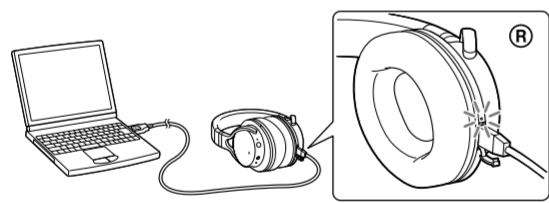




© 2015 索尼公司
Sony Corporation
马来西亚印刷 Printed in Malaysia
4-567-319-23(1)



给本机充电



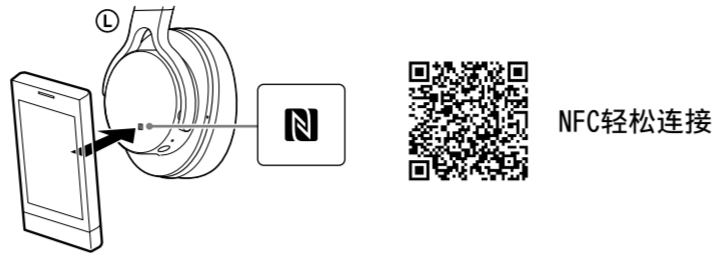
使用随附的micro-USB连接线连接本机和已开机的电脑。

本机与电脑连接后，开始充电，指示灯（红色）亮起。最多约4小时后完成充电，指示灯（红色）随后自动熄灭。

注意事项

- 请使用随附的micro-USB连接线。使用其他连接线可能无法给本机充电。
- 如果电脑在连接本机期间进入休眠或待机模式，则充电无法正常完成。如果发生这种情况，请先更改电脑设置，然后重新对本机进行充电。
- 充电期间，不得打开本机，亦不得使用BLUETOOTH功能。
- iPhone、iPad或iPod touch (iOS 5.0或更高版本) 将会在屏幕上显示一个图标，表示耳机剩余的电池电量。详情请参阅帮助指南。

A 使用智能手机一触连接 (NFC)



用智能手机接触本机，可自动打开本机电源，然后进行配对和通过BLUETOOTH连接。

兼容智能手机

安装了Android™ 2.3.3或更高版本（不包括Android 3.x）的NFC-兼容智能手机。

关于与其他BLUETOOTH设备的连接，请参阅“B进行配对并与BLUETOOTH设备连接”。

NFC

NFC (Near Field Communication) 是一种可在各种设备（如智能手机和IC标签等）之间进行短程无线通信的技术。借助NFC功能，只需接触NFC兼容设备（即每台设备的N-标记符号或指定位置）便可轻松地实现数据通讯，例如：BLUETOOTH配对。

1 开启智能手机的NFC功能。

详情请参阅智能手机随附的使用说明书。

- 如果智能手机的操作系统为Android 2.3.3或更高版本，并低于Android 4.1版本（不包括Android 3.x）：进行步骤2。
- 如果智能手机的操作系统为Android 4.1或更高版本：进行步骤4。

2 下载和安装应用程序“NFC轻松连接”。

通过搜索“NFC轻松连接”下载该应用程序，或通过扫描二维码访问该应用程序。下载该应用程序可能要收取一定费用。

注意事项

在某些国家或地区，可能没有提供该应用程序的下载。

3 在智能手机上启动应用程序“NFC轻松连接”。

只有智能手机上显示该应用程序屏幕时，才能使用一触连接功能。

4 用智能手机接触本机。

先解锁智能手机的屏幕。

用智能手机接触本机上的N标记部分。

继续用智能手机接触本机，直至智能手机作出反应。

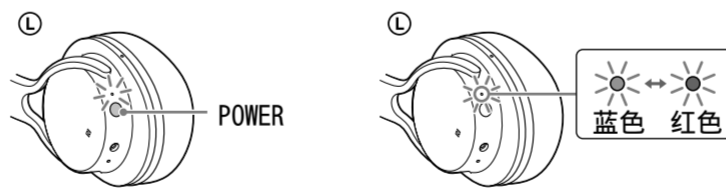
按照屏幕说明完成配对和连接。

若要断开连接，请再次接触智能手机。

您可以选择其他NFC兼容BLUETOOTH设备发出的音响。详情请参阅帮助指南。

若要将本机与已配对的智能手机进行连接，请执行步骤4。（当您在使用“NFC轻松连接”应用程序时，请执行步骤3和4。）

B 进行配对并与BLUETOOTH设备连接



1 将BLUETOOTH设备放在距离本机1 m的范围内。

2 进入本机的配对模式。

按住POWER按钮约7秒钟。

确认在释放按钮后指示灯交替闪烁蓝色和红色。

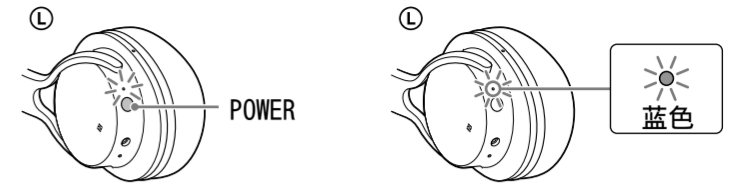
3 在BLUETOOTH设备上执行配对步骤以检测本机。

当BLUETOOTH设备的显示屏上出现检测到的设备列表后，选择“MDR-1ABT”。

如果需要在BLUETOOTH设备的显示屏上输入密钥，请输入“0000”。

4 与BLUETOOTH设备建立BLUETOOTH连接。

与B中已配对的设备进行连接



1 打开本机的电源。

在本机关闭的情况下，按住POWER按钮约2秒钟。确认在释放按钮后指示灯呈蓝色闪烁。

2 与BLUETOOTH设备建立BLUETOOTH连接。

请参阅帮助指南



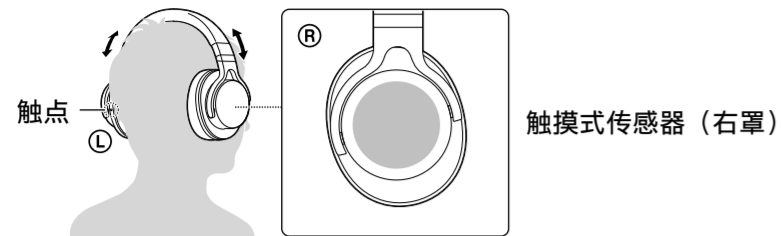
<http://rd1.sony.net/help/mdr/1abt/zh-cn/>



关于如何操作本机的详细说明，请参阅电脑或智能手机上的帮助指南。

- LDAC™ 名称和标识是Sony Corporation的商标。
- BLUETOOTH文字标记和标志归Bluetooth SIG, Inc.所有，Sony Corporation对此标记的使用是经过许可的。
- N标记是NFC Forum, Inc.在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。
- Android是Google Inc.的商标。
- iPad、iPhone和iPod touch为Apple Inc.在美国及其他国家注册的商标。
- aptX®标志和aptX标识是CSR plc或其集团公司之一的商标，可能在一个或多个管辖区域中注册。
- 其他商标和品牌名称均属于其各自所有者。

佩戴耳机



佩戴耳机时，注意不要触碰触摸式传感器。

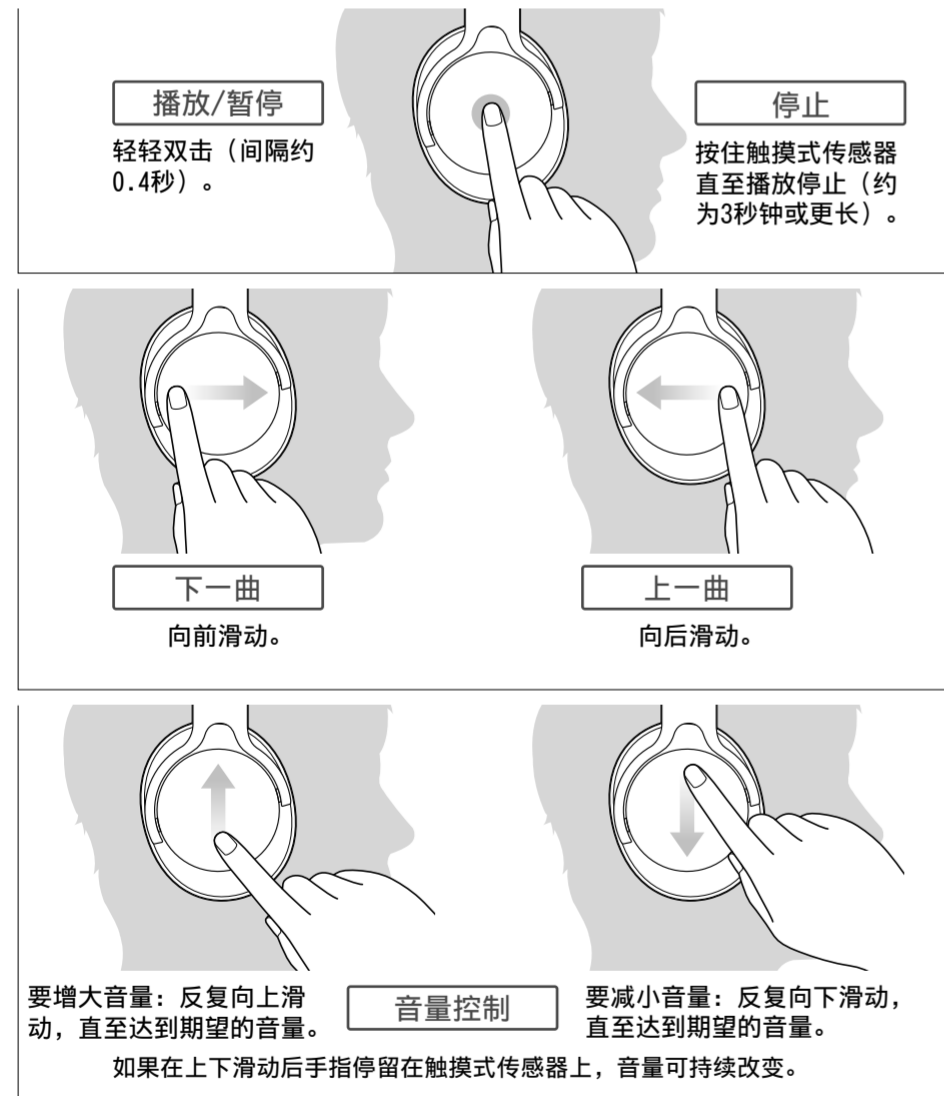
听音乐

- 1 戴上耳机。
- 2 在BLUETOOTH设备上开始播放。
配置协议：A2DP、AVRCP
- 3 通过接触触摸式传感器（右罩）操作耳机。

注意事项

出厂前已将音质设置为“音质优先”模式（会自动选择SBC高品质、AAC、aptX或LDAC）。如果连接不稳定，比如，仅当发出间歇性的声音时，则选择“稳定连接优先”模式。详情请参阅帮助指南。

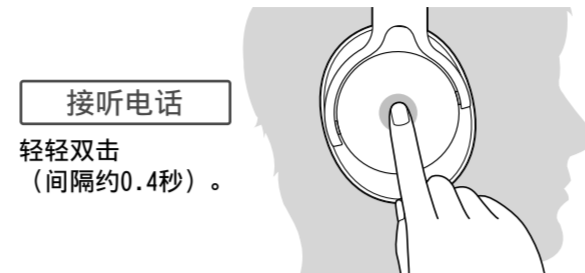
操作耳机



使用技巧

本机支持通过4种编解码器（LDAC/aptX/AAC/SBC）进行BLUETOOTH传输。本机会自动选择连接设备传输出的编解码器。有关LDAC/aptX/AAC/SBC编解码器的详细信息，请参阅帮助指南。

拨打或接听电话



使用移动电话拨打电话。

配置协议：HSP、HFP

有来电呼入时，双击触摸式传感器。

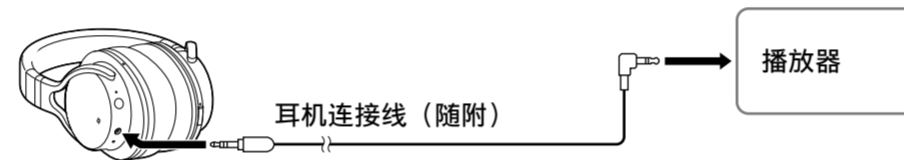
如果您正在听音乐时有来电呼入时，可使用相同的方式进行操作。在通话过程中音乐播放暂停，通话结束后自动恢复音乐播放。麦克风为全指向型。无需担心通话时麦克风的位置。

注意事项

- 使用某些BLUETOOTH设备时，音乐播放可能不会自动重新开始。
- 通话和听音乐的音量可以分别调节。

若要结束通话，再次双击触摸式传感器。

使用随附的耳机连接线



通过连接随附的耳机连接线，您可以将本机用作普通的有线耳机。

由于您无法使用触摸式传感器，因此请在连接的播放设备上执行播放操作（音量、播放和暂停等）。

注意事项

- 确认将插头牢固插入。
- 确保您将L形插头连接到播放设备。
- 无法打开本机的电源。您将不能再使用触摸式传感器或BLUETOOTH功能。
- 如果在本机的电源打开时连接耳机连接线，本机的电源将自动关闭。