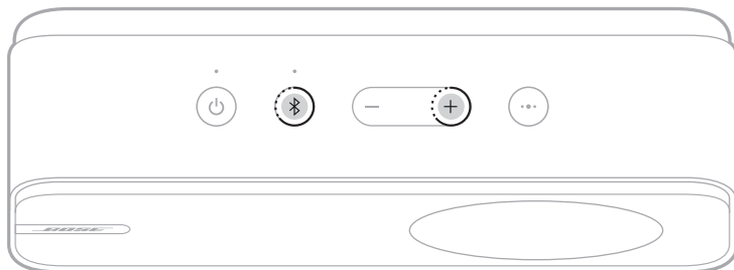
## スピーカーの接続を解除する

一方のスピーカーの電源をオフにして、接続を解除します(18ページを参照)。

## スピーカーの接続を消去する

スピーカーの接続を消去すると、電源をオンにしてもスピーカー同士が再接続されなくなります。

1. 両方のスピーカーの電源がオンになっていることを確認します(18ページを参照)。
2. 「Boseのスピーカーがリンクされていません」と聞こえるまで、一方のスピーカーの **Bluetooth** ボタンと音量+ボタン+を同時に長押しします。



スピーカーの接続が解除され、接続が消去されます。

**ヒント:** どちらかのスピーカーのデバイスリストを消去することで、スピーカーの接続を消去することもできます(16ページを参照)。

## お手入れについて

スピーカーの外装は柔らかい布でから拭きしてください。

### 注意:

- スピーカーの近くでスプレーを使用しないでください。
- 溶剤、化学薬品、またはアルコール、アンモニア、研磨剤などを含むクリーニング液は使用しないでください。
- 開口部に液体が入らないようにしてください。

## スピーカーを保管する

使用しないときは、スピーカーを涼しい場所に保管してください。

**注意:** バッテリーを完全に充電した状態や、バッテリー残量が10%未満の状態ですピーカーを長期間保管しないでください(25ページを参照)。

## 交換部品とアクセサリー

交換部品とアクセサリーは、Bose製品取扱店、弊社Webサイト、またはお電話によるご注文でご購入いただけます。

次のサイトをご参照ください: [support.Bose.com/sl-home](https://support.Bose.com/sl-home)

## 保証

製品保証の詳細は [worldwide.Bose.com/Warranty](https://worldwide.Bose.com/Warranty) をご覧ください。

製品の登録をお願いいたします。登録は弊社Webサイト ([worldwide.Bose.com/ProductRegistration](https://worldwide.Bose.com/ProductRegistration)) から簡単に行えます。製品を登録されない場合でも、保証の内容に変更はありません。

## 最初にお試しいただくこと

スピーカーに問題が生じた場合は、下記の点をご確認ください。

- スピーカーの電源をオフにしてから、再度オンにします(18ページを参照)。
- スピーカーを充電します(23ページを参照)。
- ステータスインジケータを確認します(25ページを参照)。
- スピーカー、機器、音楽再生アプリの音量を上げます。
- 機器を干渉源や障害物から離して、スピーカーに近づけます(9 m以内)。
- お使いの機器がBluetooth接続に対応していることを確認します(14ページを参照)。
- 別の機器を接続します(14ページを参照)。
- スピーカーをリセットします(36ページを参照)。

問題が解決しない場合は、次の表を参照して一般的な問題の症状と対処方法をご確認ください。トラブルシューティングの記事、ビデオ、その他のリソースにアクセスすることもできます。[support.Bose.com/si-home](https://support.bose.com/si-home)

それでも問題が解決できない場合は、Boseカスタマーサービスまでお問い合わせください。

次のサイトをご参照ください：[worldwide.Bose.com/contact](https://worldwide.bose.com/contact)

## その他の対処方法

症状	対処方法
電源が入らない(バッテリー動作時)	バッテリーが保護モードへ移行している、あるいは放電している可能性があります。スピーカーを電源に接続します(23ページを参照)。
スピーカーを機器に接続できない	<p>既に2台の機器がスピーカーにアクティブに接続されている場合、そのうちの1台の接続を解除してから、3台目のデバイスを接続する必要があります。</p> <p>電源をオンにしたときにスピーカーがUSBオーディオソースに接続されている場合、最後に接続していたBluetoothデバイスには再接続されません。機器に再接続するには、機器のBluetooth設定を使用します。</p> <p>スピーカーのデバイスリストを消去します(16ページを参照)。機器のBluetoothリストからスピーカーを削除します(Low Energy (LE) ラベルの付いた重複項目も含む)。もう一度接続してみます(14ページを参照)。</p> <p><a href="https://support.bose.com/si-home">support.bose.com/si-home</a>にアクセスして、解説ビデオを参照します。</p>

症状	対処方法
<p>スピーカーが続けて押す操作に反応しない</p>	<p>押す速度を変えてみます。</p>
<p><i>Bluetooth</i>で接続されている機器からの音が聞こえない</p>	<p>別の楽曲や音楽再生アプリを使用します。</p> <p>機器が2台接続されている場合は、1台目の機器で再生を一時停止し、2台目の機器で音楽を再生します。</p>
<p>USBケーブルで接続されている機器からの音が聞こえない</p>	<p>USB オーディオソースの設定で、オーディオ出力デバイスとしてスピーカーが選択されていることを確認します。</p> <p>別の楽曲や音楽再生アプリを使用します。</p> <p>スピーカーとUSB オーディオソースの接続を解除します。ソースが内蔵スピーカーまたは他のオーディオ出力機器からオーディオを再生できることを確認します。</p> <p>スピーカーに接続されている<i>Bluetooth</i>デバイスの接続をすべて解除し、USB オーディオソースからオーディオを再生してみます。</p> <p>USBケーブルがUSBハブやアダプターに接続されている場合は、USB オーディオソースに直接接続してみます。</p> <p>別のUSB オーディオソースを接続します。</p> <p>スマートフォンをUSB オーディオソースとして接続する場合は、USB-Cポートがあり、USB デジタルオーディオに対応していることを確認します。詳細については、お使いのスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。</p> <p>スピーカーとUSB オーディオソースの接続を解除します。ソースの設定で、スピーカーをオーディオデバイスとしてアンインストールします。スピーカーをソースに再接続し、再度オーディオを再生してみます。</p>
<p><i>Bluetooth</i>で接続されている機器からの音質が悪い</p>	<p>別の楽曲や音楽再生アプリを使用します。</p> <p>機器が2台接続されている場合は、2台目の機器の接続を解除します。</p> <p>機器や音楽再生アプリのオーディオ拡張機能を無効にします。</p>
<p>USBケーブルで接続されている機器からの音質が悪い</p>	<p>別のアプリケーションまたは音楽サービスからオーディオを再生します。</p> <p>アプリケーションまたは音楽サービスを閉じてから再度開きます。</p> <p>機器に直接保存しているコンテンツを再生します。</p> <p>別のUSB オーディオソースを接続します。</p>

症状	対処方法
音声が遅れる	<p>別のアプリケーションまたは音楽サービスからオーディオを再生します。</p> <p>アプリケーションまたは音楽サービスを閉じてから再度開きます。</p>
スピーカーが充電されない	<p>USB-C - USB-A ケーブルの両端がしっかりと接続されていることを確認します (23 ページを参照)。</p> <p>5V 1.5A 以上を供給する付属の Bose USB-C - USB-A ケーブルを使用していることを確認します。</p> <p>別の電源コンセントと充電ケーブルで試してみます。</p> <p>スピーカーが非常に高温または低温の場所に置かれていた場合は、室温に戻してからもう一度充電してください。</p> <p>スピーカーをリセットします (36 ページを参照)。</p>

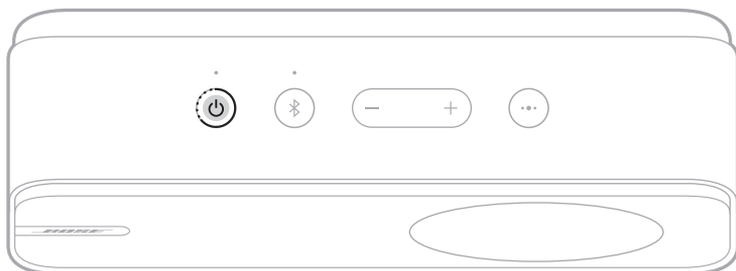
## スピーカーをリセットする

スピーカーが反応しない場合は、リセットすることができます。

スピーカーをリセットすると、製品のコントロールがリセットされ、スピーカーが再起動します。機器の設定は消去されません。

**注:** USBケーブルがスピーカーに接続されていないことを確認します。

スピーカーをリセットするには、電源ボタンを8秒間長押しして、電源インジケータが消灯してからバッテリー残量に応じて点灯するのを確認します(25ページを参照)。

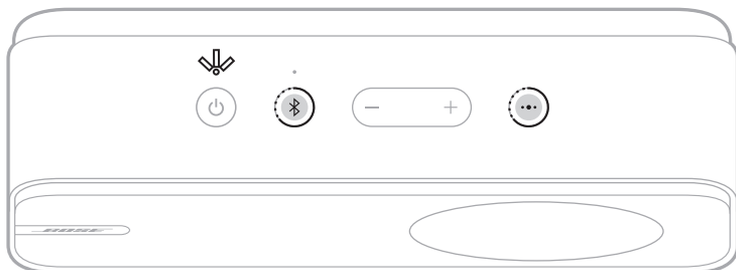


**注:** それでも問題が解決できない場合は、[support.bose.com/sl-home](https://support.bose.com/sl-home)でその他のトラブルシューティング情報を参照し、サポートをご利用ください。

## スピーカーを出荷時の設定に戻す

出荷時の設定にリセットすると、接続機器の情報や言語設定がスピーカーから消去され、工場出荷時の設定に戻ります。

1. スピーカーの電源をオンにします (18 ページを参照)。
2. 電源インジケータが白で3回点滅するまで、*Bluetooth* ボタン  とマルチファンクションボタン  を10秒間長押しします。



電源インジケータが白く点灯し、*Bluetooth* インジケータが青く点滅します。音声ガイドで、バッテリー残量と「接続準備完了」というメッセージが聞こえます。

**注:** それでも問題が解決できない場合は、[support.bose.com/sl-home](https://support.bose.com/sl-home) でその他のトラブルシューティング情報を参照し、サポートをご利用ください。



893045-0010