




**NOISE CANCELLING
HEADPHONES 700**

请阅读并保留所有安全、安全性和使用说明。

 Bose Corporation 在此声明，本产品严格遵守 2014/53/EU 指令和其他所有适用的欧盟指令要求中的基本要求和和其他相关规定。符合声明全文载于：www.Bose.com/compliance

重要安全说明

1. 请阅读这些说明。
2. 请保留这些说明。
3. 请注意所有警告。
4. 请遵守所有说明。
5. 请勿在水附近使用本设备。
6. 请仅用干布进行清洁。
7. 只能使用制造商指定的附件/配件。
8. 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

- 请勿长时间在高音量下使用耳机。
 - 为了避免听力受损，请以舒适、适度的音量使用耳机。
 - 先将设备音量调低，然后再戴上耳机，之后再逐渐调高音量，直到达到舒适的听觉效果。
- 切勿在驾车时将耳机用于接听电话或其他用途。
- 切勿在无法听到周围的声音即可能对自己或他人造成危险时使用耳机的“消噪”功能，例如，在道路、施工现场或铁路附近骑自行车或步行等，并遵守与耳机使用相关的适用法律。
 - 取下耳机，或将“消噪”功能关闭并调节音量，以保证能够听到周围的声音，包括报警和警报信号。
 - 了解使用耳机时作为提醒或警告的声音如何相应变化。
- 如果耳机发出不正常的杂音，请勿使用。在此情况下，请关闭耳机，然后联系 Bose 客户服务处。
- 如果您感觉到发热或听不到声音，请立即取下耳机。
- 切勿使用手机适配器来连接耳机和飞机座椅插孔，因为由此产生的高温可能会导致人身伤害或财产损失。

- 请勿使用本耳机作为航空通讯耳机，除非在紧急情况下。
 - 电池电量耗尽或者安装不正确时，无法听到传入的音频。这可能导致在驾驶飞机时漏掉通讯信息。
 - 许多螺旋桨飞机的噪音通常都极其高，可能妨碍您接收传入的音频通讯，尤其是在起飞和爬升阶段。
 - 耳机的设计初衷并非在非商用飞机上常见的噪音条件、海拔、温度及其它环境条件下使用，在这些条件下使用可能对关键通讯造成干扰。



包含小部件，可能会导致窒息。不适合3岁以下的儿童使用。



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。

- 为减少着火或电击的危险，请勿使本产品受雨淋、被液体淋或受潮。
- 本产品不得受液体飞溅或喷洒，不得将装有液体的物体（如花瓶等）置于本产品上或本产品附近。
- 未经授权切勿擅自改装本产品。
- 仅将本产品搭配经过相关部门批准且符合本地监管要求的电源（如 UL、CSA、VDE、CCC）使用。
- 如果电池漏液，请避免让液体与皮肤或眼睛接触。如果接触到了液体，请咨询医生。
- 请勿使含有电池的产品过热（例如存放时请避免阳光直射并远离火源等）。
- 请勿在充电时佩戴耳机。
- 充电时，耳机无法播放音频。

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。这些限制性规定旨在防范安装在住宅中的设备产生有害干扰。本设备产生、使用并可能发散无线射频能量，如果不按照指示安装和使用，则可能会对无线电通讯造成有害干扰。然而，按照指示安装也不能保证某些安装不会发生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可通过关闭和打开本设备来确定），用户可尝试采取以下一种或多种措施来纠正干扰：

- 重新调整接收天线的方向或位置。
- 增大本设备和接收器的间距。
- 将本设备和接收器的电源线插入不同线路上的插座中。
- 请咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以获得帮助。

未经 Bose Corporation 明确批准，擅自更改或改装本设备会使用户操作本设备的权利失效。

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。

本设备符合为公众阐明的 FCC 和加拿大 ISED 辐射限制。此发射器不能与其他天线或发射器位于同一地点或与这些设备一起使用。

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

欧洲：

工作频段 2400 至 2483.5 MHz。

最大传输功率低于 20 dBm EIRP。

最大传输功率低于规定限值，因此无需 SAR 测试或根据适用法规豁免。



此符号表示本产品不得作为生活垃圾丢弃，必须送至相关回收部门循环利用。适当的处理和回收有助于保护自然资源、人类健康以及自然环境。想了解更多有关本产品的处理和回收信息，请与当地民政部门、废弃物处理服务机构或出售本产品的商店联系。

低功率无线设备管理条例

第 XII 条

根据“低功率无线设备管理条例”，对于认证合格的低功率无线设备，未经 NCC 许可，任何公司、企业或用户均不得擅自变更频率、加大发送功率或变更原设计特性及功能。

第 XIV 条

使用低功率无线设备时不得影响航空安全和干扰合法通信；如发现有害干扰现象，应立即停用，并改善至无干扰时方可继续使用。上述合法通信是指符合电信法案的无线电通信。

低功率无线设备须耐受合法通信或 ISM 无线电波辐射设备的干扰。

产品类型：**特定小型输出无线设备（用于无线数据通信系统的无线设备）**，证书编号 R-C-BFM-423352，型号 423352

请勿尝试拆除产品内的可充电锂电池。请联系当地的 Bose 经销商或其他有资格的专业人士进行拆除。



廢電池請回收

请遵守本地规章，适当处理废旧电池。请勿将其焚化。



Li-ion



有毒或有害物质或元素的名称及成分

零件名称	有毒或有害物质和元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (CR(VI))	多溴化联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
金属零件	X	0	0	0	0	0
塑料零件	0	0	0	0	0	0
扬声器	X	0	0	0	0	0
连接线	X	0	0	0	0	0
此表格符合 SJ/T 11364 条款。 0: 表示此零件中所有同类物质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; “0” 表示 2010 年或 2020 年。

中国进口商: Bose 电子 (上海) 有限公司, 中国 (上海) 自由贸易试验区, 日樱北路 353 号, 9 号厂房 C 部

欧洲进口商: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

台湾进口商: Bose 台湾分公司, 台湾 104 台北市民生东路三段 10 号, 9F-A1, 电话: +886-2-2514 7676

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

充电温度范围: 0°C - 45°C

放电温度范围: -20°C - 60°C

型号: 423352

CMIIT ID 位于右耳罩。

请填写以下内容，留作记录

序列号和型号位于耳罩内和充电盒的内部。

序列号: _____

型号: _____

请将收据与用户指南存放在一处。现在是您注册 Bose 产品的好机会。

您可以访问 global.Bose.com/register 轻松完成此操作。

安全性信息

此产品能够通过 Bose Music 应用接收来自 Bose 的安全性更新。要接收安全性更新，您必须在 Bose Music 应用中完成产品设置流程。**如果您没有完成设置流程，您需要自行安装 Bose 届时提供的安全性更新。**

Amazon、Alexa、Amazon Music 和所有相关徽标均为 Amazon, Inc. 或其子公司的商标。

Apple、Apple 徽标、iPad、iPhone 以及 iPod 是 Apple Inc. 在美国和其他国家/地区注册的商标。商标“iPhone”已获得 Aiphone K.K. 在日本的使用许可。App Store 是 Apple Inc. 的服务标志。

使用“Apple 专用”标记表示此附件的设计专门用来连接标记中认定的 Apple 产品，并且通过了开发商的认证，符合 Apple 的性能标准。Apple 对此设备的工作或其与安全和规章标准的符合性概不负责。

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

Google 和 Google Play 是 Google LLC 的商标。

Wi-Fi 是 Wi-Fi Alliance® 的注册商标。

Bose、Bose Home Speaker、Bose Music、Bose Noise Cancelling Headphones、Bose Portable Home Speaker、Bose Soundbar 和 SimpleSync 均为 Bose Corporation 的商标。

Bose 公司总部：1-877-230-5639

©2020 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。

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>

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.

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:

1. 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.
2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.
3. 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:
 - 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.

END OF TERMS AND CONDITIONS

©2020 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.

装箱单

内件	14
----------	----

BOSE MUSIC 应用设置

下载 Bose Music 应用.....	15
将耳机添加至已有帐户.....	15

如何佩戴

调整耳机	16
按钮方位	17

电源

打开/关闭电源	18
自动关闭	18

触摸控制

触摸表面区域.....	19
媒体播放和音量功能.....	19
播放/暂停.....	19
快进	20
快退	20
更改音量.....	21
通话功能	22
接听/结束通话.....	22
拒绝接听来电.....	22
将通话设置为静音.....	23
来电通知.....	23
自定义快捷方式.....	24

语音助手

“语音助手”选项.....	25
设置您的“语音助手”.....	25
使用 Google Assistant.....	26
使用“语音助手”按钮.....	27
访问 Amazon Alexa.....	29
使用语音.....	30
使用“语音助手”按钮.....	31
访问 Tencent Xiaowei Assistant.....	32
使用“语音助手”按钮.....	32
访问移动设备语音控制.....	33

消噪

消噪级别.....	34
收藏夹.....	34
循环收藏夹.....	35
对话模式.....	36
打开对话模式.....	36
关闭对话模式.....	36
通话期间的消噪.....	37
仅使用消噪功能.....	37

电池

为耳机充电.....	38
充电时间.....	39
收听电池电量提示.....	39

耳机状态

Bluetooth® 指示灯	40
电池指示灯	41

BLUETOOTH 连接

使用移动设备上的 Bluetooth 菜单连接	42
断开移动设备	43
重新连接移动设备	43
连接其他移动设备	44
在两台已连接的移动设备之间切换	44
清空耳机的设备列表	44

有线连接

连接音频连接线	45
---------------	----

连接 BOSE 产品

连接到 Bose Soundbar 或 Home Speaker	46
优势	46
兼容产品	46
使用 Bose Music 应用连接	47
重新连接到 Bose Soundbar 或 Home Speaker	48

高级音频设置

均衡器	49
-----------	----

维护与保养

存放耳机	50
清洁耳机	52
更换零件和配件	52
有限质保	52
序列号的位置	53

故障排除

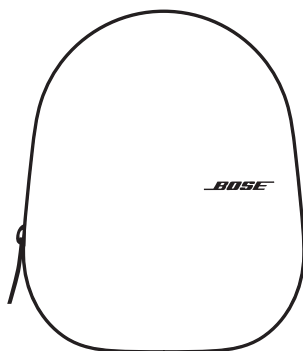
首先尝试这些解决方案	54
其他解决方案	54
重新启动耳机	59

内件

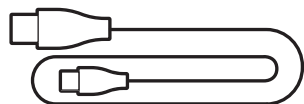
请确认包装箱中内含以下部件：



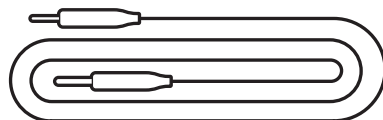
Bose Noise Cancelling Headphones 700



便携包



USB-C 至 USB-A



音频连接线

注意：如果产品部分损坏，请勿使用。请联系 Bose 授权经销商或 Bose 客户服务处。

请访问：worldwide.Bose.com/Support/HP700

您可在任何移动设备（例如智能手机或平板电脑）上通过 Bose Music 应用设置和控制耳机。您可以使用此应用配置 Google Assistant、Amazon Alexa 或 Tencent Xiaowei Assistant，选择自己的语音提示语言、调整降噪级别和管理耳机设置。

注意：如果您已在应用中为其他 Bose 产品创建了 Bose 帐户，请参见“将耳机添加至已有帐户”。

下载 BOSE MUSIC 应用

1. 在移动设备上，下载 Bose Music 应用。

注意：如果您在中国大陆，请下载 Bose 音乐应用。



2. 请按照应用说明执行操作。

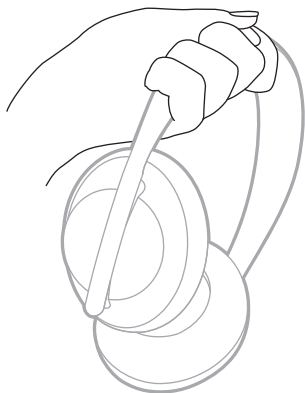
将耳机添加至已有帐户

在 Bose Music 应用中，转到“我的产品”屏幕，然后添加 Bose Noise Cancelling Headphones 700。

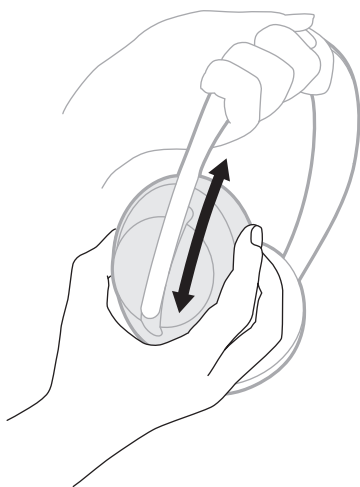
调整耳机

头部佩戴耳机之前，先调整头带上耳罩的位置，确保正好合适。

1. 耳罩外部面向您，同时紧紧抓住头带的侧面。



2. 用另一只手抓住耳罩。上下移动耳罩，调整位置。



3. 对另一个耳罩重复步骤 1-2。

按钮方位

耳机耳罩的内基布（布罩）上标有 **L**（左耳罩）和 **R**（右耳罩）。右耳罩上有两个按钮，左耳罩上有一个按钮。

右耳罩与右耳匹配，左耳罩与左耳匹配。将耳机戴在头上，按钮朝向您的后方。耳机戴在头上后，用拇指按下按钮。



打开/关闭电源

按下并松开“电源/*Bluetooth*”按钮。

打开耳机电源后，您会听到语音提示，状态指示灯会亮起（请参见第 40 页）。



自动关闭

通过使用运动检测，自动关闭可节省耳机电池电量。如果您有 1 小时没有移动耳机，耳机会关闭电源。

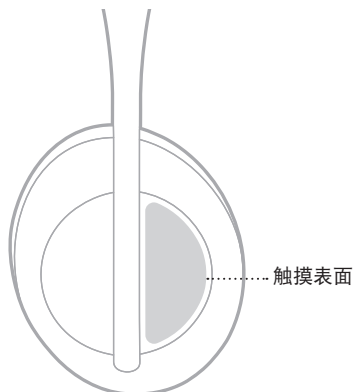
要唤醒耳机，请按“电源/*Bluetooth*”按钮。

提示：没有音频正在播放时，您还可以将耳机设置为关闭电源。要对音频启用自动关闭，可使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

通过滑动或点击耳机的触摸表面使用触摸控制。通过触摸控制，您可以播放或暂停音频、向前或向后跳进、更改音量以及执行基本呼叫功能。

触摸表面区域

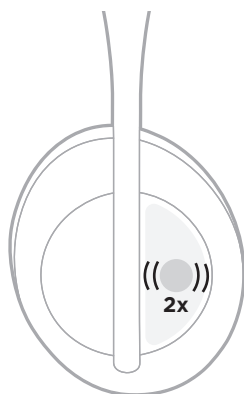
触摸表面位于右耳罩的正面。



媒体播放和音量功能

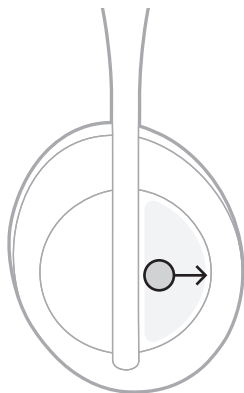
播放/暂停

点击两次以播放或暂停音频。



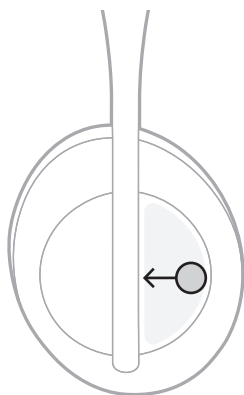
快进

向前滑动可跳至下一曲目。



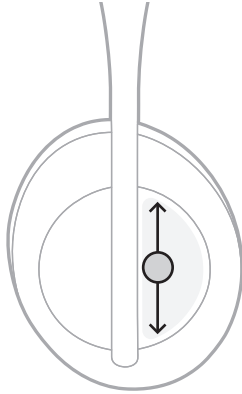
快退

向后滑动可跳至上一曲目。



更改音量

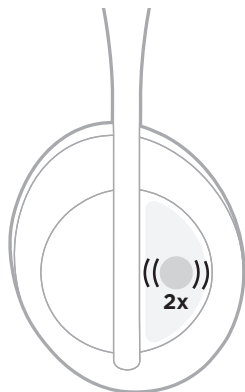
- 向上滑动可提高音量。
- 向下滑动可降低音量。



通话功能

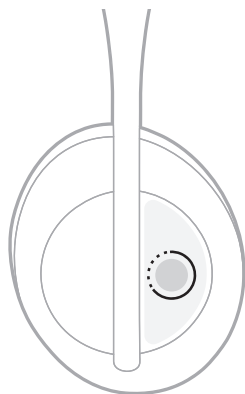
接听/结束通话

点击两次可接听或结束通话。



拒绝接听来电

点击并按住1秒可拒接来电。



将通话设置为静音

在通话时，按下并松开“语音助手”按钮可将麦克风静音。



来电通知

语音提示会通知来电者和来电状态。

要禁用来电通知，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

注意：禁用语音提示会同时禁用来电通知。

自定义快捷方式

您可以自定义耳机上的点击并按住操作的快捷方式，以执行以下两种功能之一：

- 提示电池电量（默认）。
- 禁用/启用 Amazon Alexa 的唤醒语（不适用于 Google Assistant、Tencent Xiaowei Assistant 或移动设备语音控制）。

注意：有关“语音助手”选项的详细信息，请参见第 25 页。

要自定义触摸控制，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

自定义后，点击并按住您的首选功能。

“语音助手”选项

您可以对耳机进行编程，以便在移动设备上快速而轻松地使用 Google Assistant、Amazon Alexa、Tencent Xiaowei Assistant 或语音控制功能。

选项	操作方法
Google Assistant	使用“语音助手”按钮（请参见第 26 页）。 注意： 此时无法使用语音使用 Google Assistant。新功能将定期添加。
Amazon Alexa	使用语音和/或“语音助手”按钮（请参见第 49 页）。
Tencent Xiaowei Assistant	使用“语音助手”按钮（请参见第 32 页）。 注意： <ul style="list-style-type: none"> • Tencent Xiaowei Assistant 只能在中国大陆使用。 • 您不能使用语音来使用移动设备的语音控制。
移动设备语音控制	使用“语音助手”按钮（请参见第 32 页）。 注意： 您不能使用语音来使用移动设备的语音控制。

注意：您不能将耳机设置为同时使用 Google Assistant、Amazon Alexa 和 Tencent Xiaowei Assistant。

设置您的“语音助手”

在开始之前，请确保您的移动设备连接到 Wi-Fi® 或手机数据网络。

要设置您的“语音助手”，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

注意：如果您在中国大陆，请使用 Bose 音乐应用。

使用 GOOGLE ASSISTANT

您的耳机让您可在免提的情况下向 Google 获得帮助，因此是您外出时保持联系的完美伙伴。无需停下手中的事情即可把事情做好 - 例如播放喜爱的音乐、发送文本消息和通话、快速获得答案，以及管理日历和提醒。您还可以要求向自己大声朗读通知和消息，以便您可以在将手机放在口袋中时不会错过任何重要的事情。只要问 Google 即可。通勤、锻炼或只是需要“私人时间”时，通过耳机与 Google 交谈以获得帮助。这样就可以自然、个性化的方式汇聚 Google 精选，帮助快速完成各种事项。

关于 Google Assistant 功能的更多信息，请访问：

<https://support.google.com/headphones>

注意：某些语言和国家/地区无法使用 Google Assistant。

使用“语音助手”按钮

“语音助手”按钮用于使用 Google Assistant。此按钮位于右耳罩上。



尝试方式

操作方法

对 Google Assistant 讲话	按住“语音助手”按钮，直到听到提示音。听到提示音后，说出您的要求。 注意： 有关尝试方式的例子，请参见第 49 页。
获取通知	按下“语音助手”按钮。
回复消息	在收到消息通知后，按住“语音助手”按钮即可回复。完成后，松开按钮。
停止 Google Assistant	按两次“语音助手”按钮。

尝试方式

尝试方式	语音例子
享受娱乐	Continue podcast
保持联系	Call Mom
查找路线	Take me to the nearest coffee shop
获取答案	When is my next meeting?

注意：有关更多问题和相关功能的例子，请访问：
<https://support.google.com/headphones>

访问 AMAZON ALEXA

耳机已启用 Amazon Alexa。使用 Alexa，您可要求语音播放音乐、收听新闻、查看天气、控制智能家庭设备等。在耳机上使用 Alexa 就如提问一样简单。只要提要求或使用“语音助手”按钮，Alexa 即可迅速回应。

有关 Alexa 功能的更多信息，请访问：<https://www.amazon.com/usealexa>

注意：某些语言和国家/地区无法使用 Alexa。

自定义访问

在初始设置期间，应用会提示您选择访问 Alexa 的首选方式。如果将 Alexa 选为“语音助手”，则您可以自定义以下访问方式：

- 仅“语音助手”按钮。
- 语音和“语音助手”按钮。

使用语音

开始说“Alexa”，然后说：

尝试方式	语音示例
对 Alexa 说话	What can you do ?
播放音频	Play Beethoven。 注意： Amazon Music 被设置为默认音乐服务。要更改默认音乐服务，请使用 Alexa 应用。
播放特定音乐服务	Play NPR on TuneIn。
跳到下一首歌	Next song。
制定行程	What's the weather ?
添加到购物清单	Add eggs to my shopping list。
发送消息 (仅 Alexa 到 Alexa 的消息)	Send a message to Tom。
发现更多技能	What new skills do you have ?
停止 Alexa	Stop。

禁用唤醒语

要禁用 Amazon Alexa 的唤醒语，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

注意：

- 禁用唤醒语后，您仍可使用“语音助手”按钮（请参见第 25 页）。
- 您也可以自定义禁用/启用唤醒语的触摸控制（请参见第 24 页）。

使用“语音助手”按钮

“语音助手”按钮用于控制 Amazon Alexa。此按钮位于右耳罩上。



尝试方式

操作方法

对 Alexa 说话

按下并松开“语音助手”按钮。听到提示音后，说出您的要求。

有关尝试方式的列表，请访问：
<https://www.amazon.com/usealexa>

停止 Alexa

按下并松开“语音助手”按钮。

访问 TENCENT XIAOWEI ASSISTANT

经调整，耳机已适合使用 Tencent Xiaowei Assistant。只需按住“语音助手”按钮，即可请求并控制音乐/音频内容，或获取新闻和天气信息。

关于 Tencent Xiaowei Assistant 功能的更多信息，请访问：

<https://Xiaowei.weixin.qq.com/>

注意：

- Tencent Xiaowei Assistant 只能在中国大陆使用。
- 要使用和设置 Tencent Xiaowei Assistant，请下载 Tencent Xiaowei 应用。

使用“语音助手”按钮

“语音助手”按钮用于控制 Tencent Xiaowei Assistant。此按钮位于右耳罩上。



尝试方式

操作方法

对 Tencent Xiaowei Assistant 讲话

按住“语音助手”按钮，直到听到提示音。听到提示音后，说出您的要求。

有关尝试方式的列表，请访问：
<https://Xiaowei.weixin.qq.com/>

停止 Tencent Xiaowei Assistant

按两次“语音助手”按钮。

访问移动设备语音控制

您可以设置耳机使用移动设备上的语音控制。设置后，耳机麦克风可以用作您移动设备麦克风功能的扩展。

按住“语音助手”按钮使用移动设备语音控制功能。您会听到表示语音控制功能已激活的提示音。



消噪可以减少不需要的噪音，提供更清晰、更逼真的音频性能。每次打开耳机电源时，消噪均以最高级别启用。

注意：要在打开电源时使用上一次设置的消噪级别，可使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

消噪级别

可以根据收听偏好和环境选择消噪级别。您可以在完全通透和完全消噪之间进行调整。将耳机设置为完全通透时，您将听到更多的外部噪音。设置为完全消噪时，将会降低不必要的外部噪音。

注意：要访问所有消噪级别，请使用 Bose Music 应用。您可以从主页屏幕访问此选项。



收藏夹

默认情况下，耳机设置为三个收藏的消噪级别：**1**（完全消噪）、**2**（部分感知）和**3**（完全通透）。

收藏夹	说明
1	提供一流的降噪功能，几乎可以消除您周围的所有噪音。
2	阻隔大多数低频噪音，比如火车的隆隆声或吸尘器的嗡嗡声，但仍能感知到周围的一些声音。
3	提供完全的通透性，让您听清周围的声音，就像您根本没有戴耳机一样。

注意：要自定义收藏的消噪级别，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

循环收藏夹

注意：要自定义收藏的消噪级别，请使用 Bose Music 应用。

1. 按下并松开“噪音控制”按钮。

您会听到当前的消噪级别。



2. 重复该操作，直到您听到想要的级别。

对话模式

对话模式是一种同步暂停音频并提供完全感知的简便方法。这使您可以快速与其他人交谈，或立即了解周围环境。

打开对话模式

按住“噪音控制”按钮 1 秒。



关闭对话模式

按下任意按钮或点击触摸表面。

耳机返回上一个消噪级别并恢复播放音频。

通话期间的消噪

当您接听电话时，耳机保持当前的消噪级别，并激活“自助语音”。“自助语音”让您在讲话时能更清晰地听到自己的声音。要在通话时调整消噪级别，请使用“噪音控制”按钮（请参见第 35 页）。

注意：

- 要调整“自助语音”，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。
- 通话时无法使用对话模式。

仅使用消噪功能

在没有音频时清除噪音干扰。专注于最重要的事情——您的工作或任何爱好。

1. 按住“电源/*Bluetooth*”按钮，直到听到提示音。
您的移动设备断开连接，所有音频都停止播放。
2. 设置首选消噪级别（请参见第 35 页）。

为耳机充电

1. 请将 USB 连接线的较小端连接到右耳罩上的 USB-C 端口。



2. 将另一端连接到 USB-A 插座充电器或已开机的电脑。

充电时，电池指示灯会闪烁白色光。电池充满电后，电池指示灯呈常亮白色光亮起（请参见第 41 页）。

注意：充电时，耳机无法播放音频或消噪。

充电时间

最长需要 2.5 小时即可将耳机充满电。

注意：

- 充电 15 分钟后，耳机可使用长达 3.5 小时。
- 充满电后，耳机可使用长达 20 小时。

收听电池电量提示

每次打开耳机电源时，语音提示都会播报电池电量。使用耳机且电量低时，您会听到“电池电量低，请立即充电”。

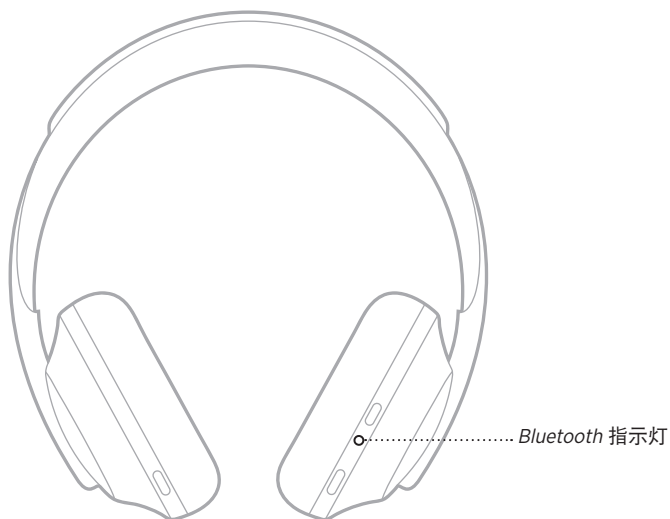
要在使用耳机时听到电池电量的提示，请点击并按住触摸表面直到听到语音提示。



注意：默认情况下，设置耳机上的点击并按住操作可播报电池电量。有关自定义此操作的详细信息，请参见第 24 页。

BLUETOOTH 指示灯

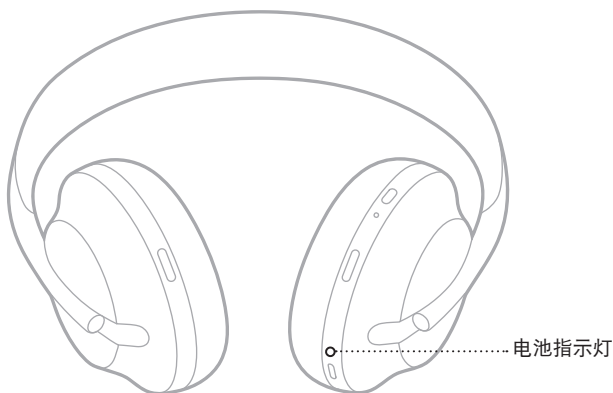
Bluetooth 指示灯位于右耳罩，显示移动设备的连接状态。



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

电池指示灯

电池指示灯位于右耳罩，显示电池电量。



指示灯活动	系统状态
常亮白色光	中等电量到满电量
常亮红色光	低电量
闪烁红色光	需要充电
闪烁红色光和白色光	错误 - 联系 Bose 客户服务处
快闪白色光	更新耳机中

注意：

- 充电时，电池指示灯会闪烁白色光。耳机充满电后，电池指示灯呈常亮白色光亮起。
- 如果已连接 Apple 设备，设备屏幕右上角和通知中心将显示电池电量。
- 您也可使用 Bose Music 应用查看耳机电池电量。

使用 *Bluetooth* 无线技术可以从智能手机、平板电脑和笔记本电脑等移动设备上流式传输音乐。要播放设备上的音频，必须先将设备连接到您的耳机。

使用移动设备上的 **BLUETOOTH** 菜单连接

注意：要发挥耳机的最高性能，请使用 Bose Music 应用设置和连接移动设备（请参见第 15 页）。

1. 按住“电源/*Bluetooth*”按钮，直到听到“Ready to connect another device”（准备连接另一台设备），且 *Bluetooth* 指示灯慢闪蓝色光。

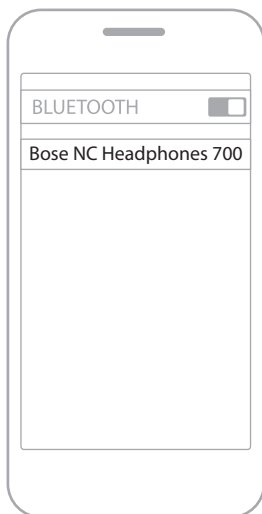


2. 启用设备上的 *Bluetooth* 功能。

提示：*Bluetooth* 功能通常在“设置”菜单中。

3. 从设备列表中选择耳机。

提示：在 Bose Music 应用中查找您为耳机输入的名称。



连接后，您会听到“Connected to <mobile device name>”（已连接 < 移动设备名称 >），Bluetooth 指示灯呈常亮蓝色光亮起。

断开移动设备

使用 Bose Music 应用断开移动设备。

提示：您也可使用 Bluetooth 设置断开设备。禁用 Bluetooth 功能后，所有其他设备连接都将中断。

重新连接移动设备

打开电源时，耳机将尝试与两台最近连接的设备重新建立连接。

注意：

- 这些设备必须在连接范围内（9 m）并已通电。
- 请确保您的移动设备已启用 Bluetooth 功能。

连接其他移动设备

耳机的设备列表中最多存储八台设备，并且耳机一次可以主动连接两台设备。

要连接其他设备，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

提示：您还可以使用移动设备上的 *Bluetooth* 菜单（请参见第 42 页）。

注意：一次只能播放一台设备的音频。

在两台已连接的移动设备之间切换

1. 暂停第一台设备的音频。
2. 播放第二台设备的音频。

清空耳机的设备列表

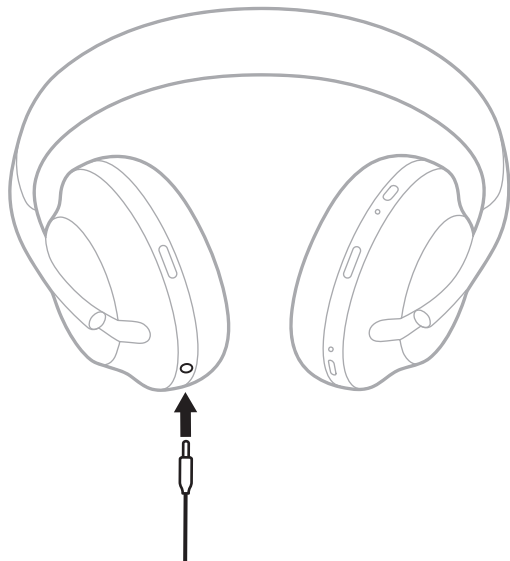
1. 按住“电源/*Bluetooth*”按钮，直到听到“*Bluetooth device list cleared*”(*Bluetooth* 设备列表已清空)，且 *Bluetooth* 指示灯慢闪蓝色光。
2. 从设备的 *Bluetooth* 列表中删除耳机。

所有设备被删除，耳机可开始连接。

连接音频连接线

非无线设备，或耳机电池没电的情况下，可使用音频连接线进行连接。

1. 将连接线插入右耳罩上的 2.5 mm 插孔。



2. 将连接线的另一端插入设备上的 3.5 mm 插孔中。

连接到 BOSE SOUNDBAR 或 HOME SPEAKER

采用 Bose SimpleSync 技术后，您可以将耳机连接到 Bose Soundbar 或 Bose Home Speaker，享受个性化聆听体验。

优势

- 使用每个产品上的独立音量控制，在您降低 Bose Soundbar 的音量或使其静音的同时，耳机聆听的音量可以随您喜爱，要多大声就多大声。
- 将您的耳机连接到 Bose Home Speaker，即可在另一个房间清晰地聆听音乐。

注意：SimpleSync 技术的 *Bluetooth* 覆盖范围为 9 米。墙壁和建筑材料可能会影响信号接收。

兼容产品

您可以将耳机连接到 Bose Home Speaker 系列的任何产品。

受欢迎的兼容产品包括：

- Bose Soundbar 700
- Bose Soundbar 500
- Bose Home Speaker 500
- Bose Home Speaker 300
- Bose Portable Home Speaker

新产品将定期添加。如果需要完整列表和更多信息，请访问：
worldwide.Bose.com/Support/Groups

使用 Bose Music 应用连接

要将 Bose 产品连接到耳机，请使用 Bose Music 应用。有关更多信息，请访问：
worldwide.bose.com/Support/Groups

注意：

- 确保耳机在条形音箱或扬声器的 9 米连接范围内。
- 您一次只能将耳机连接到一个产品。

重新连接到 BOSE SOUNDBAR 或 HOME SPEAKER

打开耳机电源（请参见第 18 页）。

耳机尝试连接到最近连接的两台 *Bluetooth* 设备，包括条形音箱或扬声器。

注意：

- 条形音箱或扬声器必须在连接范围（9 米）内并已通电。
- 如果耳机未连接，请使用 Bose Music 应用连接。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

均衡器

均衡器可以根据您的聆听偏好调整低音、中音和高音音量。每次打开电源时，耳机都会使用之前设置的均衡器设置。

注意：

- 要访问均衡器，请确保耳机已更新。
- 要调整均衡器设置，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

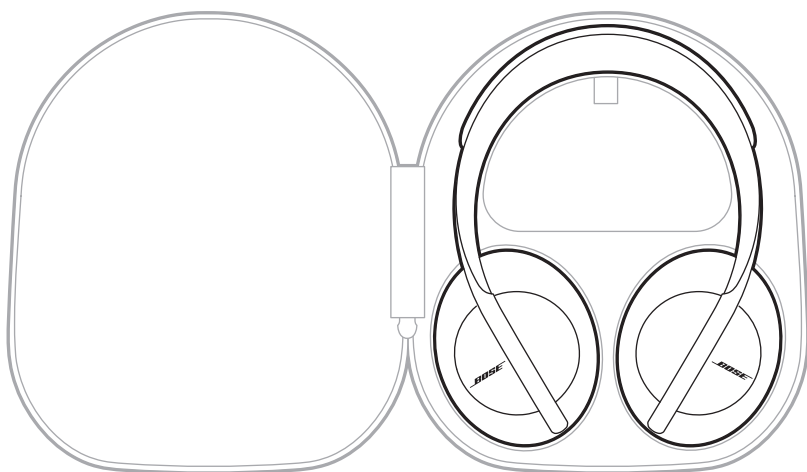
存放耳机

将耳罩旋转以便于保存。

1. 调整耳罩，使头带最短（请参见第 16 页）。
2. 向内旋转两个耳罩，将其放平。



3. 将耳机平放入盒中。



注意：不使用时，请确保关闭耳机。

清洁耳机

耳机可能需要定期清洁。

- 使用柔软的干布擦拭耳机表面。
- 不要让湿气进入耳罩或 2.5 mm 插孔。

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：worldwide.Bose.com/Support/HP700

有限质保

您的耳机享受有限质保。有关有限质保的详情，请访问我们的网站：global.Bose.com/warranty。

要注册产品，请访问 global.Bose.com/register，了解有关说明。未进行注册并不影响您的有限质保权利。

序列号的位置

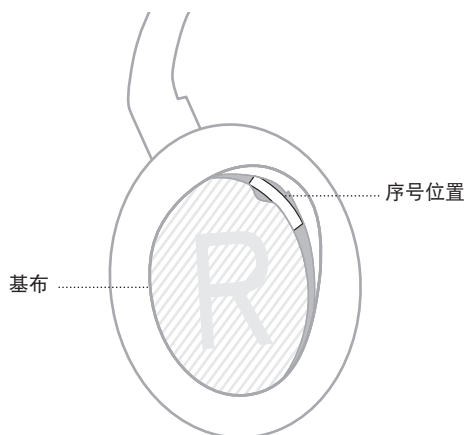
序列号位于：

- 纸箱外标签上。
- Bose Music 应用中的“技术信息”中。
- 在右耳罩内的基布（布罩）下方。

查看耳机上的序列号（不推荐）

1. 在右耳罩上，稍微向后拉右耳罩衬垫的顶部。
2. 按下右上边缘的基布以露出标签。

小心：注意不要按下或取下耳罩内的任何其它组件，否则会损坏耳机。



首先尝试这些解决方案

如果您的耳机出现问题，请先尝试以下解决方案。

- 为电池充电（请参见第 38 页）。
- 打开耳机电源（请参见第 18 页）。
- 检查状态指示灯（请参见第 40 页）。
- 确保移动设备支持 *Bluetooth* 连接（请参见第 42 页）。
- 下载 Bose Music 应用并运行可用的软件更新。
- 将设备靠近耳机，远离其他干扰或障碍物。
- 调高耳机、移动设备和音乐应用的音量。
- 连接另一台移动设备（请参见第 42 页）。

其他解决方案

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法。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

问题	解决方法
耳机无法与 <i>Bluetooth</i> 设备建立连接	<p>在您的设备上：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 关闭 <i>Bluetooth</i> 功能再打开。 • 从设备的 <i>Bluetooth</i> 列表中删除耳机。重新连接（请参见第 42 页）。 <p>访问：worldwide.Bose.com/Support/HP700 以查看说明视频。</p> <p>清空耳机的设备列表（请参见第 44 页）。再次连接。重新启动耳机（请参见第 59 页）。</p>
应用设置期间耳机没有回应	确保正在使用 Bose Music 应用进行设置。

问题	解决方法
Bose Music 应用无法在移动设备上运行	<p>确保您的移动设备与 Bose Music 应用兼容，并满足最低系统要求。有关更多信息，请参见您移动设备上的应用商店。</p> <p>在移动设备上卸载 Bose Music 应用并重新安装应用 (请参见第 15 页)。</p>
没有声音	<p>按下移动设备上的播放按钮，确保曲目可以播放。</p> <p>使用不同应用或音乐服务播放音频。</p> <p>播放直接存储在设备的目录中的音频。</p> <p>重启设备。</p> <p>如果连接了两台设备，暂停第一台设备，然后播放另一台移动设备。</p> <p>如果连接了两台设备，将设备移到耳机连接范围内 (9 m)。</p>
无声音 (有线连接)	<p>固定音频连接线的两端。</p> <p>按下移动设备上的播放按钮，确保曲目可以播放。</p> <p>使用不同应用或音乐服务播放音频。</p> <p>播放直接存储在设备的目录中的音频。</p> <p>重启设备。</p>
音质差	<p>如果周围有风，请调整消噪级别 (请参见第 34 页)。</p> <p>尝试使用其他音轨。</p> <p>使用不同应用或音乐服务播放音频。</p> <p>断开第二台设备的连接。</p> <p>关闭设备或音乐应用上的任何音频增强功能。</p> <p>在您的设备上：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 关闭 <i>Bluetooth</i> 功能再打开。 • 从设备的 <i>Bluetooth</i> 列表中删除耳机。重新连接 (请参见第 42 页)。

问题	解决方法
耳机无法充电	<p>确保 USB 连接线与耳机上的端口正确对齐。</p> <p>固定 USB 连接线的两端。</p> <p>如果您的耳机曾暴露在高温或低温环境中，请先等待耳机恢复室温，然后再次尝试充电。</p> <p>尝试使用不同的 USB-A 充电器、USB 电缆或交流（市电）电源。</p>
无法调整消噪级别	<p>关闭再重新打开耳机电源（请参见第 18 页）。</p> <p>如果使用“噪音控制”按钮，则尝试使用 Bose Music 应用来调整消噪级别。</p>
麦克风收不到声音	<p>确保耳机左侧的麦克风开口未被堵塞。</p> <p>尝试再次通话。</p> <p>试试另一台兼容设备。</p> <p>确保麦克风未静音（请参见第 23 页）。</p> <p>在您的设备上：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 关闭 <i>Bluetooth</i> 功能再打开。 • 从设备的 <i>Bluetooth</i> 列表中删除耳机。重新连接（请参见第 42 页）。
通话环境嘈杂	<p>使用 Bose Music 应用调整“自助语音”。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>尝试使用不同的消噪级别。</p>
耳机对触摸控制不响应	<p>请确保在右耳罩的前部点击触摸控制表面（请参见第 19 页）。</p> <p>确保双手干燥。</p> <p>如果戴手套，请先取下手套，再点击触摸控制表面。</p> <p>使用多点触摸功能时，请使用不同的点击压力。</p>

问题	解决方法
语音提示语言不可用	要自定义或禁用语音提示，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。
Google Assistant 无响应	<p>确保已使用 Bose Music 应用设置 Google Assistant (请参见第 25 页)。</p> <p>将移动设备连接到 Wi-Fi 或手机数据网络。</p> <p>确保您身处可使用 Google Assistant 的国家/地区。</p> <p>确保您使用的是最新版本的 Google Assistant 应用。</p> <p>确保您的移动设备是兼容的。请访问： https://support.google.com/headphones</p> <p>有关其他支持，请访问： https://support.google.com/headphones</p>
Alexa 无响应	<p>确保已使用 Bose Music 应用对 Alexa 进行了设置 (请参见第 25 页)。</p> <p>将移动设备连接到 Wi-Fi 或手机数据网络。</p> <p>确保您身处可以使用 Alexa 的国家/地区。</p> <p>确保已设置唤醒语 (请参见第 30 页)。</p> <p>确保您使用的是最新版本的 Amazon Alexa 应用。</p> <p>确保您的移动设备是兼容的。</p> <p>有关其他支持，请访问： https://www.amazon.com/usealexa</p>
Tencent Xiaowei Assistant 无响应	<p>将移动设备连接到 Wi-Fi 或手机数据网络。</p> <p>确保使用 Bose Music 应用将“语音助手”按钮设置为 Tencent Xiaowei Assistant。</p> <p>确保您身处可以使用 Xiaowei 的中国大陆。</p> <p>确保您使用的是最新版本的 Tencent Xiaowei 应用。</p> <p>有关详细信息，请使用 Tencent Xiaowei 应用。</p>

问题	解决方法
耳机未连接到 Bose Soundbar 或 Bose Home Speaker	按住“电源/ <i>Bluetooth</i> ”按钮，直到听到“Ready to connect another device”（准备连接另一台设备），且 <i>Bluetooth</i> 指示灯慢闪蓝色光。 确保耳机在条形音箱或扬声器的 9 米连接范围内。
耳机未重新连接之前连接的 Bose Soundbar 或 Bose Home Speaker	使用 Bose Music 应用连接。您可以从“设置”菜单中访问此选项。
连接到 Bose Soundbar 或 Bose Home Speaker 时音频存在延迟	下载 Bose Music 应用并运行可用的软件更新。

重新启动耳机

如果耳机没有反应，可以重新启动。重新启动耳机不会清除设置或连接的设备。

注意：在应用指示连接连接线之前，切勿连接 USB 连接线。

1. 从耳机上断开所有连接线。
2. 将 USB 线缆的一端连接到 USB-A 插座充电器或已开机的电脑。
3. 按住“电源/*Bluetooth*”按钮，同时将 USB 线缆的较小端连接到右耳罩上的 USB-C 端口。
4. 2 秒后松开电源/*Bluetooth* 按钮。

注意：您可能需要重新启动耳机两次。



827452-0010