



**NOISE CANCELLING  
HEADPHONES 700**

## 請閱讀並保管好所有安全和使用指示。

### 重要安全指示

1. 閱讀這些指示。
2. 保留這些指示。
3. 注意所有警告。
4. 請遵守所有指示。
5. 不要在水邊使用此裝置。
6. 只能用乾布清潔。
7. 只能使用製造商指定的附件/配件。
8. 任何維修事宜均請向合格的人員諮詢。如果本裝置有任何損壞，均需進行維修，例如電源線或插頭受損；液體濺入或物體落入裝置內；本裝置受淋或受潮、不能正常工作或跌落。

### 警告/小心

- 請勿長時間在高音量下使用耳機。
  - 為了避免聽力受損，請以舒適、適度的音量使用耳機。
  - 先將裝置音量調低，然後再戴上耳機，之後再逐漸調高音量，直到達到舒適的聽覺效果。
- 切勿在駕車時將耳機用於接聽電話或其他用途。
- 切勿在無法聽到周圍的聲音即可能對自己或他人造成危險時使用耳機的「消噪」功能，例如，在道路、施工現場或鐵路附近騎自行車或步行等，並遵守與耳機使用相關的法律。
  - 取下耳機，或將「消噪」功能關閉並調節音量，以保證能夠聽到周圍的聲音，包括報警和警報訊號。
  - 了解使用耳機時作為提醒或警告的聲音如何相應變化。
- 如果耳機發出不正常的噪音，請勿使用。在此情況下，請關閉耳機，然後連絡 Bose 客戶服務中心。
- 若您感覺到發熱或聽不到聲音，請立即取下耳機。
- 切勿使用手機配接器連接耳機和飛機座椅插孔，因為由此產生的高溫會導致人身傷害或財產損失。

- 請勿將本耳機用作航空通訊耳機，除非在緊急情況下。
  - 電池電量耗盡或者安裝不正確時，無法聽到傳來的音訊。這可能導致在駕駛飛機時漏掉通訊資訊。
  - 許多螺旋槳飛機的噪音通常都極其高，可能妨礙您接收傳來的音訊通訊，尤其是在起飛和爬升階段。
  - 耳機的設計初衷並非在非商用飛機上常見的噪音條件、海拔、溫度及其它環境條件下使用，在這些條件下使用可能對關鍵通訊造成干擾。



包含小部件，可能導致窒息危險。不適合3歲以下的兒童使用。



本產品含有磁性材料。諮詢醫生了解此裝置是否會影響植入式醫療裝置。

- 為減少著火或電擊的危險，請勿使本產品受淋或受潮。
- 本產品不得受液體淋濺或噴灑，不得將裝有液體的物體（如花瓶等）置於本產品上或本產品附近。
- 未經授權切勿擅自改裝本產品。
- 僅使用經過相關部門批准且符合本地監管要求的電源（如 UL、CSA、VDE、CCC）。
- 請勿使含電池產品過熱（例如請避免陽光直射並遠離火源等）。
- 請勿在充電時佩戴耳機。
- 充電時耳機無法播放音訊。

**備註：**本裝置已經過測試，符合 FCC 規則第 15 部分有關 B 類數位裝置的各項限制。這些限制性規定旨在防範安裝在住宅中的裝置產生有害干擾。本裝置產生、使用並可能發散無線射頻能量，如果不按照指示安裝和使用，則可能會對無線電通訊造成有害干擾。然而，按照指示安裝並不能保證某些安裝不會發生干擾。如果本裝置確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可透過關閉和開啟本裝置來確定），使用者可嘗試採取以下一種或多種措施來糾正干擾：


- 重新調整接收天線的方向或位置。
- 增大本裝置和接收器的間距。
- 將本裝置和接收器電源線插入不同線路上的插座中。
- 請諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員以獲得協助。

未經 Bose Corporation 明確批准，擅自變更或改裝本裝置會使使用者操作本裝置的權利失效。

本裝置符合 FCC 規則第 15 部分規定和加拿大工業免許可證 RSS 標準。本裝置工作時應滿足下列兩種情形：(1) 本裝置不會造成有害干擾；(2) 本裝置必須承受任何接收到的干擾，包括可能造成裝置異常工作的干擾。

本裝置符合為公眾闡明的 FCC 和加拿大工業輻射限制。本發射器不能與其他天線或發射器位於同一地點或同時運行。

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

 Bose Corporation 在此聲明本產品嚴格遵守 2014/53/EU 指令和其他所有適用於歐盟指令要求中的基本要求和相關規定。您可以從以下位置找到完整的符合聲明：  
[www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

**歐洲：**

**工作頻段 2400 至 2483.5 MHz：**

*Bluetooth*：最大傳輸功率低於 20 dBm EIRP。

*Bluetooth* 低功耗：最大功率譜密度小於 10 dBm/MHz EIRP。



此符號表示本產品不得作為生活垃圾丟棄，必須送至相關回收部門循環利用。適當的處理和回收有助於保護自然資源、人類健康以及自然環境。想了解更多有關本產品的處理和回收資訊，請與當地民政部門、廢棄物處理服務機構或售出本產品的商店連絡。

### 低功率電波輻射性電機管理辦法

#### 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

#### 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通訊；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通訊，指依電信法規定作業之無線電通訊。

產品類型：**特定小輸出無線裝置（用於無線資料通訊系統的無線裝置）**，證書編號 R-C-BFM-423352，型號 423352

請勿嘗試拆除產品內的可充電電池。請連絡本地 Bose 零售商或其他具有資格的專業人員進行拆除。



請適當處理廢舊電池，遵守本地規章。請勿將其焚化。

Li-ion



**有毒或有害物質或元素的名稱及成分**

零件名稱	有毒或有害物質或元素					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (CR(VI))	多溴化聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板	X	0	0	0	0	0
金屬零件	X	0	0	0	0	0
塑膠零件	0	0	0	0	0	0
揚聲器	X	0	0	0	0	0
連接線	X	0	0	0	0	0
此表格符合 SJ/T 11364 條款。 0：表示此零件中所有同類物質包含的有毒或有害物質低於 GB/T 26572 中的限定要求。 X：表示此零件使用的同類物質中至少有一種包含的有毒或有害物質高於 GB/T 26572 中的限定要求。						

**生產日期：**序號中第八位數字表示生產年份；「9」表示 2009 年或 2019 年。

**中國進口商：**Bose 電子（上海）有限公司，中國（上海）自由貿易試驗區，日櫻北路 353 號，9 號廠房 C 部

**歐洲進口商：**Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

**台灣進口商：**Bose 台灣分公司，台灣 104 台北市民生東路三段 10 號，9F-A1  
電話：+886-2-2514 7676

**墨西哥進口商：**Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. 電話：+5255 (5202) 3545

**充電溫度範圍：**0°C - 45°C

**放電溫度範圍：**-20°C - 60°C

**型號：**423352

**原產地：**中國

### 安全性資訊



此產品能夠透過 Bose Music 應用接收來自 Bose 的安全性更新。要接收安全性更新，您必須在 Bose Music 應用中完成產品設定流程。**如果您沒有完成設定流程，您需要自行安裝 Bose 屆時提供的安全性更新。**

Amazon、Alexa、Amazon Music 和所有相關徽標均為 Amazon, Inc. 或其子公司的商標。

Apple、Apple 徽標、iPad、iPhone 以及 iPod 是 Apple Inc. 在美國和其他國家註冊的商標。商標「Phone」已獲得 Aiphone K.K. 在日本的使用授權。App Store 是 Apple Inc. 的服務標記。

使用「Apple 專用」標記表示此附件的設計專門用來連接標記中認定的 Apple 產品，並且通過了開發商的認證，符合 Apple 的效能標準。Apple 對此裝置的工作或其與安全和規章標準的符合性概不負責。

Bluetooth® 文字標記和徽標是由 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有的註冊商標，Bose Corporation 對上述標記的任何使用都遵守許可規定。

Google、Google Maps、Google Play 和其他相關標記和標誌是 Google LLC. 的商標。

AWi-Fi 是 Wi-Fi Alliance® 的註冊商標。

Bose、Bose Music 以及 Bose Noise Cancelling Headphones 是 Bose 公司的商標。

Bose 公司總部：1-877-230-5639

©2019 Bose Corporation。未經預先書面許可，不得複製、修改、發行或以其他方式使用本指南之任何部分。

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

Package: Nanopb

Copyright © 2011 Petteri Aimonen <jpa at nanopb.mail.kapsi.fi>. The Nanopb package is subject to the license terms reprinted below.

### **Zlib license**

© 2011 Petteri Aimonen <jpa at [nanopb.mail.kapsi.fi](mailto:nanopb.mail.kapsi.fi)>

This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software.

1. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:
2. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required.
3. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.
4. This notice may not be removed or altered from any source distribution.

### **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:
  1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
  2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
  3. 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
  4. 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.

END OF TERMS AND CONDITIONS

©2018-2019 Bose Corporation

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the “License”); you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at:

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

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.

**裝箱單**

內件 .....	13
----------	----

**BOSE MUSIC 應用設定**

下載 Bose Music 應用 .....	14
將耳機新增至已有帳戶 .....	14

**如何佩戴**

調整耳機 .....	15
按鈕方位 .....	16

**電源**

打開/關閉電源 .....	17
自動關閉 .....	17

**觸控控制**

觸控表面區域 .....	18
媒體播放和音量功能 .....	18
播放/暫停 .....	18
前進 .....	19
後退 .....	19
變更音量 .....	20
呼叫功能 .....	21
接聽/結束通話 .....	21
拒絕接聽來電 .....	21
要將呼叫設定為靜音 .....	22
來電通知 .....	22
自訂捷徑 .....	23

## 語音助理

「語音助理」選項.....	24
設定您的「語音助理」.....	24
存取 Google Assistant.....	25
使用「語音助理」按鈕.....	26
存取 Amazon Alexa.....	27
使用語音.....	28
使用「語音助理」按鈕.....	29
存取行動裝置語音控制.....	30

## 消噪

調整消噪級別.....	31
消噪級別.....	31
循環我的最愛.....	32
對話模式.....	33
打開對話模式.....	33
關閉對話模式.....	33
通話期間的消噪.....	34
僅使用消噪功能.....	34

## 電池

為耳機充電.....	35
充電時間.....	36
收聽電池電量提示.....	36

## 耳機狀態

Bluetooth® 指示燈.....	37
電池指示燈.....	38

## **BLUETOOTH 連接**

使用行動裝置上的 <i>Bluetooth</i> 功能表連接 .....	39
斷開行動裝置 .....	40
重新連接行動裝置 .....	40
連接其他行動裝置 .....	41
在兩個已連接的行動裝置之間切換 .....	41
清空耳機的裝置清單 .....	41

## **有線連接**

連接音訊連接線 .....	42
---------------	----

## **維護與保養**

存放耳機 .....	43
清潔耳機 .....	45
更換零件和配件 .....	45
有限保固 .....	45
序號的位置 .....	46

## **疑難排解**

首先嘗試這些解決方案 .....	47
其他解決方案 .....	47
重新啟動耳機 .....	51

## 內件

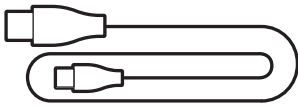
請確認包裝箱中內含以下部件：



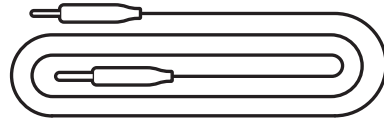
Bose 消噪耳機 700



便攜包



USB-C 至 USB-A



音訊連接線

**備註：**如果產品部分損壞，請勿使用。請連絡 Bose 授權經銷商或 Bose 客戶服務中心。

請造訪：[worldwide.Bose.com/Support/HP700](https://worldwide.Bose.com/Support/HP700)

您可在任何行動裝置（例如智慧型手機或平板）上透過 Bose Music 應用設定和控制耳機。您可以使用此應用配置 Google Assistant 或 Amazon Alexa、選擇自己的語音提示語言、調整消噪級別以及管理耳機設定。

**備註：**如果您已在應用中為其他 Bose 產品建立了 Bose 帳戶，請參見「將耳機新增至已有帳戶」。

## 下載 BOSE MUSIC 應用

1. 在行動裝置上，下載 Bose Music 應用。



2. 請按照應用指示執行操作。

## 將耳機新增至已有帳戶

1. 在 Bose Music 應用的**我的 Bose** 螢幕上，點選 +。

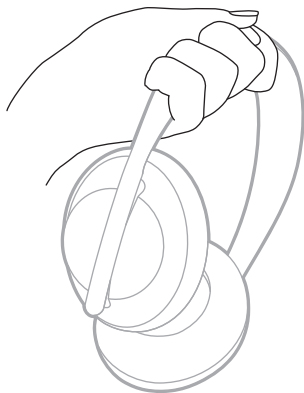
**備註：**要返回至**我的 Bose** 螢幕，點選左上角的 。

2. 請按照應用指示執行操作。

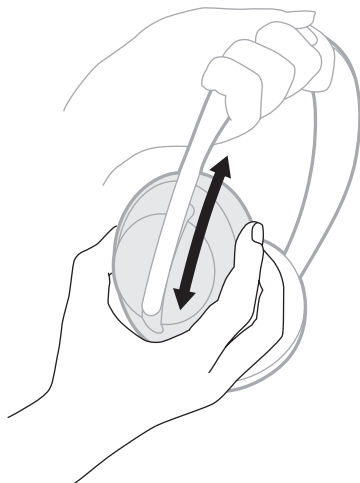
## 調整耳機

頭部佩戴耳機之前，先調整頭帶上耳罩的位置，確保正好合適。

1. 耳罩外部面向您，同時緊緊抓住頭帶的側面。



2. 用另一隻手，抓住耳罩。上下移動耳罩，調整位置。



3. 對另一個耳罩重複步驟 1-2。

## 按鈕方位

耳機耳罩的內基布（布罩）上標有 **L**（左耳罩）和 **R**（右耳罩）。右耳罩上有兩個按鈕，左耳罩上有一個按鈕。

右耳罩與右耳符合，左耳罩與左耳符合。將耳機戴在頭上，按鈕朝向您的後方。耳機戴在頭上後，用拇指按下按鈕。





## 打開/關閉電源

按下並鬆開「電源/Bluetooth」按鈕。

打開耳機電源後，您會聽到語音提示，狀態指示燈會亮起（請參見第 37 頁）。



## 自動關閉

透過使用運動檢測，自動關閉可節省耳機電池電量。如果您有 1 小時沒有移動耳機，耳機會關閉電源。

要喚醒耳機，請按「電源/Bluetooth」按鈕或使用 Bose Music 應用。

**提示：**沒有音訊正在播放時，您還可以將耳機設定為關閉電源。要對音訊啟用自動關閉，可使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。

透過滑動或點選耳機的觸控表面使用觸控控制。透過觸控控制，您可以播放或暫停音訊、前進或後退、變更音量以及執行基本呼叫功能。

## 觸控表面區域

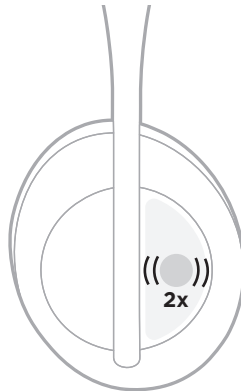
觸控表面位於右耳罩的正面。



## 媒體播放和音量功能

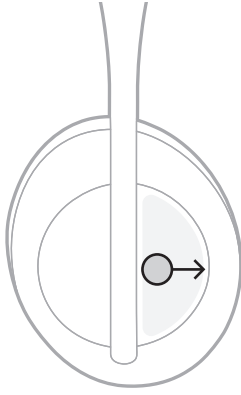
### 播放/暫停

點選兩次以切換播放或暫停音訊。



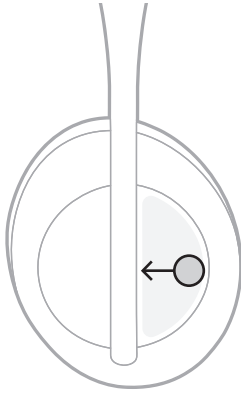
## 前進

向前滑動可跳至下一曲目。



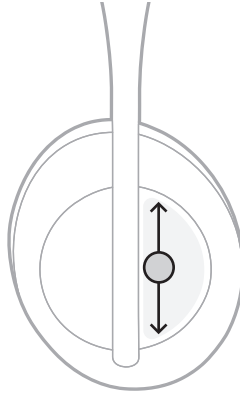
## 後退

向後滑動可跳至上一曲目。



## 變更音量

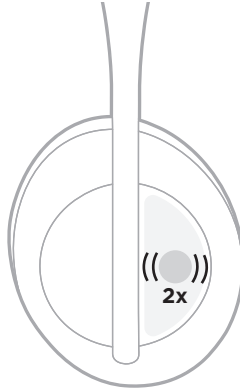
- 向上滑動可增加音量。
- 向下滑動可降低音量。



## 呼叫功能

### 接聽/結束通話

點選兩次可接聽或結束通話。



### 拒絕接聽來電

點選並按住 1 秒可拒接來電。



## 要將呼叫設定為靜音

在通話時，按下並鬆開「語音助理」按鈕可將麥克風靜音。



## 來電通知

語音提示會通知來電者和來電狀態。

要停用來電通知，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。

**備註：**停用語音提示會同時停用來電通知。

## 自訂捷徑

您可以自訂耳機上的點選並按住動作的捷徑，以執行以下兩種功能之一：

- 提示電池電量（預設）。
- 停用/啟用 Amazon Alexa 的喚醒字（不適用於 Google Assistant 或行動裝置語音控制）。

**備註：**有關「語音助理」的詳細資訊，請參見第 24 頁。

要自訂觸控控制，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。

自訂後，點選並按住您的偏好功能。

## 「語音助理」選項

您可以對耳機進行程式設計，以便在行動裝置上快速而輕鬆地存取 Google Assistant、Amazon Alexa 或語音控制功能。

選項	操作方法
<b>Google Assistant</b>	使用「語音助理」按鈕（請參見第 25 頁）。 <b>備註：</b> 此時無法使用語音存取 Google Assistant。 新功能將定期新增。
<b>Amazon Alexa</b>	使用您的聲音和/或「語音助理」按鈕（請參見第 27 頁）。
<b>行動裝置語音控制</b>	使用「語音助理」按鈕（請參見第 30 頁）。 <b>備註：</b> 您不能使用語音來存取行動裝置的語音控制。

**備註：** 您不能將耳機設定為同時存取 Google Assistant 和 Amazon Alexa。

## 設定您的「語音助理」

在開始之前，請確保您的行動裝置連接到 Wi-Fi® 或行動數據網路。

要設定您的「語音助理」，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。



## 存取 GOOGLE ASSISTANT

您的耳機已針對 Google Assistant 進行了最佳化，因此耳機將成為您旅行或通勤時幫您完成任務的完美伴侶。在旅途中繼續您的對話，輕鬆存取 Google 內容，無論是 Google Play Music 還是 Google Maps 上的內容。您可以享受休閒娛樂活動、與朋友保持聯絡、獲取資訊和管理當天事項——所有這些均無需翻找手機。收聽您喜歡的歌曲，讀出您的通知和資訊，或者設定提醒和計時器。只需按住「語音助理」按鈕就可以和 Google Assistant 進行對話。

有關 Google Assistant 功能的更多資訊，請造訪：  
<https://support.google.com/headphones>

**備註：**某些語言和國家/地區無法使用 Google Assistant。

## 使用「語音助理」按鈕

「語音助理」按鈕用於控制 Google Assistant。此按鈕位於右側耳罩上。



### 嘗試方式

### 解決方法

<b>與 Google Assistant 講話</b>	按住「語音助理」按鈕，直到聽到提示音。 聽到聲音後，說出您的要求。  有關您可以提出的問題和執行的操作的範例， 請造訪： <a href="https://support.google.com/headphones">https://support.google.com/headphones</a>
<b>獲取通知</b>	按下「語音助理」按鈕。
<b>回覆訊息</b>	在收到訊息通知後，按住「語音助理」按鈕即可回覆。 完成後，鬆開按鈕。
<b>停止 Google Assistant</b>	按兩次「語音助理」按鈕。

## 存取 AMAZON ALEXA

耳機已啟用 Amazon Alexa。使用 Alexa，您可語音播放音樂、收聽新聞、查看天氣、控制智慧家庭裝置等。在耳機上使用 Alexa 就如提問一樣簡單。只要提要求或使用「語音助理」按鈕，Alexa 即可迅速回應。

有關 Alexa 功能的更多資訊，請造訪：<https://www.amazon.com/usealexa>

**備註：**某些語言和國家/地區無法使用 Alexa。

### 自訂存取

在初始設定期間，應用提示您選擇存取 Alexa 的偏好方式。如果您為「語音助理」選擇了 Alexa，則您可以自訂以下存取方式：

- 僅「語音助理」按鈕。
- 您的聲音和「語音助理」按鈕。

## 使用語音

開始說「Alexa」，然後說：

嘗試方式	語音範例
對 Alexa 說話	What can you do ?
播放音訊	Play Beethoven 。 <b>備註：</b> Amazon Music 被設定為預設音樂服務。 要變更預設音樂服務，請使用 Alexa 應用。
播放特定音樂服務	Play NPR on TuneIn 。
跳到下一首歌	Next song 。
制定行程	What's the weather ?
新增到購物清單	Add eggs to my shopping list 。
傳送訊息 (僅 Alexa 到 Alexa 的訊息)	Send a message to Tom 。
發現更多技能	What new skills do you have ?
停止 Alexa	Stop 。

## 停用喚醒字

要停用 Amazon Alexa 的喚醒字，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。

### 注意：

- 停用喚醒字後，您仍可使用「語音助理」按鈕（請參見第 24 頁）。
- 您也可以自訂停用/啟用喚醒字的觸控控制（請參見第 23 頁）。

## 使用「語音助理」按鈕

「語音助理」按鈕用於控制 Amazon Alexa。此按鈕位於右側耳罩上。



### 嘗試方式

### 解決方法

<b>對 Alexa 說話</b>	按下並鬆開「語音助理」按鈕。聽到聲音後，說出您的要求。 有關嘗試方式的清單，請參見： <a href="https://www.amazon.com/usealexa">https://www.amazon.com/usealexa</a>
<b>停止 Alexa</b>	按下並鬆開「語音助理」按鈕。

## 存取行動裝置語音控制

您可以設定耳機使用行動裝置上的語音控制。設定後，耳機麥克風可以用作您行動裝置麥克風功能的擴展。

按住「語音助理」按鈕使用行動裝置語音控制功能。您會聽到表示語音控制項已啟動的提示音。



消噪可以減少不需要的噪音，提供更清晰、更逼真的音訊效能。每次打開耳機電源時，消噪均以最高級別 (10) 啟用。

**備註：**要設定打開電源時的預設消噪級別，可使用 Bose Music 應用。

## 調整消噪級別

根據收聽偏好和環境選擇消噪級別。提高消噪可以減少不想要的外部噪音。如果降低消噪，您會聽到更多外部聲音。

使用「噪音控制」按鈕（請參見第 32 頁）或使用 Bose Music 應用設定級別。

## 消噪級別

您可以在完全感知和接近無聲之間進行調整。在 0 級時，消噪處於最低級別，提供完全的透明度。在 10 級時，消噪完全啟用，因此您幾乎聽不到外界的聲音。

**提示：**要存取所有消噪級別，請使用 Bose Music 應用。

## 我的最愛

預設情況下，「噪音控制」按鈕在三個消噪級別之間循環（請參見第 32 頁）：0（完全感知）、5（有些感知）和 10（完全消噪）。

預設設定	描述
0	提供完全的透明度，讓您可以聽清周圍的聲音，就像您沒有戴耳機一樣。
5	阻隔大多數低頻噪音，比如火車的隆隆聲或吸塵器的嗡嗡聲，但仍能感知到周圍的一些聲音。
10	消噪能力世界一流，幾乎可以消除您周圍的所有噪音。

**備註：**要自訂我的最愛裡的消噪級別，請使用 Bose Music 應用。

## 循環我的最愛

**備註：**要自訂我的最愛裡的消噪級別，請使用 Bose Music 應用。

1. 按下並鬆開「噪音控制」按鈕。

會聽到目前的消噪級別。



2. 重複該操作，直到您聽到想要的級別。



## 對話模式

對話模式是一種同步暫停音訊並提供完全感知的簡便方法。這使您可以快速與其他人交談，或立即了解周圍環境。

### 打開對話模式

按住「噪音控制」按鈕 1 秒。



### 關閉對話模式

按下任意按鈕或點選觸控表面。

耳機返回上一個消噪級別並恢復播放音訊。

## 通話期間的消噪

當您接聽電話時，耳機保持目前的消噪級別，並啟動自助語音。自助語音可以讓您更自然地聽到自己的談話。要在通話時調整消噪級別，請使用「噪音控制」按鈕（請參見第 32 頁）。

### 注意：

- 要調整自助語音，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。
- 通話時無法使用對話模式。

## 僅使用消噪功能

在沒有音訊時清除噪音干擾。專注於最重要的事情——您的工作或任何愛好。

1. 按住「電源/*Bluetooth*」按鈕，直到聽到提示音。  
您的行動裝置斷開連接，所有音訊都停止播放。
2. 設定您的偏好消噪級別（請參見第 32 頁）。

## 為耳機充電

1. 請將 USB 連接線的較小端連接到右耳罩上的 USB-C 連接埠。



2. 將另一端連接到 USB-A 壁式充電器或已開機的電腦。

充電時，電池指示燈會閃爍白色光。電池充滿電後，電池指示燈呈恆亮白色光亮起（請參見第 38 頁）。

**備註：**充電時耳機無法播放音訊或消噪。

## 充電時間

最長需要 2.5 小時即可將耳機充滿電。

### 注意：

- 充電 15 分鐘後，耳機可使用長達 3.5 小時。
- 耳機完全充電後，可使用達 20 個小時。

## 收聽電池電量提示

每次開啟耳機電源時，語音提示即會播報電池電量。使用耳機且電量低時，您會聽到「電池電量低，請立即充電。」

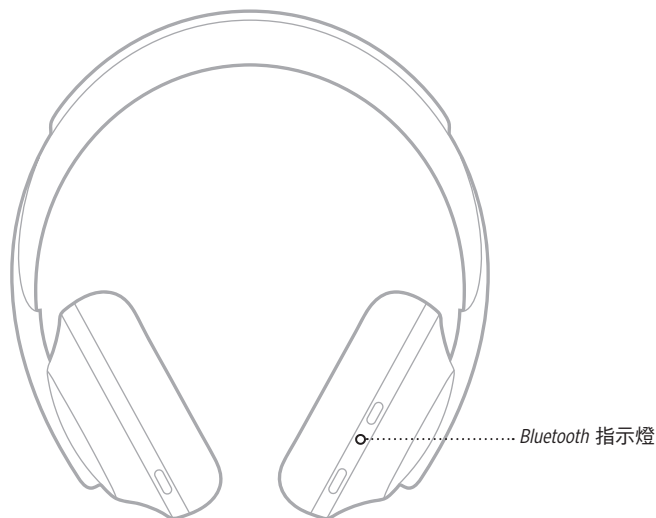
要在使用耳機時聽到電池電量的提示，請點選並按住觸控表面直到聽到語音提示。



**備註：**預設情況下，設定耳機上的點選並按住動作可播報電池電量。有關自訂此動作的詳細資訊，請參見第 23 頁。

## BLUETOOTH 指示燈

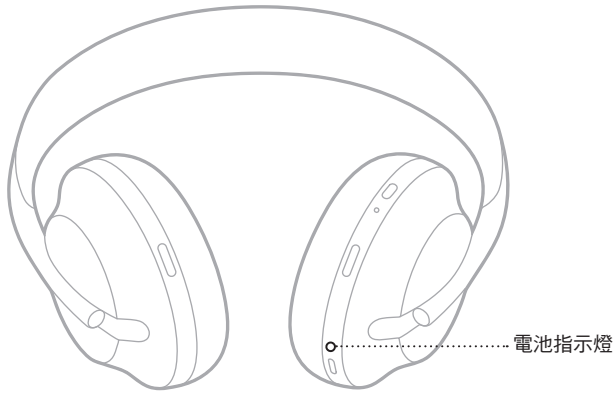
Bluetooth 指示燈位於右耳罩，顯示行動裝置的連接狀態。



指示燈活動	系統狀態
慢閃藍色光	準備連接
閃爍藍色光	正在連接
恆亮藍色光	已連接
關閉	已中斷連接

## 電池指示燈

電池指示燈位於右耳罩，顯示電池電量。



指示燈活動	系統狀態
恆亮白色光	中等到完全充電
恆亮紅色光	低電量
閃爍紅色光	需要充電
閃爍紅色光和白色光	錯誤 - 聯絡 Bose 客戶服務中心
快閃白色光	更新耳機

### 注意：

- 充電時，電池指示燈會閃爍白色光。耳機充滿電後，電池指示燈呈恆亮白色光亮起。
- 如果已連接 Apple 裝置，裝置的螢幕右上角和通知中心將顯示電池電量。
- 您也可使用 Bose Music 應用查看耳機電池電量。

使用 *Bluetooth* 無線技術可以從智慧型手機、平板電腦和膝上型電腦等行動裝置上串流音樂。要播放裝置上的音訊，必須先將裝置連接到您的耳機。

## 使用行動裝置上的 **BLUETOOTH** 功能表連接

**備註：**要發揮耳機的最高效能，請使用 Bose Music 應用設定和連接行動裝置（請參見第 14 頁）。

1. 按住「電源/*Bluetooth*」按鈕，直到聽到「Ready to connect another device」(準備連接另一個設備)，且 *Bluetooth* 指示燈慢閃藍色光。

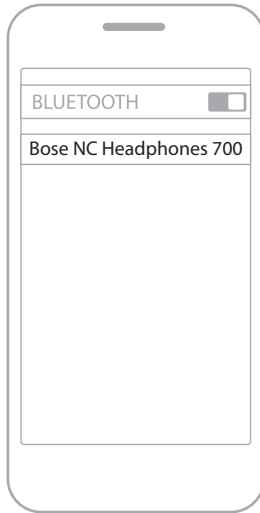


2. 在裝置上，啟用 *Bluetooth* 功能。

**提示：***Bluetooth* 功能通常在「設定」功能表中。

### 3. 從裝置清單中選擇耳機。

**提示：**在 Bose Music 應用中查找您為耳機輸入的名稱。



連接後，您會聽到「Connected to <mobile device name>」(已連接 < 行動裝置名稱 >)，Bluetooth 指示燈呈藍色光亮起。

## 斷開行動裝置

使用 Bose Music 應用斷開行動裝置。

**提示：**您也可使用 Bluetooth 設定斷開裝置。停用 Bluetooth 功能後，所有其他裝置連接都將中斷。

## 重新連接行動裝置

打開電源時，耳機將嘗試與兩個最近連接的裝置重新建立連接。

**注意：**

- 這些裝置必須在連接範圍內 (9 m) 且已打開電源。
- 請確保您的行動裝置已啟用 Bluetooth 功能。



## 連接其他行動裝置

耳機的裝置清單中最多存儲八個裝置，並且耳機一次可以主動連接兩台裝置。

要連接其他裝置，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。

**提示：**您還可以使用行動裝置上的 *Bluetooth* 功能表（請參見第 39 頁）。

**備註：**您一次只能播放一個裝置的音訊。

## 在兩個已連接的行動裝置之間切換

1. 暫停第一個裝置上的音訊。
2. 播放第二個裝置上的音訊。

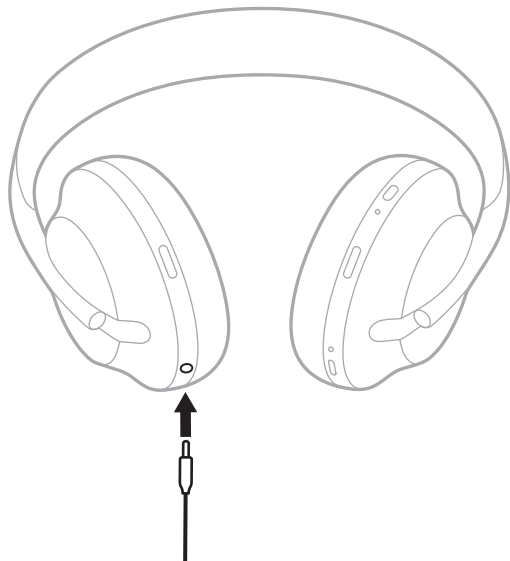
## 清空耳機的裝置清單

1. 按住「電源/*Bluetooth*」按鈕，直到聽到「*Bluetooth device list cleared*」(*Bluetooth* 裝置清單已清空)，且 *Bluetooth* 指示燈慢閃藍色光。
2. 從裝置的 *Bluetooth* 清單中刪除耳機。  
所有裝置被刪除，耳機可開始連接。

## 連接音訊連接線

非無線裝置，或耳機電池沒電的情況下，可使用音訊連接線進行連接。

1. 將連接線插入右側耳罩上的 2.5 mm 插孔。



2. 將連接線的另一端插入裝置上的 3.5 mm 插孔中。

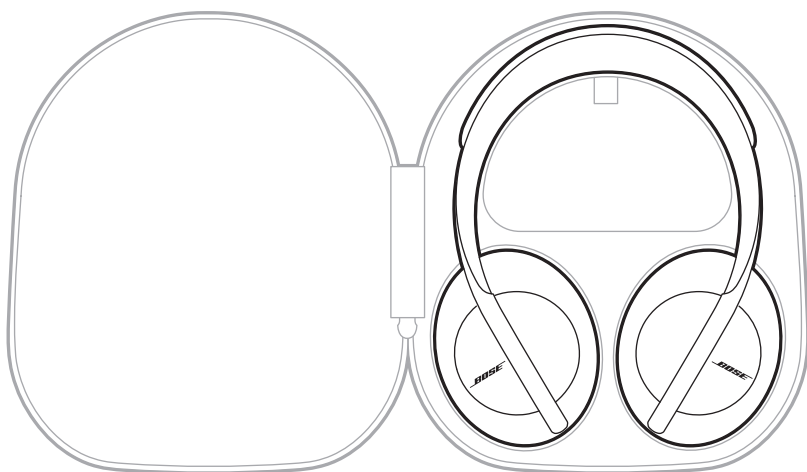
## 存放耳機

將耳罩旋轉以便於儲存。

1. 調整耳罩，使頭帶最短（請參見第 15 頁）。
2. 向內旋轉兩個耳罩，將其放平。



3. 將耳機平放入盒中。



**備註：**不使用時，請確保關閉耳機。

## 清潔耳機

耳機可能需要定期清潔。

- 用柔軟的乾布擦拭耳機表面。
- 不要讓濕氣進入耳罩或 2.5 mm 插孔。

## 更換零件和配件

可透過 Bose 客戶服務中心訂購更換零件和配件。

請造訪：[worldwide.Bose.com/Support/HP700](http://worldwide.Bose.com/Support/HP700)

## 有限保固

您的耳機受有限的保固保護。請造訪我們的網站：[global.Bose.com/warranty](http://global.Bose.com/warranty)，了解有限保固的詳細資料。

要註冊產品，請造訪 [global.Bose.com/register](http://global.Bose.com/register)，了解相關指示。未執行註冊並不影響您的保固期權利。

## 序號的位置

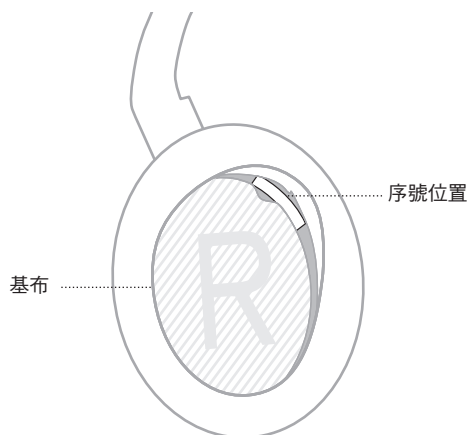
序號位於：

- 紙箱外標籤上。
- Bose Music 應用中的技術資訊中。
- 在右耳罩中，在基布（布罩）下。

### 查看耳機上的序號（不推薦）

1. 在右耳罩上，稍微向後拉右耳罩襯墊的頂部。
2. 按下右上邊緣的基布露出標籤。

**小心：**注意切勿按壓或取下耳機內的任何其他元件，否則會損壞耳機。



## 首先嘗試這些解決方案

如果您的耳機出現問題，請先嘗試以下解決方案。

- 電池充電（請參見第 35 頁）。
- 打開耳機電源（請參見第 17 頁）。
- 檢查狀態指示燈（請參見第 37 頁）。
- 確保行動裝置支援 *Bluetooth* 連接（請參見第 39 頁）。
- 下載 Bose Music 應用並運行可用的軟體更新。
- 將裝置靠近耳機，遠離其他干擾或障礙物。
- 調高耳機、行動裝置和音樂應用的音量。
- 連接另一台行動裝置（請參見第 39 頁）。

## 其他解決方案

若無法解決問題，請參見下表了解常見問題的症狀和解決方法。若仍然無法解決問題，請聯絡 Bose 客戶服務中心。

請瀏覽：[worldwide.Bose.com/contact](http://worldwide.Bose.com/contact)

問題	解決方法
耳機無法與 <i>Bluetooth</i> 裝置建立連接	<p>在您的裝置上：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 關閉 <i>Bluetooth</i> 功能再打開。</li> <li>• 從裝置的 <i>Bluetooth</i> 清單中刪除耳機。重新連接（請參見第 39 頁）。</li> </ul> <p>請造訪：<a href="http://worldwide.Bose.com/Support/HP700">worldwide.Bose.com/Support/HP700</a> 查看說明視訊。</p> <p>清空耳機的裝置清單（請參見第 41 頁）。再次連接。</p> <p>重新啟動耳機（請參見第 51 頁）。</p>
應用設定期間耳機沒有回應	<p>確保正在使用 Bose Music 應用進行設定。</p>
Bose Music 應用無法在行動裝置上運行	<p>確保您的行動裝置與 Bose Music 應用相容，並滿足最低系統要求。有關更多資訊，請參見您行動裝置上的應用商店。</p> <p>在行動裝置上解除安裝 Bose Music 應用並重新安裝應用（請參見第 14 頁）。</p>

問題	解決方法
沒有聲音	<p>按下行動裝置上的播放按鈕，確保曲目可以播放。</p> <p>使用不同應用或音樂服務播放音訊。</p> <p>播放直接存儲在裝置的目錄中的音訊。</p> <p>重啟裝置。</p> <p>如果連接了兩個裝置，暫停第一個裝置，然後播放另一個行動裝置。</p> <p>如果連接了兩個裝置，將裝置移到耳機範圍內（9 m）。</p>
無聲音（有線連接）	<p>固定音訊連接線的兩端。</p> <p>按下行動裝置上的播放按鈕，確保曲目可以播放。</p> <p>使用不同應用或音樂服務播放音訊。</p> <p>播放直接存儲在裝置的目錄中的音訊。</p> <p>重啟裝置。</p>
音質差	<p>如果周圍有風，請調整消噪級別（請參見第 31 頁）。</p> <p>嘗試使用其他音軌。</p> <p>使用不同應用或音樂服務播放音訊。</p> <p>斷開第二個裝置。</p> <p>關閉裝置或音樂應用上的任何音訊增強功能。</p> <p>在您的裝置上：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 關閉 <i>Bluetooth</i> 功能再打開。</li> <li>• 從裝置的 <i>Bluetooth</i> 清單中刪除耳機。重新連接（請參見第 39 頁）。</li> </ul>
耳機無法充電	<p>確保 USB 連接線與耳機上的連接埠正確對齊。</p> <p>固定 USB 連接線的兩端。</p> <p>如果您的耳機曾暴露在高溫或低溫環境中，請先等待耳機恢復室溫，然後再次嘗試充電。</p> <p>嘗試使用不同的 USB-A 充電器、USB 連接線或交流電源。</p>



問題	解決方法
無法調整消噪級別	<p>關閉再重新打開耳機電源（請參見第 17 頁）。</p> <p>如果使用「噪音控制」按鈕，則嘗試使用 Bose Music 應用來調整消噪級別。</p>
麥克風收不到聲音	<p>確保耳機左側的麥克風開口未被堵塞。</p> <p>嘗試再次通話。</p> <p>試試另一個相容裝置。</p> <p>確保麥克風未靜音（請參見第 22 頁）。</p> <p>在您的裝置上：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 關閉 <i>Bluetooth</i> 功能再打開。</li> <li>• 從裝置的 <i>Bluetooth</i> 清單中刪除耳機。重新連接（請參見第 39 頁）。</li> </ul>
通話環境嘈雜	<p>使用 Bose Music 應用調整自助語音。您可以從「設定」功能表中存取此選項。</p> <p>嘗試使用不同的消噪級別。</p>
耳機對觸控控制不回應	<p>請確保在右耳罩的前部點選觸控控制表面（請參見第 18 頁）。</p> <p>確保雙手乾燥。</p> <p>如果戴手套，請先取下手套，再點按接觸表面。</p> <p>使用多點觸控功能時，請使用不同的點選壓力。</p>

問題	解決方法
<b>語音提示語言不可用</b>	<p>要自訂或停用語音提示，請使用 Bose Music 應用。您可以從「設定」功能表中存取此選項。</p>
<b>您的 Google Assistant 無回應</b>	<p>確保已使用 Bose Music 應用設定 Google Assistant（請參見第 24 頁）。</p> <p>將行動裝置連接到 Wi-Fi 或行動數據網路。</p> <p>確保您處於 Google Assistant 可用的國家/地區範圍內。</p> <p>確保您使用的是最新版本的 Google Assistant 應用。</p> <p>確保您的行動裝置是相容的。請造訪： <a href="https://support.google.com/headphones">https://support.google.com/headphones</a></p> <p>有關其他支援，請造訪： <a href="https://support.google.com/headphones">https://support.google.com/headphones</a></p>
<b>Alexa 無回應</b>	<p>確保已使用 Bose Music 應用設定 Alexa（請參見第 24 頁）。</p> <p>將行動裝置連接到 Wi-Fi 或行動數據網路。</p> <p>確保您身處可以使用 Alexa 的國家/地區。</p> <p>確保已設定喚醒字（請參見第 28 頁）。</p> <p>請確定您使用的是最新版的 Amazon Alexa 應用。</p> <p>確保您的行動裝置是相容的。</p> <p>有關其他支援，請造訪： <a href="https://www.amazon.com/usealexa">https://www.amazon.com/usealexa</a></p>

## 重新啟動耳機

如果耳機沒有反應，可以重新啟動。重新開機耳機不會清除設定或連接的裝置。

**備註：**在應用指示您連接連接線之前切勿連接 USB 連接線。

1. 從耳機上斷開所有連接線。
2. 將 USB 連接線的一端連接到 USB-A 壁式充電器或已開機的電腦。
3. 按住「電源/*Bluetooth*」按鈕，同時將 USB 連接線的較小端連接到右耳罩上的 USB-C 連接埠。
4. 2 秒後鬆開電源/*Bluetooth* 按鈕。

**備註：**您可能需要重新開機耳機兩次。

