

开始

开机/关机

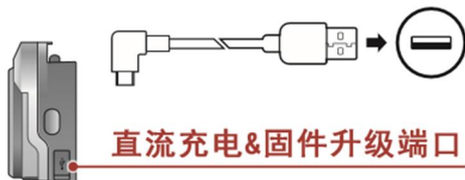
同时按住波轮键和电话键1秒钟开机。



同时轻按波轮键和电话键1次关机。



充电



此图册为2020年4月首次翻译制作，不能保证时效性与后续产品完全一致，仅供参考，SENA 保留对产品说明书、产品零部件更新换代及部分功能更新或调整而不通知的权力，具体情况请以实物为准。

耳机具有快速充电功能，可在短时间内快速充电。例如，在为耳机充电20分钟后，用户最多可以进行3个小时的网状通话或5个小时的蓝牙通话。

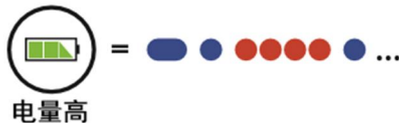
任何第三方USB充电设备都可以与Sena产品一起使用，只要该充电设备通过了FCC、CE、IC安全认证或Sena认可的其它本地认证机构的认证。

50S只兼容5V输入USB充电设备。

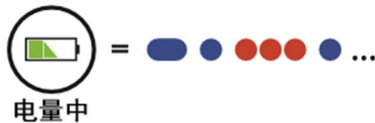
检查电池电量

注意：

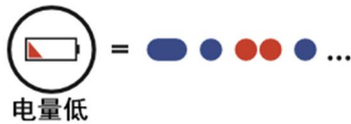
- SEN A某些型号的耳机本身具有快速充电功能，可在短时间内充满电。此功能为耳机内自带功能，与快速充电器无关，请勿使用大功率快速充电器充电。
- 请使用有FCC, CE, IC国际标准认证的，标有5V 1A的充电器。
- 长时间不使用，请将耳机充到一半以上电量进行保养。



电量高



电量中



电量低

当电池电量不足时，您会听到语音提示“电池电量低”。

电脑端升级时需使用原厂数据线，如有需要请单独购买。

***请勿使用包装中自带的WiFi适配器连接电脑端进行升级**

音量调整

您可以通过顺时针或逆时针转动波轮键来提高或降低音量。即使重新启动耳机，每种音频源（即电话，对讲）的音量也会独立设置并保持在不同的水平。

调高音量

降低音量



蓝牙配对

与手机配对

50S与手机配对有两种方法。50S在关机的状态下：

1. 50S在关机的状态下，同时按住波轮键和电话键直到LED指示灯交替闪烁红色和蓝色，并且您会听到语音提示“电话配对”。



“电话配对”

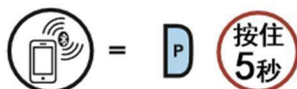


= 当LED灯红蓝交替闪烁时，表示设备处于可被搜寻到的状态

2. 当手机处于蓝牙配对模式时，在可搜寻到的蓝牙列表中选择SENA 50S；
3. 如果您的手机要求输入PIN码，请输入“0000”。

50S在开机的状态下：

1. 50S在开机的状态下，按住电话键5秒钟；



“电话配对”

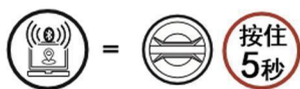


= 当LED灯红蓝交替闪烁时，表示设备处于可被搜寻到的状态

2. 当手机处于蓝牙配对模式时，在可搜寻到的蓝牙列表中选择SENA 50S；
3. 如果您的手机要求输入PIN码，请输入“0000”。

与GPS配对

1. 开始GPS配对



“GPS配对”

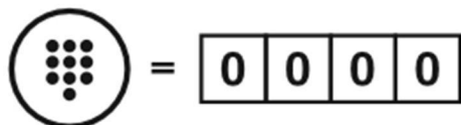


“第二个手机正在配对”



= 当LED灯闪烁绿色时，表示设备处于可被搜寻到的状态

2. 在GPS导航屏幕上找到蓝牙设备，在可搜寻到的蓝牙列表中选择SENA 50S；
3. 如果您的蓝牙设备要求输入PIN码，请输入“0000”。



PIN码

注意：如果你通过“GPS配对”来配对你的GPS设备，那它将不会打断你的网状对讲，而是与它们重叠；但是蓝牙对讲会被GPS的指令中断。

手机使用/音乐

接听/结束通话

接听电话  =  或者  (轻按1次)

结束通话  =  (轻按1次) 或者  (按住2秒)

拒接电话  =  (按住2秒)

注意：GPS导航提示会被电话中断。

使用蓝牙设备播放音乐

1. 播放或暂停音乐

 =  (按住1秒)



“哔哔”

2. 调整音量

调高音量/降低音量

 =  (向右旋转) 或者  =  (向左旋转)

3. 寻找音乐

向前寻找/向后寻找

 =  (按住向右旋转) 或者  =  (按住向左旋转)

音乐分享

在双向对讲期间，您可以与一位内部对讲的朋友或一个Mesh网状对讲的朋友共享音乐。您和您的对讲机朋友都可以远程控制音乐播放，比如播放前一首或者后一首音乐。如果你在蓝牙对讲和Mesh网状对讲同时运行时开始共享音乐，那么蓝牙对讲时共享的音乐将优先于Mesh网状对讲时共享的音乐。创建者将向在Mesh对讲期间连接的耳机发送请求消息，并将与第一个接受请求的参与者共享音乐。

蓝牙对讲时分享音乐

 =  (按住3秒)



“正在音乐分享”

Mesh网状对讲时分享音乐

创建者

 =  (按住3秒)



“正在音乐分享”

参与者



“要接受音乐分享吗？”

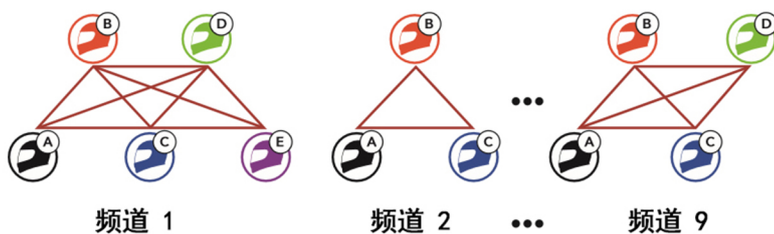
 =  (轻按1次)

 =  (按住1秒)

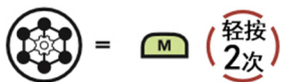
Mesh网状对讲

公共模式

频道设置（默认：频道1）



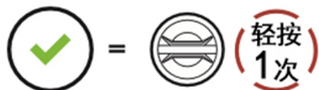
进入频道设置



在频道之间选择（1 2 ... 8 9 退出 1...）



保存频道



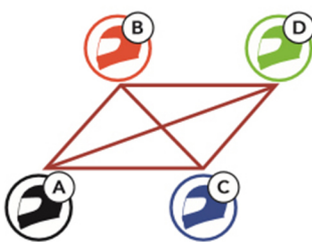
- 频道设置总是从频道 1 开始；
- 如果你在特定频道里10秒钟内没有按任何按键，频道就会被保存；
- 如果你想取消频道设置，请轻按电话键；
- 即使你关掉50S，这个频道也会被保存。

私密模式

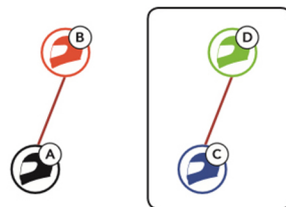
创建私密模式需要两个或者更多的公共模式用户。

2. 耳机会从公共模式自动转换为私密模式，以创建私密的通讯网。

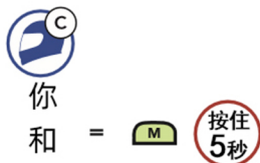
公共模式



公共模式 私密模式



1. 创建私密模式

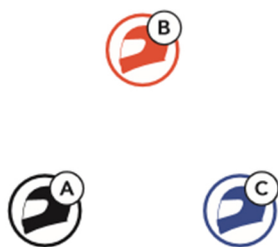


- 注意：
- 必须在30S内创建完成私密模式，否则将会听到“创建私密模式失败”的语音提示。
 - 如果你想要取消私密模式的创建，请轻按一次Mesh网状对讲键或电话键。

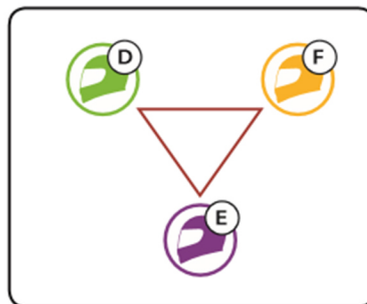
加入已有的私密模式通讯网

私密模式中的任一成员都可以邀请公共模式中的成员加入到已有的私密通讯网中。

新成员



现有的通讯网及其成员



当前私密模式中的成员和新成员组建通讯网以加入私密模式中。



你
(新成员)

和

=



按住
5秒



私密模式
中的成员

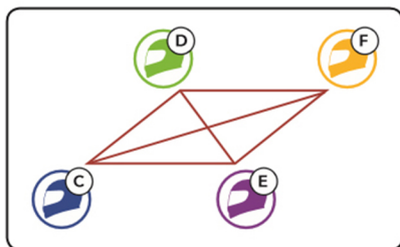


“创建私密模式”

当加入到私密模式以后，新加入的成员会听到语音提示，并像其他成员一样，由公共模式转换为私密模式。



“私密模式”

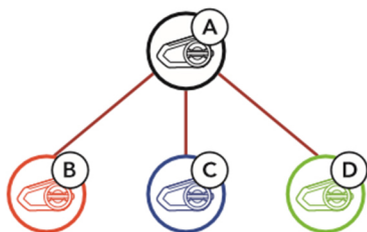


注意：如果未在30S之内创建好通讯网，当前私密模式中的成员会听到两声“哔哔”，而新加入的成员会听到“创建私密模式失败”的语音提示。

蓝牙对讲配对

对讲配对

与对讲朋友配对



1. 按住两台耳机的波轮键5秒钟，直到听见“内部对讲配对”的语音提示。



你
和



“内部对讲配对”



= 当LED灯闪烁红色表示设备可被搜寻到



50S会自动的与SENA耳机配对

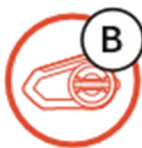


= 当LED灯闪烁蓝色表示配对完成

2. 重复步骤1，耳机A分别与耳机C和D配对。
最后配对的，最先服务。



你



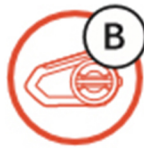
对讲朋友1



你



对讲朋友1



对讲朋友2



你



对讲朋友1



对讲朋友2



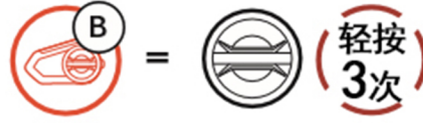
对讲朋友3

双向对讲

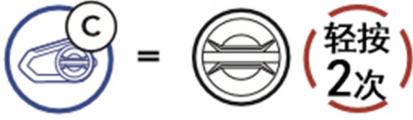
轻按一次与第1对讲朋友对话
开始/结束与第1对讲朋友的对话



轻按三次与第3对讲朋友对话
开始/结束与第3对讲朋友的对话



轻按两次与第2对讲朋友对话
开始/结束与第2对讲朋友的对话

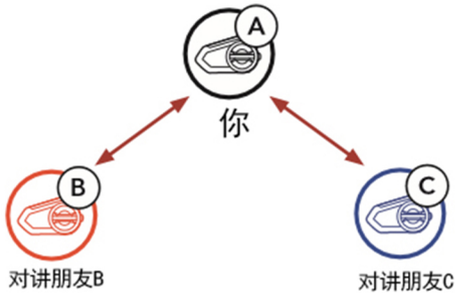


多方对讲

您 (A) 可以通过同时建立两个对讲连接，与其他两个对讲朋友 (B & C) 进行三方对讲。

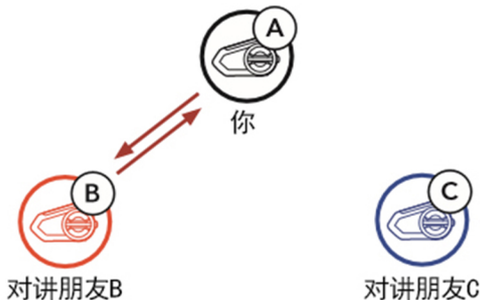
1. 将耳机 (A) 与其他两个对讲朋友 (B & C) 配对。

与对讲朋友B & C配对



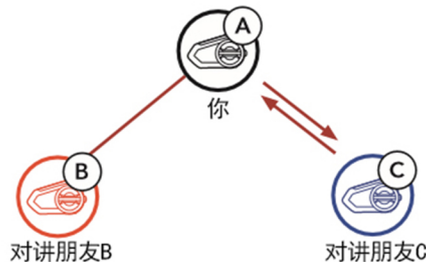
2. 与对讲组中的两个朋友中的一个开始对讲对话。例如，您 (A) 可以与朋友 (B) 开始对讲通话。或者，朋友 (B) 可以与您 (A) 开始对讲通话。

开始与朋友B进行对讲通话



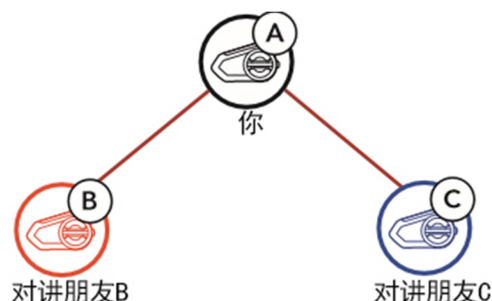
3. 然后，您 (A) 可以呼叫第二个对讲的朋友 (C)，或者第二个对讲朋友 (C) 可以向您 (A) 发出通话呼叫来加入内部通话。

开始与朋友C进行对讲通话



4. 现在你 (A) 和两个对讲机朋友 (B & C) 正在开进行三方对讲。

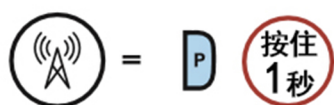
三方对讲



FM收音机

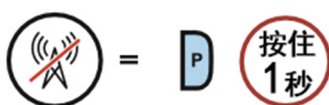
FM收音机开/关

FM收音机开



“FM收音机开”

FM收音机关



“FM收音机关”

搜索并保存电台

1. 搜索电台



2. 保存当前电台

进入预设选择模式



“保存预设，#”

3. 浏览已存储的预设电台

向前寻找

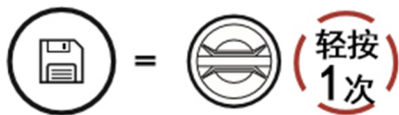


向后寻找



4. 保存预设电台或删除

将预设电台保存

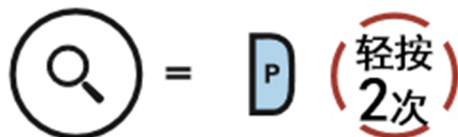


将预设电台删除



扫描并保存电台

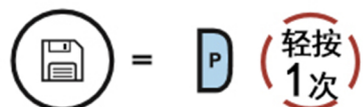
1. 自动扫描电台



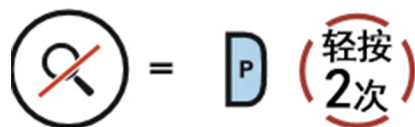
2. 它会在找到的每个电台上停留8秒钟，然后在扫描下一个电台。

3. 保存当前电台为预设电台。

4. 停止扫描



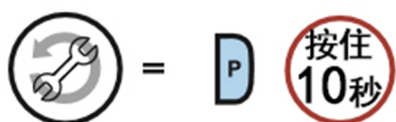
“保存预设电台，#”



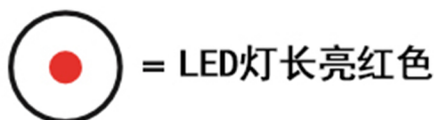
故障排除

恢复出厂设置

恢复出厂设置功能可将耳机的所有设置及配对信息删除，并重新开始。



“恢复出厂设置”

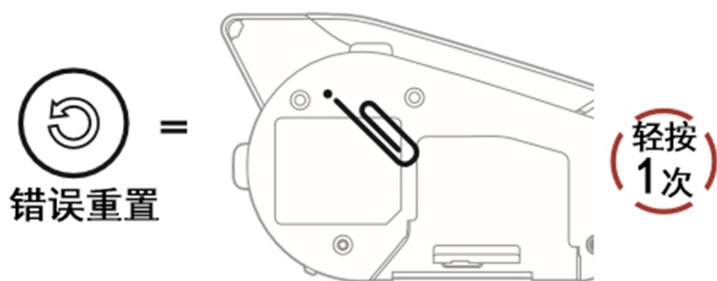


“耳机重置，再见”

注意：如果在按下电话键后，5秒钟内没有按下波轮键，恢复出厂设置操作将被取消，耳机将返回待机模式，并且您会听到“重置失败”的语音提示。

故障复位

当耳机不能正常工作时，可尝试将耳机复位。



将回形针或者卡针插一次耳机背面的小孔。耳机关机，重置成功。

注意：故障重置不能将机器恢复为出厂设置