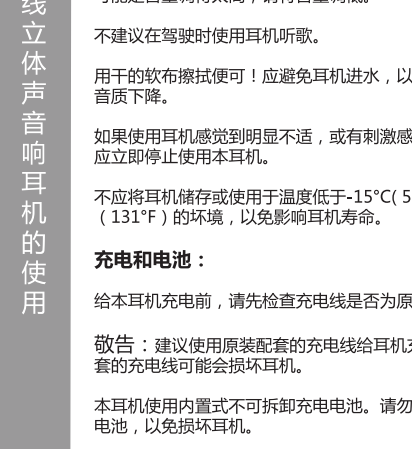


无线立体声音响耳机
Stereo Wireless Headset With Speaker

快速入门指南
Quick Guide

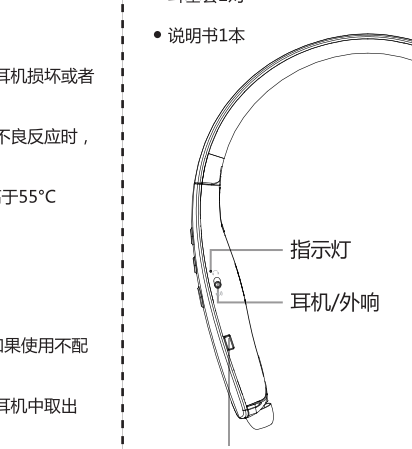
SX-809

**无线立体声
音
耳
机
的使
用**



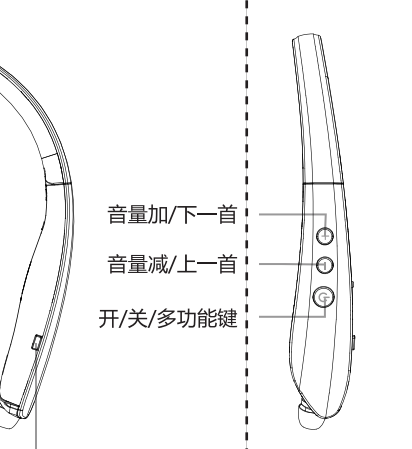
(1)

开机/关机 :



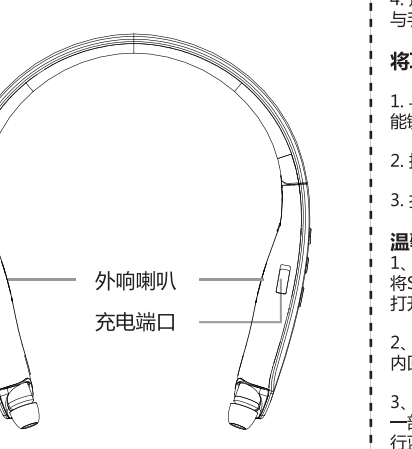
(2)

蓝牙配对步骤 :



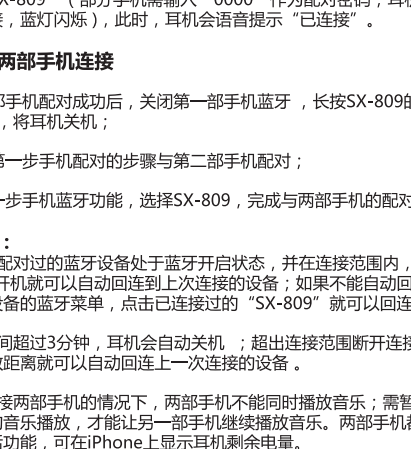
(3)

播放/暂停



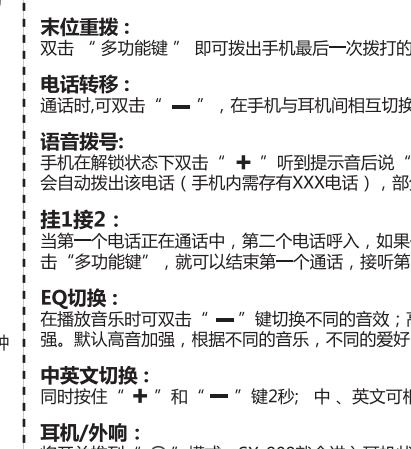
(4)

接听来电 :



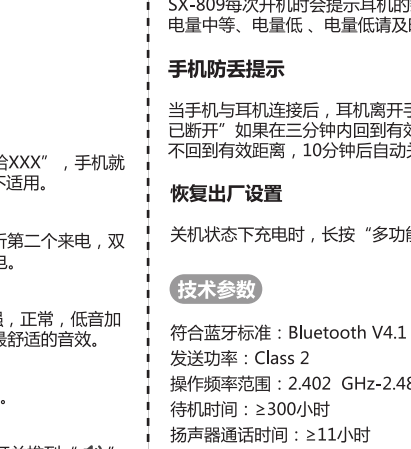
(5)

挂断电话 :



(6)

语音拨号 :



(7)

为确保正确而安全地使用本耳机,请在使用前详细阅读本手册,并保存好。

使用耳机时应注意下列事项:

- 应尽量避免长期高音量使用耳机模式,以避免损伤听力。
- 如所处环境存在潜在危险,请暂停使用耳机,以确保安全。
- 应合理控制使用耳机时的音量大小和时间。
- 不应把音量调得太高,导致您听不到四周的声音。如果出现耳鸣可能是音量调得太高,请将音量调低。
- 不建议在驾驶时使用耳机听歌。
- 用干的软布擦拭便可!应避免耳机进水,以免导致耳机损坏或者音质下降。
- 如果使用耳机感觉到明显不适,或有刺激感等其他不良反应时,应立即停止使用耳机。
- 不应将耳机储存或使用于温度低于-15°C(5°F)或高于55°C(131°F)的环境,以免影响耳机寿命。

充电和电池:

- 给本耳机充电前,请先检查充电线是否为原装。
- 敬告:建议使用原装配套的充电线给耳机充电,如果使用不配套的充电线可能会损坏耳机。
- 本耳机内置式不可拆卸充电电池。请勿尝试从耳机中取出电池,以免损坏耳机。

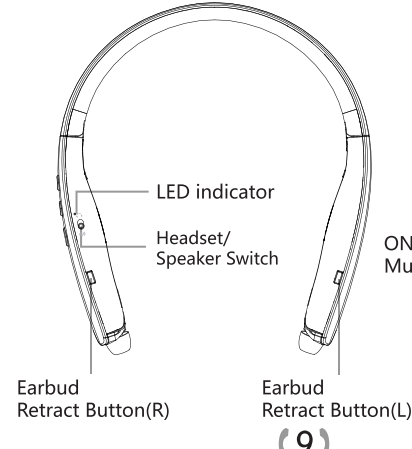
充电前,请关闭耳机。

- 连接充电器后,耳机开始充电。充电时,红灯亮。
- 耳机充满电,约需3.5小时,充满后红灯熄灭。

■ 耳机包装清单:

- 耳机1个
- USB充电线1条
- 耳塞套2对
- 说明书1本

**无线立体声
音
耳
机
的使
用**

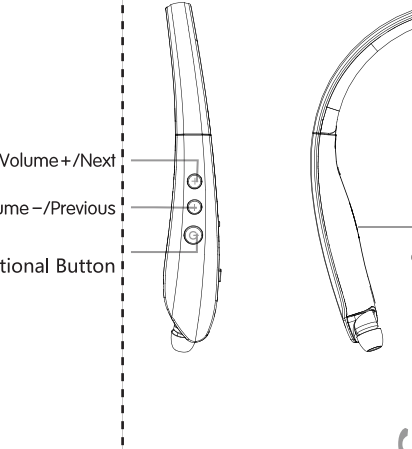


(8)

充电前,请关闭耳机。

- 在关机状态下长按“多功能键”3秒,直到指示灯闪动,耳机提示“开机”并伴有振动。
- 在开机状态下,长按“多功能键”3秒,耳机提示“关机”,此时,耳机关机,指示灯熄灭。

开机/关机 :



(9)

蓝牙配对步骤 :

- 请将耳机和手机(或其他作用连接的装置)的距离控制在1米范围内,越近越好。
- 在关机状态下,长按“多功能键”3秒,直到指示灯闪动,耳机提示“开机”并伴有振动,继续长按3秒后会进入配对状态,耳机提示“进入配对”,此时红蓝灯交替闪烁。
- 打开手机或其他所需连接装置的蓝牙搜索功能,手机上会显示已找到“SX-809”。
- 选择“SX-809”(部分手机需输入“0000”作为配对密码),耳机会自动与手机连接,蓝灯闪烁,此时,耳机语音提示“已连接”。

未重拨:

双击“多功能键”即可拨打手机最后一次拨打的号码。

电话转移:

通话时,可双击“-”,在手机与耳机间相互切换通话。

语音拨号:

手机在静默状态下双击“+”听到提示音后说“打电话给XXX”,手机就会自动拨打该电话(手机内存有XXX电话),部分手机不适用。

挂接提示:

当第一个电话正在通话中,第二个电话呼入,如果你想接听第二个来电,双击“多功能键”,就可以结束第一个通话,接听第二个来电。

EQ 切换:

在播放音乐时可双击“-”键切换不同的音效;高音加强,正常,低音加强,默认高音加强,根据不同的音乐,不同的爱好,选择最舒适的音效。

中英文切换:

同时按住“+”和“-”键2秒:中、英文可相互转换。

耳机/外响:

将开关推到“○”模式,SX-809会进入耳机状态,将开关推到“●”模式,SX-809会进入外响状态。

**无线立体声
音
耳
机
的使
用**



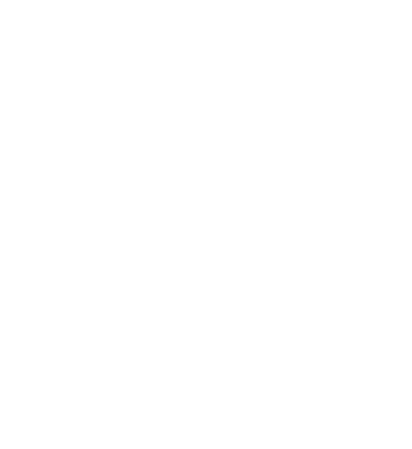
(10)

播放/暂停



(11)

接听来电 :



(12)

挂断电话 :



(13)

语音拨号 :



(14)

技术参数

符合蓝牙标准: Bluetooth V4.1	支持: HSP, HFP, A2DP, AVRCP
发送功率: Class 2	连接范围: ≤10m
操作频率范围: 2.402 GHz-2.480GHz	充电时间: ≤3.5小时
待机时间: ≤300小时	耳机通话时间: ≥18小时
扬声器通话时间: ≤11小时	耳机听歌时间: ≥16小时
扬声器听歌时间: ≈5小时	

A1

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.

- Increase the separation between the equipment and receiver.

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause harmful interference, and

(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.