

AUSTRIAN AUDIO

Hi-X25BT 专业无线蓝牙® 包耳式头戴式耳机

用户指南

简介和安全说明

Hi-X25BT 头戴式耳机需可兼容**蓝牙®**的设备，以便在无线模式下使用。您亦可使用随附的 USB-C® 转 USB-C® 电缆，在数字音频模式下收听，甚至，您可使用插孔电缆在模拟音频模式下收听。

在使用本产品前，请阅读并遵循本指南中的说明。



- 请勿在预期用途范围之外操作本产品。若因不当处理或误用导致任何损坏，Austrian Audio 不承担任何责任。
- 长时间以最大音量收听个人立体声设备会损害用户的听力。
- 如果产品有缺陷，则请勿使用。
- 请始终将本产品存放在干燥、安全的地方，并在此类地方操作本产品。
- 产品含有锂聚合物电池。不要将其暴露在过热的环境中（不要将其置于停在烈日下的车里，不要将其扔进火里，亦不要把它放进微波炉里）。
- 不要在预期工作温度范围之外操作产品：0 ° C 到 45 ° C（32 ° F 到 113 ° F）。
- 请不要在太热或太冷时给产品充电。在充电前，让其冷却或升温至大约 20 ° C 至 30 ° C（68 ° F 至 86 ° F）。当接通电源时，请勿将产品置于无人看管状态。
- 请勿在潮湿或湿润的环境中使用本产品。
- 不可抛掷。
- 内置的高漂移驱动器包含磁铁。
- 请将本产品置于儿童和不能操作专业音响设备的人员够不着的地方。
- 如果需要清洁产品，仅可用柔软干布清洁。
- 请不要使用任何第三方配件，除非另有说明。
- 请勿拆卸产品，因为产品内部没有用户可维修的部件。
- 请勿撕毁粘贴标签。

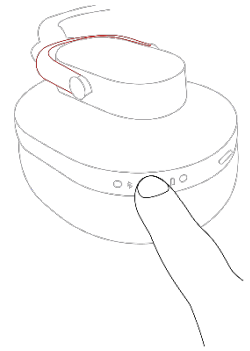
感谢您阅读说明，亦由衷地感谢您对 Austrian Audio 给予的信任。

操作 Hi-X25BT:

电源开启/关闭

按住右耳罩底部的开启/关闭按钮 2 秒，直至 Hi-X25BT 以一句亲切的“电源开启”欢迎您，且蓝色 LED 开始闪烁。如果仍有可用连接，它将自动连接到您之前连接的设备，并通过指示“已连接”来确认这一点，即 LED 变为持续发出蓝色光。

若要关闭耳机，则按住开启/关闭按钮 3 秒，直至指示“电源关闭”，您的 Hi-X25BT 关闭，即蓝色 LED 熄灭。

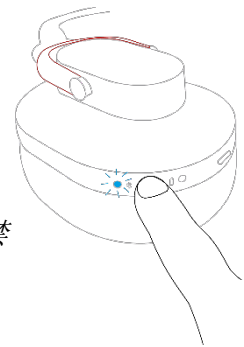


建立蓝牙® 连接

若要建立（新的）连接，您需要关闭耳机。现在按开启/关闭按钮，并继续按 5 秒。您的耳机将开启，并自动切换至连接模式，可通过“配对”和快速闪烁的蓝色 LED 确认。

注意：如果您第一次开启耳机，耳机会自动切换至配对模式。

注意：如果您的耳机无法找到与您的连接设备的连接（例如，因为您的设备禁用了蓝牙®），您的耳机将在一段时间之后自动关闭。



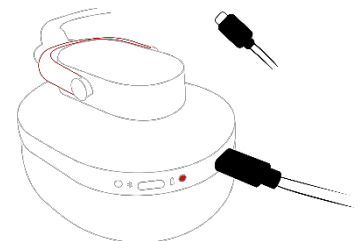
在数字音频模式下充电和收听音频

请使用随附的 USB 电缆给耳机充电。蓝牙® 连接将保持不变，您可以在通过 USB 电缆充电时继续使用 Hi-X25BT。

例如，如果您的 Hi-X25BT 插入至笔记本电脑，您可以在耳机充电时通过插入的 USB 电缆继续听音乐。为了让您的 Hi-X25BT 知道您想要从蓝牙® 模式切换至数字音频模式，请短按开启/关闭按钮。

注意：请注意，麦克风在 USB 数字音频模式下不可用。

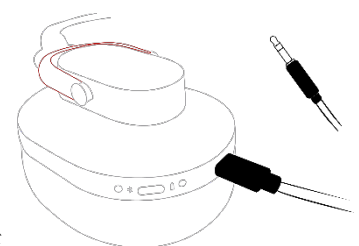
如果您想从数字音频模式切回至蓝牙® 模式，只需再短按开启/关闭按钮。



收听模拟音频模式

模拟模式无需使用电池即可工作，这就是您的 Hi-X25BT 在插入模拟插孔电缆时自动关闭的原因。现在您需要具有插孔输出功能的设备（如智能手机）。若要将您的 Hi-X25BT 连接至专业音频设备，则还可找到随附的 3.5 至 6.3 毫米（1/8 “ 至 1/4 ”）适配器。

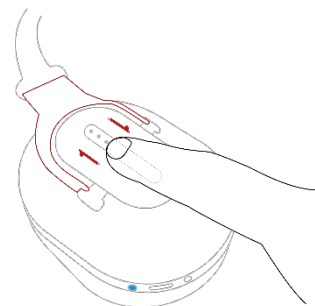
注意：当处于模拟音频模式时，右耳罩上的触控功能失效。您可能会注意到蓝牙® 和模拟音频模式在音量上的巨大差异。



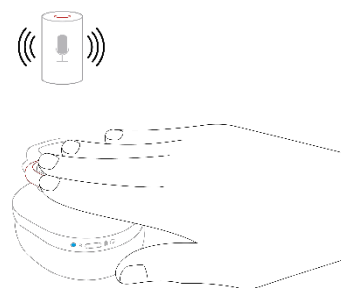
触控功能

您的 Hi-X25BT 的右耳罩包含电容控件，可控制最热门的蓝牙® 功能。

- 若要将音量调大，则在导槽上向上滑动。
- 如果您在向上滑动后将手指停留在传感器上，您的 Hi-X25BT 将继续提高音量，直至您松手，或已经达到最大音量级别。
- 若要降低音量，则在导槽上向下滑动。
- 如果您在向下滑动后将手指停留在传感器上，您的 Hi-X25BT 将继续降低音量，直至您松手，或已经达到最小音量级别。

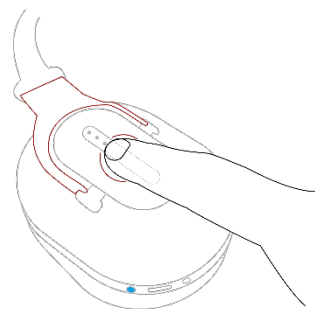


- 如果您想启动您的语音助手（若可用且已启用蓝牙® 来源），则同时将多个手指放在控制板上 3 秒以上。



当您听音乐的时候，您可额外：

- 通过轻按电容区域来开始或暂停您的曲目。
- 通过双击跳转到下一首。
- 通过三击返回到上一首。



如果有人呼叫您或您开始呼叫某人，您的 Hi-X25BT 将自动切换至电话控制：

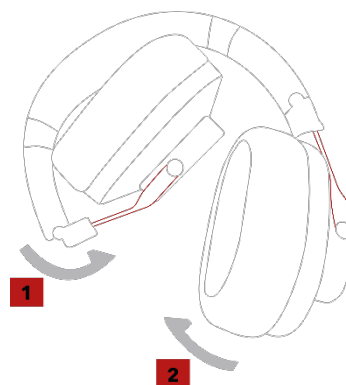
- 您现在可通过单击来接听或结束通话。
- 您亦可通过双击拒接来电。

注意：如果您在使用触摸控件时遇到问题，请尽量利用指尖均匀地触碰耳罩。您将很快享受到电容控件的优势。

Hi-X25BT 的携带

您的 Hi-X25BT 包含 2 个节省空间的携带选项：

您可往后转动耳罩，这样它们就能平放——例如，非常适合将其装在笔记本电脑包中携带。或者，您也可以将耳罩朝头弓方向折叠，以达到非常紧凑的尺寸（例如，便于放进手提包或背包中）。为便于携带，我们建议拔掉电缆，使用随附的保护袋，以保护耳机表面。

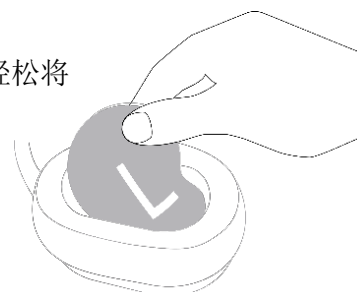


如何更换耳垫

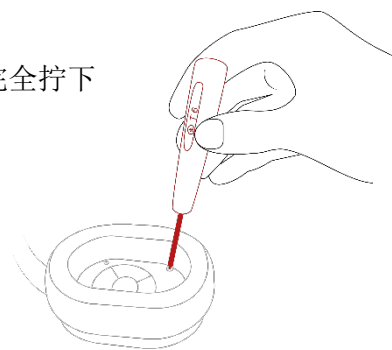
使用 Hi-XBCUK 耳垫更换套件（可单独购买），即可轻松地自行更换 Hi-X25BT 耳垫。

注意：耳垫通过螺丝固定——请不要在没有拧松螺丝的情况下拉扯耳垫，请按照下方说明操作。

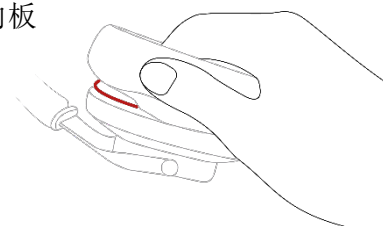
1. 首先，取下左右两侧的泡沫镶嵌体。用两根手指捏住，即可轻松将其拉出。



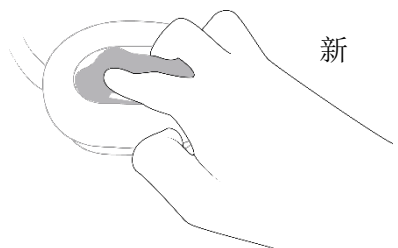
2. 使用 Torx®T6 螺丝刀拧松内板上的 4 颗螺丝。无需把螺丝完全拧下来。



3. 现在，您即可小心地把耳垫取出，并装上新耳垫。请确保内板完全覆盖耳垫的边缘。



4. 拧紧螺钉并小心向下按内板，以固定好耳垫。然后插入的泡沫镶嵌体。



故障排除:

我的 Hi-X25BT 总是连接到错误的蓝牙® 来源:

- ➔ 建议您清除已连接设备列表。关闭耳机时，按住开启/关闭按钮 10 秒以上。然后，再次开始建立与您的首选来源的蓝牙® 连接。

蓝色 LED 闪烁，但我的耳机未连接:

- ➔ 建议您通过“配对”重启蓝牙® 连接。如果不行，则按如上所述，清除已连接设备列表，并重新建立连接。此外，您的蓝牙® 来源（智能手机、笔记本等）可能仅列出有限数量的蓝牙® 连接。如果需要，亦清除蓝牙® 来源上的列表。如需了解更多详情，请参阅您的设备使用说明/指南。

我是通过电缆连接的，但我不能拨打任何电话:

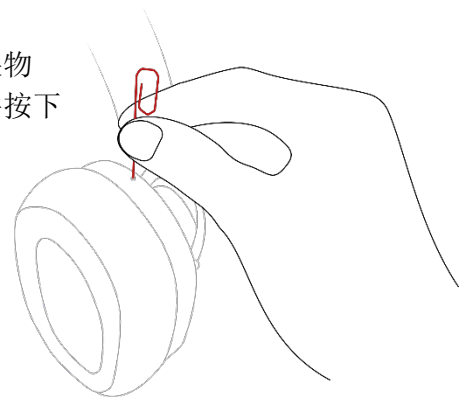
- ➔ 集成麦克风仅在蓝牙® 模式下受支持。

我想通过蓝牙® 参加电话会议，但是没人能听到我的声音（或者，我听不到其他人的声音）:

- ➔ 个人电脑上的音频源有时不会自动切换，具体视所用软件而定。通常您可以在会议软件中看到带有麦克风符号的麦克风设置。请选择“Hi-X25BT”以设置麦克风和扬声器。如果您的软件提供多个配置文件选项，请选择“HFP”或“HSP”以参加会议，而不是“A2DP”。

我的 Hi-X25BT 对任何操作都没有反应:

- ➔ 请确保您的耳机充足电。现在进行一次硬件重置：将尖物（如掰开的回形针）插入耳机右耳罩上边缘的小孔，并按下隐形按钮。Hi-X25BT 将重启（您储存的连接将保持不变）。



我的 Hi-X25BT 一直在快速闪烁:

- ➔ 您的耳机指示，它正在等待第一次建立蓝牙® 连接。请将您的蓝牙® 来源设为配对模式，以建立连接。

我的 Hi-X25BT 经常显示“电量低”:

- ➔ 耳机电池快没电了: 请通过 USB 接口充电。

有时我的 Hi-X25BT 对电容控件根本没有反应，或者不像预期那样反应灵敏:

- ➔ 仅在蓝牙® 模式下，所有控制功能可正常工作。在 USB 模式下，一些功能可能受支持，一些不受支持，具体视源设备而定——您的 X25BT 无法左右。
- ➔ 请勿用湿手操作 Hi-X25BT。
- ➔ 请清除传感器表面可能存在的污染或水滴。

我的 Hi-X25BT 甚至不能在被动模式下工作:

- ➔ 若要在被动模式下让您的 Hi-X25BT 知道是时候播放了，则需给予插孔电缆一些残余能量。通常情况下，电池的残余电压是足够的，即使它不足以在蓝牙® 模式下播放。请再给您的耳机充电一小会儿（或更长时间）。

我的 Hi-X25BT 无法通过 USB 电缆播放任何音乐:

- ➔ 请确保您的耳机没有处于蓝牙® 模式。短按开启/关闭按钮以切换至 USB 模式。

我的 Hi-X25B 无法通过蓝牙® 播放任何音乐:

- ➔ 请确保您的耳机没有处于 USB 模式。短按开启/关闭按钮以切换至蓝牙® 模式。
- ➔ 请确保您的源设备上的蓝牙® 功能已启用。根据操作系统的不同，播放功能可能会因交互（例如，接受/拒绝来电）而暂停。

我已经通过 USB 电缆将 Hi-X25BT 连接至来源；源设备检测并显示耳机，但无法播放任何音乐:

- ➔ 请特意开启耳机。



符合针对移动音频设备的 IEC 62368-1:2018。



当产品使用寿命结束时，将外壳、电子组件和电缆分开，并按照当地废物处理法规处理所有组件！



Austrian Audio GmbH 特此声明，Hi-X25BT 型号无线电设备符合指令 2014/53/EU。欧盟符合标准声明的全文载于下列网址：

<https://austrian.audio>

Legal information for China (针对中国的法律信息):



部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
头戴式耳机	X	○	○	○	○	○
电缆	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求

针对（美国）加州的法律信息：

警告：此产品可能会让您接触到化学物质，包括铅，加州了解，铅会导致癌症、天生缺陷或其他生殖伤害。

如需了解更多信息，请前往 www.P65Warnings.ca.gov。

版权所有 Austrian Audio 2021。

保留所有权利
Austrian Audio GmbH
 Eitnergasse 15
 1230 Vienna, Austria

蓝牙® 字标和徽标均为 Bluetooth SIG, Inc. 持有的注册商标，Austrian Audio GmbH 经许可使用该等标记。USB Type-C® 和 USB-C® 均是 USB Implementers Forum 的注册商标。Torx® 是美国 Acument Intellectual Properties, LLC 的注册商标。

Hi-X25_Manual_A_EN-27.07.2021