

诺基亚 Reaction 蓝牙耳机 BH-907 用户手册

第 1.0 版

目录

简介	3
关于耳机	3
关于蓝牙连接	3
开始使用	4
按键和组成部分	4
佩戴耳机	4
打开或关闭耳机	6
首次使用耳机	6
为电池充电	6
配对耳机	8
将耳机与手机配对	8
与支持 NFC 的手机配对	8
将耳机与另一部手机配对	9
拨打电话	9
拨打和接听电话	9
更改音量	10
管理两部手机的通话	11
更新耳机软件	12
更改语音提示语言	12
设置	12
关闭语音提示或人耳检测	12
恢复出厂设置	12
支持	12
产品及安全信息	13

简介

关于耳机

使用诺基亚 Reaction 蓝牙耳机 BH-907，您可以通过免提方式拨打和接听电话。您可以将耳机与四部兼容手机或其他设备进行配对，并可以同时连接其中的两部手机或设备。

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。

本产品的某些部件具有磁性。金属材料可能会吸附到本产品上。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近本产品，以免因消磁而丢失其所储存的信息。

使用产品前，请仔细阅读本用户手册。此外，还应阅读与本产品相连设备的用户手册。

关于蓝牙连接

您可以使用蓝牙与其他兼容设备(如手机)建立无线连接。

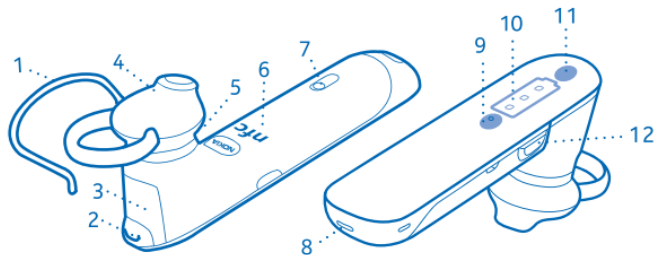
设备之间不必在直接视线范围内，但它们之间的距离必须在 10 米(33 英尺)以内。连接可能会受到障碍物的干扰，如墙壁或其他电子设备。



本设备支持蓝牙规范版本 3.0，并支持以下情景模式：免提模式 (1.6)、耳机模式 (1.2)、高级音频传输模式 (1.2) 和音频/视频远程控制模式 (1.4)。请向其他设备的制造商咨询，以确定其设备是否与本设备兼容。

开始使用

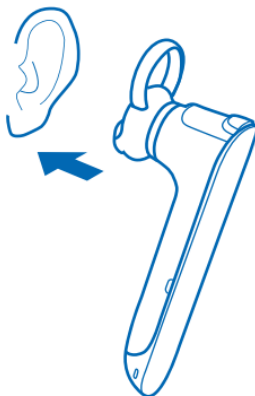
按键和组成部分



- 1** 耳挂 (可选)
- 2** 通话键 ☎
- 3** Micro-USB 插孔 ⚡
- 4** 耳垫
- 5** 听筒
- 6** NFC 区域
- 7** 电源开关
- 8** 麦克风
- 9** 音量降低点
- 10** 电池电量指示区域
- 11** 音量提高区域
- 12** 菜单键

佩戴耳机

将耳机戴在耳朵上，使耳垫中的孔正对您的耳道，并使耳垫的挂环斜对着您的头顶。然后，将耳机对准嘴的位置。



您的耳机附带了多个不同尺寸的耳垫 - 选择一个最适合您并且佩戴最舒适的耳垫。

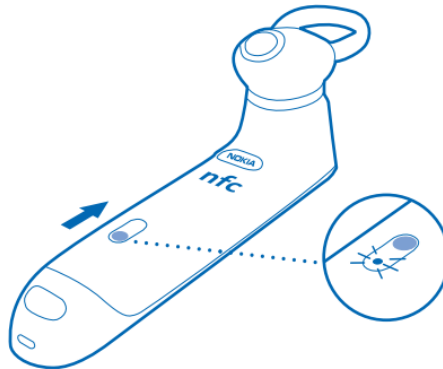
更换耳垫

从听筒上拉出目前使用的耳垫，然后将新耳垫推入到位。

提示：如果希望耳机更牢固地与耳朵贴合，请将可选耳挂连接到听筒上，然后在耳朵上滑动耳挂。

如果不使用耳机，请将其置于便携夹上 - 耳机将自动关闭。您可以将便携夹固定在您的衣服上。

打开或关闭耳机



打开

向靠近听筒的方向滑动电源开关。

提示：当您未戴上耳机时，耳机将进入节电模式。将耳机再次戴在耳朵上时，耳机将重新连接您的手机。

关闭

向远离听筒的方向滑动电源开关，或将耳机放入便携夹中。

首次使用耳机

首次打开耳机时，语音提示将指导您对耳机进行设置。

- 1 打开耳机。
- 2 将耳机戴在耳朵上。
- 3 按照语音提示将耳机与手机配对。

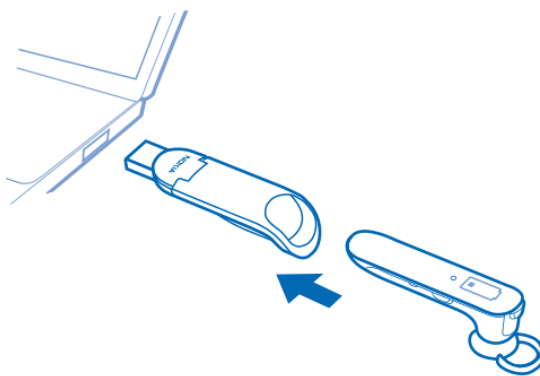
提示：您可以使用诺基亚配件软件更新器应用程序更改语音提示的语言。

为电池充电

耳机在出厂时已充电，不过在第一次打开耳机之前，您可能需要重新充电。

! 警告：

只应使用经诺基亚认可的、适用于此特定型号设备的充电器。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款，并可能导致危险。使用未经认可的充电器可能存在火灾、爆炸或发生其他危险的风险。



- 1 将耳机放到 USB 充电适配器中。
- 2 将 USB 充电适配器连接到计算机上的 USB 端口，或连接至兼容充电器。
对耳机进行充电时，电池电量指示区域中的指示灯将缓慢闪烁。
指示灯停止闪烁即表示电池已充满电。

完全充电的电池可提供上限约为 6 小时的通话时间。待机时间上限约为 12 - 15 天。如果将耳机置于便携夹上，则待机时间上限约为 3 个月。

当电池电量低时，电池电量指示区域的方框将闪烁。

查看电池电量

确保耳机已打开，然后在 电池电量指示区域上滑擦手指。三个白色指示灯将显示电池电量。如果耳机已放入耳中，语音提醒将通知您剩余的通话时间。

提示： 您也可以在不使用 USB 充电适配器的情况下为耳机充电。使用兼容 USB 数据线将耳机连接至计算机或充电器。

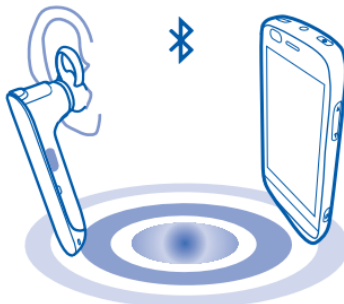
拔下充电器时，应握住并拔出插头，而不要拉扯电源线。

配对耳机

将耳机与手机配对

使用耳机之前，您必须将耳机与兼容的蓝牙设备（例如您的手机）配对并将耳机连接至该兼容设备。在通话期间，您无法将耳机与手机配对。

配对您的第一部设备时，或者如果您已恢复出厂设置，请按以下说明操作。



- 1 在您的手机上，打开蓝牙。
- 2 打开耳机，然后将耳机戴在耳朵上。在语音提示的指导下进行操作。
- 3 如果手机上未显示您的耳机名称，则搜索新设备，然后从找到的设备列表中选择本耳机。
- 4 如果提示您在手机上输入密码，请输入 **0000**。

将您的耳机设置为可信任的设备，以便自动连接您的手机。

在某些手机中，您可能需要在配对后单独建立连接。

与支持 NFC 的手机配对

如果您的手机支持近距离通信 (NFC)，可以轻松配对耳机。



- 1 在您的手机上，确保 NFC 已打开，并且手机按键和屏幕已解锁。
- 2 打开耳机。
- 3 用耳机上的 NFC 区域触碰手机上的 NFC 区域。

将您的耳机设置为可信设备，以便自动连接您的手机。

将耳机与另一部手机配对

将耳机与您的手机配对后，您最多可以将其与另外的三部手机配对。耳机可同时连接两部手机，因此您可以同时在两部手机（例如您的个人手机和公用手机）上拨打和接听电话。

- 1 在要与其配对的手机上，打开蓝牙。
- 2 打开耳机，然后将其戴在耳朵上。
- 3 按住菜单键，然后按照语音提示进行操作。

除了与手机配对以外，您还可以关闭人耳检测和语音提示，以及恢复出厂设置。

拨打电话

拨打和接听电话

确保您的耳机已打开，并且在手机蓝牙设置中此耳机属于可信任的设备。这样，此耳机将在需要时自动连接您的手机。

大多数功能均可以使用耳机上的通话键  进行管理。

拨打电话

将耳机戴在耳朵上，然后按照常规方法使用耳机拨打电话。

接听电话

将耳机戴在耳朵上。

如果耳机已放入耳内，请按 。

挂断电话

按 。

拒绝来电

按照常规方法在手机上拒绝来电。

如果耳机已放入耳内，请按  两次。

将通话静音或取消静音

按耳机上的菜单键。

将通话从手机切换至耳机

将耳机戴在耳朵上。

将通话从耳机切换至手机

从耳中取下耳机。

如果您的手机支持通过耳机执行重拨和语音拨号功能，则当您未进行通话时，可以重拨上次拨出的号码或使用语音进行拨号。

重拨上次拨出的号码

按两次 。

使用语音拨号

按住 ，然后按照手机用户指南中的说明进行操作。

更改音量

您的耳机可以根据您所处位置的背景噪音大小，自动调节音量。



手动提高音量

点击距离听筒较近的耳机音量提高区域。

手动降低音量

点击位于耳机中间位置的音量降低点。

提示：要快速调节音量，请长按而非点击相应的区域或结点。

管理两部手机的通话

如果耳机连接到两部手机，您可以同时管理这两部手机的通话。您可以控制手机或耳机上的来电。

挂断正在进行的通话，然后接听另一部手机的来电

按 。

拒绝接听另一部手机的来电，而不挂断正在进行的通话

按两次 。

保留正在进行的通话，然后接听另一部手机的来电

按住 。

在当前通话和保留的通话之间切换

按住 。

挂断正在进行的通话，然后切换至保留的通话

按 。

如果您重拨或使用语音拨号，将使用您上一次使用耳机进行通话的手机进行呼叫。

更新耳机软件

- 1 在计算机上，从 www.nokia.com/support 下载并安装诺基亚配件软件更新器应用程序。
- 2 您的耳机附带了 USB 数据线。打开 micro-USB 插孔保护盖，将数据线的 micro-USB 端连接至耳机，然后将标准 USB 端连接至计算机。
- 3 打开更新器应用程序，然后按照计算机上显示的说明进行操作。在软件更新期间，不要拔下 USB 数据线。

更改语音提示语言

打开用于更新耳机软件的应用程序，然后按照计算机上显示的说明进行操作。您无需更新软件。

设置

关闭语音提示或人耳检测

如果您在使用耳机时不希望听到语音提示或使用检测耳机何时放置于耳中的功能，您可以将其关闭。

- 1 将耳机戴在耳朵上。
- 2 按住耳机上的菜单键。
- 3 当提示您打开或关闭人耳检测时，请按菜单键。
- 4 当提示您打开或关闭语音提示时，请按菜单键。

要再次收听语音提示，请按住菜单键。

恢复出厂设置

- 1 打开耳机，然后将耳机戴在耳朵上。
- 2 按住菜单键，然后按照语音提示进行操作。

恢复出厂设置后，您需要将耳机与手机和其他设备再次配对。

支持

如果您希望了解有关设备使用方法的更多信息，或不确定设备应如何运行，请仔细阅读用户指南。

如果您遇到问题，请恢复出厂设置。

如果问题仍未解决，请联系诺基亚，以获得维修服务。

产品及安全信息

电池和充电器信息

本设备配有内置式不可拆卸充电电池。请勿尝试从设备中取出电池，以免损坏设备。

本设备需由以下充电器供电才可使用：AC-16、AC-50、DC-20 和 USB 充电适配器 AD-89。充电器的正确型号可能因插头类型而异。各种插头通过以下符号来标识：E、X、AR、U、A、C、K 或 B。例如，充电器的型号可以是 AC-3CC、AC-3CU 或 AC-3CX 等。为中国大陆地区提供的充电器型号为 AC-16C、AC-50C、DC-20 和 USB 充电适配器 AD-89。

电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。

通话时间和待机时间仅为估算值。实际的使用时长由很多因素决定，例如，设备设置、使用的功能、电池状况以及环境温度。

如果电池在较长时间内未使用，则为电池充电时，您可能需要先连接充电器，然后断开并再次连接充电器才能开始充电。

如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，才会显示充电指示符号。

充电器不用时，请断开其与设备的连接，并从电源插座上拔出充电器插头。请勿将完全充电的电池连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用，电池本身在一段时间后会放电。

始终将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F) 之间。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。设备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。请按当地规定处理电池。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。

不要将充电器挪作它用。使用不当或使用未经认可的充电器可能存在引发火灾、爆炸或发生其他危险的风险，还可能违反手机的认可或保修条款。如果您确信充电器已损坏，请将其送至服务网点进行检查，然后再继续使用。切勿使用受损的充电器。只能在室内使用充电器。

小心使用您的设备

请小心处理您的设备、充电器和配件。下列建议将帮助您有效使用保修服务。

- 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。如果设备被打湿，请将设备晾干。
- 请勿在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 请勿在高温环境中存放设备。高温会缩短设备的寿命、毁坏电池、使塑料部件变形或熔化。
- 请勿将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升高至常温时，其内部会形成潮气，这会毁坏电路。
- 不要尝试打开设备。
- 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。
- 请勿扔掷、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部电路板及结构。
- 必须使用清洁、干燥的软布清洁设备表面。

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。

20

中国 ROHS 表						
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 SJ/T 11363-2006 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 SJ/T 11363-2006 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。

版权及其他声明

声明

CE 0979

我们 NOKIA CORPORATION 郑重声明产品 BH-907 符合指令 1999/5/EC 中的基本要求及其他相关条款。此声明的全文可经由 <http://www.nokia.com/global/declaration> 找到。

© 2012 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People 和 Nokia Original Accessories 标志是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。诺基亚遵循持续发展的策略。因此，诺基亚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。

Bluetooth 商标和徽标归 Bluetooth SIG, Inc. 所有，诺基亚的使用已获得许可。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，诺基亚或其任何被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。

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。诺基亚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.nokia.com.cn。

产品的提供情况可能因地区而异。有关更多信息，请向诺基亚指定经销商咨询。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。

FCC (Federal Communications Commission, 美国联邦通信委员会)/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。此设备的操作应符合以下两个条件：(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的操作的干扰。您的

设备可能干扰电视或收音机(例如,当您在上述接收设备附近使用设备时)。如果需要帮助,请与当地维修机构联系。未经诺基亚明确许可而进行的任何更改或改装可能导致用户丧失使用此设备的权利。

注: 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。

第 1.0 版 ZH-CN