



用户手册

蓝牙耳机

型号：BH-222

用户手册

蓝牙耳机

目录

安全事项	3
关于耳机	4
按键和组件	5
为耳机充电	6
启动耳机	7
耳机配对与连接	8
关于蓝牙连接	9
佩戴您的耳机	10
拨打和接听电话	11
管理两部手机的通话	12
调节音量	13
恢复出厂设置	14
产品和安全信息	15
版权和其他声明	17

安全事项

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。



在禁止使用手机的区域应关机

当禁止使用手机或手机的使用会引起干扰或危险时(例如,在飞机上,在医院中或医疗器械、燃料、化学制品或爆破地点附近),请关机。身处受限制区域时请遵守所有相关规定。



首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律法规。请尽量使用双手驾驶汽车。驾车时应将交通安全放在第一位。



干扰

所有的无线设备都可能受到干扰,从而影响性能。



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本产品。



电池、充电器和其他配件

仅可使用经 Microsoft Mobile 认可、适用于此设备的电池、充电器和其他配件。请勿连接不兼容的产品。



保持设备干燥

本设备不具备防水性能。请保持设备干燥。



保护听力

为了避免对您的听力可能造成的损害,请不要长时间使用过高音量收听。

关于耳机

借助 Microsoft 蓝牙耳机 BH-222，即便您同时使用两部手机，也可以实现免提通话。例如，您也可以收听语音导航驾车指示和音乐。

按键和组件

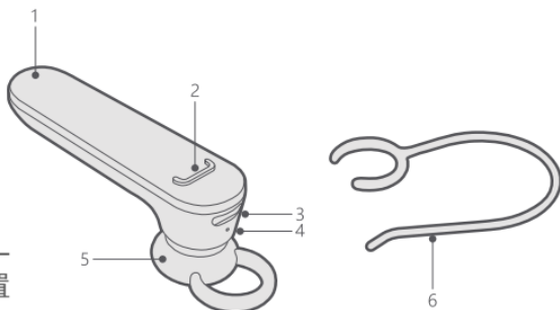
了解您的耳机。

- 1 麦克风
- 2 多功能键 
- 3 充电器插孔
- 4 指示灯
- 5 听筒
- 6 耳挂

本产品的表面不含镍。

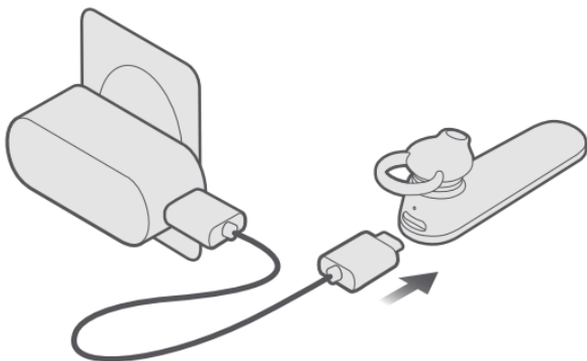
⚠ 警告： 本产品可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

本用户指南中提及的一些配件，如充电器、耳机或数据线等，可能需要另行购买。



为耳机充电

在使用耳机之前，您必须先为电池充电。



1. 将充电器插到交流电源插座上。
2. 将充电器的连接线插头插入耳机的充电器插孔中。当电池完全充电后，红色指示灯将变为绿色。
3. 先断开充电器与耳机的连接，然后从交流电源插座上拔出充电器。

拔下充电器时，应握住插头将其拔下，而不要拉扯电源线。

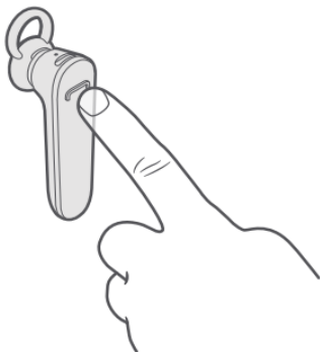
使用完全充满电的电池，最多可以通话 5 小时或待机 100 小时。当电池电量不足时，耳机每 5 分钟会蜂鸣一次，且红色指示灯会闪烁。

查看电池电量

请确保耳机已开机，然后按 。绿灯表示电量充足。如果指示灯为黄色，可能很快就需要为电池充电了。如果指示灯为红色，请立即为电池充电。

启动耳机

开始使用耳机。



按住 \cap 2 秒钟。耳机将发出蜂鸣声，绿色指示灯会闪烁一次。

耳机将自动连接到上次连接的设备。如果您尚未将耳机与任何设备配对，或者您已清除了配对，则耳机会进入配对模式。

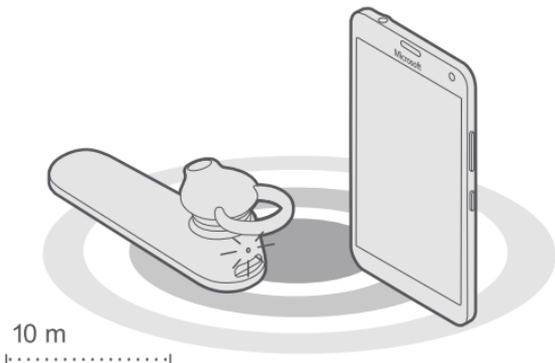
如果耳机在 30 分钟内未连接任何设备，将自动关闭。

关闭耳机

按住 \cap 5 秒钟。耳机将发出蜂鸣声，且红色指示灯会闪烁一次。此时，所有连接会断开且耳机会关闭。

耳机配对与连接

在使用耳机之前，您必须将耳机与兼容手机配对并将耳机连接至该手机。



确保您的耳机已关机，且手机处于开机状态。

1. 如果耳机以前从未与其他设备配对，或者您已清除了配对，请打开耳机。或者，要进入配对模式，请按住  5 秒钟，直至绿色指示灯开始快速闪烁。
2. 在 3 分钟内，启动手机的蓝牙功能并搜索蓝牙设备。有关详情，请参见您手机的用户手册。
3. 从找到的设备列表中选择您的耳机。
4. 如果需要，输入通行码 **0000**。
5. 耳机配对并连接后，绿色指示灯会每 5 秒钟闪烁一次。

当耳机连接至手机时，您将通过耳机 (而不是手机扬声器) 听到语音导航驾车提示、广播或手机上的任何其他音频。

当您下次启动耳机时，它将自动连接到上次连接的设备。

耳机可以与八部兼容手机配对，但最多只能同时连接两部手机。对于某些设备，您可能需要在配对后单独建立连接。

关于蓝牙连接

使用蓝牙在您的设备与其他兼容设备 (如手机) 之间建立无线连接。

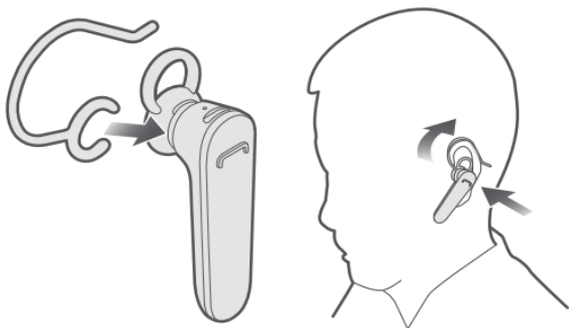
设备之间不必在直接视线范围内，但它们之间的距离必须在 10 米 (33 英尺) 以内。连接可能会受到障碍物 (例如墙壁) 或其他电子设备的影响。

本设备支持第 3.0 版蓝牙规范，且支持以下模式：免提模式 (1.6)、耳机模式 (1.2)、高级音频传输模式 (1.3) 和音频/视频远程控制模式 (1.5)。

请向其他设备的制造商咨询，以确定该设备的蓝牙兼容性。

佩戴您的耳机

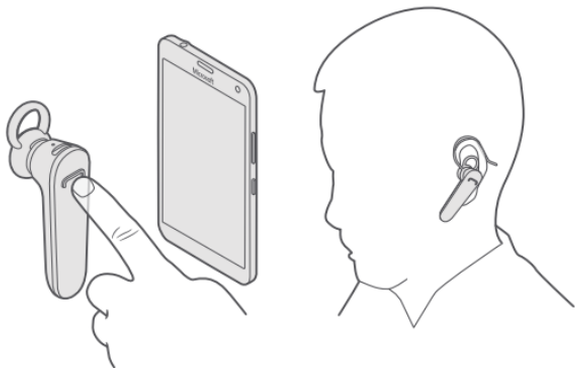
请佩戴耳机以进行免提通话。



1. 要利用耳挂来佩戴耳机，请将耳挂安装到耳机上。要取下耳挂，请将其从耳机上轻轻拉出。
2. 将耳挂滑至耳后，并且轻轻将听筒推入耳中。
3. 小心地旋转耳挂，使其舒适地环绕在耳朵周围。
4. 将耳机向前对准面部。

拨打和接听电话

您可以用不同的方式使用耳机来处理通话。



确保您的耳机已开机且已连接至您的手机。

- 要拨打电话，请以正常方式使用手机。
- 要拒绝接听来电，请按两下 。
- 要在耳机和手机之间切换通话，请按住  2 秒钟，或启动或关闭耳机。
- 要使用声控拨号功能拨打电话，请按  2 秒钟。
- 要重拨最近拨出的号码，请按两下 。

通话时不可使用声控拨号和重拨功能。并非所有手机都支持通过耳机使用这些功能。

管理两部手机的通话

管理通话，例如同时管理您的个人和工作电话。

确保两部手机均已连接至您的耳机。两部手机都必须支持蓝牙免提模式。

要接听另一部手机的呼叫并结束当前通话，按 。

 **提示：**当耳机与多部手机连接时，如果您进行重拨或使用声控拨号，则会通过最近一次用耳机通话的手机进行呼叫。

调节音量

您可以根据自己的喜好调节音量。
在连接的手机上设置音量级别。

恢复出厂设置

如果您要清除所有配对和设置，请恢复耳机的出厂设置。

1. 按住  5 秒钟。耳机会关闭。
2. 按住  9 秒钟。耳机将发出两声蜂鸣，且红色和绿色指示灯会交替闪烁。

在清除配对之后，耳机将进入配对模式。

产品和安全信息

小心使用您的设备

请小心处理您的设备、电池、充电器和配件。下列建议将帮助您确保设备可以正常使用。

- 保持设备干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质，会腐蚀电路。如果您的设备受潮，请使设备干燥。
- 请勿在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。
- 请勿在高温环境中存放设备。高温可能会损坏设备或电池。
- 请勿在低温环境中存放设备。当设备温度升高至常温时，其内部会形成潮气，这会导致设备损坏。
- 请勿打开设备。
- 未经认可的改装会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请勿抛掷、撞击或震动设备或电池。粗暴地对待设备可能会损坏设备。
- 必须使用干燥的洁净软布清洁设备表面。

回收



请务必将废旧的电子产品、电池以及包装材料送交到专门的回收点。这样可以帮助防止不受控制的废弃物处理并帮助推动材料回收。设备的所有材料都可以作为材料或能源回收。请访问 www.microsoft.com/mobile/recycle，了解如何回收您的产品。

20

部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
附件 (Accessories)	×	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。
×：表示该有毒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 标准规定的限量要求。
注：本产品标有“×”的原因是：现阶段没有可供选择的替代技术或部件。

电池和充电器信息

本设备配有内置式不可拆卸充电电池。请勿尝试打开后盖或取出电池，以免损坏设备。要更换电池，请将设备送至距离您最近的授权维修机构。

使用 AC-19C 充电器对设备进行充电。充电器插头型号可能有所不同。兼容充电器连接线缆为 CA-190CD。

Microsoft Mobile 可能会为本设备提供其他型号的电池或充电器。

电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当设备的使用时长明显比正常时间短时，即需要更换电池，此时请将设备送至最近的授权维修机构。

! **重要须知：**使用时长仅为估算值。实际的使用时长由很多因素决定，例如，网络状况、设备设置、使用的功能、电池状况以及环境温度。

电池和充电器安全信息

要拔下充电器或配件，应握住插头将其拔下，而不是拉扯电源线。

不使用充电器时，请将其拔下。如果已充满电的电池搁置不用，电池的电量也会慢慢减少。

应始终将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F) 之间以便获得最佳性能。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。

请勿将电池掷入火中，以免电池爆炸。请遵守当地法规。请在可能的情况下回收电池。不可将电池作为生活垃圾处理。

请勿拆卸、切割、挤压、弯曲、刺破或以其他方式损坏电池。如果发生电池泄漏，请勿使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体，请立即用清水冲洗接触泄露液体的身体部位，或者寻求医疗救护。请勿改装电池，亦不可尝试在电池中插入异物，或使其浸没或暴露于水或其他液体中。受损电池可能会爆炸。

! **注意：**不要将电池和充电器挪作它用。使用不当或使用未经认可或不兼容的电池或充电器可能会引发火灾、爆炸或发生其他危险，还可能导致任何核准或保修条款失效。如果您确信电池或充电器已破损，请在继续使用前将电池送至维修中心。切勿使用受损的电池或充电器。只能在室内使用充电器。不要在雷雨天气给设备充电。

植入式医疗器械

医疗器械生产商建议在无线设备和植入式医疗器械（如心脏起搏器、植入式心脏复律除颤器、植入耳蜗等）间至少保持 15.3 厘米（约 6 英寸）的距离，以免对医疗器械造成潜在干扰。植入此类器械的人士应遵循以下建议：

- 始终将无线设备与医疗器械之间的距离保持在 15.3 厘米 (约 6 英寸) 以上。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生，请关闭无线设备。
- 请遵守植入式医疗器械制造商的说明。

如果对于将无线设备和植入式医疗器械一起使用存有任何疑问，请向您的健康护理师咨询。

版权和其他声明

合规性声明

CE0168

Microsoft Mobile Oy 郑重声明产品 BH-222 符合指令 1999/5/EC 中的基本要求及其他相关条款。此声明的全文可在以下位置找到：

www.microsoft.com/mobile/declaration-of-conformity。

产品的提供情况可能因地区而异。有关更多信息，请向您的经销商咨询。本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

本文档的内容按“现状”提供。除非适用的法律另有规定，否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。Microsoft Mobile 保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。

有关最新的产品信息，请访问 **www.microsoft.com/mobile**。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，Microsoft Mobile 或其任何许可方均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

未经 Microsoft Mobile 事先书面许可，严禁以任何形式复制、传送或分发本文档中的任何内容。Microsoft Mobile 遵循持续发展的策略。因此，Microsoft Mobile 保留在不预先通知的情况下，对本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

FCC/加拿大工业部公告

此设备符合 FCC 标准第 15 章以及加拿大工业部制订的免许可证 RSS 标准中的规定。此设备的操作应满足以下两个条件：(1) 此设备不会导致有

害干扰，(2) 此设备必须承受任何收到的干扰，包括可能导致不必要操作的干扰。有关更多信息，请访问 transition.fcc.gov/oet/rfsafety/rf-faqs.html。未经 Microsoft Mobile 明确许可而进行的任何更改或改装可能导致用户失去使用此设备的权利。

注意：此设备已依照 FCC 标准第 15 章中的规定进行了测试，并被认定符合 B 类数字设备的限制。这些限制旨在提供合理的保护，防止在住宅区安装设备时产生有害干扰。此设备会产生、使用并可能释放无线射频能量，如果不按相关说明安装和使用，可能会对无线电通信产生有害干扰。但是，不能保证在特定安装情形下不会造成干扰。如果能够通过关闭和打开设备来确定此设备确实会对无线电或电视信号接收造成有害干扰，则建议用户采取下面一项或多项措施来消除干扰：

- 重新调整接收天线的方向和位置。
- 加大此设备与接收机之间的距离。
- 将此设备连接至与接收机所用电路不同的电路上的插座中。
- 向经销商或经验丰富的无线电或电视技术人员咨询，以寻求帮助。

注意：FCC 辐射声明：此设备符合 FCC 规定的在不受控制环境中的辐射限值。此发射机不得与任何其他天线或发射机放在一起或协同工作。

TM © 2015 Microsoft Mobile。保留所有权利。Microsoft 和 Microsoft 徽标是 Microsoft 集团公司的商标。第三方产品/名称可能是其各自所有者的商标。

Bluetooth 商标和徽标归 Bluetooth SIG, Inc. 所有，Microsoft Mobile 对此类标志的使用已获得许可。