

## ADAPT 460 | ADAPT 460T

具备主动降噪功能的入耳颈带式蓝牙® 耳机

# 目录

ADAPT460   ADAPT460T 耳机.....	2
包装内容 .....	3
产品概览 .....	4
耳机概览 .....	4
耳机LED指示概览.....	5
耳机按键概览.....	5
适配器概览.....	7
适配器LED指示概览.....	7
适配器按键概览.....	7
图标概览 .....	7
入门指南 .....	8
将耳机与蓝牙设备配对® .....	8
安装 EPOS Connect 软件.....	10
更改耳机音频设置- Microsoft® Windows.....	10
使用耳机 .....	11
选择/更换耳塞套.....	11
插入/取出耳塞.....	11
打开耳机并进行连接.....	12
关闭耳机.....	12
调整音量 .....	13
搭配软电话使用时, 调整耳机麦克风音量.....	13
将麦克风静音 .....	13
使用主动降噪.....	14
使用耳机拨打电话 .....	15
拨打电话 .....	15
接听/拒接/挂断通话 .....	15
重拨.....	16
使用语音助手 / 语音拨号 .....	16
管理多个通话 .....	17
搭配 Microsoft® Teams/Cortana 使用耳机和适配器 – 仅限 ADAPT 460T .....	18
启用 Microsoft® Teams 并检查通知.....	18
激活并使用 Microsoft® Cortana .....	18
使用耳机听音频.....	19
附加功能 .....	20
为耳机电池充电 .....	20
检查电池剩余电量.....	21
收纳和运输耳机及适配器.....	21
如果您超出蓝牙范围.....	22
重新连接/断开蓝牙 .....	22
启用/禁用语音提示.....	23
维护产品并升级固件 .....	24
清洁产品.....	24
更换耳塞套.....	24
更换/拆除耳机的充电电池.....	24
更新产品的固件 .....	25
如果出现问题.....	26
清除耳机配对列表(重置) .....	27
清除适配器的配对列表(重置) .....	27
规格.....	28

# ADAPT460 | ADAPT460T 耳机

## 随时随地, 清晰通话

入耳颈带式耳机可让您随处走动, 集中注意力并提高工作效率, 无论在工作或通勤中, 它都能提供丰富自然的声音和主动降噪功能。纤细的振动颈带可随时随地进入清晰的商务通话, 这意味着您不会错过任何电话。

### 主要优点与特性

#### 凭借主动降噪来提升您的工作效率

特别设计的入耳颈带式耳机, 搭载先进的四麦克风风主动降噪系统, 让您在嘈杂的环境中保持专注

#### UC 优化解决方案实现清晰的商务通话

针对Microsoft Teams 认证/UC 优化的解决方案带来出众的音效, 颈带轻微振动以提醒来电

#### 乐享出色的舒适度和完美贴合

轻量化的设计和舒适的耳塞, 有四对不同尺寸的耳塞套供个人选择, 单耳或双耳均可使用

#### 与您喜爱的设备保持连接

多点连接可支持同时连接两台配对的蓝牙®设备和记忆配对列表中的八台设备

#### 全天通话

通话时间长达 14 小时

### 附加优点与特性

#### 蓝牙®

ADAPT 460 入耳式无线耳机与所有蓝牙 1.1、1.2、2.0、2.1、3.0、4.0、4.1、4.2、5.0 以及具有以下配置文件的设备兼容:

- 蓝牙耳机免提协议 (HFP),
- 高级音频分配协议(A2DP), 以及
- 音频/视频远程控制规范 (AVRCP)。

#### aptX™

借助于 aptX™ 音频编码, 您可以获得清晰、纯净且饱满的立体声。您不仅可以听, 而且可以体验和感受音频。通过使用 aptX™, 蓝牙技术现在可以提供与高品质有线连接相媲美的无线音频质量。



有关安全说明, 请参阅“安全指南”。



配件列表可在 [www.eposaudio.com](http://www.eposaudio.com) 上的产品页面上找到。

### 注册商标

Bluetooth® 字标和徽标是归 Bluetooth SIG, Inc. 所有的注册商标, DSEA A/S 经许可使用此类标志。

USB Type-C® 和 USB-C® 是 USB Implementers Forum 的商标。

高通 aptX 是高通技术国际有限公司的产品, 高通是高通公司的商标, 在美国和其他国家注册, 经许可使用。aptX 是高通技术国际有限公司的标志, 在美国和其他国家注册, 经许可使用。

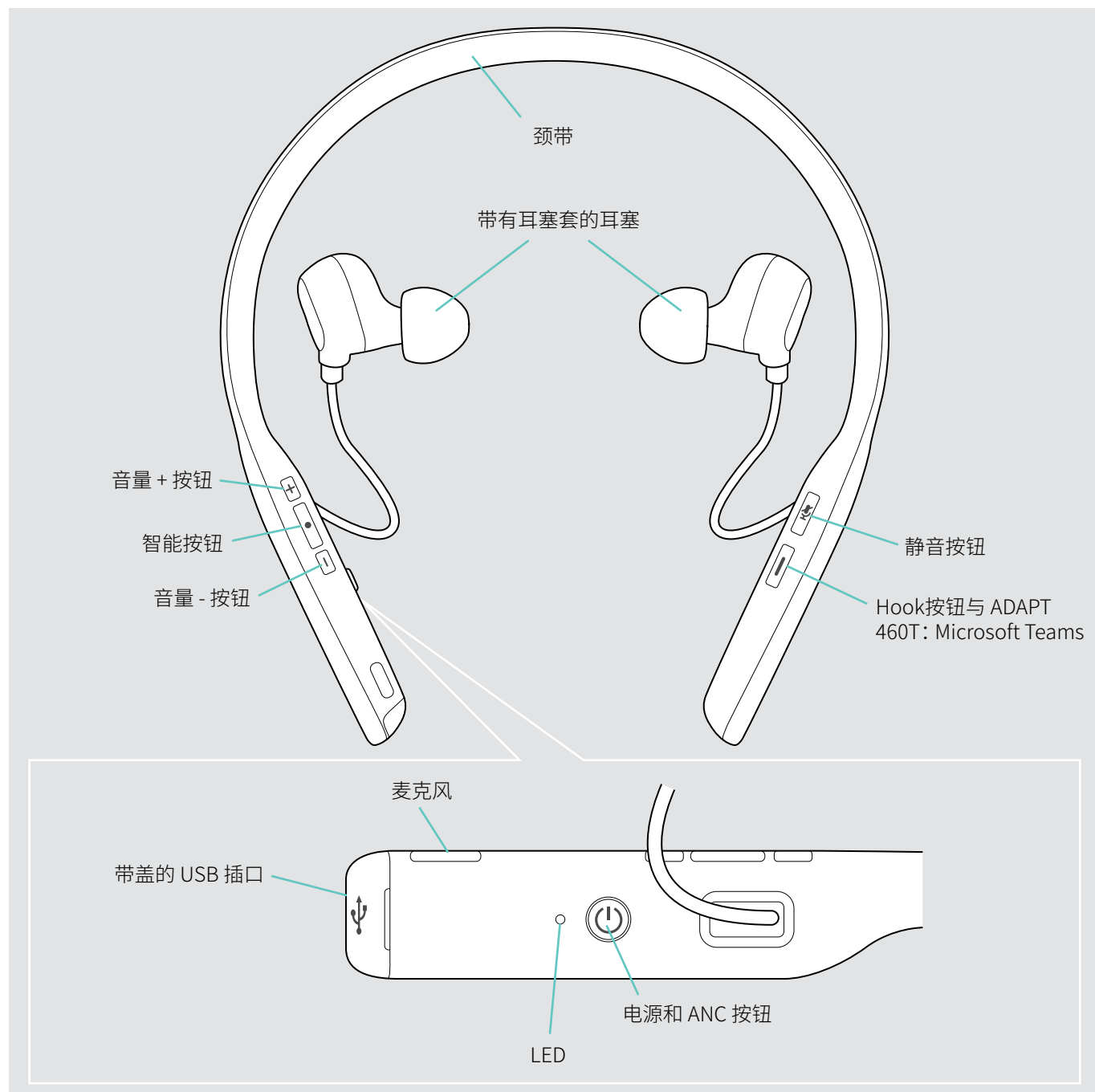
所有其他商标均为其各自所有者的资产。

## 包装内容

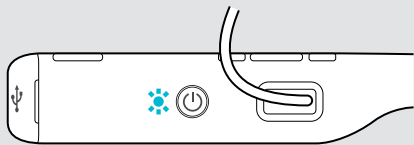










	ADAPT460 或 ADAPT460T 颈带式耳机
	便携袋
	BTD 800 USB 或 BTD 800 USB-C 蓝牙适配器
	带 USB-A 和 微型USB 插头的 USB 线缆
	耳塞
	包装盒上的快速指南
	安全指南 合规管理表

# 产品概览

## 耳机概览

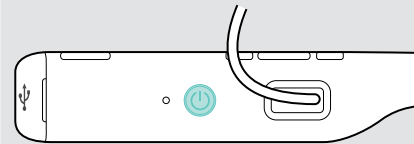





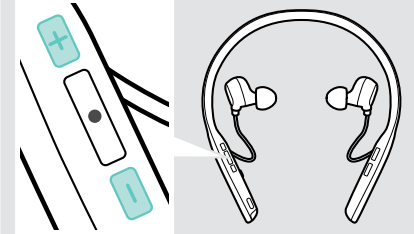








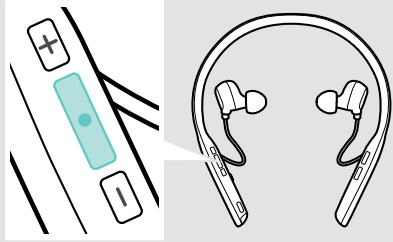




## 耳机LED指示概览

		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 耳机已连接</li> <li>· 耳机关闭</li> <li>· 耳机电量已充满</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 耳机开启</li> <li>· 已清除配对列表</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 发现蓝牙设备</li> <li>· 蓝牙重新连接</li> </ul>
		耳机处于配对模式： 搜索移动设备/适配器
		耳机关闭
		耳机从移动设备/适配器上断开
		来电
		电量介于60%到99%之间
		电量介于20%到59%之间
		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 未发现蓝牙设备</li> <li>· 电池电量低</li> </ul>

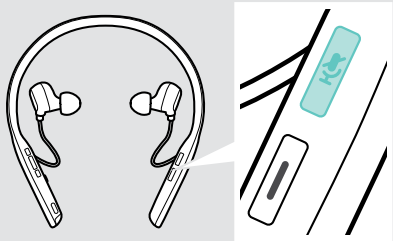



\*成功连接耳机后, LED 熄灭。

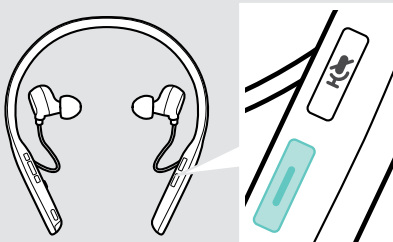




## 耳机按键概览

电源和 ANC 按钮	按	功能	页数
		开启/关闭耳机	12
		开启/关闭 ANC	14
		将耳机与蓝牙设备配对	8
		清除配对列表 (配对模式)： ▷ 按下电源与Hook按钮	27
		取消配对 (配对模式)	8
音量+/-按钮	按	功能	页数
		 调高音量 (轻按或长按)	13
		 调低音量 (轻按或长按)	
		 关闭颈带振动 (来电)	15

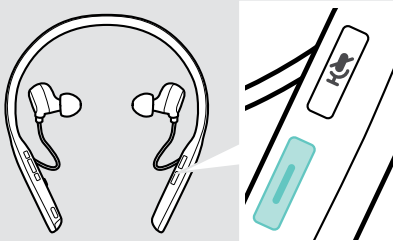


智能按钮	按	功能	页数
		开始/暂停音频播放	19
		跳至下一曲 +保持：快进*	
		切换到上一曲目 +保持：倒退*	
		激活语音助手	16

\* 并非所有连接的蓝牙设备都支持这些功能。

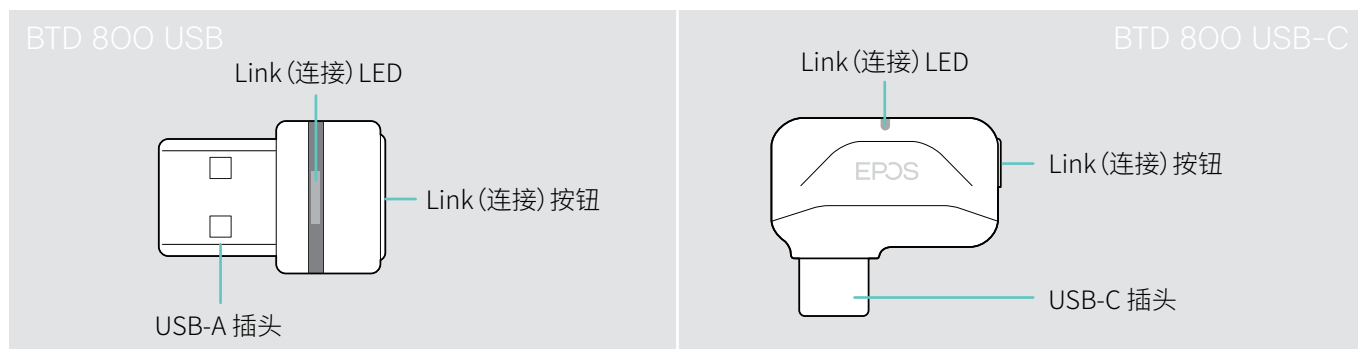
静音按钮	按	功能	页数
		麦克风静音/取消静音	13
		检查电池剩余电量	21
		启用/禁用语音提示	23

Hook 按钮	按	功能	页数
		发起呼叫	15
		接听/挂断电话	15
		2个通话：接听呼入电话并挂断当前通话	17
		2个通话：结束当前及取消暂停的通话	17
		保持正在进行的通话(暂停)/再次接通	15
		重拨最后拨出的号码	16
		2个通话：接听电话并且暂停当前通话	16
		2个通话：在两个通话之间切换	17
		拒接电话	15
		清除配对列表(配对模式)： ▷ 按下电源与Hook按钮	27

### ADAPT 460T 附加功能

Microsoft Teams 按钮	按	功能	页数
		启用 Microsoft Teams	18
		激活Cortana	18

## 适配器概览



## 适配器LED指示概览

		适配器处于配对模式： 搜索耳机
	3x	配对成功
	3x	配对失败
		适配器尝试连接蓝牙设备
		适配器和蓝牙设备已连接
		来电
		· 拨出电话/正在通话 · 音频播放
		连接 Teams
		· Teams 通知 · 连接 Teams 或调用 Cortana
	已连接蓝牙设备的麦克风已静音	

## 适配器按键概览

Link (连接) 按钮	按	功能	页数
		将适配器与耳机配对	8
		重新连接耳机	22
		断开耳机连接	22

## 图标概览

	轻触按钮		备注：重要信息
	按下按钮两次		LED 指示灯
	长按该按钮		发出语音提示



# 入门指南

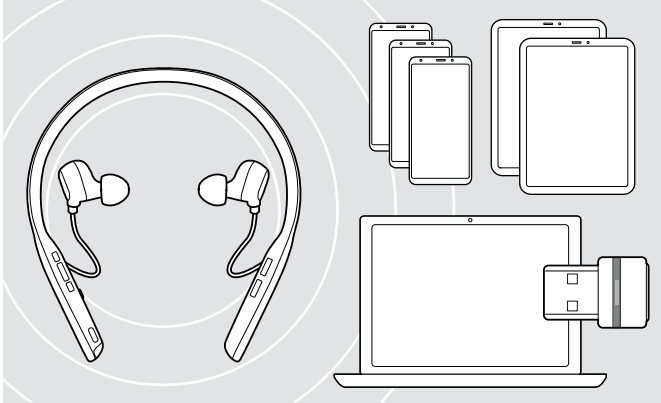
## 将耳机与蓝牙设备配对®



移动设备传输的无线电波会影响敏感和未受保护设备的运行。

▷ 仅在允许的情况下使用蓝牙。

耳机符合蓝牙 5.0 标准。蓝牙设备需要支持蓝牙耳机免提规范 (HFP)、耳机配置文件 (HSP)、音频/视频远程控制规范(AVRCP)、高级音频分配协议 (A2DP)。

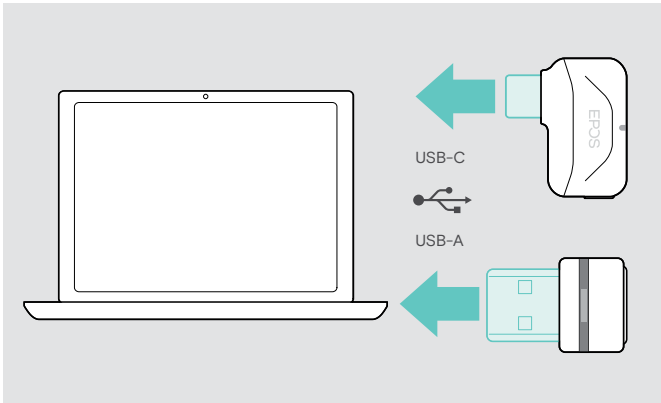


如果想通过蓝牙传输数据, 首先得把耳机与无线设备配对。适配器已与耳机配对。

耳机可储存最多八台配对的设备。如果您将耳机与第九个设备配对, 则最早使用的设备将被覆盖。如果要重新建立与此设备的连接, 则必须再次配对。

耳机可以同时连接两台蓝牙设备。您只能通过断开其中一台已连接的设备来连接另一台设备。

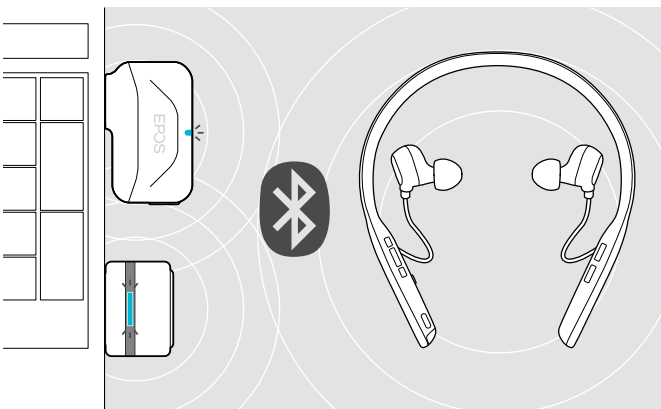
### 通过适配器来连接耳机



如果要用无线的方式把耳机连接到电脑, 请使用 BTD 800 USB 或 BTD 800 USB-C 适配器。

套装里的适配器与耳机已配对。

- ▷ 开启耳机 (见第 12 页)。
- ▷ 将适配器插入计算机的 USB 端口。



适配器的 LED 在搜索时闪蓝光, 当成功连接至耳机时, 则变为暗蓝色。



如果调用了 Microsoft Teams: 适配器会自动尝试连接到 Teams, 并亮紫色光而非蓝色。

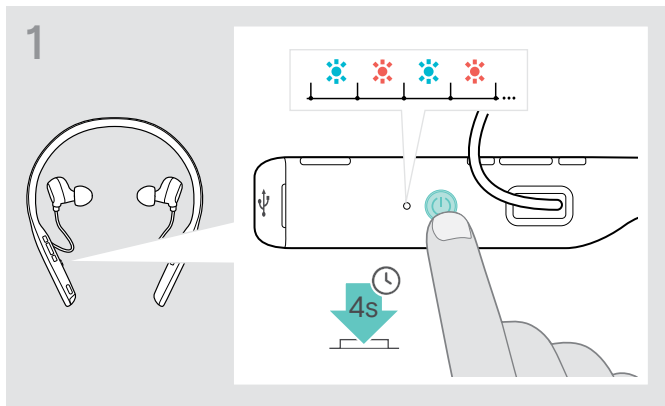


适配器显示 Teams 通知 (见第 18 页)。

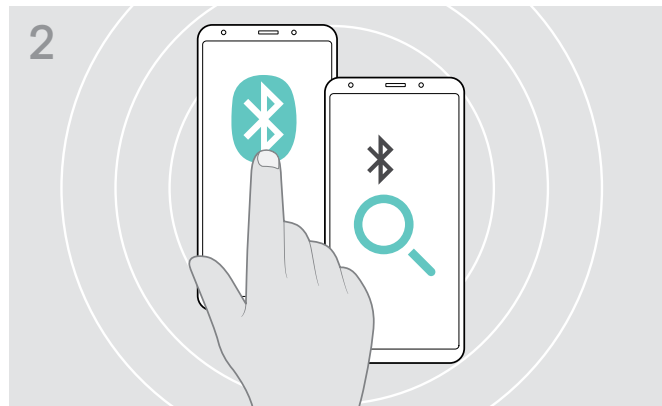
**i** 如果要手动配对耳机与适配器, 请激活两者的配对模式:

- ▷ 长按耳机的电源按钮与适配器的按钮, 直到 LED 指示灯交替闪烁蓝光和红光。适配器与耳机连接后, 适配器亮暗蓝光。

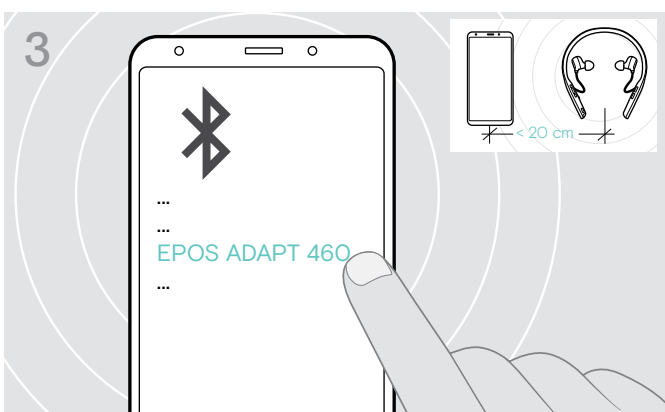
### 通过蓝牙把耳机与移动设备配对



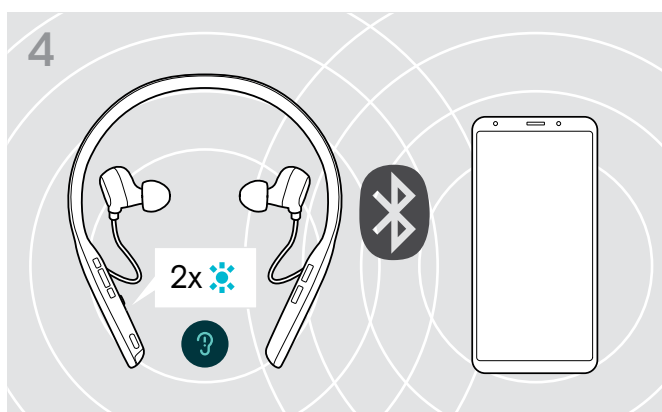
▷ 长按电源按钮直到 LED 指示灯闪烁蓝光和红光。耳机处于配对模式。



▷ 打开移动设备的蓝牙功能, 搜索蓝牙设备——参见移动设备的操作手册。



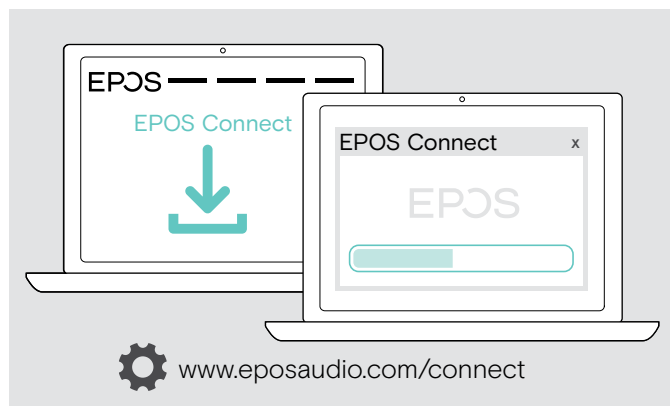
▷ 选择“EPOS ADAPT 460”或“EPOS ADAPT 460T”, 与耳机建立蓝牙连接。



耳机找到要连接的设备后, LED 会闪两下蓝光。LED 指示灯关闭。

**i** 取消配对:  
▷ 按电源按钮。

## 安装 EPOS Connect 软件



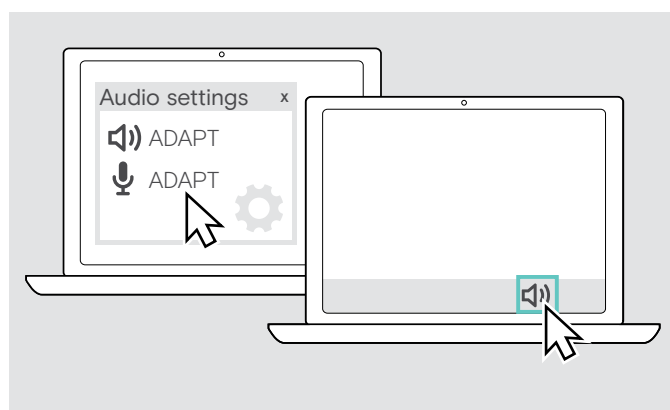
EPOS Connect 是一款免费软件, 您可以用这款软件来配置、升级自己的耳机, 并且还能进行其它设置。

- ▷ 从 [www.eposaudio.com/connect](http://www.eposaudio.com/connect) 下载软件。
- ▷ 安装软件。  
您需要拥有计算机的管理员权限。如有需要, 请与您的 IT 部门联系。

通过电脑拨打电话:

- ▷ 安装软电话 (VoIP 软件) 或向您的管理员寻求支持。

## 更改耳机音频设置- Microsoft® Windows



连接新耳机后, Windows 一般都会更改音频设置。

如果耳机连接后听不到声音:

- ▷ 右击音频图标。
- ▷ 在“输出”项下选择 ADAPT 460 作为扬声器。
- ▷ 在“输入”项下选择 ADAPT 460 作为麦克风。

## 使用耳机



**小心**

**听力或耳道损伤风险!**

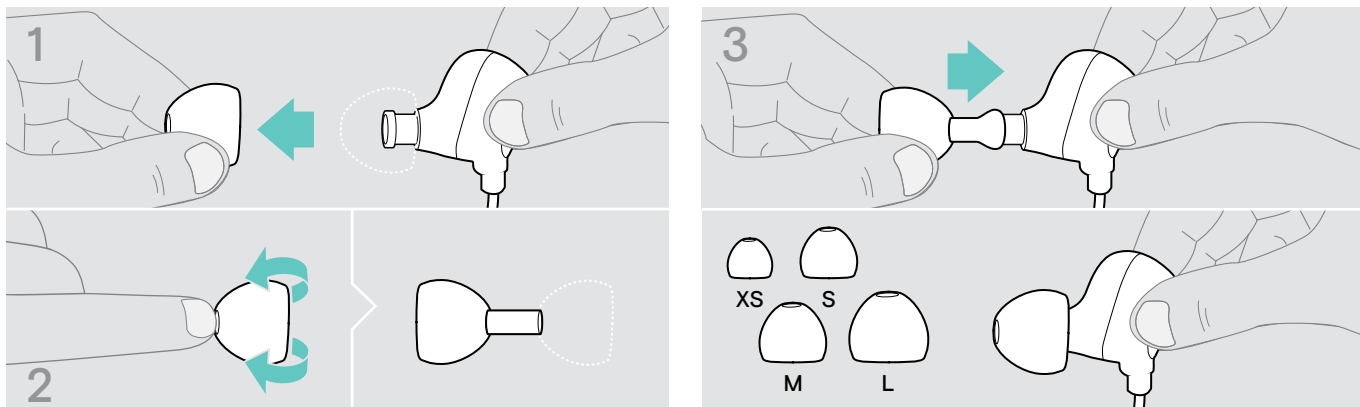
长时间以高音量听音可导致永久性听力缺陷。

- ▷ 在戴上耳机之前请将音量调至低音量。不要让自己持续暴露于高音量。
- ▷ 切勿将没有套的耳塞插入耳朵。

### 选择/更换耳塞套

音质和佩戴舒适度取决于耳塞的正确适配。

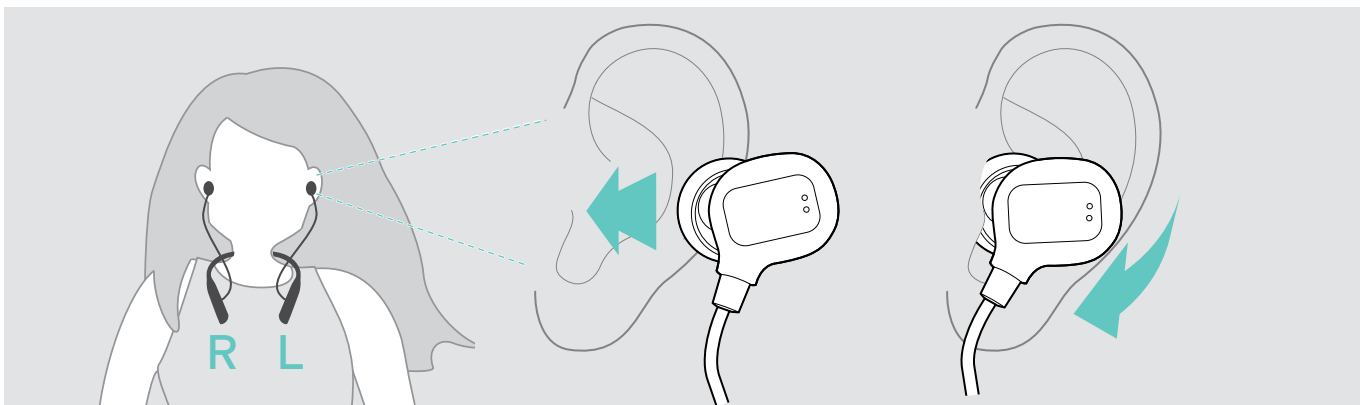
- ▷ 选择正确大小 (XS、S、M 或 L) 的耳塞套, 让耳塞舒适安全地塞入耳中。请分别检查左耳和右耳, 因为大多数人的两个耳朵大小不一。



- ▷ 小心地取下耳塞套。
- ▷ 翻转耳塞套。

- ▷ 将合适的耳塞套推进耳塞, 然后将其翻转。

### 插入/取出耳塞

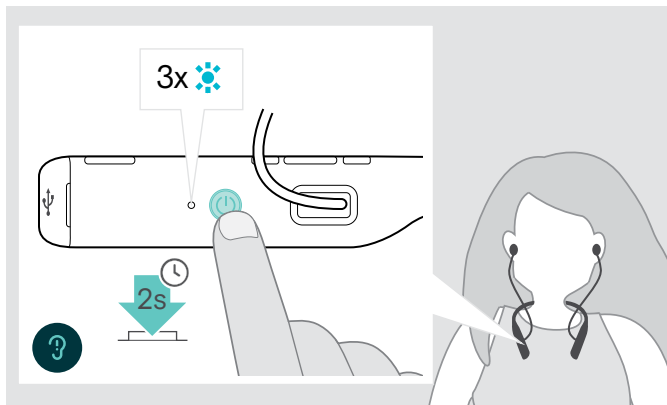


- ▷ 将耳塞插入耳朵。
- ▷ 旋转以调整舒适度。

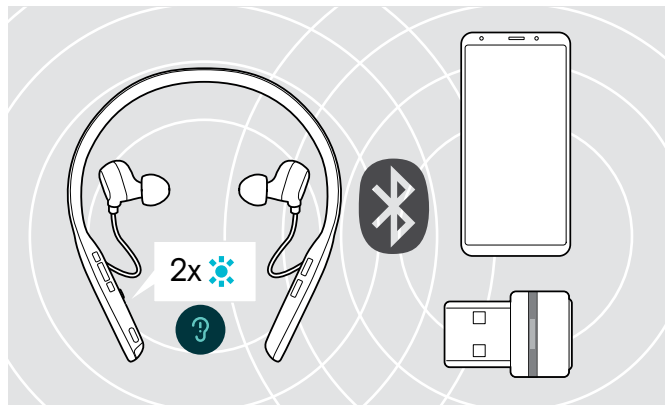
使用后:

- ▷ 小心且缓慢地从耳中拔出耳塞。

## 打开耳机并进行连接



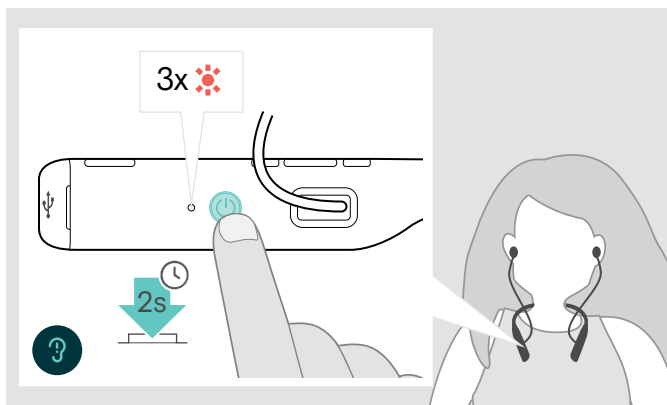
- ▶ 长按电源按钮 2 秒。  
耳机开启。LED 闪烁蓝光。耳机尝试自动连接蓝牙设备。



耳机找到要连接的设备后，LED 会闪两下蓝光。  
LED 指示灯关闭。

如果 LED 亮红光，则表示未找到配对设备。

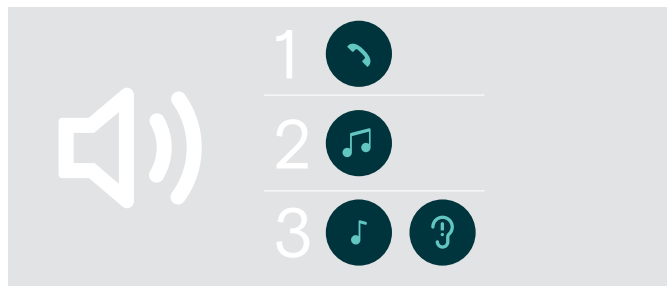
## 关闭耳机



- ▶ 长按电源按钮 2 秒。  
耳机关闭并振动两次。LED 呈红色闪烁 3 次并熄灭。  
关闭耳机后，所有音量设置会自动保存。

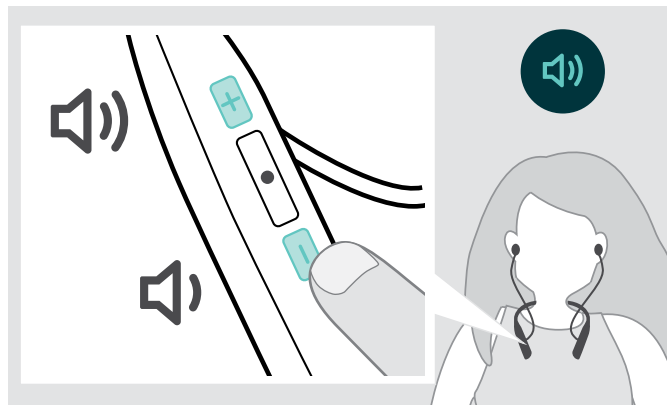
- ▶ 为耳机充电 (请参阅第20页)。  
或者
- ▶ 收纳耳机 (请参阅第21页)。

## 调整音量



您可以调节耳机的三个独立的音量设置：

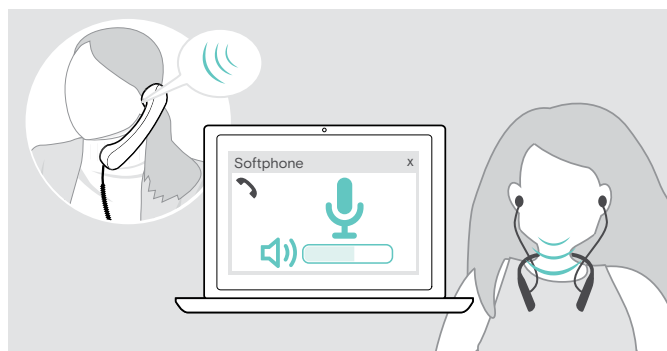
1. 通话音量：正在通话期间
2. 音频音量：音频串流期间
3. 铃音、拨号音与语音提示的音量：  
在空闲模式下——无正在进行的通话或音频流



- ▷ 按音量键增减音量。  
音量达到最高值或高低值时，会发出一到两声哔声。

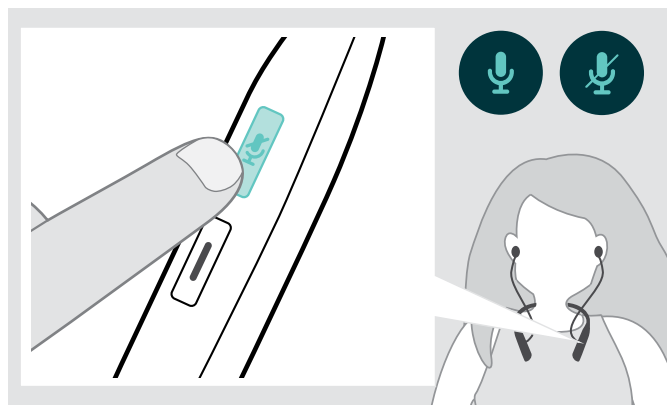
您也可以在与耳机相连的设备上调整音量。

## 搭配软电话使用时，调整耳机麦克风音量



- ▷ 在已连接的设备上通话时，对方可帮助你调整合适的麦克风音量设置。
- ▷ 在软电话应用程序和/或电脑的音频应用程序里调整麦克风音量。

## 将麦克风静音



- ▷ 按下静音按钮

---

🎵🎵🎵 麦克风静音或

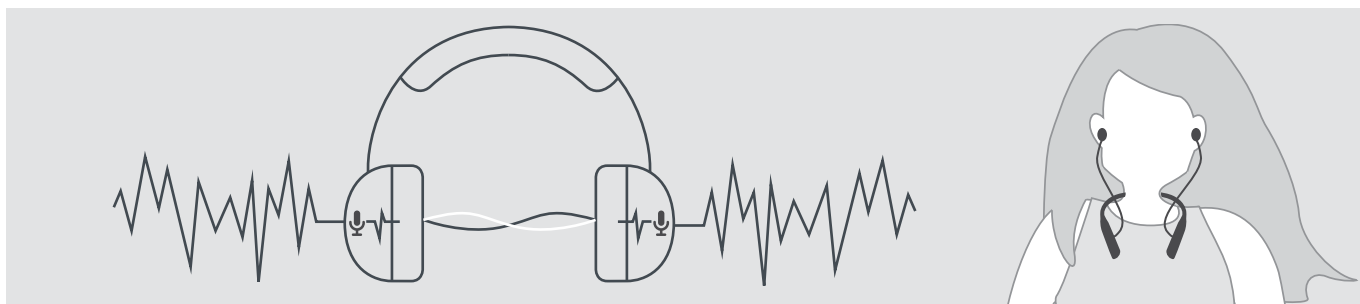
---

🎵🎵🎵 取消静音。

---

## 使用主动降噪

该耳机搭载主动降噪技术降低环境噪音。特殊的麦克风优化语音并降低背景噪音。



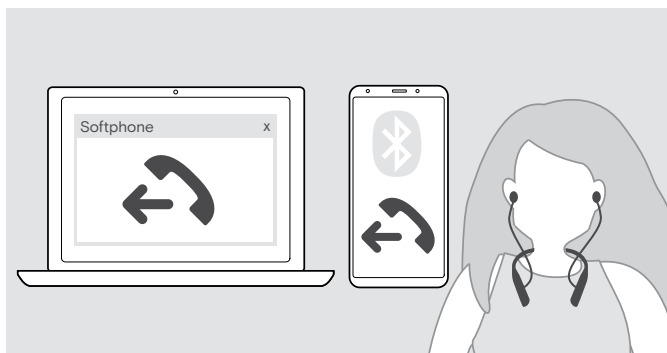
如果您想在嘈杂的环境里获得属于自己的安静空间,只需戴上耳机,不用连接任何设备,享受主动降噪带来的听觉享受。只要电池电量足够并且打开耳机,您就能激活 ANC 功能。



# 使用耳机拨打电话

以下功能取决于所连接的设备。

## 拨打电话



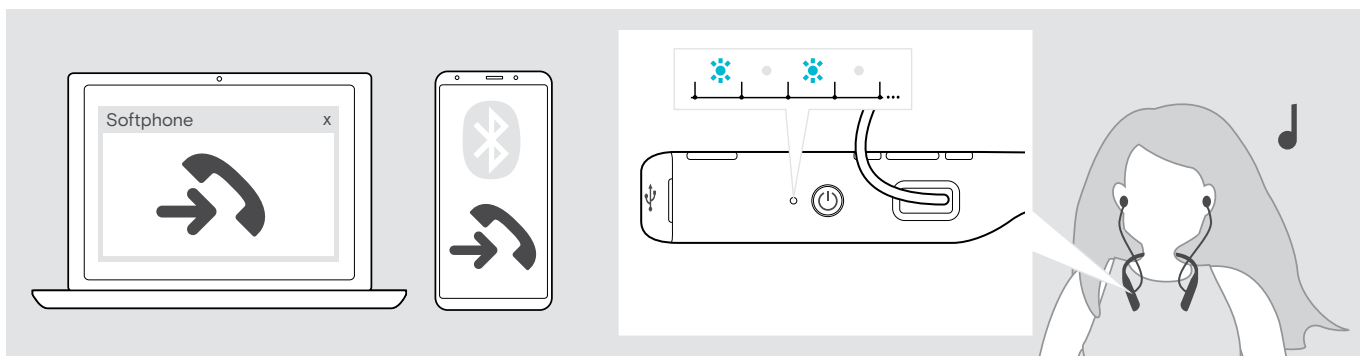
- ▷ 在您已连接的设备上发起呼叫。  
或者
- ▷ 点击 Hook 按键, 拨打软电话。

如果呼叫未自动转接至耳机:

- ▷ 在已连接设备的操作指南中搜索此功能。

## 接听/拒接/挂断通话

接听电话时, 您会听到铃声, LED 呈蓝色闪烁, 且颈带振动。您可以通过按音量按钮来停止振动。



### 接听/保持电话

 A diagram showing the earbuds, a smartphone with a call icon, and a hand pressing a button on the earbuds. To the right is a table with two rows:
 

		接听电话
		保持正在进行的通话 (暂停)

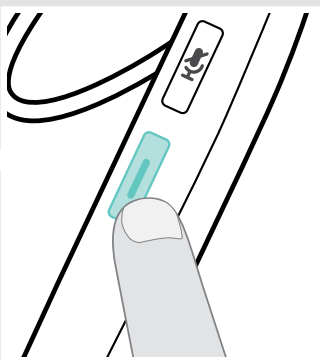
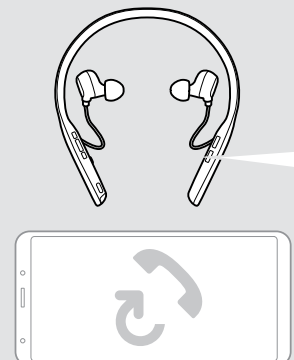
### 拒接/挂断电话





 A diagram showing the earbuds, a smartphone with a call icon, and a hand pressing a button on the earbuds. To the right is a table with two rows:
 

		拒接电话
		挂断电话



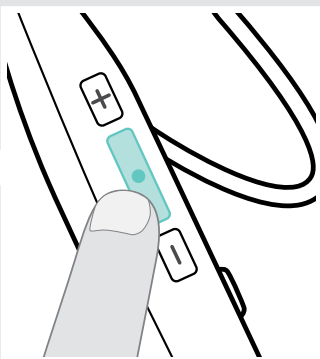
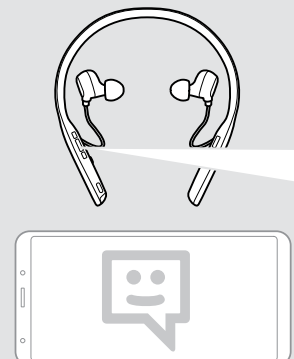
## 重拨







	 重拨最后拨出的号码
	 取消重拨

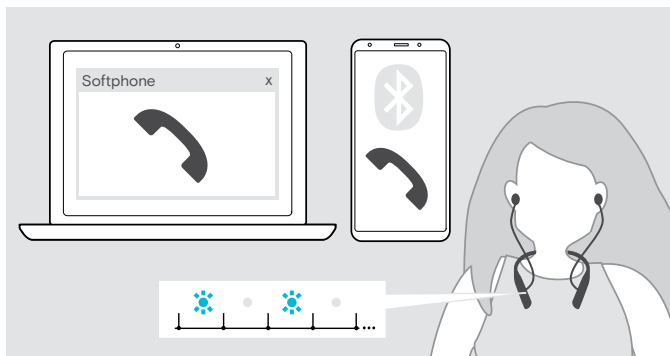
## 使用语音助手 / 语音拨号

最近连接的蓝牙设备将会被用于语音助手或语音拨号。  
对于 Microsoft Cortana: 请参阅第18页。



	 激活语音助手/语音拨号
	 取消语音助手/语音拨号

## 管理多个通话



耳机可以同时连接两台蓝牙设备。

可同步管理两个通话。

如果您正在通话中接到另一个电话，将会响起敲门声，且颈带振动。

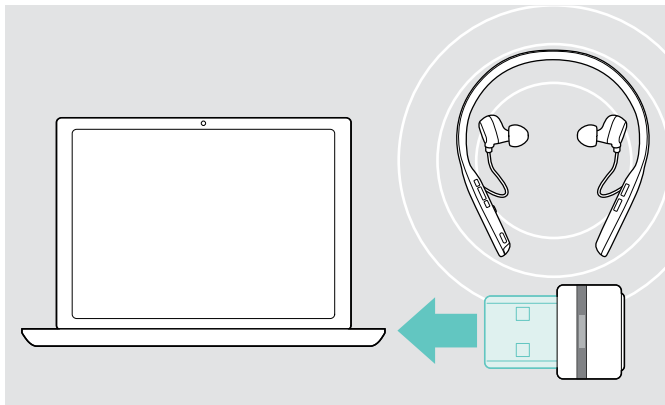
### 接听/拒接新来电

正在进行通话	第二个来电	操作	说明
			接听来电并保持正在进行的通话
			接听来电并结束当前通话
			拒接来电并继续正在进行的通话

### 在通话 / 结束当前通话之间切换

正在进行的通话	第二个保持的通话	操作	说明
			在当前通话和保持的通话之间切换
			挂断正在进行的通话，发起保持的通话

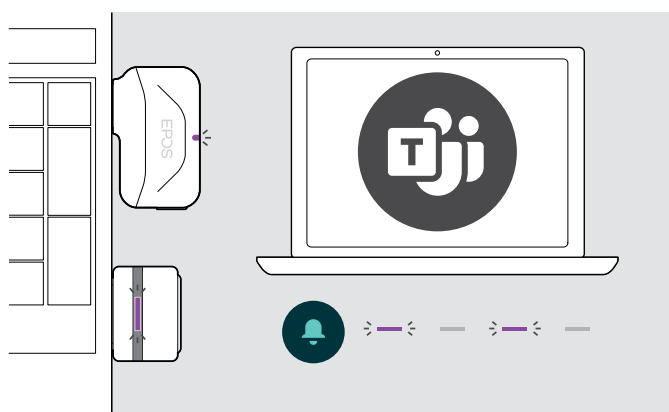
## 搭配 Microsoft®Teams/Cortana 使用耳机和适配器 – 仅限 ADAPT 460T



如果想要搭配 Microsoft Teams 与 Cortana 使用该耳机：

- ▶ 将适配器插入计算机的 USB 端口—— 8页。  
如果 Microsoft Teams 已经在运行，则蓝色 LED 会自动变为紫色。

### 启用 Microsoft® Teams 并检查通知



- ▶ 在电脑上运行 Microsoft Teams。  
适配器连接至 Microsoft Teams, LED 从闪蓝光变成闪紫光。



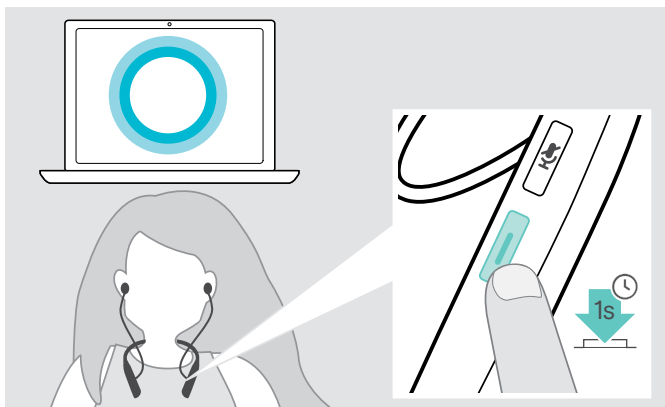
LED 跳动紫色表示：

- 会议加入通知
- 语音邮件通知
- 未接来电通知

要在屏幕上检查这些通知的话，

- ▶ 按 Microsoft Teams 按钮。

### 激活并使用 Microsoft® Cortana



您可以使用耳机激活和使用 Cortana。Cortana 是使用语音命令技术的微软个人数字助理。

- ▶ 按 Microsoft Teams 按钮。  
启动 Cortana 时适配器的 LED 灯闪紫光。



LED 亮紫色光。



## 使用耳机听音频

您可以通过已连接的设备听音频。以下功能取决于所连接的设备。

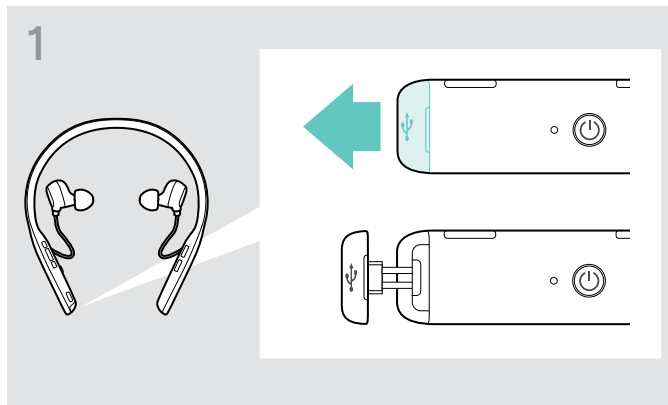
- ▶ 在相连的设备上播放多媒体。  
适配器上的LED灯亮蓝光。



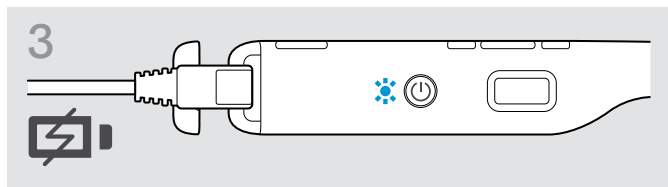
如果您接听一个电话，音频播放则会暂停并在通话结束后重新开启，如果所连接的设备支持此功能。

## 附加功能

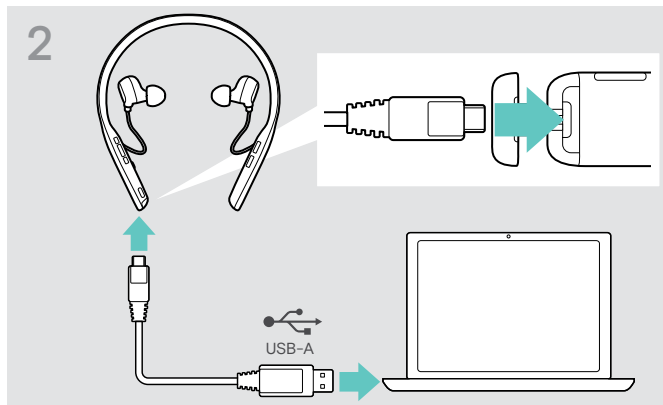
### 为耳机电池充电



▷ 小心地打开盖子。



电池正在充电。针对耳机的各种电池状态，LED 会发出不同的颜色，当电量充满时，LED 会关闭。

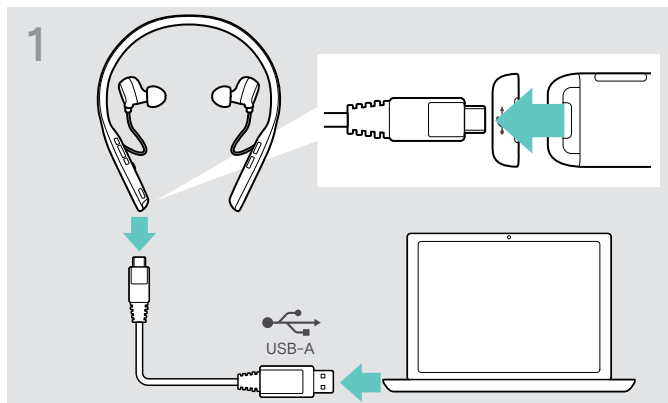


▷ 将 USB 线接到耳机和电脑的 USB 插槽上。

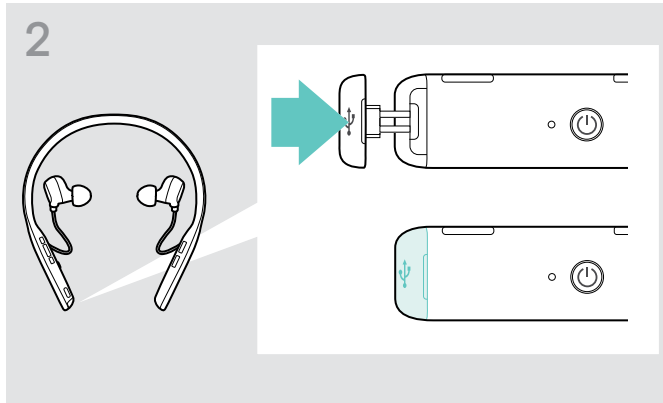
LED	电池状态
●	100%——电池充满电
●	大于60%
●	大于20%
●	少于20%

**i** 当电池用尽时，耳机会自动关闭。

### 结束充电

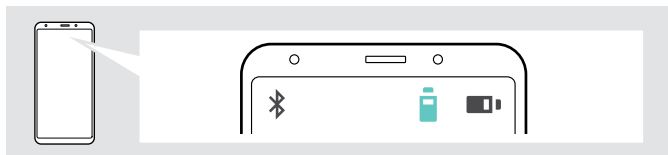


▷ 把 USB 线从耳机上拔下来。

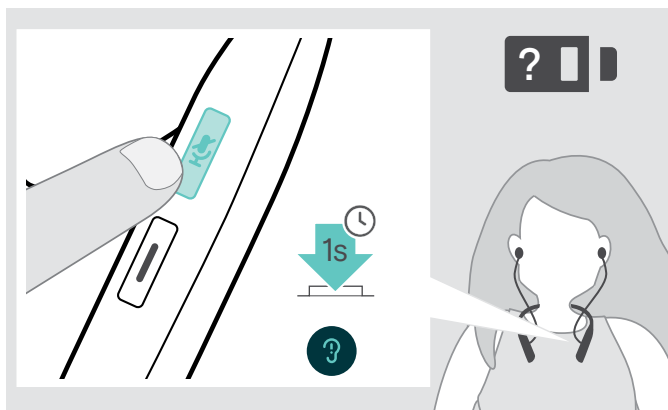


▷ 关上盖子。

## 检查电池剩余电量



某些移动设备会显示耳机剩余电量。



您可以随时查看剩余电池电量,但在通话时不可以:

- ▶ 按静音按钮。  
LED 短暂闪烁并发出语音提示。

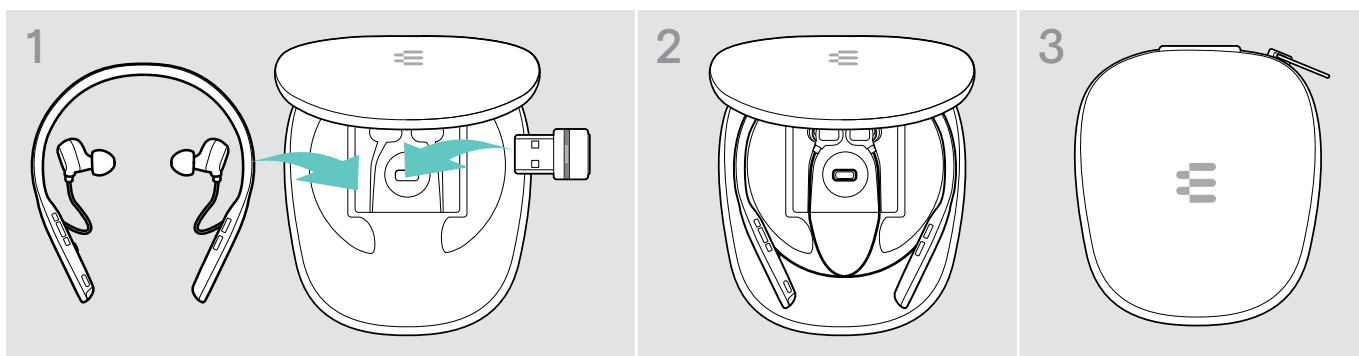


当电池电量低于20% 以下时, LED 会呈红色闪烁,并多次发出“Recharge headset”(为耳机充电)的提示。

LED	剩余电池电量
	大于60%
	大于20%
	少于20%——自动语音提示

## 收纳和运输耳机及适配器

为了避免耳机出现划痕,



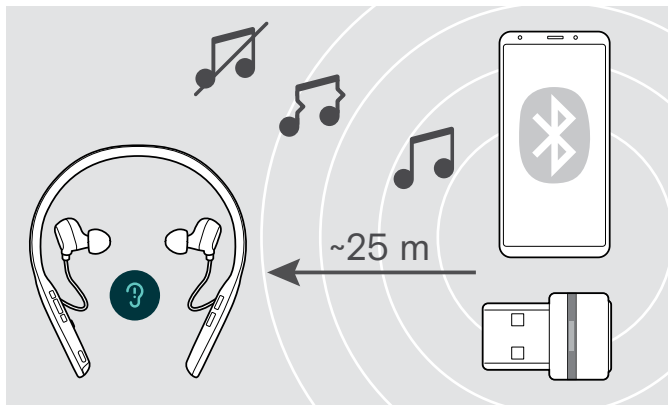
- ▶ 在不使用或随身携带时, 请将耳机和适配器存放于收纳盒中。
- ▶ 置于清洁干燥的环境里。

如果长时间不使用耳机:

- ▶ 每 3 个月为内置可充电电池充电约 1 小时。

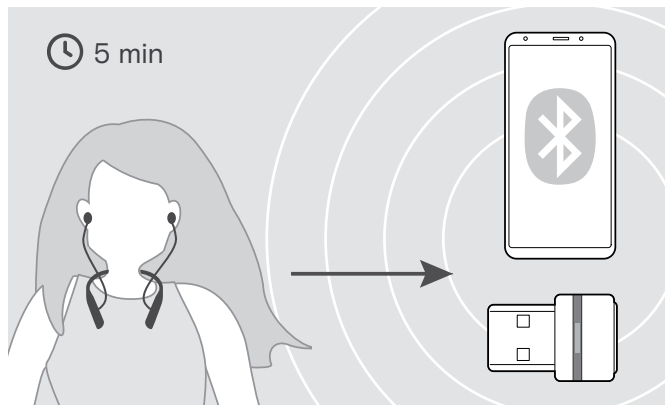
## 如果您超出蓝牙范围

耳机和蓝牙设备之间的范围取决于设备。传输范围在很大程度上取决于环境条件，如壁厚、墙体材质等。在视线通畅的区域内，大部分蓝牙设备的传输范围可达 25 米。



如果音频质量下降，例如在通话中或链接完全断开：

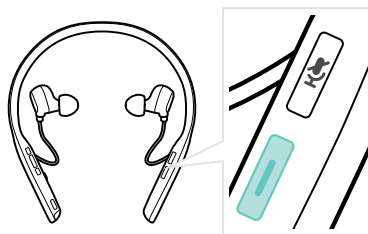
▷ 重新进入设备的蓝牙连接范围。



如果您在 5 分钟内重新进入蓝牙传输范围，连接将重新建立。

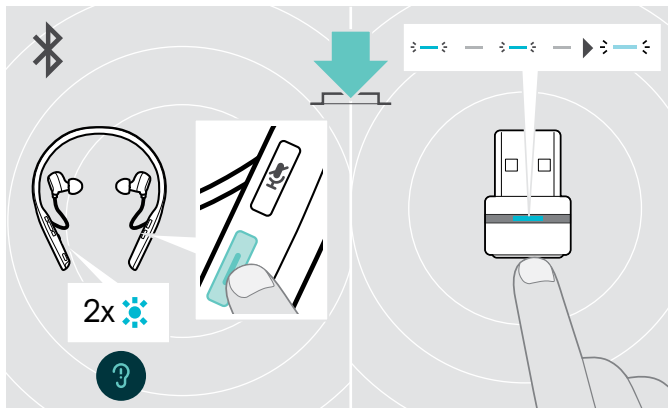
如果您离开蓝牙传输范围超过 5 分钟，连接将彻底中断，您必须手动重新建立连接。

▷ 按下 Hook 按钮。



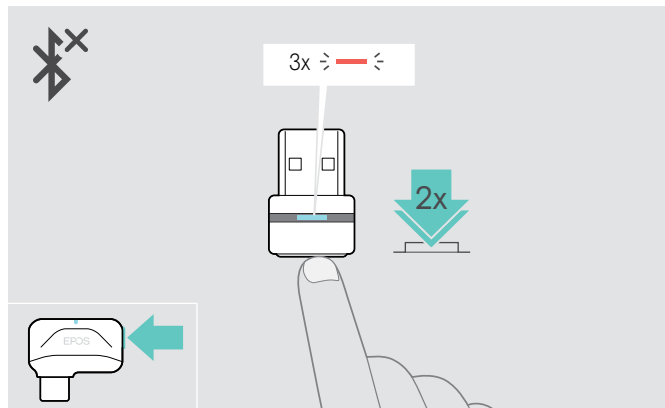
## 重新连接/断开蓝牙

### 重新连接蓝牙



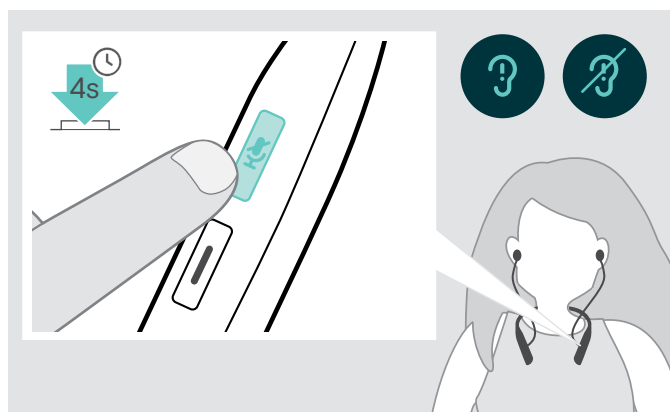
▷ 按耳机的 Hook 按钮或适配器的按钮。  
耳机找到要连接的设备后，LED 会闪两下蓝光。适配器闪蓝光并且亮起暗蓝光。

### 断开蓝牙连接



▷ 双击适配器的按钮。  
蓝牙连接将断开。LED 闪三下红光。

## 启用/禁用语音提示



在空闲模式下(无正在进行的通话或播放音频流)：

▶ 长按静音按钮,直到耳机发出打开或关闭的语音提示。

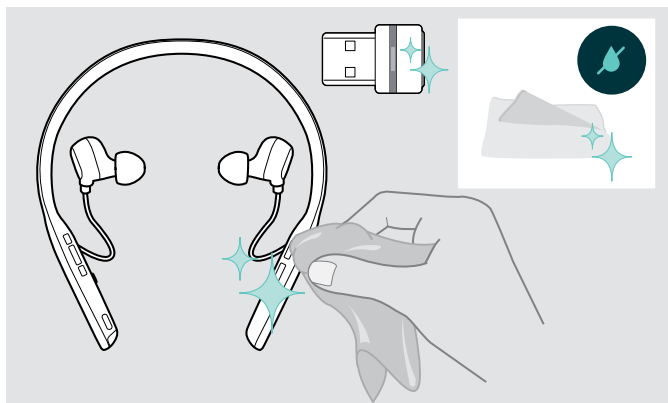
**i**

如果停用语音提示,您将会听到信号声。



## 维护产品并升级固件

### 清洁产品



#### 小心

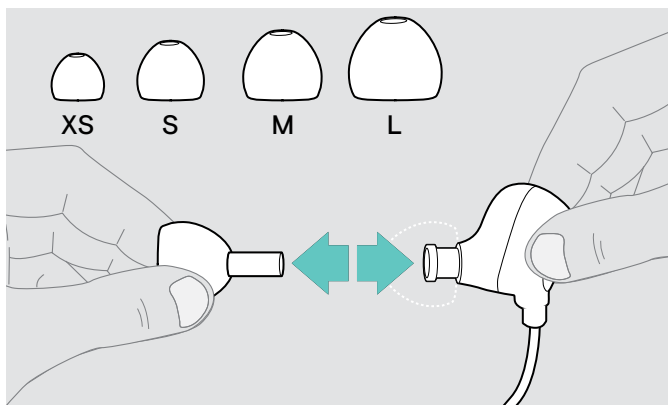
#### 液体会损坏产品的电子元件！

进入设备外壳的液体会导致短路和损坏电子元件。

- ▷ 使所有液体远离产品。
- ▷ 不要使用任何清洁剂或溶剂。

- ▷ 只能使用干布清洁产品。

### 更换耳塞套



出于卫生原因，您应该不时地更换耳塞套。您的 EPOS 合作伙伴提供备用耳垫。

- ▷ 请按照第11页上的步骤。

### 更换/拆除耳机的充电电池

必须在 EPOS 授权的服务中心更换或拆除电池。

- ▷ 如果您需要更换电池，请联系您当地的 EPOS 服务中心。如需查找您所在国家的 EPOS 服务合作伙伴，请访问 [www.eposaudio.com](http://www.eposaudio.com)。

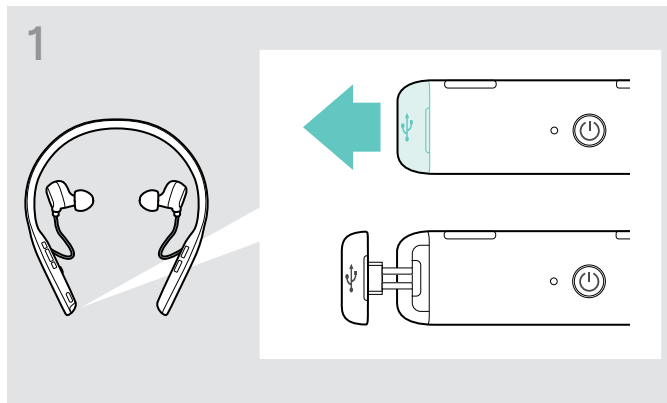
超出质保期的话，可在任何有资质的服务中心更换或拆除电池。

## 更新产品的固件

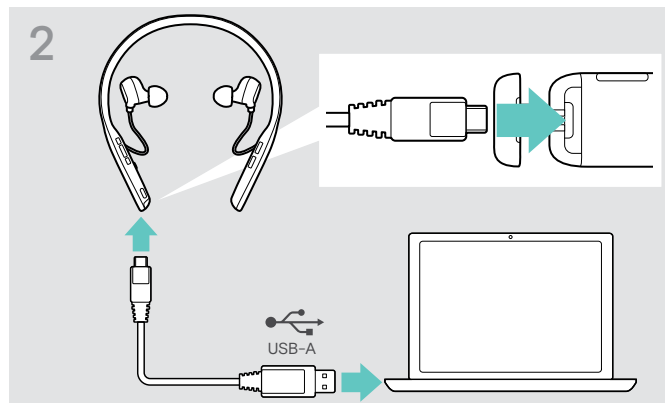
更新固件：

- ▶ 安装免费的EPOS Connect软件(请参阅第10页)。

### 更新耳机固件



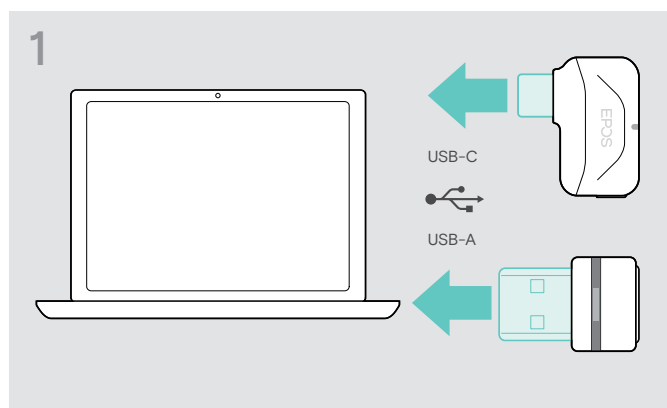
- ▶ 小心拉动USB插口的盖子。



- ▶ 把USB线接到耳机与电脑上。  
LED 亮起。
- ▶ 启动 EPOS Connect。  
如果有新的固件更新, 该软件将指导您完成更新过程。



### 更新适配器的固件



- ▶ 将适配器插入计算机的USB端口。  
LED 亮起。



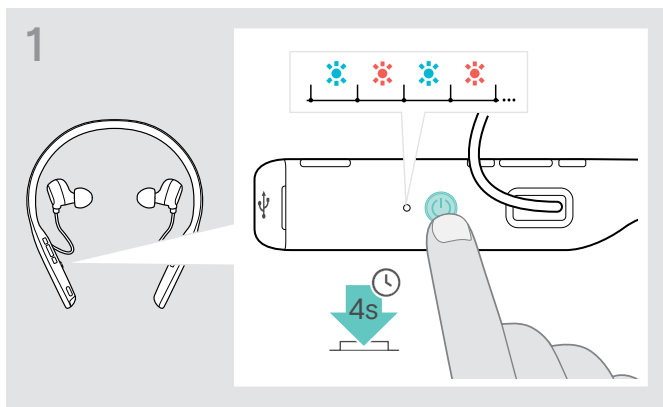
- ▶ 启动 EPOS Connect。  
如果有新的固件更新, 该软件将指导您完成更新过程。

## 如果出现问题...

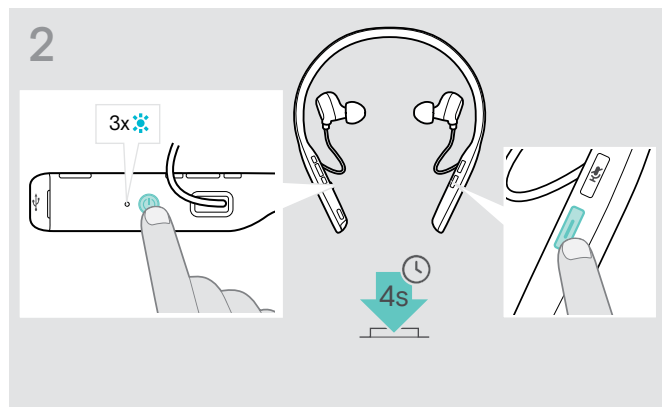
问题	可能的原因	解决方案	页数
无法开启耳机	可充电电池耗尽	▷ 为耳机电池充电。	20
主动降噪 (ANC) 无法开启	可充电电池耗尽	▷ 为耳机电池充电。	20
	耳机关闭	▷ 打开耳机。 ▷ 双击电源按钮。	12
无音频信号或断开	耳机未与蓝牙设备配对	▷ 耳机配对。	8
	音量调得太低	▷ 增大耳机的音量。	13
		▷ 增大相连设备的音量。	-
	耳机关闭	▷ 打开耳机。	12
电脑: 耳机未选为音频设备	▷ 请更改您电脑的音频设置。	10	
耳机无法通过蓝牙连接	耳机未配对	▷ 把耳机与蓝牙设备相连 (配对时的最远间距为20厘米)。	8
		▷ 检查您的蓝牙设备是否支持 HF 或 HS 协议。	-
	移动设备上的蓝牙功能关闭	▷ 打开蓝牙功能。	-
	适配器未插入	▷ 将适配器插入电脑的 USB 端口。	8
Microsoft Teams 无法运行: LED亮蓝色, 而不是紫色	适配器或 Microsoft Teams 受到干扰	▷ 拔出并重新插入适配器。	-
		▷ 在设备上重新启动 Teams。	-
发出蜂鸣信号声, 而非语音提示	语音提示已禁用	▷ 启用语音提示。	23
按下任何按钮, 耳机或适配器都没有反应	软件或硬件问题	▷ 关闭耳机并重新打开。	12
		▷ 拔出并再次插入适配器。	8
		▷ 清除耳机的配对列表。	27
		▷ 清除适配器的配对列表。	27

如果出现上表中未列出的问题, 或者如果使用建议的解决方案无法解决问题, 请联系您当地的 EPOS 合作伙伴寻求帮助。如需查找您国家的 EPOS 合作伙伴, 请在 [www.eposaudio.com](http://www.eposaudio.com) 上搜索。

## 清除耳机配对列表(重置)

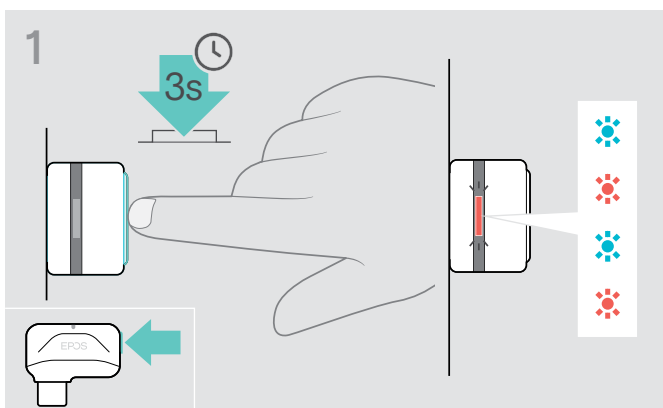


▶ 长按电源按钮直到 LED 指示灯闪烁蓝光和红光。

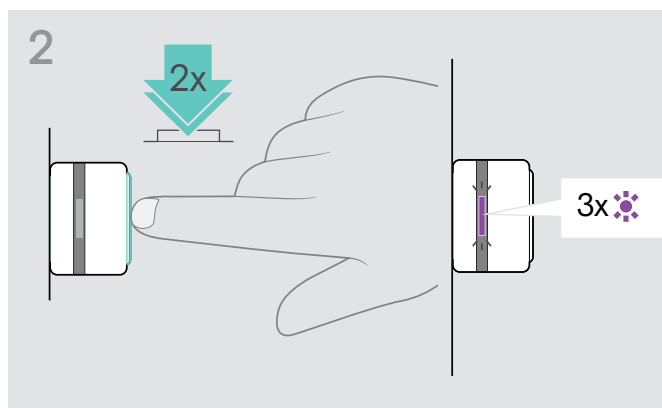


▶ 同时按下Hook和电源按钮。  
LED 呈蓝色闪烁 3 次。配对列表已清除。耳机会搜索要配对的蓝牙设备 (请参阅第 8 页)。

## 清除适配器的配对列表(重置)



▶ 将适配器插入电脑的 USB 端口。  
▶ 长按按钮直到 LED 指示灯闪烁蓝光和红光。



▶ 双按适配器的按钮。  
LED 闪烁紫光 3 次。配对列表已清除。适配器搜索要配对的蓝牙设备 (请参阅第 8 页)。

## 规格

### 耳机 - 概述

佩戴方式	入耳颈带式耳机, 单耳和双耳佩戴
颜色	黑带银色
尺寸(宽 x 高 x 深)	171 x 159 x 17 毫米 / 6.73 x 6.25 x 0.67 英寸
重量	50 克/1.76 盎司
传感器原理	动圈, 封闭式
连接性	多点连接支持与 2 个主动配对的蓝牙设备连接和记忆配对列表中 8 个蓝牙设备, 蓝牙 5.0
连接器	微型 USB
支持蓝牙配置文件	蓝牙耳机免提规范 (HFP)、耳机配置文件 (HSP)、音频/视频远程控制规范(AVRCP)、高级音频分配协议 (A2DP)
支持编解码器	AptX™, SBC
可充电电池(内置)	锂聚合物/ 3.7 V DC / 240 mAh
充电时间	2 小时
待机时间	216 小时
续航时间	收听时间: 最长 15 小时 (ANC 关闭) / 14 小时 (ANC 开启) 通话时间: 最长 14 小时 (ANC 关闭) / 14 小时 (ANC 开启)
范围	长达 20 米/65.5 英尺(取决于设备)

### 耳机 - 音频

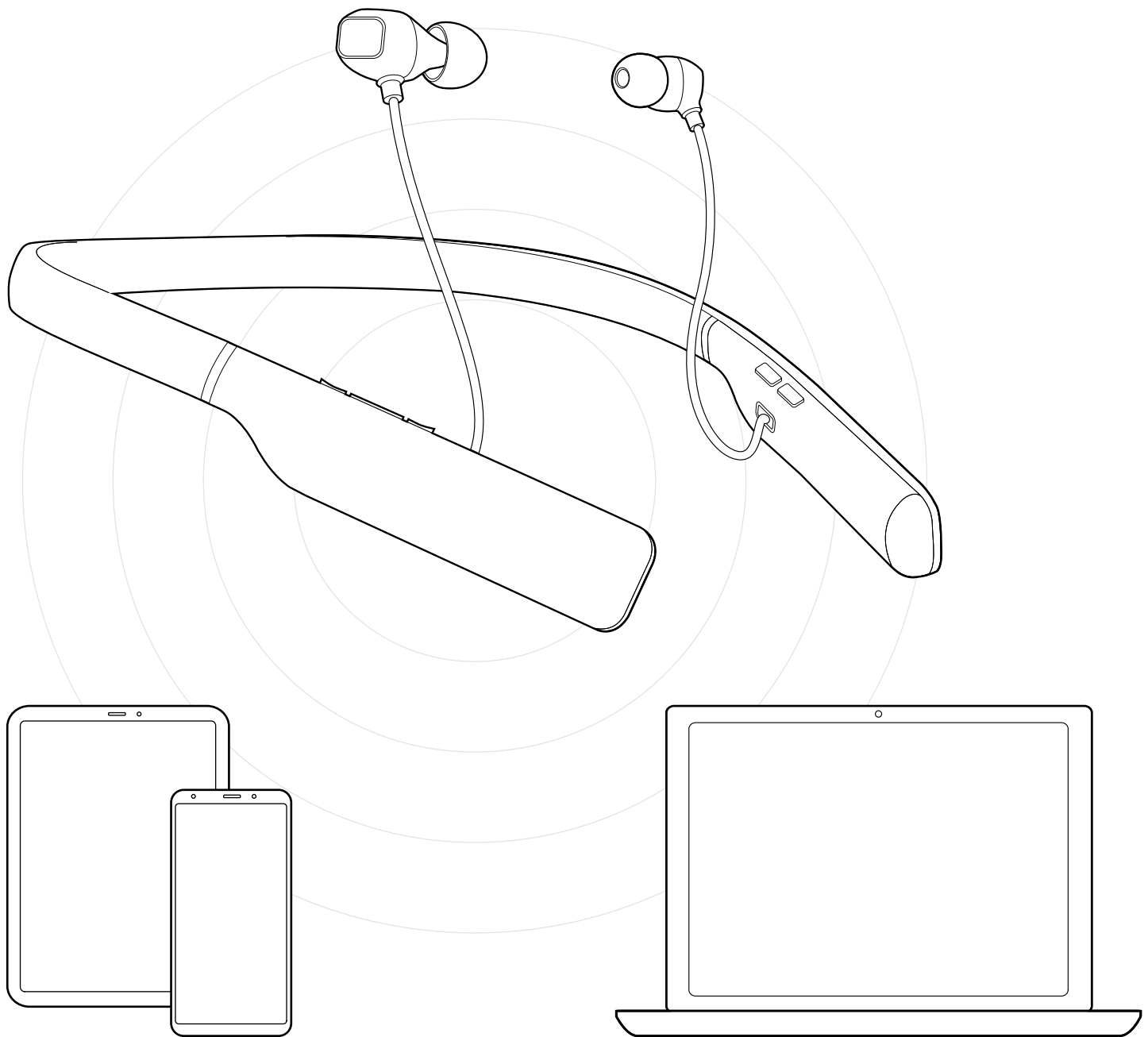
扬声器频率响应	20 – 20,000 Hz
声压级 (SPL)	受 EPOS ActiveGard®限制: 最高 118 dB
总谐波失真 (THD)	< 0.5%
噪声消除	混合式主动降噪技术, 有四个麦克风
麦克风类型	2 个波束形成 MEMS 麦克风
麦克风频率响应	100 – 8,000 Hz

### BTD 800 USB适配器

尺寸(宽 x 高 x 深)	22 x 16 x 6 毫米/0.87 x 0.63 x 0.24 英寸
重量	2 克/0.07 盎司/0.004 磅
连接器	USB-A 插头
连接性	蓝牙 4.2
输出功率	最大 8 dBm (EIRP)

### 适配器BTD 800 USB-C

尺寸(宽 x 高 x 深)	27.5 x 23.5 x 7.5 毫米/ 1.05 x 0.93 x 0.30 英寸
重量	2.8 克/1.0 盎司 / 0.006 磅
连接器	USB-C 插头
连接性	蓝牙 4.2
输出功率	最高 11 dBm (EIRP)



DSEA A/S

Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark  
[www.eposaudio.com](http://www.eposaudio.com)