

aigo

国民好物

www.eroshifi.com

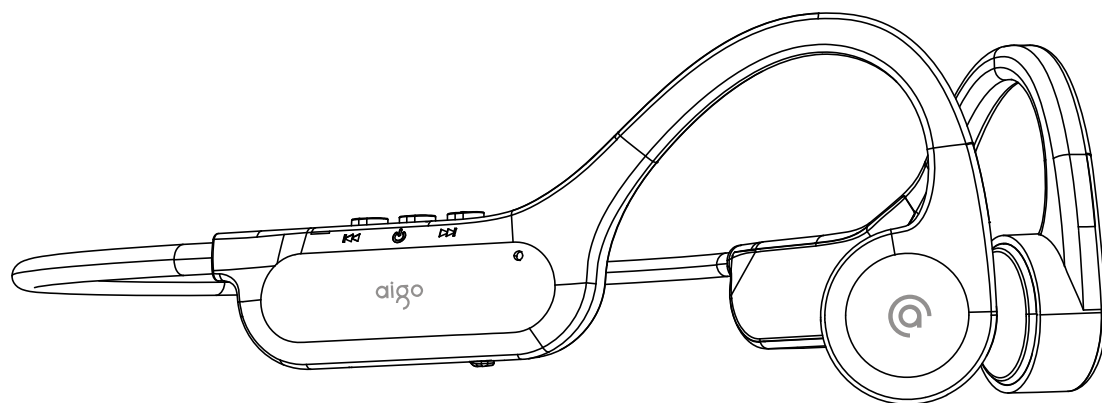
骨传导蓝牙耳机

G03

产品使用指南

bone conduction bluetooth headset

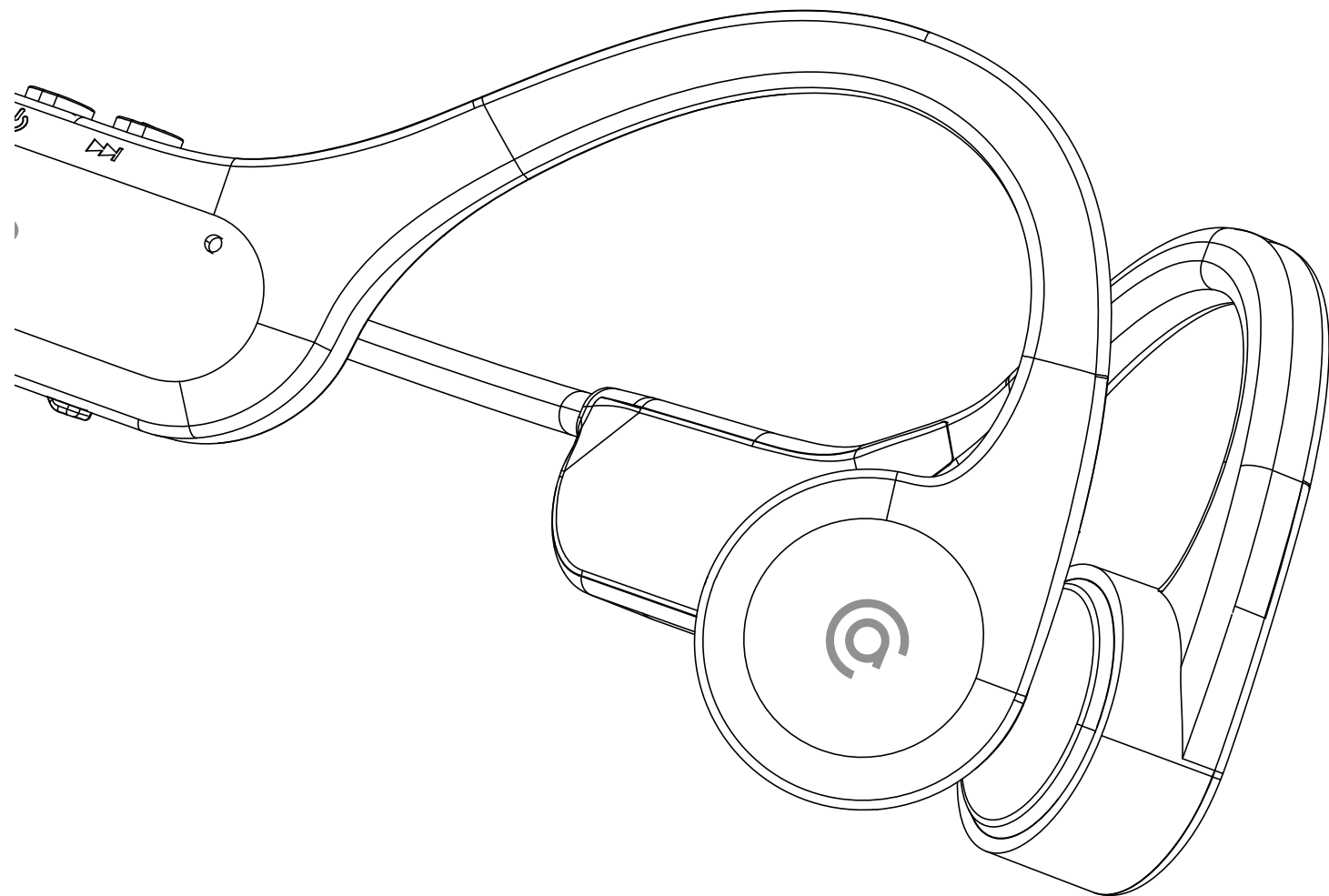
G03 USER GUIDE



版本：V1.0

为了确保最佳的使用体验，请仔细阅读本指南，并将本指南妥善保管在安全的地方，以备将来参考。

In order to ensure the best use experience, please read this guide carefully and keep it in a safe place for future reference.



G03

Freedom in
TECHNOLOGY,
Freedom in
LIFE.

目录

CONTENTS

重要声明.....02

公司简介.....03

注意事项.....04

配件清单.....05

产品特性.....06

按键说明.....06

充电.....07

基本操作.....07

故障排除.....09

规格表.....09

环保说明.....10

服务条款.....11

重要声明

IMPORTANT NOTICE

- 一、感谢您购买北京爱悦诗科技有限公司出品的 aigo 蓝牙耳机产品。在使用此产品之前，请认真阅读本用户手册。当您开始使用本产品时，本公司认为您已经认真阅读了本用户手册。
- 二、请您在购买产品后一个月内，认真填写“产品三包凭证回执”并邮寄或送到本公司进行登记，以便为您提供更好的服务。
- 三、本说明书所涵盖的内容均是以此手册编写时最新信息为准，产品如有变动，恕不另行通知。如有需要可到北京爱悦诗官网 www.eroshifi.com 查询。
- 四、本耳机的电源接口是为内置电池充电而设计的，请使用电脑 USB 端口或符合国家规范的电源适配器为本机充电，请勿接入其他供电设备，否则将有可能造成无法充电或数据和硬件损坏等不可挽回的后果，对此本公司不承担任何责任。
- 五、请用户切勿自行维修，切勿自行拆开产品，否则我们将无法为您提供正常的售后服务。

本公司不对此文档中出现的编辑错误或疏忽负责；鉴于产品的不断改进，本公司保留修改产品规格权利，恕不另行通知；此文件中的内容可能在不通知用户的情形下进行更改；本文件内部使用的产品界面、图片等仅供为客户提供使用说明参考，可能存在与实际产品的细微差异，请以实际产品为准。未经本公司事先书面许可，不得为任何目的、以任何方式复制、翻版或传播此说明书的任何内容；请妥善保管本手册，以备日后查阅。

公司简介

COMPANY PROFILE

北京爱悦诗科技有限公司（以下简称爱悦诗科技，EROS）是爱国者集团旗下高端影音娱乐产品公司。

爱国者作为国内最具成长性的高科技企业之一，秉承“自主科技，自由生活”的理念，致力于为广大消费者提供技术领先、性能优越及质量优异的高科技产品和 IT 技术解决方案。aigo 爱国者在集团成立的近三十年中不断地在关键领域进行技术研发投入，其中在音频领域开发的声​​音采集、回放及供电、存储系统，曾两次圆满完成神舟飞船的录音及存储任务；截止目前，爱国者的专利申请总量已达 180 多项，储备 21 项国家专利技术，技术水平处于领先地位。

近年来，随着个人消费在影音娱乐技术发展及产品领域的逐步普及，爱国者集团旗下爱国者电子科技有限公司顺势推出了全新战略体系，将原有爱国者智能音频项目拆分独立运营，成立北京爱悦诗科技有限公司，秉承 aigo 爱国者 20 余年在音频领域的技术积累和品牌影响力，以及旗下高端音频品牌 EROS 在影音娱乐领域的创新、研发及生产实力，顺应影音娱乐数码科技发展潮流，全面向音频，视频，娱乐互联等方向发展。

爱悦诗科技（EROS）以用户为基准，从人性化角度出发，将最符合新时代发展趋势的音、视、听、娱乐数码产品奉献给广大消费者！爱悦诗科技（EROS）将继续坚持自主创新，坚持自主品牌，在全球范围内巩固并扩大强大的品牌影响力和良好的市场口碑。未来，爱悦诗科技（EROS）将凭借的 aigo 爱国者和 EROS 的品牌号召力、优异的研发体系和资深的中国市场经验，把握高端音频消费市场变革的大好机遇，实现高速增长，成为国人喜爱的、受人尊重的、业界一流的国际化高科技企业！

注意事项

MATTERS NEED ATTENTION

本产品是精密电子产品，使用中需要特别注意：

- 1 请将产品远离电磁环境；远离过度潮湿、烟尘等恶劣环境；
- 2 请不要分离或改造产品；
- 3 请勿使用任何腐蚀性或磨损性清洁剂清洁本机；
- 4 该设备不应浸入水中；
- 5 请不要使用过大的力度挤压产品；
- 6 请不要将产品放在直射阳光下或置于火烤环境，请远离高温和低温环境；
- 7 请不要剧烈震动或撞击产品；
- 8 建议在使用产品之前先将本机音量调低，开始收听后逐渐增加音量，到适合为止。为了保护听力，请不要将音量调的太高（医生指出，长时间使用较大音量收听会损伤听者的听力）。出现耳鸣时，请调低音量或停止使用；
- 9 确保本产品放置安全，避免儿童触摸发生意外及跌落；
- 10 本机 USB 与电脑连接时间过长机身会发热，建议完成充电后，请从 USB 接口拔除，请勿过长时间充电；
- 11 请勿擅自拆卸本机，否则会失去保修的权利，如有任何疑问请与经销商联系；
- 12 因为产品的性能和功能而发生的变化，将不另行通知，如发现说明书与实物不符，请以实物为准；
- 13 在驾驶、骑行、操作机器或者从事需要注意外界声音的工作时，请勿使用耳机；
- 14 电池充电注意事项：

- A 本机电池采用的是聚合物锂电池，可重复充电使用。在前几次充电必须充够 2 小时以上，并且每次要用完电池的电量再进行充电，可以延长寿命；
 - B 充满电后建议继续充半小时，以保证更长的播放时间；
 - C 锂电池须由客服人员更换，用户不可自行更换（注意：如果电池更换不当会有爆炸危险，只能用同样类型或等效类型的电池来更换）；为保护环境，废弃电池请交给专业机构回收处理；
 - D 电池的寿命可能会随使用条件、生产时间的不同而有所不同。
 - E 请按当地规定处理回收电池；请不要把电池作为生活垃圾处理或扔入火中，以免爆炸。
- 15 充电：本机可通过使用符合国家标准的 5V1000mA 或以下的适配器进行充电，本机无论开机与否，只要您把产品与适配器连接，就可以给产品充电，在充电的过程中，产品有一定的升温，属于正常现象；
- 16 本品如长时间不使用，应每隔 3 个月为产品充一次电，以保证电池性能；
- 17 本产品可能会由于软件的更新而导致实际使用与说明书内容产生差异，请以购买的产品为准，操作指南仅供参考。

配件清单

PARTS LIST

G03 骨传导耳机	1 只
USB 充电线	1 条
使用指南（含三包凭证）	1 本
合格证	1 张

* 产品配件以包装内实物为准。

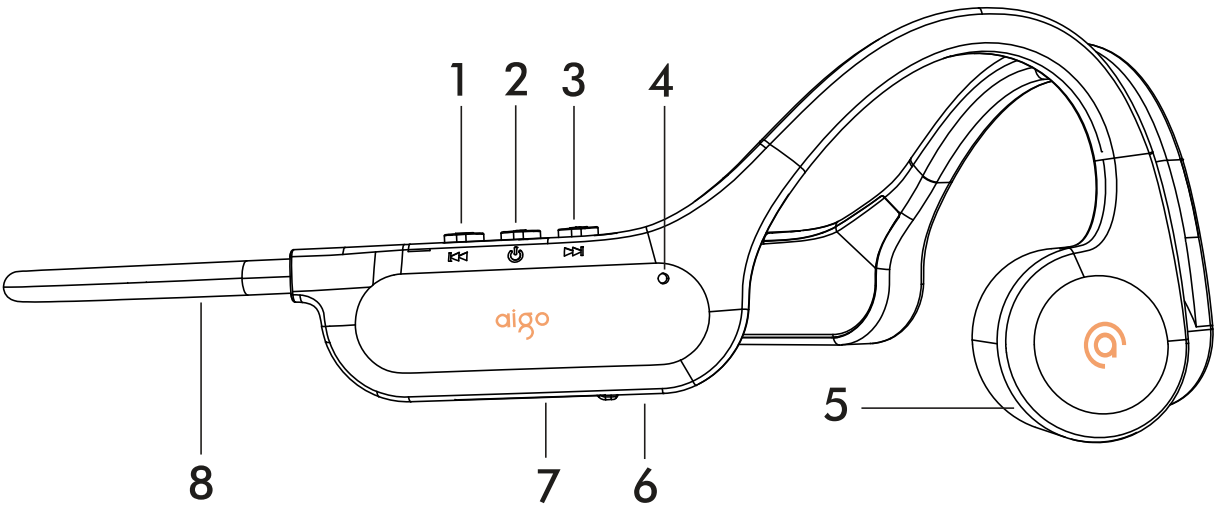
产品特性

PRODUCT
FEATURES

- 1、真骨传导耳机，震动发声，开放双耳；
- 2、采用专业蓝牙芯片，支持蓝牙 5.4 版本；
- 3、采用 16mm 高品质震动单元，高品质的声音表现；
- 4、低功耗设计，连续使用可达 8h 以上（70% 音量）；
- 5、支持蓝牙 SBC 和 AAC 编码；
- 6、人体工学及轻量化设计，提供最舒适的佩戴体验；
- 7、钛金属记忆后挂，佩戴舒适永不变形；
- 8、高灵敏度设计，更容易推动，适应各种播放设备；
- 9、Type c 接口，充电更稳定可靠。

按键说明

KEY
DESCRIPTION

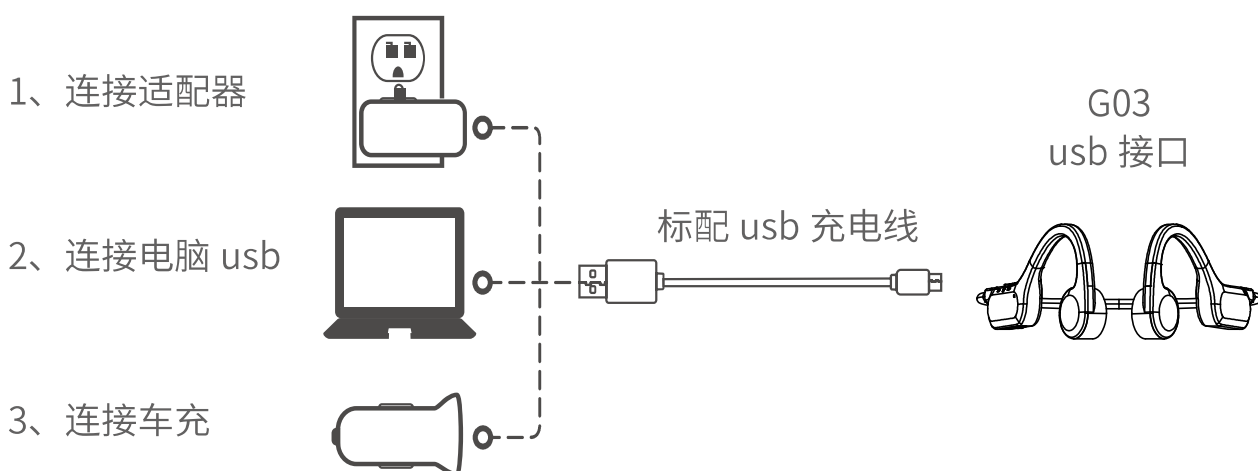


编号	描述	编号	描述
1	音量 -/ 上一曲	2	电源键（播放 / 暂停）
3	音量 +/ 下一曲	4	通话 Mic 孔
5	振子单元	6	指示灯
7	USB 接口	8	耳机后挂

充电

CHARGING

开机首次使用（或者很长一段时间没使用时），使用前请将耳机连接充电线为蓝牙耳机充电约 2 小时。常用的充电方法如下图所示三种。



提示：

- 图示中的电源适配器、PC、车充均非标准配件，如有需要请另行购买。
- 请使用符合国家标准的 5V1000mA 规格的适配器为本机充电。否则可能产生产品损坏等风险。
- 充电时红灯长亮，满电时蓝灯长亮。
- 如长时间不使用本机，请三个月为本机充电一次。
- 此耳机支持 OVP 过压保护，当充电适配器电压超过 6V，耳机会进入充电保护状态，保护耳机不被损坏，此时将不能给耳机充电。更换 5V 充电器或者连接电脑 USB 口即可恢复充电。

基本操作

OPERATING

开关机

开机：关机状态长按电源键约 3 秒开机。

关机：开机状态下长按电源键约 3 秒关机。

蓝牙配对

第一次配对：

首次使用，耳机正常开机后会进入蓝牙配对状态，进入等待配对状态，此时红蓝灯交替闪烁。然后打开手机蓝牙，进行蓝牙设备搜索，在可配对设备列表中选择“aigo G03”进行连接即可。成功连接后系统会提示“已连接”。

自动回连：

如您已经连接过此蓝牙耳机，再次使用时，耳机开机后即可跟您的手机自动进行回连。您无需重新配对连接。

注意：如果耳机开机状态下 3 分钟内没有链接任何设备，耳机即自动进入关机状态。

接听或挂断或拒接电话

来电时，短按电源键即可接听电话。

通话时，短按电源键即可挂断电话。

音量控制

在音乐播放或通话状态下，单击“+”键增加音量，单击“-”键减小音量。

上下曲

在音乐播放状态下，双击“+”键切换下一曲，双击“-”键切换上一曲。

播放 / 暂停

音乐播放状态下，单击电源键即可播放 / 暂停音乐。

游戏模式

长按“-”键进入低延迟游戏模式，此时蓝灯呼吸式闪烁；再次长按恢复普通模式。

语音助手

长按“+”键唤醒语音助手（请确认手机支持此功能）。

切换提示语音

连续按 3 次减号键切换中英文语音提示。

指示灯说明

红蓝交替：配对状态

蓝色慢闪：连接成功等待播放状态

红灯常亮：正在充电

蓝灯呼吸：耳机进入游戏低延迟模式

蓝灯常亮：充满电量

故障排除

TROUBLESHOOTING

1. 无法进入配对状态，手机无法搜到耳机
- 请检查耳机是否已经与其他手机配对成功，耳机开机后自动回连到上次连接成功的手机，就无法自动进入配对状态。
2. 通话音量较小，请调大耳机通话音量，同时调大手机音量大小。
3. 无法开机。
- 请检查蓝牙耳机是否有电，可以将蓝牙耳机充电半小时再进行开机操作。
4. 播放或通话时卡顿或断连
- 请检查是否耳机与手机的距离超过 10M 或者耳机周围有其它干扰源或比较大的物体阻挡。

规格表

SPECIFICATION

产品型号	G03
配对名	aigo G03
产品重量	约 26g
蓝牙版本	BLUETOOTH V5.4
充电时间	约 2 小时
播放时间	约 8 小时（70% 音量）
电池	150mAh/3.7V 锂聚合物电池
充电规格	5V/1000mA 输入
支持协议	HSP / HFP / A2DP /AVRCP
音频解码	SBC、AAC
传输距离	10 m/ Class 2
耳机振子	φ16mmx2, 8Ω±10%
耳机灵敏度	86±3dB S.P.L at 1KHz

使用温度	-10 至 40 摄氏度
防水防尘	IP56

- * 本表所示音频指标仅供参考，由于产品电子元器件的细小差异会导致音频参数有轻微差异，请以实物为准。
- * 表中时间为爱悦诗实验室测试数据，请以实际使用时间为准。
- * 通话时间参考：10-11h 30% 音量； 9-10h 50% 音量
8-9h 70% 音量； 7-8h 100% 音量
- 播放时间参考：13-14h 30% 音量； 10-11h 50% 音量
7-8h 70% 音量； 5-6h 100% 音量

环保说明

ENVIRONMENTAL
DESCRIPTION

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 [Pb]	汞 [Hg]	镉 [Cd]	六价铬 [Cr(VI)]	多溴联苯 [PBB]	多溴二苯醚 [PBDE]
PCBA	O	O	O	O	O	O
结构件	O	O	O	O	O	O
数据线	O	O	O	O	O	O
电池	O	O	O	O	O	O
包装材料	O	O	O	O	O	O
附件	O	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T 11364-2014 的规定编制

O 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T26572-2011 规定的限量要求以下。

X 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T26572-2011 规定的限量要求。

注：本产品 90% 的部件采用无毒无害的环保材料制造，含有有毒有害物质或元素的部件皆因全球发展水平限制而无法实现有毒有害物质或元素的替代。

服务条款

TERM OF SERVICE

爱悦诗科技产品标准保修服务承诺

尊敬的客户：您好！

感谢您购买和使用 aigo 蓝牙耳机产品，为了保护您的合法权益，北京爱悦诗科技有限公司（以下简称爱悦诗科技）向您作出下述产品标准保修服务承诺，内容包括阳光服务承诺、特别提醒、服务流程和说明四个部分，并在您需要时据此提供服务。

爱悦诗科技阳光服务承诺

爱悦诗科技郑重承诺：

- 一、本产品的三包服务承诺期限自购买之日起生效，日期以正式购机发票记载日期为准，您接受服务的凭证为正式购机发票和信息填写完整并经爱悦诗科技或经销商盖章的有效三包凭证。
- 二、产品的三包服务期限：主机 15 天内保换，十二个月保修，线材配件一个月保换。服务期限如有变更恕不另行通知，以所购买产品附带的三包凭证和说明书记载内容为准。
- 三、所购产品在三包服务期限内正常使用和维护情况下，由于本机元器件所引发之故障，经爱悦诗科技技术人员检测确定后，可以享受免费服务。
- 四、七日内免费退货；自产品三包服务承诺生效之日起七日内（含），如果产品出现故障，您可以选择维修、更换或退货。
- 五、三包期限内维修两次以上免费更换：在产品三包有效期限内，如果产品出现故障，并经爱悦诗科技客服中心维修两次后，仍不能正常使用时，您可以选择更换或维修。

特别提醒

- 一、请您协助销售商完整填写三包凭证、索要正式购机发票并妥善保管，并在每次接受服务时务必携带！如您不能出示正式购机发票、

有效三包凭证或所记载的信息与故障设备不符合，或被涂改、模糊不清、无法辨认，则该故障设备的三包服务期限将以该产品序列号所代表的生产日期向后顺延一个月为起始时间。

二、以下情况不在三包服务范围内：

- 1、已经超出三包有效期限和免费维修期限；
- 2、无正式购机发票和有效三包凭证的（以产品序列号判断尚处在三包期内的除外）；
- 3、涂改三包凭证或三包凭证记载的序列号与产品本身不符；
- 4、未按产品使用的要求使用、维护、保管而造成损坏的；
- 5、人为引起的损坏；
- 6、因不可抗力造成的损坏；
- 7、经非爱悦诗科技授权的服务人员、修理、改动、改装或拆卸。

三、随机操作系统及软件出现故障时，在三包期内，爱悦诗科技可提供免费的软件恢复服务，但不作为爱悦诗科技《爱悦诗科技阳光服务承诺》兑现的依据；设备的辅助部件和其他部件出现故障不作为主机服务承诺兑现的依据。

四、爱悦诗科技不对用户及经销商的特殊、意外或间接损失负责。

五、爱悦诗科技对偶然发生的或随之而来的损坏或预计会得到的利益或利润的损失，录音、谈话隐私的损失或损害，由于使用或无法使用产品导致的工作停止或数据的损失或损坏等情况不负法律责任。同时，对故障产品的维修过程会造成产品内存储的内容丢失，请客户事先备份，爱悦诗科技不负责赔偿使用或维修过程中任何因数据丢失而导致的损失，也不对由此而造成的其它间接损失负责。

六、您在购买本产品时，如销售商向您作出一些超出本承诺以外的其他承诺，请您向销售商索要书面证明，以保证销售商对这些额外的承诺负责，爱悦诗科技对此不承担责任。

七、为了您的利益，避免您维修等待时间，爱悦诗科技服务机构可视

情况，采用产品更换方式为您发生故障的属于保修范围的产品提供保修服务，保修期间不超过两次的此类更换应视为维修，且更换后的产品三包期限不另作延长。如果您不同意此方式，请务必要求对原产品进行维修而非更换。

八、其他注意事项：

1. 爱悦诗科技的所有产品均为送修服务，不提供上门服务，并且不承担送修过程中产生的交通运输等费用；爱悦诗科技客户服务中心不提供包括但不限于音频、视频、软件、固件等下载服务；不提供除爱悦诗科技正式承诺由客户服务中心进行的升级服务之外的任何升级服务。
2. 产品出现故障的日期以送达爱悦诗科技客户服务中心之日为准。
3. 在您送修产品时，请务必留下方便与您联系的电话号码，以便维修结束后能够及时通知您取机。请您在收到通知后一周内到受理点领取，超过三个月未领取的，爱悦诗科技及负责提供服务的销售商将不再承担保管责任（用户与销售商有事先约定的除外）。
4. 如您的产品符合三包承诺中的退货条件，且您不同意更换或维修，选择退货时，请您携带爱悦诗科技客服中心出具的故障证明（维修服务单）、故障设备及其全部物件到购机销售商处，销售商将免费为您退货，并按照购买价格（以正式发票所记载的价格为准）一次性退清货款；超出三包服务范围的，您可选择有偿服务。

服务流程

尊敬的用户，当您的产品出现问题时：

一、您可以随时拨打爱悦诗科技的阳光服务热线 400-610-6666 与爱悦诗科技的专业技术人员取得联系，未开通 400 地区请拨打 010-82607776。

A 爱悦诗科技客户服务中心的技术人员通过 400 电话为您解答您的疑问及问题。

B 爱悦诗科技客户服务中心的技术人员通过 400 电话不能够为

您解决问题，爱悦诗科技的工作人员将为您提供距离您最近的服务站为您检测解决。

二、可以直接与您的销售商取得联系。

A 爱悦诗科技的销售商会帮助您检测机器解决问题。

B 爱悦诗科技的销售商不能够为您检测机器解决问题，销售商将负责将机器返回爱悦诗科技服务站，由爱悦诗科技服务站的专业技术人员检测解决问题。

三、您可以直接将机器带到当地的爱悦诗科技客户服务中心或服务站，由服务站的工作人员为您检测解决问题。

四、如您对服务的过程有疑问或有不满意之处，或爱悦诗科技客服中心、销售商出现不正确行为时，您可以拨打爱悦诗科技的投诉热线 400-610-6666

声明：

一、本承诺仅适用于在中华人民共和国境内（港、澳、台地区除外）购买及使用的产品。如国家法律另有规定的，按照国家的相应法律执行。

二、除非本保修服务承诺中明确表示，爱悦诗科技不做任何其它明示或暗示的保证，包括对产品的可销性和对某一特定用途的适用性的暗示保证。

三、在免费保修期内，爱悦诗科技或其授权服务机构拥有更换后的故障件的所有权及处置权。

四、对于上述承诺内容的最终解释权归爱悦诗科技所有。

本产品中预置的所有作品之版权归相应的版权人所有，受《中华人民共和国著作权法》保护，我公司出售本产品的行为不代表向用户转让或授予与作品版权相关的任何权利。

北京爱悦诗科技有限公司客户服务中心

产品三包凭证回执



阳光服务内容

- 一、北京爱悦诗科技有限公司（以下简称爱悦诗科技）郑重承诺，爱悦诗科技系列产品的三包服务期限自购买之日起生效，日期以正式购机凭证记载日期为准，您接收服务的依据为正式购机凭证和信息填写完整并经爱悦诗科技或经销商盖章的有效三包凭证。三包期限（不包含附件，所有保换期均包含在保修期内），详见背面附表。
- 二、所购的产品在三包期内正常使用和维护下，由本机元器件所引发的故障，经爱悦诗科技技术人员检验确认，可免费维修及更换零配件。
- 三、以下情况不在三包范围内：
 - (1) 超过三包有效期的；
 - (2) 涂改三包凭证，序列号与产品本身号码不符，及产品本身无序列号；
 - (3) 因未按使用说明书操作，或安装错误引发的损坏；
 - (4) 无有效三包凭证及有效发票（能够证明该产品在三包有效期内的除外）；
 - (5) 人为引起的损坏；
 - (6) 因不可抗力造成的损坏；
 - (7) 经非爱悦诗科技授权服务人员维修、改动、改装或拆卸，防拆贴损坏；
 - (8) 在恶劣的条件（如油烟、热、尘、液体等）下使用产生的故障；
 - (9) 易损件的更换；
 - (10) 属其他非本公司所制造的产品引起的故障
- 四、爱悦诗科技不对用户及经销商的特殊、意外或间接损失负责。
- 五、凡在爱悦诗科技或经销商处购买的该产品，在有效的三包期内，爱悦诗科技都该提供该产品的正常保修服务。
- 六、以上保修内容仅限于本凭证上所写的三包期内以及由爱悦诗科技客户服务中心所提供的服务。如有问题请在相应的时间内与爱悦诗科技客户服务中心联系。
- 七、该产品实行全国联保，凡在爱悦诗科技所设各地服务中心均可获得相关服务。
- 八、该内容如有变动，恕不另行通知。
- 九、本三包凭证所有内容解释权归爱悦诗科技所有
 - 阳光服务热线：400-610-6666
 - 全国客户服务电子邮箱：kefu@aigo.com

北京爱悦诗科技有限公司

地址：北京市海淀区知春路 76 号（写字楼）1 号楼 6 层 1-7

公司网址：<http://www.eroshifi.com>

阳光服务热线：400-610-6666

广告图片中的产品以实物为准。

中国制造。

三包凭证回执

产品型号			经销商 签章	
产品序列号				
购买价格				
购买日期			经销商名称	
用户姓名			邮政编码	
地址			发票号码	
单位			职务	
联系电话	固定电话		回访时间	您希望的回访时间段 上午 下午 晚上
	手机			
客户建议				以上内容请您填写完整，以便我们更好的为您提供服务

三包凭证



本三包凭证只限中国大陆地区使用

产品型号			经销商 签章	
产品序列号				
购买价格				
购买日期			经销商名称	
用户姓名			邮政编码	
地址			发票号码	
单位			职务	
联系电话	固定电话		回访时间	您希望的回访时间段 上午 下午 晚上
	手机			
客户建议				
维修日期	维修记录			授权维修签章
维修记录				

以上内容请您填写完整，以便我们更好的为您提供服务。

三包服务期限表

产 品	保 换 承 诺	保 修 承 诺
aigo 系列播放器（含学习机） aigo 系列蓝牙耳机 aigo 系列音乐耳机 aigo 系列蓝牙音箱 aigo 系列录音笔	主机15天保换	主机1年保修
EROS 系列HiFi播放器 EROS 系列录音笔 EROS 系列蓝牙耳机 EROS 系列音乐耳机 EROS 系列蓝牙音箱	主机1个月保换	主机1年保修
aigo 系列配件产品	主机15天保换	主机6个月保修
EROS 系列配件产品	主机15天保换	主机6个月保修

aigo

国民好物

www.eroshifi.com

北京爱悦诗科技有限公司

地址：北京市海淀区知春路 76 号（写字楼）1 号楼 6 层 1-7

公司网站：www.eroshifi.com

阳光服务热线：400-610-6666

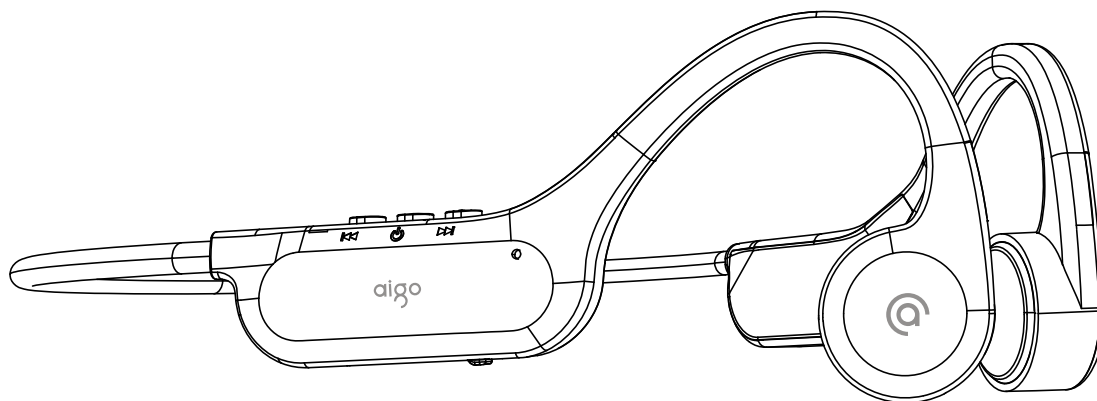
广告图片中的产品仅供参考，请以实物为准。

中国制造

bone conduction bluetooth headset

USER GUIDE

G03



Version: 1.0

In order to ensure the best use experience, please read this guide carefully and keep it in a safe place for future reference.

CONTENTS

IMPORTANT NOTICE 21

COMPANY PROFILE 22

MATTERS NEED ATTENTION 23

PARTS LIST 25

PRODUCT FEATURES..... 25

KEY DESCRIPTION 26

CHARGING..... 26

OPERATING 27

TROUBLESHOOTING 29

SPECIFICATION 30

FCC ID: 2ASNB-G03**FCC Compliance Statement:**

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.

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

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.

This device and its antenna(s) must not be co-located or operation in conjunction with any other antenna or transmitter.

Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement in portable exposure condition without restriction.

IMPORTANT NOTICE

1. Thank you for purchasing the aigo Bone Conduction BT Headset G03 from Beijing EROS Technology Co., Ltd. When you start to use this product, We considers that you have carefully read this user's manual.
2. The contents covered in this manual are based on the latest information at the time of compilation. If there are any changes to the product, we will not inform separately. If necessary, you can visit the official website of Beijing EROS Technology Co., Ltd. at www.eroshifi.com to check for updates.
3. The power connector of this headset is designed for charging the built-in battery. Please use a computer USB port or a power adapter that meets national standards to charge the unit. Do not connect to other power supply devices, otherwise irreversible consequences such as inability to charge or damage to data and hardware may occur, and our company will not be responsible for it.
4. Please do not attempt to repair the product or disassemble it by yourself, otherwise we will not be able to provide you with normal after-sales service.

Our company is not responsible for any editorial errors or omissions in this document. In view of the continuous improvement of the product, our company reserves the right to modify the product specifications without prior notice. The content in this guide may be changed without notice to customers. The product interface, pictures, etc. used in this guide are only for customers to use as reference, and there may have slight differences from the actual product. No part of this manual may be copied, reproduced, or distributed in any way for any purpose without the prior written permission of our company. Please keep this manual properly for future reference.

COMPANY PROFILE

Beijing EROS Technology Co., Ltd. (EROS) is a high-end audio-visual entertainment products company of the Aigo Group.

As one of the most growing high-tech companies in China, Aigo upholds the concept of "Freedom in Technology, Freedom In Life" and is committed to providing consumers with technologically advanced, superior performance, and high-quality high-tech products and IT solutions. aigo has continuously invested in technology research and development in key areas over the past 20 years. In the audio field, the sound capture, playback, power supply, and storage system developed by aigo have successfully completed the recording and storage tasks of the Shenzhou spacecraft twice.

In recent years, with the development of personal consumption in the field of audio-visual entertainment technology and products gradually popularized, the Aigo Electronic Technology Co., Ltd. of the Aigo Group launched a new strategic system, the original aigo intelligent audio project split independent operation, the establishment of Beijing EROS Technology Co. Ltd. was established to follow aigo's 20 years of technology accumulation and brand influence in the audio field, as well as its high-end audio brand EROS's innovation, research and development and production strength in the field of audio and video entertainment.

EROS takes the user as the benchmark, and from a user-friendly perspective, we offer the most up-to-date audio, video, audio and entertainment digital products to our consumers! EROS will continue to adhere to its own innovation and branding to consolidate and expand its strong brand influence and good market reputation worldwide. In the future, EROS will leverage on the brand appeal of aigo and EROS, its excellent R&D system and its experience in the Chinese market, to grasp the great

opportunity of the change in the high-end audio consumer market and achieve rapid growth, becoming a first-class international high-tech enterprise!

MATTERS NEED ATTENTION

This product is a precision electronic product and requires special attention in use.

1. Keep the product away from electromagnetic environments, excessive humidity, smoke, and other harsh environments.
2. Do not separate or modify the product.
3. Do not use any corrosive or abrasive cleaning agents to clean the unit.
4. The device should not be immersed in water.
5. Do not apply excessive force to the product.
6. Do not place the product in direct sunlight or under fire, and keep it away from high and low-temperature environments.
7. Do not violently shake or impact the product.
8. It is recommended to lower the volume before using the product. Gradually increase the volume until it is suitable. To protect your hearing, do not turn the volume up too high (it is known that long-term listening to high volumes can damage your hearing). If you experience tinnitus, decrease the volume or stop using it.
9. Ensure the product is securely placed to prevent children from touching it or dropping it.
10. The unit will get hot if it is connected to the computer for a long time, under normal circumstances the unit will be charged in 2 hours.
11. Do not disassemble the product without permission, otherwise, the warranty will be voided. If you have any questions, please contact the dealer.
12. Changes in the performance and functionality of the

product will not be notified separately. If the manual differs from the actual product, please refer to the actual product.

13. Do not use headphones while driving, riding a bike, operating machinery, or engaging in activities that require attention to external sounds.
14. Battery charging precautions:
 - A. The device uses a polymer lithium battery that can be recharged repeatedly. In the first few charges, it must be charged for at least 2 hours, and every time the battery is used up, it should be recharged, which can extend its lifespan.
 - B. It is recommended to continue charging for half an hour after a full charge to ensure longer playback time.
 - C. The lithium battery must be replaced by customer service personnel, and users cannot replace them by themselves. (Note: If the battery is replaced improperly, there is a risk of explosion. Only use the same type or equivalent type of battery for replacement). To protect the environment, please recycle the waste battery through a professional organization.
 - D. The battery life may vary depending on usage conditions and production time.
 - E. Please dispose of the recycled battery in accordance with local regulations. Do not treat the battery as household waste or throw it into a fire to avoid an explosion.
15. Charging: The product can be charged using an adapter that meets national standards of 5V1000mA or below. Regardless of whether the product is turned on or not, when you connect it to the adapter, the product will start charging. During the charging process, the product may warm up slightly, which is normal.

16. If the product is not used for an extended period, charge it every three months to ensure battery performance.
17. The product's actual use may differ from the instructions due to software updates. Please refer to the purchased product, and the operation guide is for reference only.

PARTS LIST

Headset	1 pieces
Charging cable	1bar
User's guide	1 book
Certificate of Conformity	1 sheet

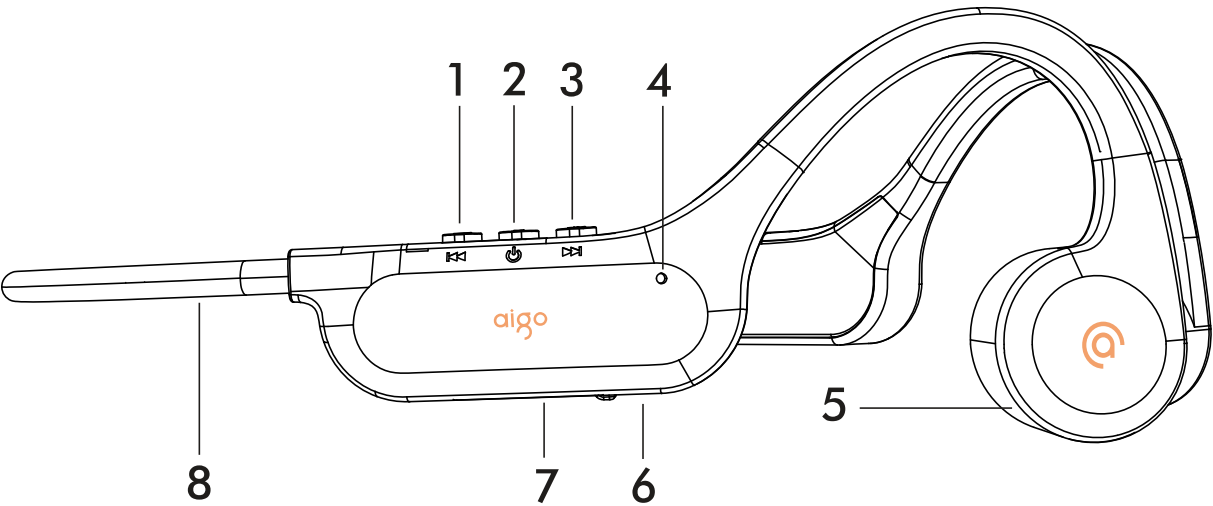
The product accessories are subject to the actual product in the package.

PRODUCT FEATURES

- 1、 True bone conduction headphones, vibrating sound, open design;
- 2、 Professional Bluetooth chip is used, supporting Bluetooth 5.4 version;
- 3、 High-quality 16mm vibration unit is used for high-quality sound performance;
- 4、 Low power consumption design, continuous use can reach more than 8 hours (70% volume);
- 5、 Supports Bluetooth SBC and AAC encoding;
- 6、 Ergonomic and lightweight design provides the most comfortable wearing experience;
- 7、 Titanium metal memory back hook, comfortable to wear and never deformed;
- 8、 High sensitivity design, easier to drive, adaptable to various

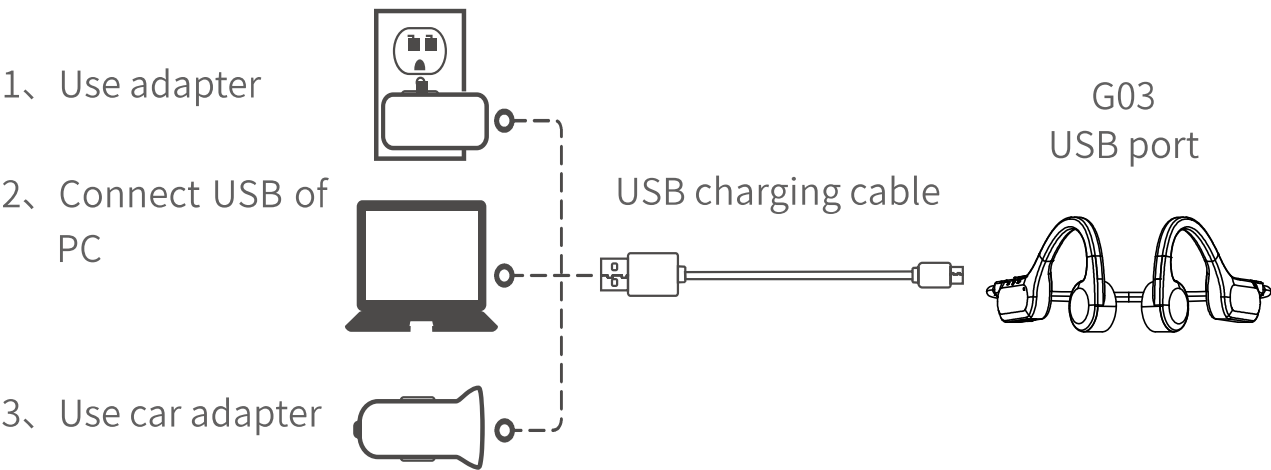
- playback devices;
- 9、 Type C interface, stable and reliable charging.

KEY DESCRIPTION



No.	Description	No.	Description
1	Vol-/Previous song	2	Power (Play/Pause)
3	Vol+/Next song	4	Mic
5	Vibrator unit	6	Indicator
7	Type-C Port	8	Rear suspension

CHARGING



The first time you use the headset (or when not used for a long time), please use the 5V/1000mA adapter connected to charge about 2 hours .

Note:

The power adapter, PC, and car adapter shown in the figure are non- standard accessories. Please purchase separately if necessary.

Please use a 5V1A standard adapter to charge the device in accordance with national standards. Otherwise, there may be risks such as product damage.

The red light will remain on while charging and the blue light will remain on when fully charged.

If the device is not used for a long time, please charge it once every three months.

This headset supports OVP overvoltage protection. When the charging adapter voltage exceeds 6V, the headset will enter a charging protection state to protect it from damage and cannot be charged at this time. Replace the 5V charger or connect the computer USB port to restore charging.

OPERATING

On/Off

Power on:

Press and hold the power button for about 3 seconds in the off state.

Shutdown:

Press and hold the power button for about 3 seconds in the power on state.

Pairing

First pairing:

The headset automatically searches for BT device when turned on, and enters a waiting pairing state. At this time, the red and blue lights flash alternately. Then open your phone's Bluetooth and search for BT devices. Select "aigo G03" from the list to connect. After successfully connecting, the system will prompt

'Connected'.

Automatic reconnection:

If you have already connected this headset, when you use it again, the headset will automatically connect back to your phone after being turned on. You do not need to pair again.

Note:

If no devices are connected within 3 minutes of the headset being turned on, the headset will automatically shut down.

Answer, hang up, or reject calls

When receiving a call, short press the power button to answer the call. During the call, simply press the power button to hang up the call.

Volume control

In music playback or call mode, click the "+" button to increase the volume, and click the "-" button to decrease the volume.

Previous song/ Next song

In music playback mode, short press the "+" button for 2 times to switch to the next track, and short press the "-" button for 2 times to switch to the previous track.

Play/Pause

In music playback mode, short press the power button to play/pause the music.

Game Mode

Long-press the "-" key to enter the low latency game mode, and the blue light will flash in a breathing pattern; long-press again to return to normal mode.

Voice Assistant

Long-press the "+" key to wake up the voice assistant (please make sure your phone supports this feature).

Switching Prompt Voice

Short press the "-" key three times to switch between Chinese and English voice prompts.

Indicator Light Explanation

Alternating red and blue: pairing status

Blue slow flash: connected and waiting for playback

Red light on: charging

Blue light breathing: enter the game low latency mode

Blue light on: fully charged

TROUBLE SHOOTING

1. Unable to enter pairing mode, and the phone cannot find the headset.

Please check whether the headset has been successfully paired with other phones. After turning on the headset, it will automatically reconnect to the phone it was successfully connected with last time and will not automatically enter pairing mode.

2. The call volume is too low.

Please increase the headset volume and the phone volume.

3. Unable to turn on.

Please check whether the BT headset has power. You can charge the headset for half an hour before turning them on.

4. Stuttering or disconnection during playback or calls.

Please check whether the distance between the headset and the phone exceeds 10 meters or whether there are other interference sources or large objects blocking the headset.

SPECIFICATION

Model	G03
Pairing name	aigo G03
Net weight	about 26g
BT version	V5.4
Charging cabin time	about 2 hours
Duration*	Music: about 8h; Talking: about 9h
Battery	150mAh/3.7V Li-polymer battery
Charging voltage & current	5V/1000mA input
Protocol support	a2dp\avctp\hsp\hfp .
Audio encoding	SBC、 AAC
Transmission range	10 m/ Class 2
Speaker	φ16mmx2 , 8 Ω±15%
Sensitivity	≤ 86±3dB@1KHz
Mic	-42±3dB
Frequency response	20Hz-20KHz
Charging interface	USB Type C
Operating temperature	-10° C to 40° C

* The product parameters shown in this table are for reference only. Due to minor differences in the electronic components of the product, there may be slight differences in the product parameters. Please refer to the actual product.

* Music, talk and standby time are the test data from EROS Lab, actual usage time may vary slightly depending on the situation.

* The playback and call time in the table is tested at 70% volume. For medium volume (50%), music can last about 11 hours, and calls can last about 10 hours.

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.

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

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.

This device and its antenna(s) must not be co-located or operation in conjunction with any other antenna or transmitter.

Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement in portable exposure condition without restriction.