



QUIETCOMFORT EARBUDS II

请阅读并保留所有安全、安全性和使用说明。

CE 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

**UK
CA** 本产品符合所有适用的 2016 电磁兼容性法规和所有其他适用的英国法规。符合声明全文载于：www.Bose.com/compliance

Bose Corporation 在此声明，本产品严格遵守 2017 无线电设备法规的基本要求和所有其他适用的英国法规。符合声明全文载于：www.Bose.com/compliance

重要安全说明

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

- 为避免意外吞食，耳机的存放位置应远离儿童和宠物。耳机中包含锂电池，如果吞食会造成危险。如果吞食，需立即就医。不使用时，应将耳机存储在盖好盖子的充电盒中，并放在远离儿童和宠物的地方。
- 不允许幼儿使用耳机。
- 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水平。
- 如在驾驶时通过本耳机进行通话，应谨慎使用，并遵守关于手机和耳机使用的适用法律。有些地方的法律对在驾驶时使用此类产品有特别限定，如单耳承的配置。请勿在驾驶时将耳机用作其他用途。
- 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”模式，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法律。
 - 关闭耳机，或将“消噪”关闭再使用耳机并调节音量，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，即使在“觉醒”模式下。
- 您的产品有时可能会发出短促的啾啾声，这可能与产品的消噪功能有关。但是，如果耳机发出任何异常的嘈杂噪声，请关闭耳机，然后联系 Bose 客户服务处。
- 请勿将耳机浸入水中或长时间暴露在潮湿环境下，或在游泳、滑水、冲浪等水上运动中佩戴。
- 如果您感觉发热或听不到声音，请立即取下耳机。

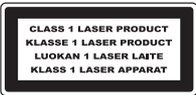


包含小部件，可能会导致窒息。不适合 3 岁以下的儿童使用。



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。

- 为了减少火灾或电击危险，请勿使本产品暴露在雨中，被液体淋溅、喷洒，或暴露在潮湿环境中，也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。
- 未经授权切勿改装本产品。
- 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。
- 请勿在未连接随附的耳塞时使用耳机。
- 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可能存在起火或化学灼伤危险。
- 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，请避免阳光直射并远离火源等）。
- 充电前请擦掉耳机和充电盒上的汗水。
- IPX4 不是永久条件，并且防护等级可因正常磨损而降低。
- 为了避免内部激光部件造成的危险辐射，请仅按照本说明中的规定使用产品。除具有适当资格的服务人员外，任何人员不得调整或维修本耳机。
- 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）。
- 除了遵照 2019 年 5 月 8 日发布的 Laser Notice 56 中所述的 IEC 60825-1（第 3 版）规定外，本产品均符合 21 CFR 1040.10 和 1040.11 的规定。



根据 EN / IEC 60825-1:2014 标准，这些耳机被归类为 1 类激光产品。

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：

- 重新调整接收产品或天线的方向或位置。
- 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。

FCC ID: A94911L / FCC ID: A94911R

KCC: R-R-Bos-911L / KCC: R-R-Bos-911R

IC: 3232A-911L / IC: 3232A-911R

充电盒型号: 435911

右耳机型号: 911R

左耳机型号: 911L

本系统中使用的耳机已经根据电波法中的规定进行了认证。



020-220121 (L)

020-220120 (R)

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。

SAR 信息

耳机	实测 1-g SAR W/kg	实测 10-g SAR W/kg
左边	0.303	0.126
右边	0.24	0.101



此标志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。

低功率射頻器材技術規範

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；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。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

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

请适当处理废旧电池，遵守本地规章。切勿将其焚化。



中国危险物质限用表

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)
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
线缆	X	0	0	0	0	0
此表格符合 SJ/T 11364 条款。 O：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。						

台湾 BSMI 限用物质含有情况标示

设备名称：充电盒，型号：435911						
限用物质及其化学符号						
装置	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr+6)	多溴化联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
印刷电路板	-	o	o	o	o	o
金属零件	-	o	o	o	o	o
塑料零件	o	o	o	o	o	o
扬声器	-	o	o	o	o	o
线缆	-	o	o	o	o	o
注意 1: “o” 表示限用物质的百分比含量未超出参考值。 注意 2: “-” 表示限用物质属于豁免项目范围。						

生产日期：序列号中第八位数字表示生产年份；“2”表示 2012 年或 2022 年。

生产地：序列号中第七位数字表示生产地。

中国进口商：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

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

墨西哥进口商：Bose de México S. de R.L. de C.V., Avenida Prado Sur #150, Piso 2, Interior 222 y 223, Colonia Lomas de Chapultepec V Sección, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, C.P. 11000 电话：+5255 (5202) 3545

台湾进口商：Bose 台湾分公司 (H.K.), 台湾台北市民生东路 3 段 10 号 9F 10480
电话：+886-2-2514 7676

英国进口商：Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

输入额定值：5V \pm 1.2A

输出电压：5VDC

输出电流：0.16A x 2

输出容量：680mAh

IPXX 额定值：IPX4（针对耳机）

CMIIT ID 位于包装盒上。

请填写以下内容，留作记录

耳机日期代码位于耳机带子的下方。充电盒序列号位于充电盒上两耳机之间的孔中。型号位于充电盒的盖子中。

序列号：_____

型号：435911

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 worldwide.Bose.com/ProductRegistration 轻松完成此操作。

安全性信息



本产品能够接收由 Bose 提供的自动安全性更新。要接收自动安全性更新，您必须完成 Bose Music 应用中的产品设置流程并将产品连接至互联网。**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。**

Apple、Apple 徽标、iPad、iPhone 以及 iPod 是 Apple Inc. 在美国和其他国家注册的商标。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性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。

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

Bose、Bose Music 及 Bose Music 徽标，ActiveSense 和 QuietComfort 是 Bose Corporation 的商标。

Bose 公司总部：1-877-230-5639

©2022 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: FreeRTOS

Copyright © Amazon Web Services, Inc. or its affiliates. All rights reserved. The FreeRTOS package is subject to the license terms reprinted below:

MIT License

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the “Software”), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS”, WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

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.

Package: Mbed TLS 2.16.1

© ARM Limited. All rights reserved. The Mbed TLS package is 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.

END OF TERMS AND CONDITIONS

©2022 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	13
----------	----

BOSE MUSIC 应用设置

下载 Bose Music 应用	14
将耳机添加至现有帐户	14

耐汗和耐风化	15
--------------	----

如何佩戴

插入耳机	16
检查佩戴情况	17
耳塞	17
固定带	18
尝试其他尺寸	19
耳塞	19
固定带	19
更换耳塞	20
更换固定带	21

电源

打开电源	23
关闭电源	24
待机	24

触摸控制

触摸表面区域	25
媒体播放和音量	25
通话	26
来电通知	27
消噪	27
移动设备语音控制	27

自定义触摸控制

快捷功能	28
使用快捷功能	28
更改或禁用快捷功能	28

耳内检测

自动播放/暂停	29
自动接听电话	29
自动通透	29

消噪

消噪模式	30
使用 ActiveSense™ 的适应模式	30
更改消噪模式	31
通话期间的消噪	31
仅使用消噪功能	31

电池

为耳机充电	32
给充电盒充电	33
检查耳机的电池电量	34
使用耳机时	34
给耳机充电时	34
检查充电盒的电池电量	35
充电时间	35

耳机和充电盒状态

耳机状态灯	36
Bluetooth® 状态	36
电池、更新和错误状态	36
充电盒状态灯	37
电池、更新和错误状态	37

BLUETOOTH 连接

使用 Bose Music 应用连接.....	38
使用移动设备上的 Bluetooth 菜单连接.....	38
断开移动设备.....	39
重新连接移动设备.....	39
清除耳机设备列表.....	40

维护与保养

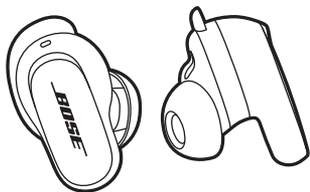
收纳耳机.....	41
清洁耳机和充电盒.....	41
更换零件和配件.....	41
有限质保.....	41
更新耳机.....	42
更新充电盒.....	42
查看耳机日期代码.....	42
查看充电盒序列号.....	42

故障排除

首先尝试这些解决方案.....	43
其他解决方案.....	43
重启耳机和充电盒.....	51

内件

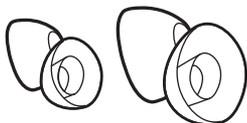
请确认包装箱中内含以下部件：



Bose QuietComfort Earbuds II



充电盒



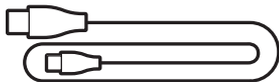
耳塞（小号和大号）

注意：中号耳塞连接在耳机上。有关识别耳塞尺寸的帮助，请参见第 19 页。



固定带（2号和3号）

注意：1号固定带已安装在耳机上。有关识别固定带尺寸的帮助，请参见第 19 页。



USB Type-C® 到 USB-A 线缆

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：support.Bose.com/QCEii

您可在任何移动设备（例如智能手机或平板）上通过 Bose Music 应用设置和控制耳机。您可以使用此应用验证耳机是否合适、管理 *Bluetooth* 连接、管理耳机设置、调整音频、选择自己的语音提示语言并获得更新和新功能。

注意：如果您已为其他 Bose 产品创建了 Bose 帐户，请参见“将耳机添加至现有帐户”。

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。

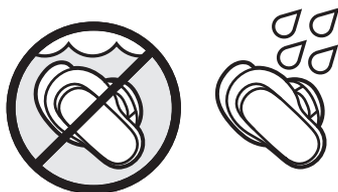
将耳机添加至现有帐户

要添加 Bose QuietComfort Earbuds II，请打开 Bose Music 应用并添加耳机。

耳机防水等级为 IPX4。耳机具有耐汗和耐风化能力，但是并不能浸在水下。

小心：

- 切勿带着耳机游泳或沐浴。
- 切勿将耳机浸入水中。



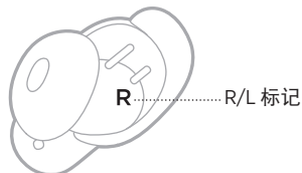
注意：

- 为防止腐蚀，请定期使用干燥、柔软的棉棒或类似物品清洁耳机上的充电触点。
- IPX4 不是永久条件，并且防护等级可因正常磨损而降低。

插入耳机

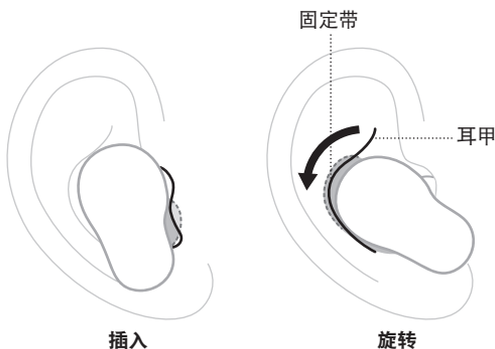
1. 插入耳机，使耳塞恰好佩戴在耳道开口处。

注意：每个耳机上都标有 **L**（左）或 **R**（右）。



2. 略微将耳机向回旋转，直至耳塞在耳道内形成舒适的密封，固定带靠在您的耳甲上。

注意：您可能需要来回旋转耳机，使耳塞形成舒适的密封。但是，向后或向前旋转太多可能会影响音频和麦克风的音质。



3. 检查佩戴情况（请参见第 17 页）。
4. 重复步骤 1 - 3 以插入另一个耳机。

插入耳机时，音频会根据您的耳朵进行个性化定制，以获得最佳的音频性能和降噪效果。

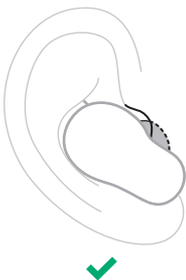
注意：如果您要共享耳机，请将它们放在充电盒中，以清除每个用户之间音频的个性化设置。

检查佩戴情况

为了获得最佳的贴合度、音频性能和降噪效果，请使用一面镜子，确保您使用正确尺寸的耳塞和固定带。您可能需要为每只耳朵尝试不同尺寸的耳塞或固定带。

提示：也可以使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

耳塞

佩戴情况	检查内容
正确佩戴	 <p>耳塞将恰好佩戴在耳道开口处，形成舒适的密封。您应当听不清背景噪声。</p> <p>注意：消噪可能会影响听清低沉噪音的能力。</p>
压力过大	 <p>耳塞压在耳道中，感觉很不舒服。</p>
过松	 <p>耳塞塞在耳道内过深的位置，感到松动，或在头部移动时掉落。</p>

固定带

佩戴情况	检查内容
正确佩戴	 <p>固定带不会凸出或是感觉被压在耳甲下方。</p>
过大	 <p>固定带突出或是感觉压在耳甲下方。</p>
过小	 <p>固定带无法接触耳甲。</p>

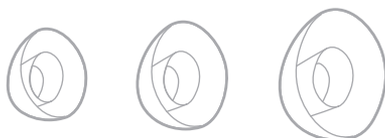
尝试其他尺寸

长时间佩戴耳机。如果耳机感觉不舒服或不稳定，或音质不如预期效果，请尝试其他尺寸的耳塞或固定带。

您可能需要尝试所有三种尺寸的耳塞或固定带，或者每只耳朵使用不同尺寸的耳塞或固定带。

耳塞

耳塞有小、中、大三种。



中号耳塞连接在耳机上。如果感觉太小，可以试试大号耳塞。如果感觉太大，可以试试小号耳塞。

固定带

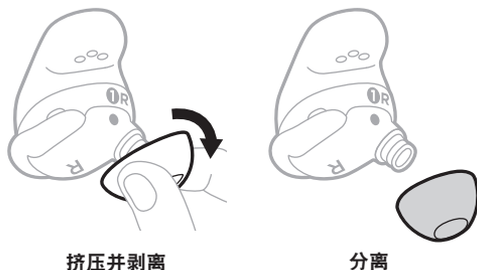
固定带上标有 **1** (小号)、**2** (中号) 或 **3** (大号) 以及 **R** (右) 或 **L** (左)。



1号固定带已安装在耳机上。如果感觉太小，可以试试2号固定带。

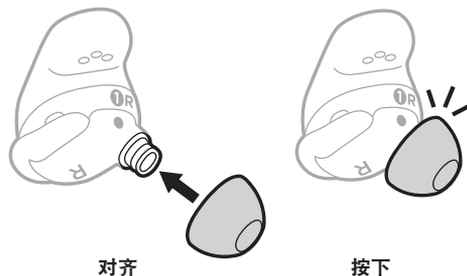
更换耳塞

1. 握住耳机，轻轻捏住耳塞，将其从耳机上剥下来。



小心：为了防止撕裂耳塞，切勿拉拽耳塞的边缘。

2. 选择新的耳塞尺寸（请参见第 19 页）。
3. 将耳塞与耳机出音孔对准，将耳塞按在出音孔上，直到感觉到它已完全卡入，并听到咔嗒声。



4. 根据需要，为另一个耳机重复步骤 1-3。

注意：您可能需要为每只耳朵使用不同尺寸的耳塞。

5. 插入耳机（请参见第 16 页）。
6. 检查佩戴情况（请参见第 17 页）。

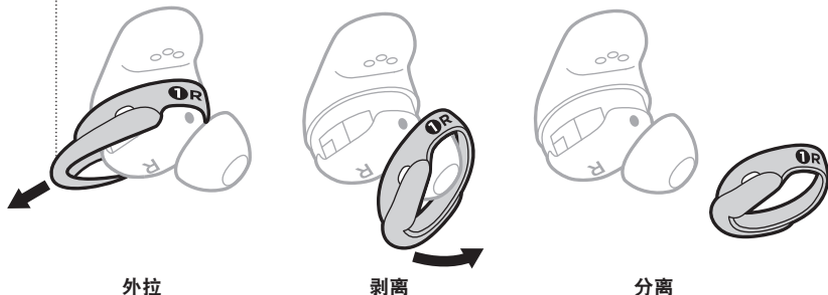
注意：

- 如果更换耳塞，可能需要更换固定带，使固定带舒适地贴在您的耳甲上（请参见第 21 页）。
- 要观看关于如何更换耳塞的视频，请访问：support.Bose.com/QCEii
- 如果您需要其他的耳塞尺寸，请联系 Bose 客户服务处或访问：support.Bose.com/QCEii

更换固定带

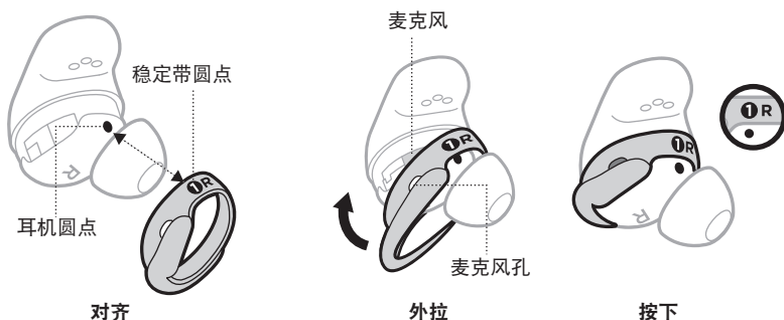
1. 握住耳机，轻轻抓住固定带手柄，将固定带向您本人方向拉动，越过耳塞，剥离耳机。

固定带手柄



小心：为防止撕裂，切勿拉拽固定带纤薄部分。

2. 选择新的固定带尺寸（请参见第19页）。
3. 将固定带上的标记朝向您，固定带手柄背离您，然后将固定带上的圆点与耳机底部的灰色圆点对齐。
4. 轻轻地将固定带拉出到耳塞之上，确保圆点对齐，且固定带上的麦克风孔在耳机麦克风的上方，这样麦克风不会被堵塞。
5. 向下按压，直到固定带完全安装到位。



6. 根据需要，为另一个耳机重复步骤 1-5。

注意：您可能需要为每只耳朵使用不同尺寸的固定带。

7. 插入耳机（请参见第 16 页）。

8. 检查佩戴情况（请参见第 17 页）。

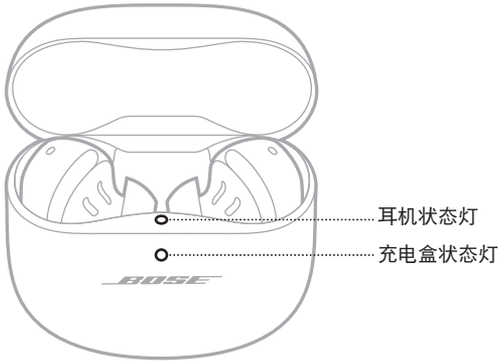
注意：

- 要看关于如何更换固定带的视频，请访问：[support.Bose.com/QCEii](https://support.bose.com/QCEii)
- 如果您需要其他的固定带尺寸，请联系 Bose 客户服务处或访问：[support.Bose.com/QCEii](https://support.bose.com/QCEii)

打开电源

打开充电盒。

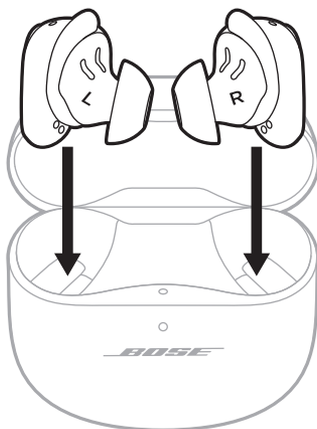
耳机电源开启。耳机状态灯闪烁白色光，然后根据充电状态亮起（请参见第 36 页）。充电盒状态灯会根据电池电量亮起（请参见第 37 页）。



注意：从充电盒中取出耳机后，关闭充电盒有助于延长电池寿命并防止充电盒中落入碎屑。

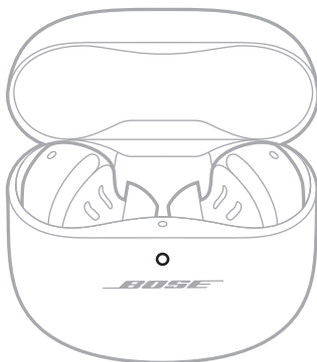
关闭电源

1. 将两只耳机放入充电盒。



2. 关闭充电盒。

耳机电源关闭。充电盒状态灯会根据电池电量亮起（请参见第 37 页）。



注意：耳机置于充电盒时，会断开设备连接。

待机

耳机未放在盒中和未使用时待机可节省耳机电池电量。当您从耳内取出耳机达到 10 分钟时，耳机会切换到待机状态。

要唤醒耳机，将耳机插入耳中。

通过轻触或滑动耳机的触摸表面使用触摸控制。通过触摸控制，您可以播放/暂停音频、更改音量、执行基本呼叫功能、调整降噪级别以及使用快捷功能（请参见第 28 页）。

触摸表面区域

触摸表面位于两个耳机的外表面上。它可以控制媒体播放、音量、通话、降噪和快捷功能。



媒体播放和音量

控制	操作方法
播放/暂停	轻触一个耳机。 
调高音量	在一个耳机上向上滑动。 
降低音量	在一个耳机上向下滑动。 

控制	操作方法
跳到下一曲目	双击一个耳机。 
跳到上一曲目	轻触耳机三次。 

通话

控制	操作方法
接听电话	轻触一个耳机。 
挂断/拒接电话	双击一个耳机。 
保持当前呼叫并接听第二个来电	轻触一个耳机。 

控制	操作方法
<p>拒绝第二个来电并保留在当前通话中</p>	<p>双击一个耳机。</p> 

来电通知

语音提示会通知来电者和来电状态。

要停止所有通知，请使用 Bose Music 应用禁用语音提示。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

消噪

有关更改消噪模式的信息，请参见第 31 页。

移动设备语音控制

您可以使用耳机设置快捷功能来访问移动设备的语音控制。耳机的麦克风可以用作移动设备麦克风功能的扩展。

注意：要使用耳机访问移动设备的语音控制，必须将其设置为快捷功能（请参见第 28 页）。

控制	操作方法
<p>访问移动设备语音控制</p>	<p>触摸并按住一个耳机，直到听到提示音。松开，然后说出您的要求。</p> 
<p>停止移动设备语音控制</p>	<p>轻触一个耳机。</p> 

快捷功能

快捷让您可以快速方便地访问下列功能之一：

- 循环降噪模式
- 使用移动设备的语音控制

注意：默认情况下，两个耳机都启用了循环降噪模式。

使用快捷功能

要使用快捷功能，触摸并按住一个耳机。



更改或禁用快捷功能

要改变或禁用快捷功能，或为每个耳机指定不同的快捷功能，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

注意：如果为每个耳机指定不同的快捷功能，必须触摸并按住相应的耳机。如果取下了一个耳机，则只能使用分配给佩戴耳机的快捷功能。

耳内检测使用传感器来识别您是佩戴一对耳机，还是单个耳机。

您可以通过插拔耳机来自动播放/暂停音频、接听电话（如已启用）和调整消噪。

注意：要管理耳内检测功能，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

自动播放/暂停

当您取出耳机时，两个耳机的音频都会暂停。

要继续播放音频，重新插入耳机。

注意：如果要使用单个耳机，可以轻触佩戴的耳机来继续播放音频。

自动接听电话

您可以通过插入耳机接听电话。

注意：要启用此功能，请使用 Bose Music 应用。您可以从“设置”菜单中访问此选项。

自动通透

摘下一侧耳机时，另一侧耳机的消噪模式会调整为适应模式（请参见第 30 页）。

重新插入耳机后，耳中的耳机会调整到之前的消噪水平。

注意：如果要使用单个耳机，可以使用快捷功能来循环查看降噪模式，并选择合适的模式。

消噪可以减少不需要的噪音，提供更清晰和更逼真的音频性能。您可以选择两种预先配置的消噪模式，即安静和适应模式，或者最多创建两种自己的自定义模式。

安静模式可以使用最高的消噪级别来防止干扰。

适应模式以完全通透的形式，让您在享受音频的同时还能听到周遭的声音。

适应模式还包括 ActiveSense™ 技术，以减少突然或巨大的噪音。

可以根据收听偏好和环境选择消噪模式。

消噪模式

模式	说明
安静	顶级消噪，可提供 Bose 优化音频。
适应	在享受音频的同时听到周围环境的声音。
自定义	根据您的收听偏好和环境，自定义消噪级别（在完全消噪和完全通透之间）。 注意： 最多可以创建两个自定义模式。要创建自定义模式，请使用 Bose Music 应用。您可以从主页屏幕访问该选项。

注意：默认情况下，耳机开机时为静音模式。请使用 Bose Music 应用设置耳机，使其在开机时使用最近使用的模式。您可以从主页屏幕点击“模式”访问该选项。

使用 ActiveSense™ 的适应模式

采用 ActiveSense™ 技术的适应模式的动态消噪功能，使您在减少不必要噪音的同时听到周围的声音。

采用 ActiveSense™ 的适应模式使耳机能在您附近出现突发或巨大的噪音时自动开启消噪功能，以便在没有间歇性噪音干扰的情况下保持适应状态。噪音停止后，消噪功能将重新自动关闭。

注意：要禁用 ActiveSense™，请使用 Bose Music 应用。您可以从主页屏幕点击“模式”访问该选项，然后点击“适应”。

更改消噪模式

要循环显示消噪模式，请触摸并按住一个耳机。

语音提示功能将播报选择的消噪模式。



注意：要使用耳机更改消噪模式，必须将其设置为快捷功能（请参见第 28 页）。

提示：您也可使用 Bose Music 应用更改消噪模式。您可以从主页屏幕访问该选项。

通话期间的消噪

当您接听电话时，耳机保持当前的消噪模式，并激活“自助语音”。自助语音可以让您更自然地听到自己的谈话。

要在通话时调整消噪模式，请触摸并按住一个耳塞。

注意：

- 通话期间将会禁用“自动通透”（请参见第 29 页）。
- 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。

仅使用消噪功能

可以仅使用消噪功能，而不使用电话的音频或干扰。

1. 执行以下操作之一：

- 如果您戴着耳机，请断开移动设备的连接（请参见第 39 页）。
- 如果耳机在充电盒中，请关闭移动设备上的 *Bluetooth* 功能，然后从充电盒中取出耳机。

2. 触摸并按住一个耳机来更改消噪模式（请参见“更改消噪模式”）。

注意：要重新连接移动设备，从设备上的 *Bluetooth* 列表中选择耳机。

为耳机充电

1. 将左耳机的充电触点与充电盒左侧的充电针对齐。



注意：充电之前，确保耳机处于室温，即 8°C 到 39°C 之间。

2. 将耳机放入充电盒直到吸附到位。

耳机状态灯闪烁白色光，然后根据充电状态亮起（请参见第 36 页）。



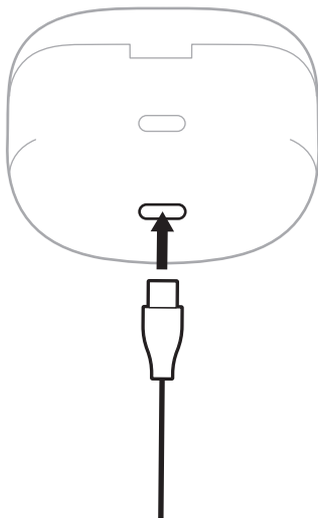
3. 为右耳机重复执行步骤 1-2。

注意：无论充电盒打开或关闭，耳机会一直充电。

给充电盒充电

小心： 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。

1. 将 USB 线缆较小的一端连接至充电盒底部的 USB-C® 端口。



2. 将另一端连接到 USB-A 壁式充电器（未提供）或电脑。

充电盒状态灯呈琥珀色光常亮（请参见第 37 页）。

注意： 充电之前，确保充电盒处于室温，即 8°C 到 39°C 之间。

检查耳机的电池电量

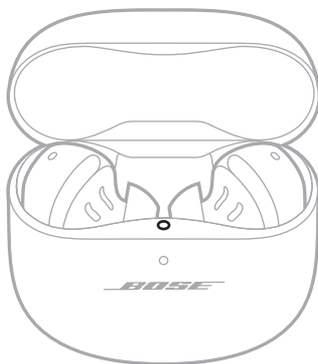
使用耳机时

- 当您将耳机从充电盒中取出并插入耳中时，会有语音提示告知耳机电池电量。
- 使用 Bose Music 应用。耳机电池电量显示在主屏幕上。

注意：如果一个耳机的电池电量比另一个低，则通过语音提示电池电量低。如果电池电量不足，您会听到“Battery low, please charge now（电池电量低，请立即充电）”。

给耳机充电时

当您把耳机放入充电盒时，耳机状态灯会闪烁白色光，然后根据充电状态亮起（请参见第 36 页）。

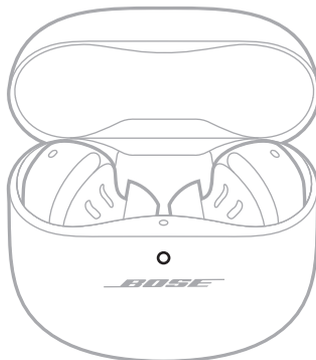


注意：如果一个耳机的电池电量比另一个低，则耳机状态灯反应较低者的电池电量。

检查充电盒的电池电量

打开充电盒。

充电盒状态灯会根据电池电量亮起（请参见第 37 页）。



充电时间

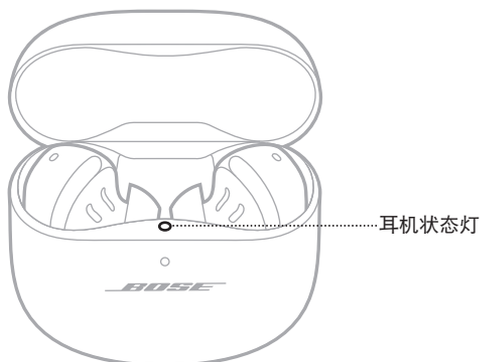
组件	充电时间
耳机	1 小时
充电盒	最长 3 小时

注意：

- 耳机电池电量低时，在充电盒关闭的情况下充电 20 分钟后，耳机可使用长达 2 小时。
- 充满电后，耳机可使用长达 6 小时。电池寿命因使用情况而异。
- 充电盒充满电后，最多可以将耳机充满 3 次。
- 当耳机在充电盒内时，充电盒的充电时间会有所差异。

耳机状态灯

耳机的状态灯位于充电盒的内表面。



Bluetooth 状态

显示与移动设备的 Bluetooth 连接状态。

指示灯活动	系统状态
慢闪蓝色光	已准备好连接
常亮蓝色光 (5 秒)	已连接
闪烁白色光 2 次	设备列表已清空

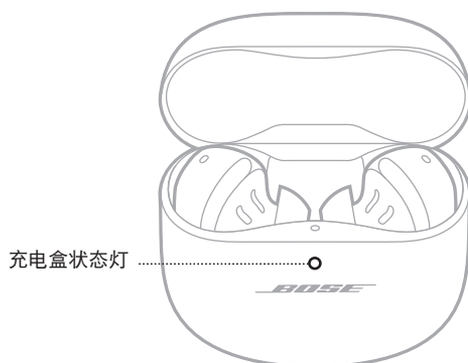
电池、更新和错误状态

显示耳机电池、更新和错误状态。

指示灯活动	系统状态
闪烁白色光，然后亮起稳定白色光 (5 秒)	充满电
闪烁白色光，然后亮起稳定琥珀色光 (5 秒)	正在充电
闪烁白色光 2 次，慢闪蓝色光，然后熄灭	重新启动完成
闪烁白色光 3 次 (重复)	更新软件
闪烁琥珀色和白色	错误 - 请联系 Bose 客户服务处

充电盒状态灯

充电盒状态灯位于充电盒的前侧。



电池、更新和错误状态

显示充电盒电池、更新和错误状态。

指示灯活动	系统状态
常亮白色光	完全充电 (100%) 并插上电源
常亮白色光 (5 秒)	已充电 (34% - 99%)
常亮琥珀色 (5 秒)	低电量 (10% - 33%)
闪烁琥珀色光 2 次	需要充电 (低于 10%)
琥珀色光常亮	正在充电
闪烁白色光 3 次 (重复)	更新软件
闪烁琥珀色和白色	错误 - 请联系 Bose 客户服务处

可以使用 Bose Music 应用或移动设备上的 *Bluetooth* 菜单管理 *Bluetooth* 连接。

使用 BOSE MUSIC 应用连接

要使用 Bose Music 应用连接耳机和管理 *Bluetooth* 设置，请参见第 14 页。

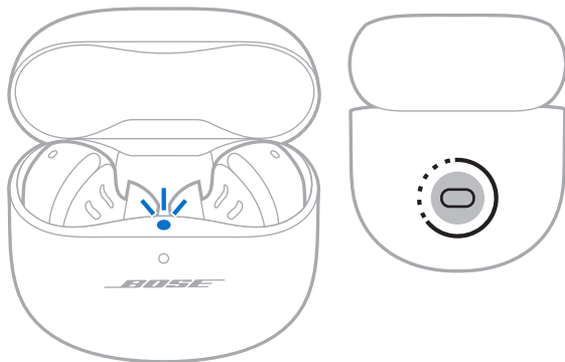
使用移动设备上的 *BLUETOOTH* 菜单连接

耳机的设备列表最多可以保存六台设备。您一次只能连接并播放一台设备的音频。

注意：为了获得最佳体验，使用 Bose Music 应用设置并连接移动设备（请参见第 14 页）。

1. 将耳机放在充电盒中并打开盒盖，按住充电盒背面的按钮，直到耳机状态指示灯慢闪蓝色光。

注意：确保两个耳机都在充电盒中，并且充电盒处于打开状态。



2. 在您的设备上启用 *Bluetooth* 功能。

注意： *Bluetooth* 功能通常在“设置”菜单中。

3. 从设备列表中选择耳机。

注意： 在 *Bose Music* 应用中查找您为耳机输入的名称。如果没有为耳机命名，将显示默认名称。



耳机名称显示在移动设备列表中。耳机状态灯蓝色光常亮（请参见第 36 页）。

断开移动设备

将耳机放入充电盒。

提示： 您也可以使用 *Bose Music* 应用或 *Bluetooth* 设置来断开设备的连接。禁用设备上的 *Bluetooth* 功能可以断开耳机和所有其他设备的连接。

重新连接移动设备

将耳机从充电盒中取出后，耳机会尝试连接最近连接过的设备。

要连接到非以前连接过的设备，请使用该设备的 *Bluetooth* 设置来连接耳机。

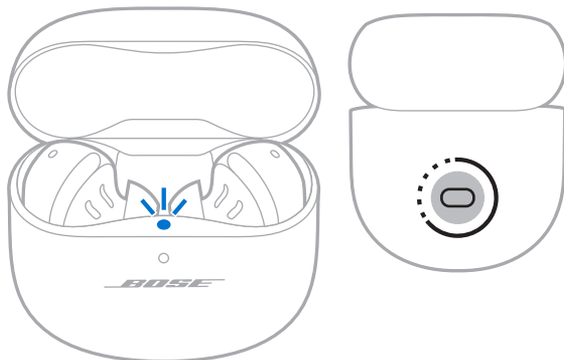
注意：

- 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。

清除耳机设备列表

1. 将耳机放在充电盒中并打开盒盖，按住充电盒背面的按钮 15 秒，直到耳机状态指示灯闪烁白光两次，然后慢闪蓝色光。

注意：确保两个耳机都在充电盒中，并且充电盒处于打开状态。



2. 从设备上的 Bluetooth 列表中删除耳机。

所有设备都被清除，耳机可随时连接（请参见第 14 页）。

收纳耳机

不使用耳机时，将耳机放在充电盒中。关闭充电盒有助于延长电池寿命并防止充电盒中落入碎屑。

清洁耳机和充电盒

组件	过程
耳塞和固定带	将耳塞和固定带从耳机上取下，然后使用中性清洁剂和水冲洗。 注意： 确保在将耳塞和固定带重新安装到耳机上之前对其进行了彻底的冲洗和干燥处理。
耳机出音孔	只能使用干燥、柔软的棉质抹布或类似物品擦拭。 小心： 切勿将任何清洁工具插入出音孔。
充电触点（在耳机上）	为防止腐蚀，请用干燥、柔软的棉棒或类似物品进行擦拭。
充电盒	只能使用干燥、柔软的棉质抹布或类似物品擦拭。

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/QCEii

有限质保

耳机享受有限质保。有关有限质保的详细信息，请访问我们的网站：worldwide.Bose.com/Warranty。

要注册您的产品，请访问 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。

更新耳机

耳机连接到 Bose Music 应用以及有可用更新时会自动开始更新。请按照应用说明执行操作。

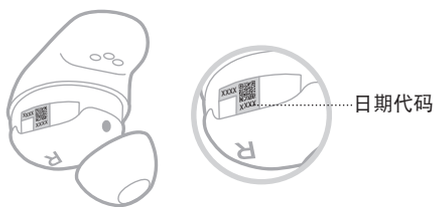
更新充电盒

使用 Bose 更新程序网站更新充电盒。在您的系统上，访问：btu.Bose.com 并按屏幕说明操作。

查看耳机日期代码

从耳机上取下固定带（请参见第 21 页）。

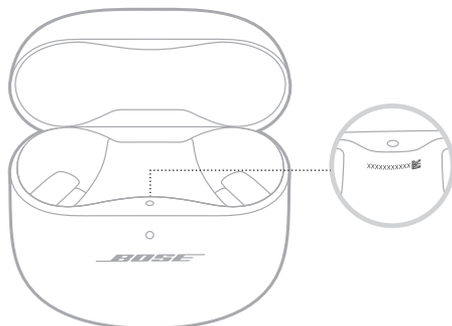
日期代码位于耳机上靠近麦克风的较宽区域。



查看充电盒序列号

将耳机从充电盒中取出。

充电盒的序列号位于耳机孔内侧的耳机状态灯下方。



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：

- 为耳机和充电盒充电（请参见第 32 页）。
- 打开耳机的电源（请参见第 23 页）。
- 检查耳机状态灯（请参见第 36 页）和充电盒状态灯（请参见第 37 页）。
- 确保移动设备支持 *Bluetooth* 连接（请参见第 38 页）。
- 下载 Bose Music 应用并运行可用的软件更新（请参见第 14 页）。
- 将移动设备靠近耳机 (9 m)，并远离任何干扰或障碍物。
- 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 14 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案。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

症状	解决方案
耳机无法启动	<p>确保耳机未处于“待机”模式。要唤醒耳机，将耳机插入耳中。</p> <p>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。</p> <p>如果耳机曾被暴露在高温或低温环境中，等待耳机恢复室温。</p>

症状	解决方案
耳机无法与移动设备建立连接	<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> 列表中删除您的耳机，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>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。再次连接（请参见第 14 页）。</p> <p>确保两个耳机都置于充电盒中（请参见第 32 页）。</p> <p>清除耳机的设备列表（请参见第 40 页）。再次连接（请参见第 14 页）。</p> <p>请访问：support.Bose.com/QCEii 查看说明视频。</p> <p>重启耳机和充电盒（请参见第 51 页）。</p>
应用设置期间耳机没有反应	<p>卸载您的移动设备上的 Bose Music 应用。重新安装应用（请参见第 14 页）。</p> <p>确保正在使用 Bose Music 应用进行设置（请参见第 14 页）。</p> <p>确保在移动设备的设置菜单中赋予 Bose Music 应用 <i>Bluetooth</i> 连接的权限。</p> <p>请确保移动设备的“设置”菜单已启用 <i>Bluetooth</i> 功能。</p>
Bose Music 应用无法找到耳机	<p>卸载您的移动设备上的 Bose Music 应用。重新安装应用（请参见第 14 页）。</p> <p>确保在移动设备的设置菜单中赋予 Bose Music 应用 <i>Bluetooth</i> 连接的权限。</p> <p>将耳机放在充电盒中并打开盒盖，按住充电盒背面的按钮，直到耳机状态指示灯慢闪蓝色光。</p> <p>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。取出耳机。</p>
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>卸载您的移动设备上的 Bose Music 应用。重新安装应用（请参见第 14 页）。</p>

症状	解决方案
耳塞在耳道处感觉不适	<p>确保耳塞处于耳道过深处（请参见第 17 页）。</p> <p>试戴较大的耳塞。如果仍然不适，请试戴较小的耳塞（请参见第 20 页）。</p> <p>尝试使用较小的固定带（请参见第 21 页）。</p> <p>使用镜子检查耳机的佩戴情况（请参见第 17 页）。</p> <p>使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查耳机佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>请联系 Bose 客户服务处或访问 support.bose.com/QCEii 获取更多尺寸的耳塞和固定带，或查看说明视频。</p>
固定带在耳甲处感觉不适	<p>尝试使用较小的固定带（请参见第 21 页）。如果使用的是最小的固定带，请尝试使用较小的耳塞（请参见第 20 页）。</p> <p>使用镜子检查耳机的佩戴情况（请参见第 17 页）。</p> <p>使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查耳机佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>请联系 Bose 客户服务处或访问 support.bose.com/QCEii 获取更多尺寸的耳塞和固定带，或查看说明视频。</p>
耳机不牢固	<p>确保耳塞恰好佩戴在耳道开口处（请参见第 16 页）。</p> <p>尝试使用较大的固定带（请参见第 21 页）。</p> <p>试戴较大的耳塞（请参见第 20 页）</p> <p>请联系 Bose 客户服务处或访问 support.bose.com/QCEii 获取更多尺寸的耳塞和固定带，或查看说明视频。</p>
耳塞脱落	<p>确保将耳塞牢固地安装到耳机上（请参见第 20 页）。</p>
固定带脱落	<p>确保固定带已牢固安装在耳机上（请参见第 20 页）。</p> <p>确保固定带正确安装在耳机上（请参见第 21 页）。</p>

症状	解决方案
间歇性 Bluetooth 连接	<p>清除耳机的设备列表（请参见第 40 页）。再次连接（请参见第 14 页）。</p> <p>将移动设备移动到距离耳机更近的位置。</p> <p>重启耳机和充电盒（请参见第 51 页）。</p>
没有声音	<p>确保每个耳朵都使用了正确尺寸的耳塞和固定带（请参见第 19 页）。</p> <p>使用镜子检查耳机的佩戴情况（请参见第 17 页）。</p> <p>使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查耳机佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>请访问：support.bose.com/QCEii 查看说明视频。</p> <p>确保音量已经调高（请参见第 25 页）。</p> <p>确保两个耳塞均稳固地佩戴在耳朵内，并且它们并未过度向后旋转（请参见第 16 页）。</p> <p>确保在插入耳机时头部保持直立。</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>重启移动设备。</p> <p>使用 Bose Music 应用禁用耳内检测功能（请参见第 29 页）。</p>
一侧耳机没有声音	<p>确保每个耳朵都使用了正确尺寸的耳塞和固定带（请参见第 19 页）。</p> <p>使用镜子检查耳机的佩戴情况（请参见第 17 页）。</p> <p>使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查耳机佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>请访问：support.bose.com/QCEii 查看说明视频。</p> <p>确保 Bose Music 应用软件为最新（请参见第 42 页）。</p> <p>确保两个耳塞均稳固地佩戴在耳朵内，并且它们并未过度向后旋转（请参见第 16 页）。</p> <p>确保在插入耳机时头部保持直立。</p> <p>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。取出耳机。</p>

症状	解决方案
音频和视频不同步	<p>关闭并重新打开应用或音乐服务。</p> <p>使用不同应用或音乐服务播放音频。</p> <p>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。取出耳机。</p>
音质差	<p>使用镜子检查耳机的佩戴情况（请参见第 17 页）。</p> <p>使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查耳机佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>确保每个耳朵都使用了正确尺寸的耳塞和固定带（请参见第 19 页）。</p> <p>请访问：support.bose.com/QCEii 查看说明视频。</p> <p>确保正在使用 Bose Music 应用进行设置（请参见第 14 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>清除耳塞和耳机出音孔上的碎屑或耳垢。</p> <p>关闭设备或音乐应用上的任何音频增强功能。</p> <p>确保耳机通过正确的 <i>Bluetooth</i> 配置文件进行连接：Stereo A2DP。检查设备的 <i>Bluetooth</i>/音频设置菜单，以确保选择了正确的配置文件。</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。 • 从设备上的 <i>Bluetooth</i> 列表中删除耳机。再次连接（请参见第 14 页）。 <p>如果您要共享耳机，请将它们放在充电盒中，以清除每个用户之间音频的个性化设置。</p>
麦克风收不到声音	<p>确保固定带处于正确的位置，使固定带上的麦克风孔与耳机上的麦克风对准（请参见第 21 页）。</p> <p>尝试再次通话。</p> <p>试试另一台兼容设备。</p> <p>在您的设备上：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 打开 <i>Bluetooth</i> 功能再关闭。 • 从设备的 <i>Bluetooth</i> 列表中删除您的耳机，包括任何标有 LE（低能量）的重复列表，然后重新连接（请参见第 14 页）。

症状	解决方案
无法调整消噪模式	<p>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。取出耳机。</p> <p>如果为特定耳机定制了快捷功能，请确保您触摸并按住正确的耳机。</p> <p>请参见第 49 页上的“耳机对触摸控制没反应”。</p> <p>使用 Bose Music 应用来调整消噪模式。您可以从主页屏幕访问此选项（请参见第 14 页）。</p>
消噪效果差	<p>检查 ActiveSense™ 是否启用（请参见第 30 页）。</p> <p>使用镜子检查耳机的佩戴情况（请参见第 17 页）。</p> <p>使用 Bose Music 应用中的耳塞佩戴测试来检查耳机佩戴情况。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>检查消噪模式（请参见第 30 页）。</p> <p>将耳机从耳朵上摘下，然后重新插入耳朵。</p> <p>如果您正在通话或正在使用移动设备上的语音控制，请使用 Bose Music 应用调低或关闭“自助语音”（请参见第 31 页）。</p> <p>如果您要共享耳机，请将它们放在充电盒中，以清除每个用户之间音频的个性化设置。</p>
通话时难以听清主叫方的声音	<p>使用移动设备调高音量。</p> <p>尝试使用不同的消噪模式（请参见第 30 页）。</p>
通话时难以听清自己的声音	<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>
耳机没有反应	<p>将两个耳机放入充电盒直到其靠磁力吸附到位。关闭并重新打开充电盒。耳机状态灯闪烁白色光，然后显示充电状态（请参见第 36 页）。取出耳机。</p> <p>重启耳机和充电盒（请参见第 51 页）。</p>

症状	解决方案
耳机对触摸控制没反应	<p>确保您触摸正确的触控表面（请参见第 25 页）。</p> <p>确保您的手指与触控表面充分接触（请参见第 25 页）。</p> <p>使用多点触摸功能时，请使用不同的点击压力。</p> <p>确保手指干燥。</p> <p>如果您的头发潮湿，确保它未干扰触摸表面。</p> <p>如果戴手套，请先取下手套，再触摸触控表面。</p> <p>使用 Bose Music 应用禁用耳内检测功能（请参见第 29 页）。</p> <p>如果耳机曾被暴露在高温或低温环境中，等待耳机恢复室温。</p> <p>重启耳机和充电盒（请参见第 51 页）。</p>
无法调整音量	<p>确保已使用 Bose Music 应用启用了音量控制（请参见第 25 页）。</p> <p>请确保向正确的方向滑动触摸控制表面（请参见第 25 页）。</p> <p>请参见“耳机对触摸控制没反应”。</p>
无法访问快捷功能	<p>确保您已使用 Bose Music 应用设置快捷（请参见第 28 页）。</p> <p>如果将为特定耳机定制了快捷功能，请确保您触摸并按住正确的耳塞。</p>
耳机无法充电	<p>确保耳机正确放置在充电盒中。为了帮助延长电池寿命，应当在耳机充电时关闭充电盒（请参见第 32 页）。</p> <p>确保没有灰尘或碎屑盖住耳机充电触点或电池盒上的充电销。</p> <p>确保 USB 线缆与充电盒上的端口正确对齐。</p> <p>固定 USB 线缆的两端。</p> <p>试试另一根 USB 线缆。</p> <p>试试另一个壁式充电器。</p> <p>如果耳机或充电盒曾被暴露在高温或低温环境中，等待耳机或充电盒恢复室温。重新充电（请参见第 32 页）。</p>

症状	解决方案
充电盒无法充电	<p>确保 USB 线缆与充电盒上的端口正确对齐。</p> <p>如果充电盒的电池完全耗尽，请确保 USB 线连接足够长的时间，以使充电盒获得初始电量。如果拔下 USB 线，而充电盒的状态指示灯熄灭，请重新连接 USB 线。</p> <p>固定 USB 线缆的两端。</p> <p>试试另一根 USB 线缆。</p> <p>确保充电盒关闭。为了帮助延长电池寿命，应当在充电时关闭充电盒。</p> <p>试试另一个壁式充电器。</p> <p>如果充电盒曾被暴露在高温或低温环境中，等待充电盒恢复室温。重新充电（请参见第 33 页）。</p>
语音提示语言错误	<p>使用 Bose Music 应用更改语音提示语言（请参见第 14 页）。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p>
未收到通话通知	<p>确保已使用 Bose Music 应用启用了语音提示（请参见第 14 页）。您可以从“设置”菜单中访问此选项。</p> <p>确保在移动设备的 <i>Bluetooth</i> 菜单中赋予耳机访问您的联系人的权限。</p>
耳机发出啾啾声	<p>确保耳机出音孔未被堵塞（请参见第 20 页）。</p>

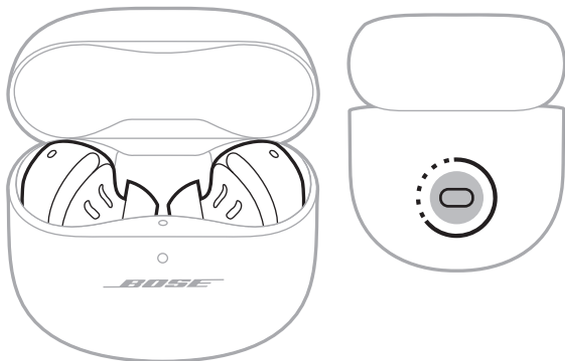
重启耳机和充电盒

如果耳机或充电盒没有反应，可以重新启动它们。

注意：重启耳机会清除耳机设备列表，但不会清除其他设置。

将耳机放在充电盒中并打开盒盖，按住充电盒背面的按钮 25 秒，直到耳机状态指示灯闪烁白光 2 次，然后慢闪蓝色光，随后熄灭。

注意：确保两个耳机都在充电盒中，并且充电盒处于打开状态。



当重启完成后，耳机状态灯会根据充电状态亮起（请参见第 36 页），充电盒状态灯会根据电池电量亮起（请参见第 37 页）。

