



X2

用户指南
优质蓝牙耳机塞

中文

收纳盒

收纳盒使用说明	3
---------------	---

设置

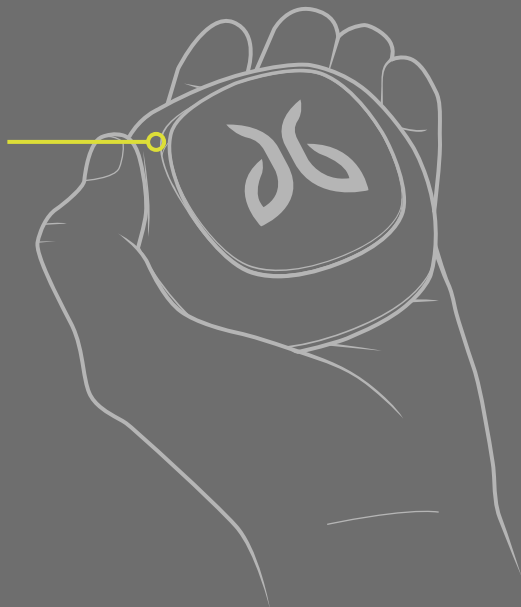
下耳佩戴设置	5
声音检查	14
上耳佩戴设置	16

详细使用说明

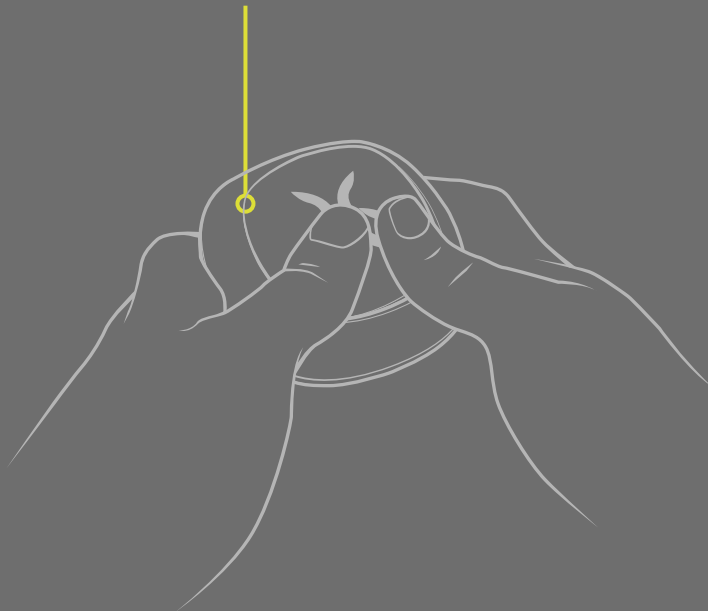
包装盒内物品	26
充电和电池状态	27
配对	28
控件	32
规范及保修	33

收纳盒

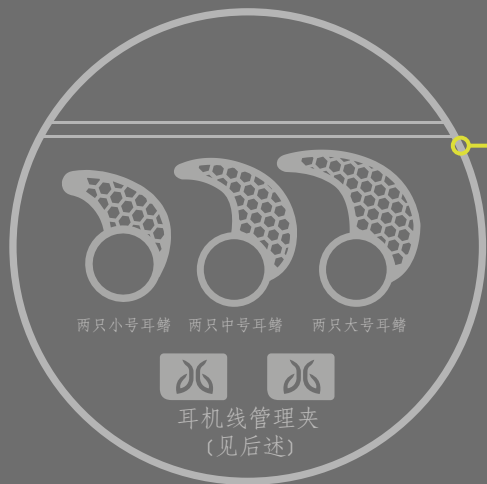
打开方法：用大拇指轻按软硅胶，直到盖子边缘露出，然后往回拉盖子即可完全打开。



关闭方法：先放盖子的一角，然后再轻按其对角即可关闭。

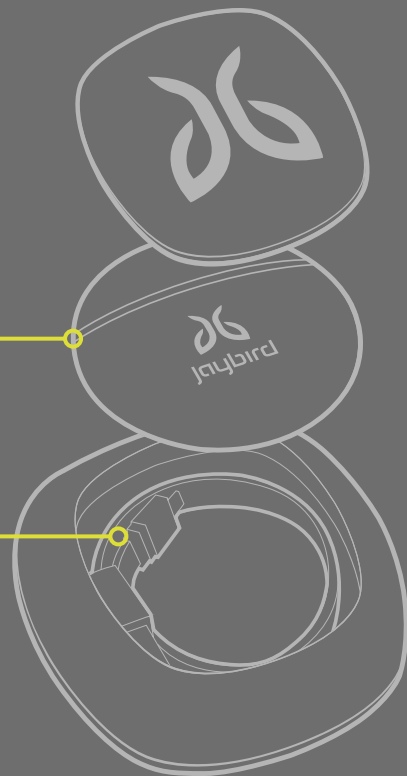


收纳盒内



配件包

充电电缆



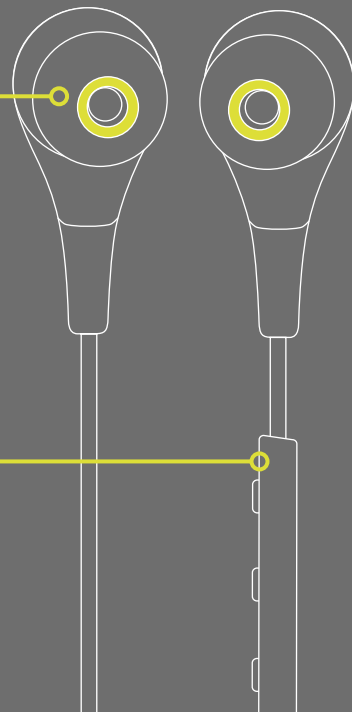
基本设置

首先, 采用常规的下耳方式佩戴耳机, 这样可确定所需尺寸

确定左右声道

您可以发现, 为了顺应耳道方向, 耳塞头向内倾斜.
这意味着, 以上耳方式佩戴耳机时, 左右耳机是相反的, 我们将在后面解释.

左 右



以下耳方式佩戴耳机时:

控制器在右侧

要想获得悦耳的声音，就要选择大小合适的耳塞头

大家都喜爱悦耳声音。请确保正确配置耳塞机，以便获得悦耳声音。每个人的耳朵形状不同，您一定要尝试各种尺寸的耳塞头。只有选用大小合适的耳塞头，您才能享受到耳机紧密贴合耳廓带来的舒适感和优质声音。



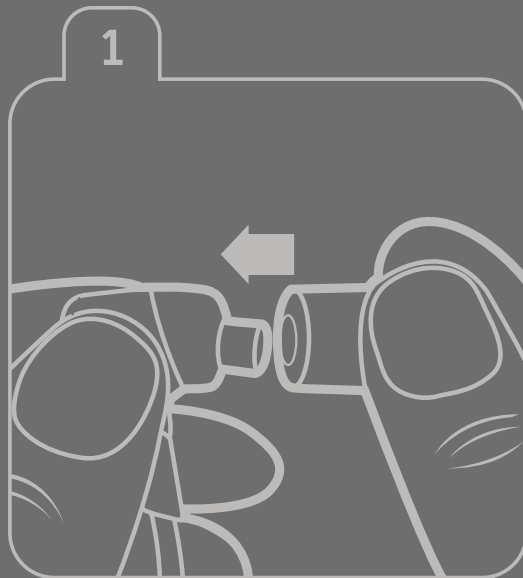
硅胶耳塞头



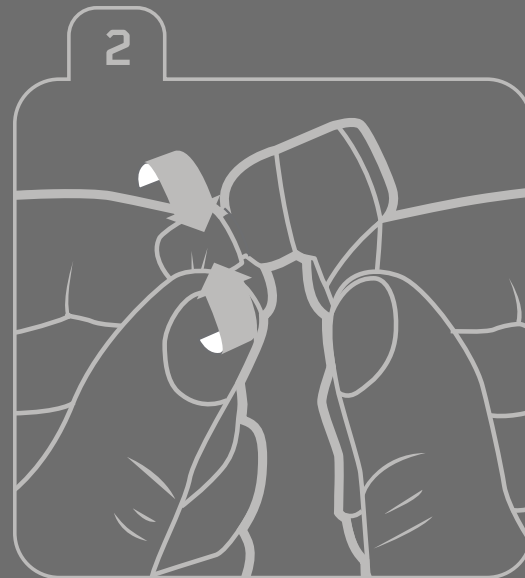
COMPLY™ 优质运动型海绵耳塞头

COMPLY™

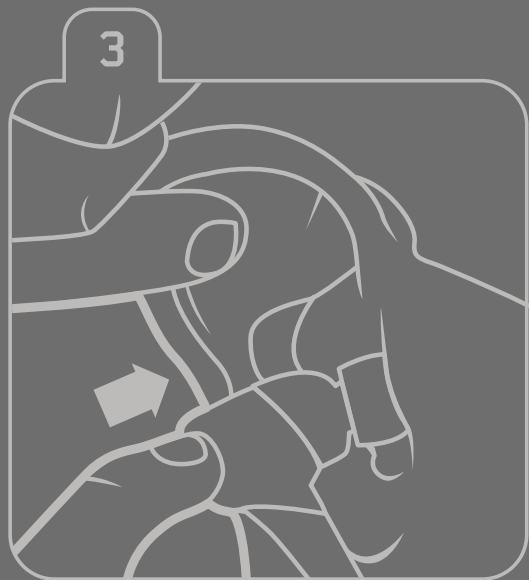
专为 Jaybird X2 设计的
优质 Comply™ 海绵耳塞
头能够实现最佳噪声隔
离和舒适度。



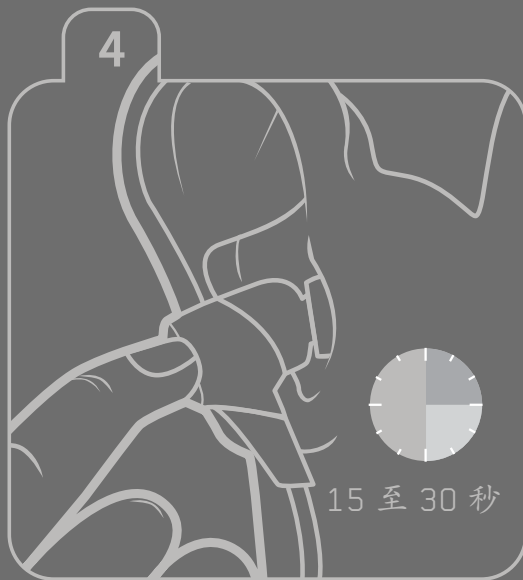
将 Comply™ 海绵耳塞头滑入
X2 扬声器外壳。



用手指转动压紧 Comply™ 海绵
耳塞头。



向后拉耳朵，将整个海绵耳塞头插入耳朵。



保持这种状态 15 至 30 秒，使耳塞头膨胀，封闭住耳道。

COMPLY™
Premium Ear Tips 

密合：海绵膨胀后，非常贴合您的耳道，完美地固定在您的耳朵内。无论您是在体育馆，还是在斜坡，抑或在忙碌中，您的耳塞都不会脱落。

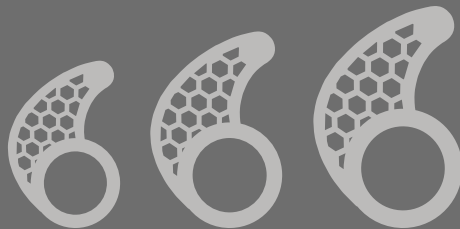
柔软舒适：采用独特的记忆海绵打造而成，即使您全天佩戴，也倍感舒适，同时可彻底消除耳朵刺激和疲劳。

阻断噪声：即使在声音嘈杂的环境中佩戴，无需提高音量，您也可尽情享受美妙的音乐。

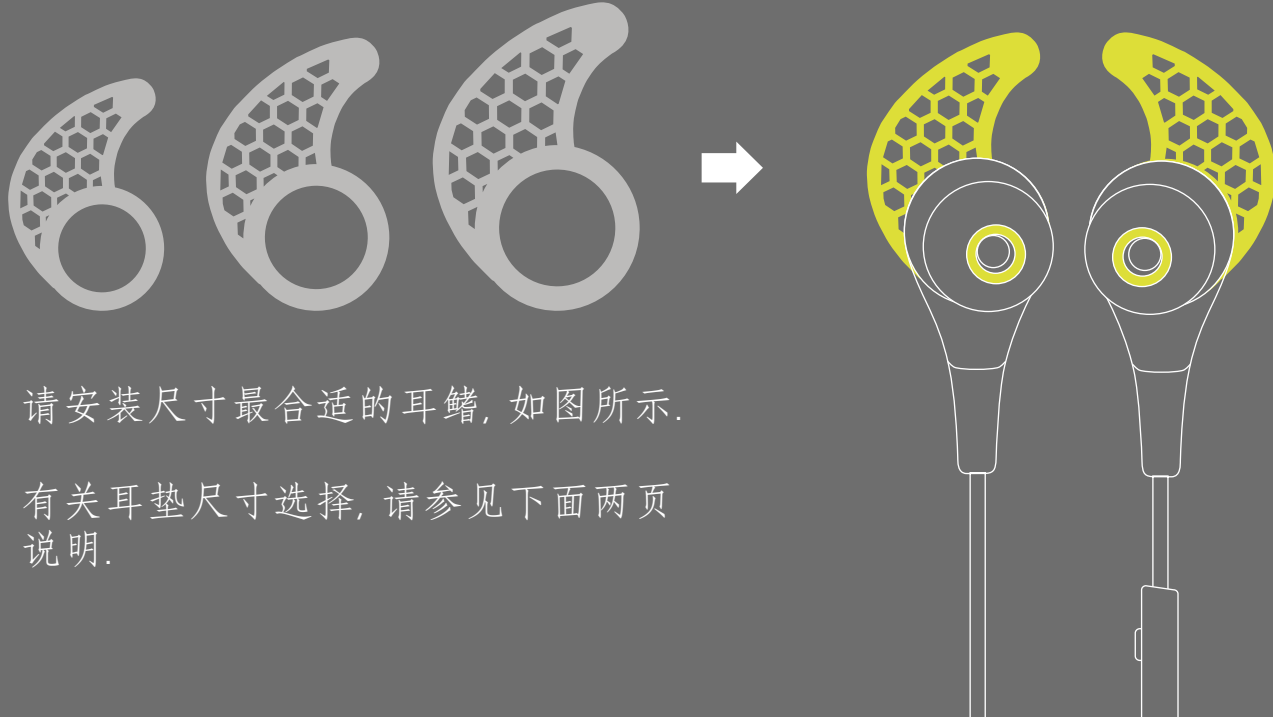
音频体验：实现最佳的密封效果，直接将声音导入耳道，彻底颠覆您的聆听体验。

密合式耳鳍对其提供支持

即使耳塞机从耳廓中略微滑出, 这种略微滑出也会造成低音损失. 所以请使用密合式耳鳍把耳塞机固定在耳廓中, 以便获得最佳音效.



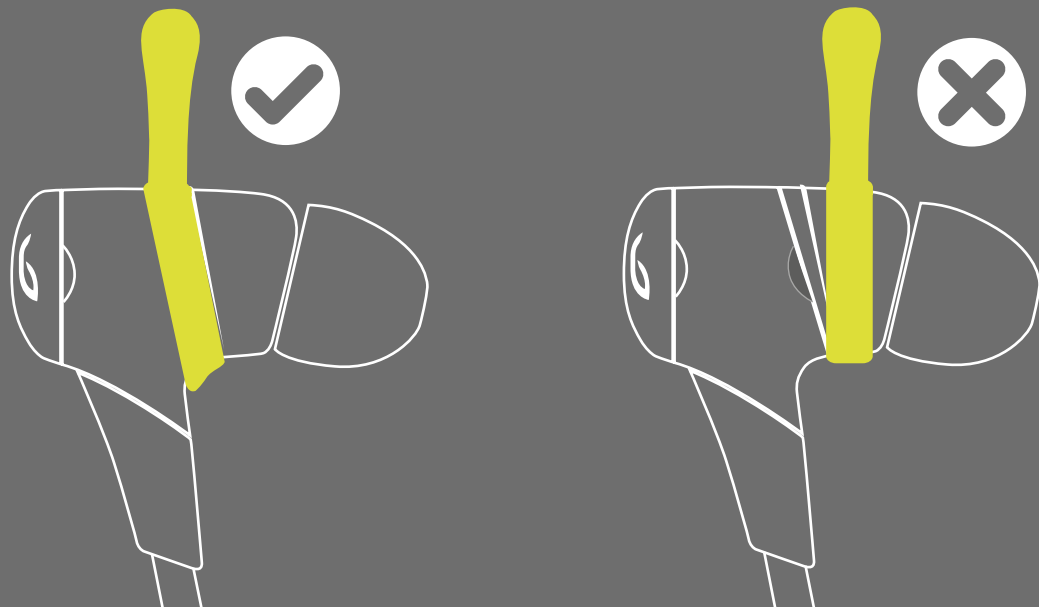
紧密贴合

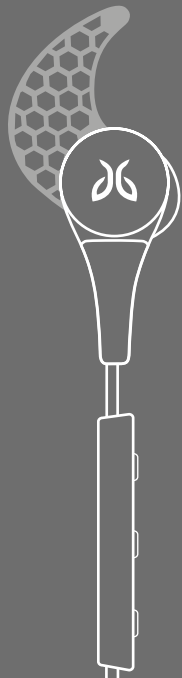


请安装尺寸最合适的耳鳍，如图所示。

有关耳垫尺寸选择，请参见下面两页说明。

把耳鳍一直向后滑入, 使其盖住LED灯
(不用担心耳鳍会挡住LED灯, LED灯光能穿透耳鳍而清晰可见)





把耳鳍尖端卡入耳廓顶部，如图所示。

耳垫要与耳廓的下部，后部和顶部紧密贴合。

下耳佩戴方式：
控制器在右耳上

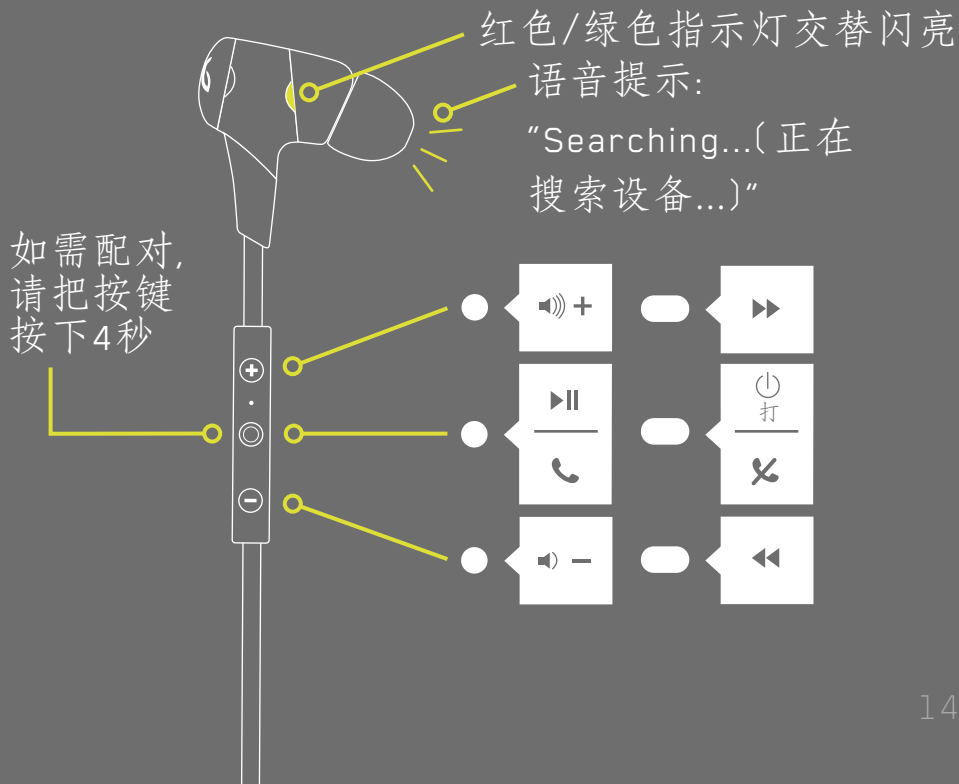
声音检查

把耳机与您的音乐播放设备配对（设置），播放音乐，尝试不同大小的耳塞头，找到佩戴最舒适的，音效最佳的那个耳塞头。

要让耳道处于良好的密封状态才能获得X2高品质声音。

如何配对？

请参见第29至32页上详尽的配对说明。



欣赏音乐



高级设置

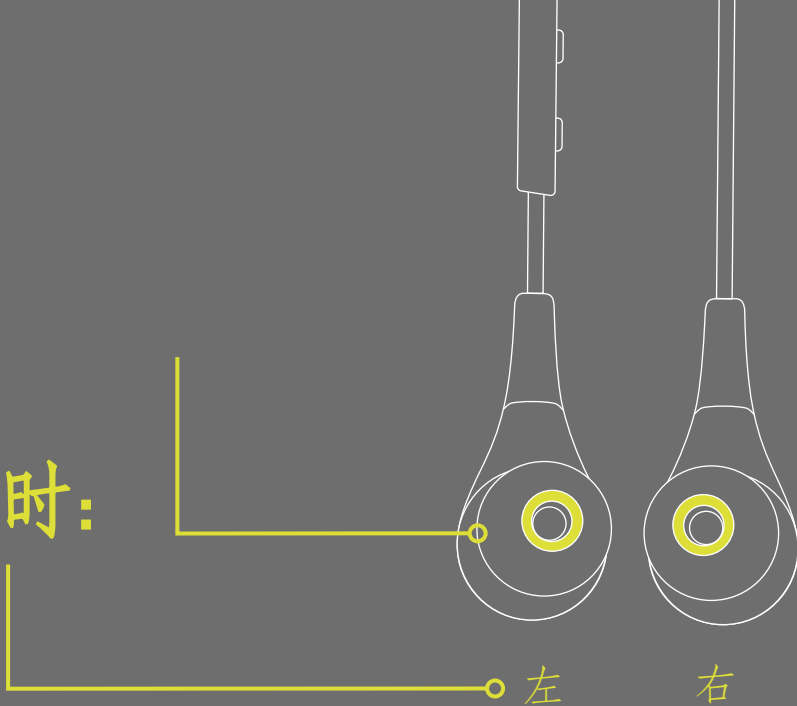
上耳佩戴选项

有关辅导视频, 请参见 jaybirdsport.com/manuals

确定左右方向

注意, 耳塞头是朝向耳道内上方倾斜的.

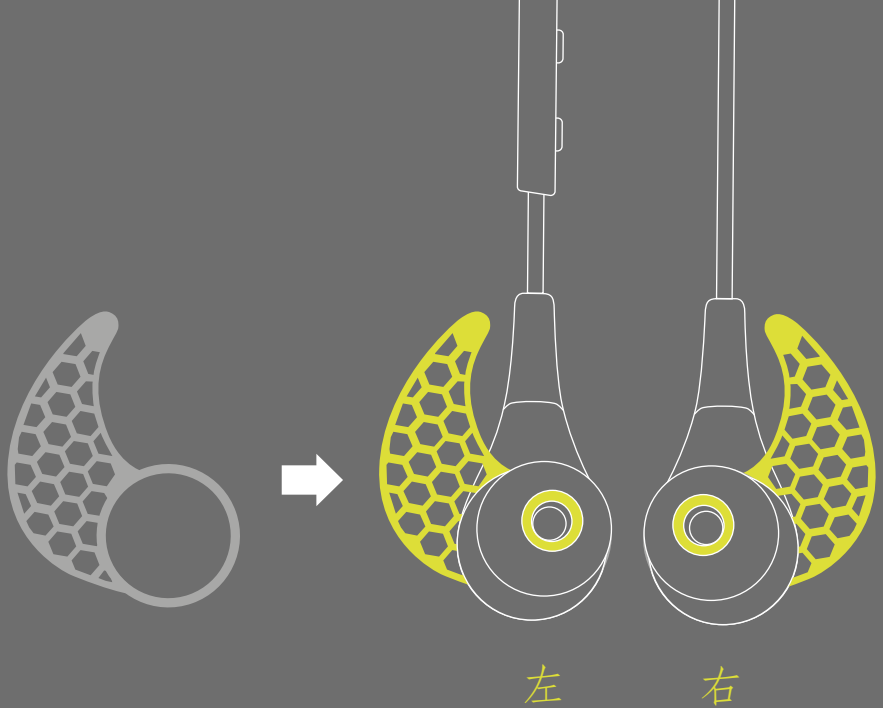
以上耳方式佩戴耳机时:
控制器在左侧



与耳廓紧密贴合

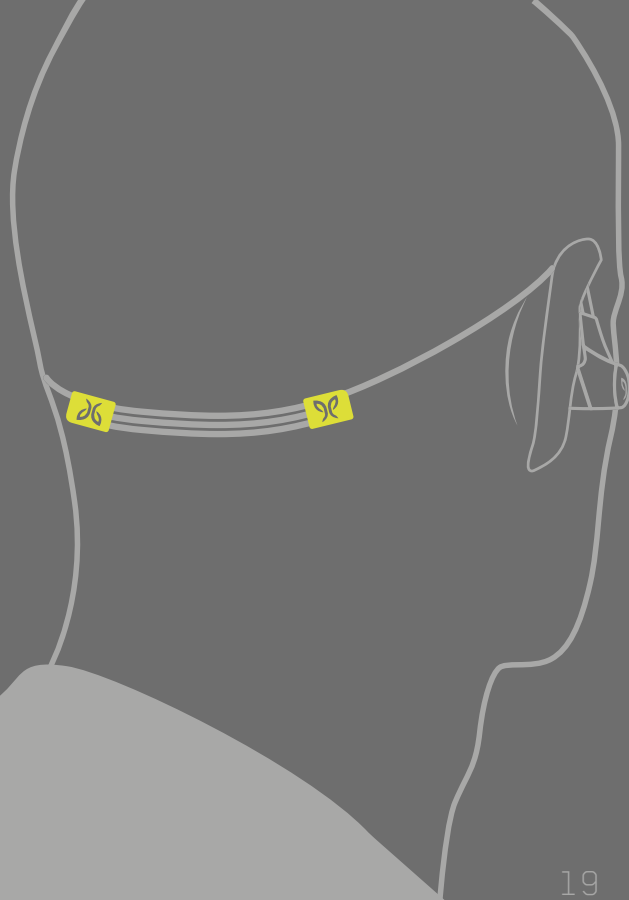
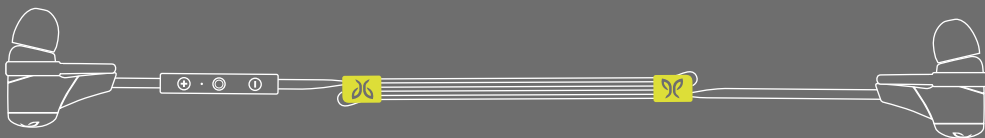
选择大小合适的密合式耳鳍，按照反方向安装，使其尖端位于耳机线旁边。

重要提示：以上耳方式佩戴耳机时不便确定耳垫尺寸，耳垫尺寸或许不同于其他JayBird产品的耳垫尺寸。因此，请首先检查您以下耳方式佩戴耳机时的合适耳垫尺寸。



耳机线管理夹

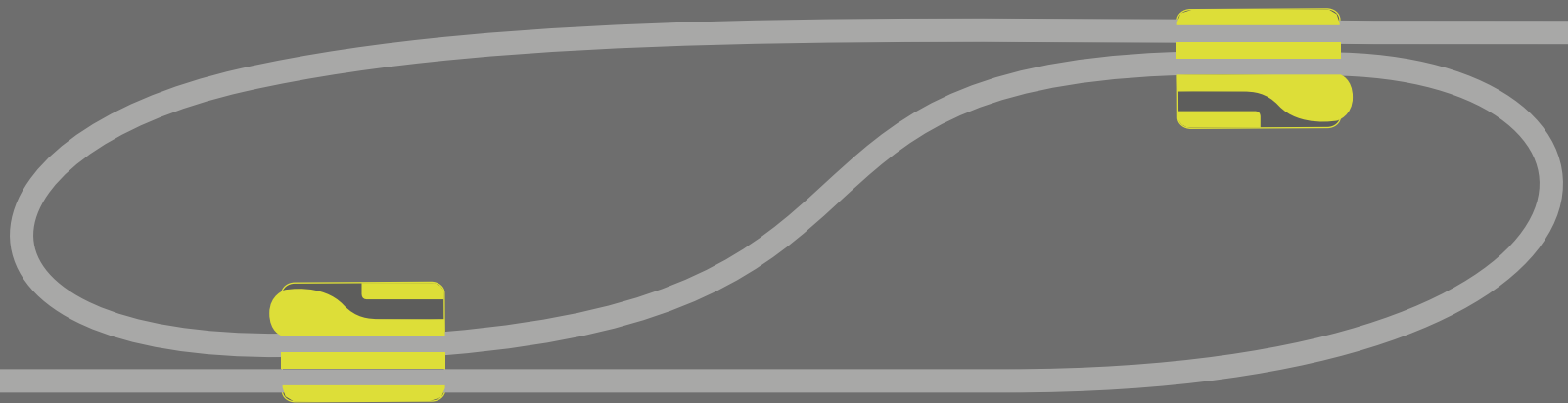
上耳佩戴方式需要相对较短的耳机线。所以在佩戴耳机之前，请用耳机线管理夹来折叠耳机线，否则耳机线会下垂。



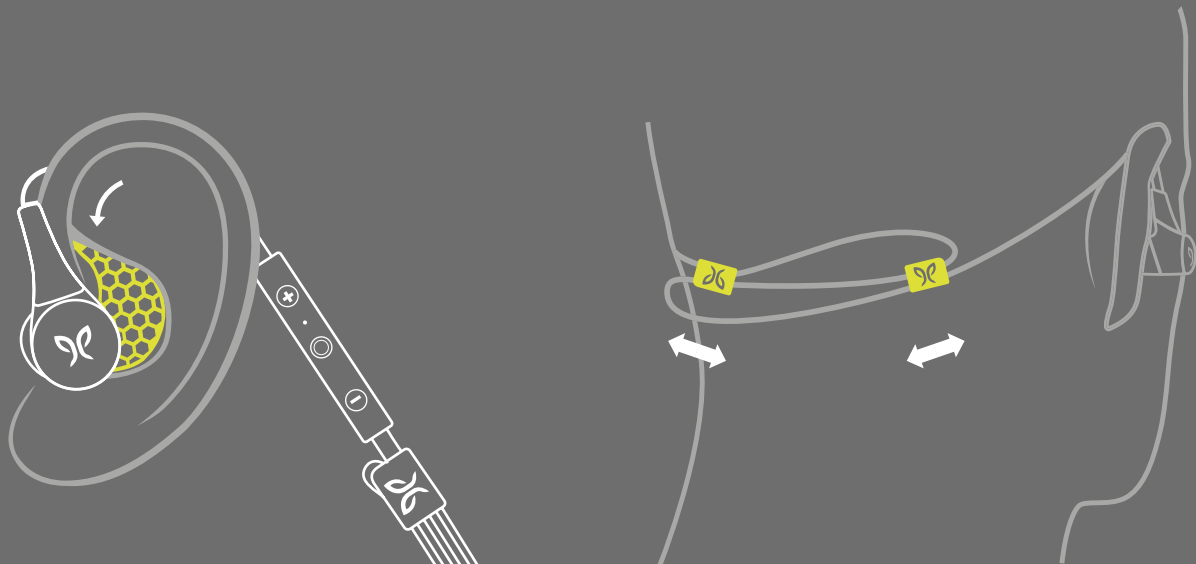
请把耳机线中间部分弯成“S”形。



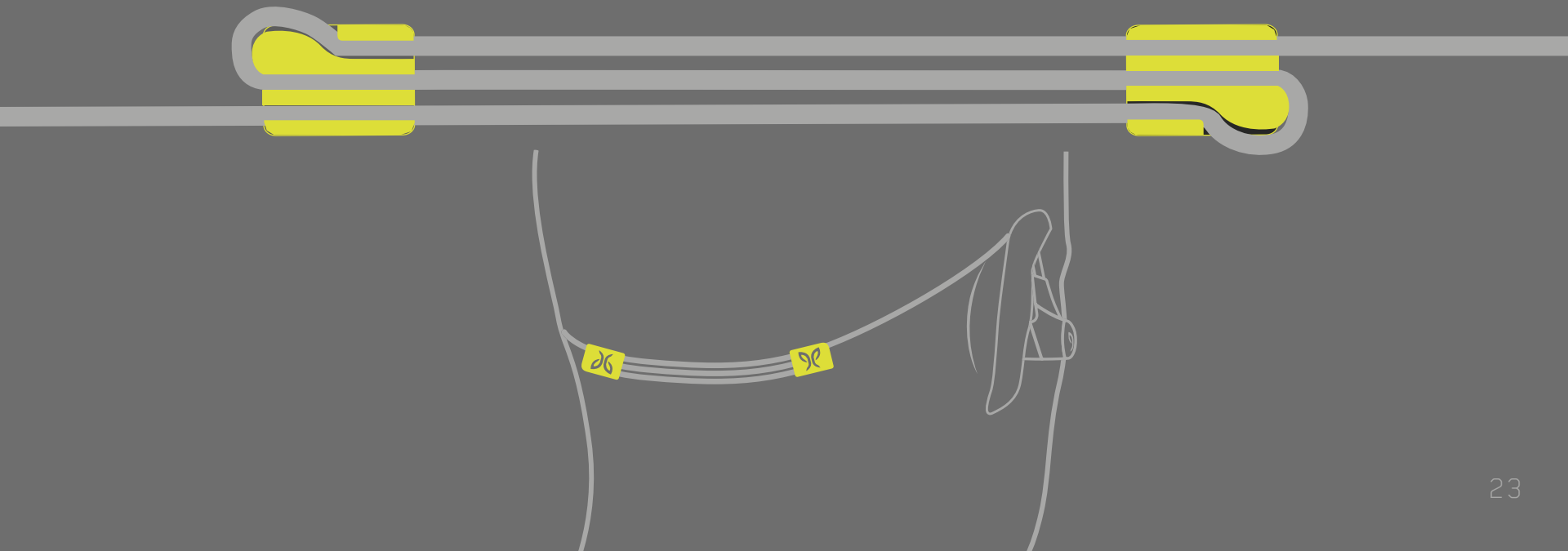
将耳机线卡入每个线夹中3个卡槽中的两个卡槽，
忽略最后的圆形卡槽，如图所示。



- 戴上耳机, 用食指把耳鳍尖端推入耳廓, 并确保耳塞的固定 (首次佩戴, 请借助镜子)
- 戴好耳塞后, 调整耳机线夹位置 (线拉得太紧, 则张紧的耳机线会把耳机从耳廓中拽出. 因此请让耳机线稍微松弛)



摘下耳机, 把耳机线卡入最后的圆形卡槽, 然后戴上耳机即可!



欣赏音乐



详细说明

包装盒内的物品

- X2蓝牙耳机
- Jaybird运动手提盒
- 3对硅胶耳塞头(小,中,大)
- 3对 Comply™ 优质海绵耳塞头(小,中,大)
- 3对耳鳍(小,中,大)
- 2个耳机线管理夹
- USB电缆

充电

建议您在使用耳机之前给电池充电,但这只是建议而不是必要要求. 耳机在出厂前已经预先充电,只不过初充电会有所变化.

请找到位于iPhone屏幕右上角的本蓝牙耳机电池状态图标,查看其显示的X2电池状态.



语音提示

“BATTERY LOW...
(电池电量过低)”

还剩余约15分钟的电量

微型USB 端口充电

找到指甲大小的凹槽, 取下后盖, 这时您可以看到微型USB充电端口. 充2小时以上的电可以播放8小时的声音. 充30分钟的电可以播放90分钟的声音.

LED指示灯状态

红色: 充电

绿色 (连有USB电缆): 电池已充满电

红绿灯交替闪亮: 处于配对模式

不亮: 待机/播放模式/电源关闭

耳机电源是否接通? 电池电量是否较低?

在待机模式*下, 按 + 或 -, 查看 LED 指示灯:

绿色 = 已接通电源, 电池已充满电

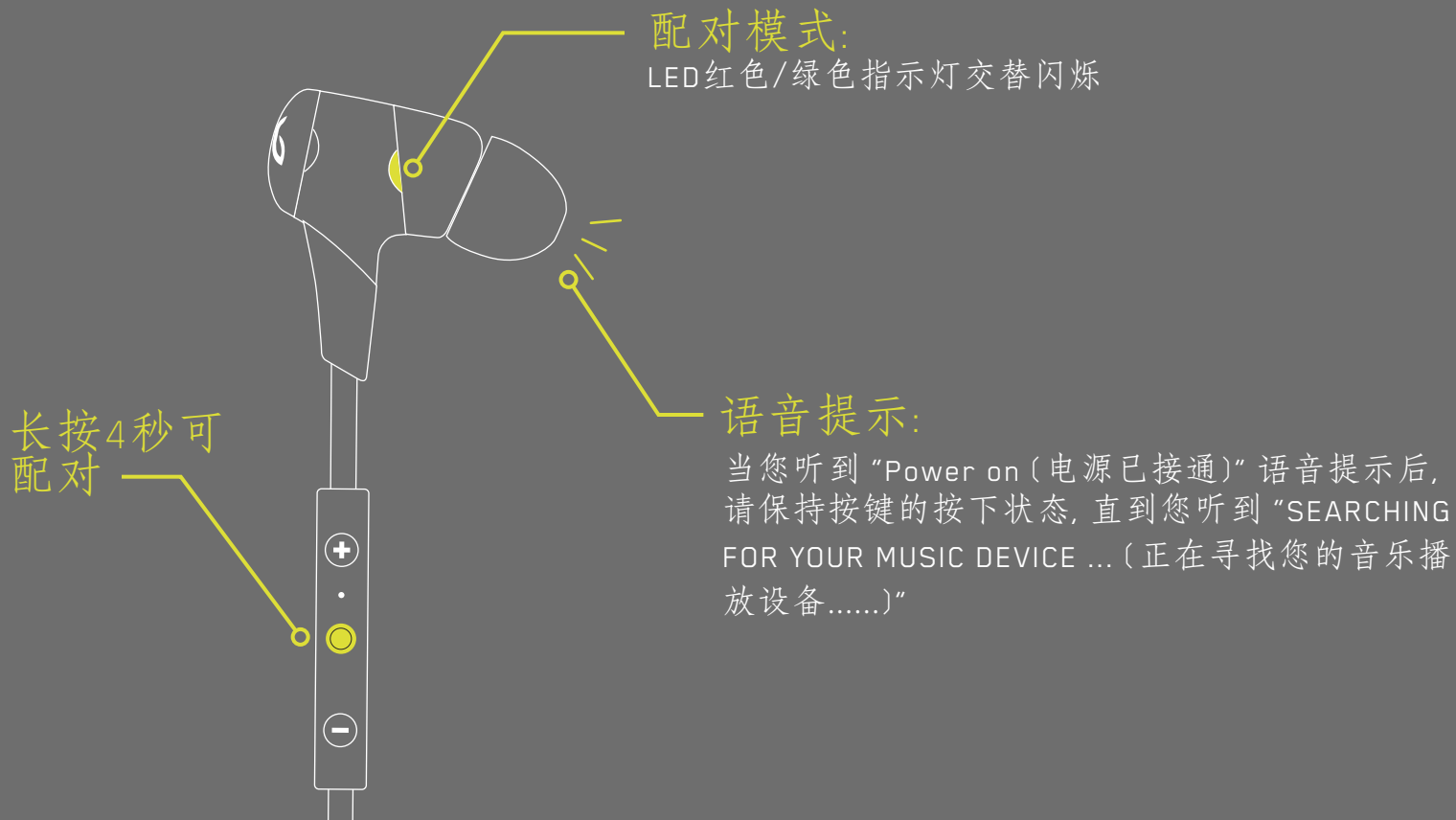
红色 = 电池电量低

不亮 = 电源关闭

* 待机模式: 电源已接通, 但耳机未连接到任何设备

在耳机和您的手机/音乐播放设备之间进行配对(设置)

1. 在耳机电源关闭的情况下, 使耳机与音乐播放设备之间的距离小于1米(3英尺), 长按中间的按键4秒以上, 直到您看到红灯和绿灯交替闪亮, 听到“Searching for your music device (正在寻找您的音乐设备)”的语音提示.
2. 在您的手机/音乐播放设备上, 开启蓝牙功能, 搜索蓝牙设备(详见手机/音乐播放设备的使用说明).
3. 这时应看到“X2”标志, 请选择该标志(若设备提示您输入密码, 则请输入 0000).
4. X2 语音提示会说“headphones connected (已连通耳机)”.
5. 若配对不成功, 请关掉耳机, 方法是长按中间键4秒以上, 然后重复上述步骤再次配对.



与多个蓝牙设备配对

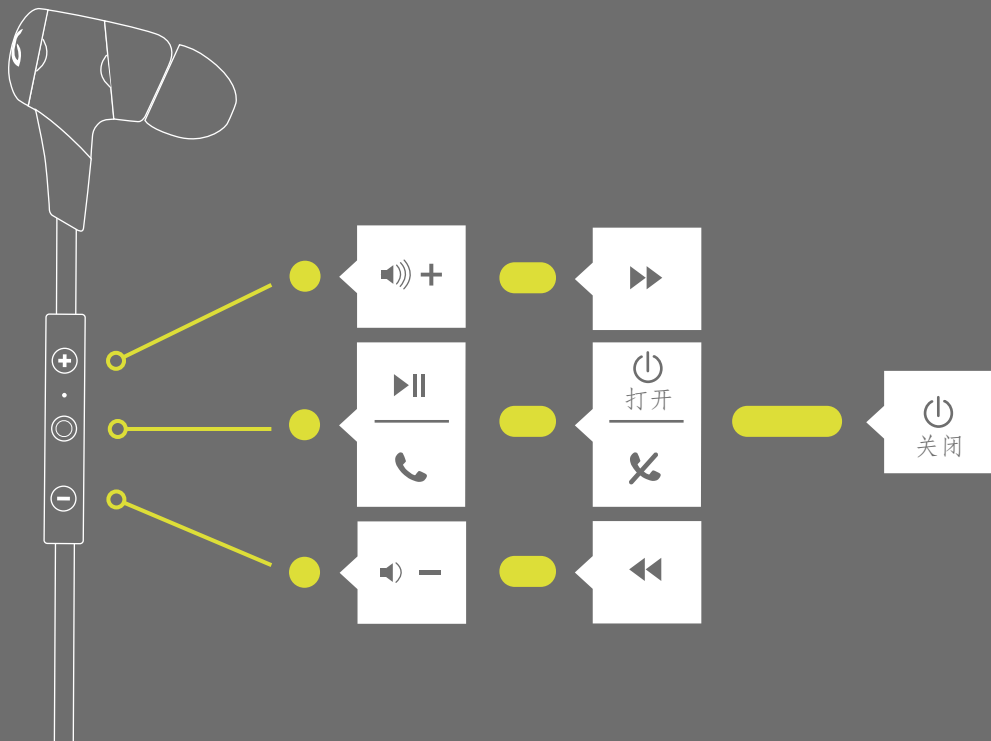
配对设备会记住彼此. 除非配对信息被删除, 否则没有必要再次进行配对. X2可以与8部手机/音乐播放器配对并记住它们. 重复前几页上列出的步骤来把您的耳机与手机/音乐设备配对. 需要注意的是, 若与第9部手机/音乐设备配对, 则最先开始配对的设备信息将被删除. X2将连接最新配对的设备. 若您想连接其它已配对的手机/音乐设备, 则请关闭当前所连设备的蓝牙功能, 然后把另一部手机/音乐设备连接到耳机, 方法是选择该另一部蓝牙设备列表中的“X2”标志, 然后按连接按键. 把原来配对的设备的蓝牙功能重启进行重新连接, 然后可以在两个设备之间进行切换.

控件

● 按

▬ 按1秒

▬▬ 按4秒



额外的中间按钮通话指令

- 把正在进行的通话切换到x2, 接听第二个来电, 结束通话.
- ▬ 拒接第一个/第二个来电, 在两个来电之间进行切换, 语音拨号.
- 重拨
- ▬▬ 通话静音及取消静音: 按 + 和 -

规范

蓝牙版本号	V2.1 + EDR(更新版本并未提供更多耳机方面的优点)
SBC代码	定制SBC编解码器提供高保真度, 而无需APT-X
协议	免提耳机 V1.6, 头戴送受话器V1.1, A2DP V1.2和AVRCP V1.4
有效范围	10米(30英尺)
工作时间	音乐播放和通话时间可长达8小时
待机时间	长达250小时
输入电压	5伏直流, 100毫安
充电时间	约2小时
尺寸	耳塞尺寸是23×13毫米, 线长是540毫米
重量	约13克

保修, 保养和维护

欲知保修, 维护和保养的详细条款, 请访问 jaybirdgear.com/warranty +1.866.244.3399

警告: 鉴于这些耳机会影响您听到周围的声音, 请勿在开车, 骑自行车或有行驶车辆存在的场合使用本耳机. 在某些活动中, 若听不到周围声音, 可能会出现危险, 因此请勿在这种活动中使用本耳机. 使用本耳机时, 若音量过大, 可能会造成永久性听力损害. 无论何时使用本耳机, 均要在使用之前把音量调低. 在把物体插入耳道时, 请小心行事, 并自行承担风险.

Copyright 2012 Jaybird 有限责任公司版权所有. 所有权利. Jaybird 和 Jaybird 的徽标是 Jaybird Gear 有限责任公司的商标. Bluetooth 是美国 Bluetooth SIG 公司拥有的商标. 该商标授权给 Jaybird Gear 有限责任公司使用. iPhone 是 Apple (苹果) 公司在美国和其它国家注册的商标. 根据欧洲专利 EP1410607B1 和相应外国专利在中国组装.

本设备符合 FCC 规则第 15 部分. 操作应符合以下两个条件: (1) 本设备不产生有害干扰; (2) 本设备必须接受所收到的任何干扰, 包括可能导致设备运行异常的干扰. 对本设备的变更或修改, 将导致用户失去操作本设备的权利. 电池可回收再利用. 请勿将废弃电池投入火中, 否则可能会爆炸.

根據交通部 低功率管理辦法 規定:

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機, 非經許可, 公司, 商號或使用者均不得擅自變更頻率, 加大功率或變更原設計之特性及功能.

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信; 經發現有干擾現象時, 應立即停用, 並改善至無干擾時方得繼續使用. 前項合法通信, 指依電信法規定作業之無線電通信. 低功率射頻電機須忍受合法通信或工業, 科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾.



请花稍许时间来注册，
以获得终身防汗保修

jaybirdgear.com/intheclubnow

请谨慎使用耳机

避免音量过大和使用时间过长.

祝您开心

