

简体中文

安全注意事项

提醒

切勿随意拆解、改变或维修本产品。
切勿将产品放在过热或易燃材料附近。
倘若使用不兼容的充电器，产品可能因此被损坏。
切勿让婴儿或儿童吞食磁铁或小的产品部件。
切勿让异物进入充电器连接器（充电端口和电源插头）。否则可能导致起火或触电。
如果您体内植入了医疗设备，请在使用本产品之前，咨询您的医生。
本产品内置电池，电池不能随意拆卸或更换。
为确保安全，切勿取出产品中装入的电池。

1

· 听不到周边人的讲话声时，调小耳机声音大小（设置手机的声音的方法，请参考手机相关说明书。）

安全使用耳机

驾驶机动车时为了安全，建议您不要使用耳机听音乐。
在任何需要高度集中注意力的情况下，建议您不要使用耳机。

10

锂离子电池属于危险组件，可能会导致人身伤害。
由非合格专业人员更换电池可能会损坏设备。
切勿随意丢弃电池。请按照当地程序丢弃电池。
将电池投入火或热烤炉中，或进行机械压碎或切割电池，可能导致爆炸。
当电池处于极低气压时，可能导致爆炸或易燃液体或气体泄漏。

2

开源软件声明

要获取本产品中包含的 GPL、LGPL、MPL 和其他开源许可证下的源代码，请访问 <http://opensource.lge.com>。
除了源代码，所有引用的许可条款、保修免责声明和版权声明可供下载。
LG Electronics 还可在光盘存储器（CD-ROM）上向您提供开源代码，如有需要，请发送电子邮件至 opensource@lge.com 索取，您只需支付实施此分发的费用（例如存储介质、运输和处理的费用）。
此报价自我们上次装运该产品起三年内有效。
此报价对收到本信息的任何人有效。

11


警告

切勿将产品从高处摔下。
切勿让产品接触到水、酒精或苯。
切勿将产品放在潮湿或多尘的位置。
切勿在产品上放置重物。
本产品的防水等级为 IPx4（日常生活防水等级）。（IPx4 防水等级仅适用于耳塞产品。）
切勿将产品放在水下或在潮湿的地方使用，如浴室。

注意

若产品接触到过多汗水，请清洁产品。
保持耳塞干净。

3

风险类别 2	
	注意： 本产品将释放 UV（紫外线）。暴露在紫外线下可能导致眼睛或皮肤过敏。 请使用适当的防护罩。
	警告： 开启充电盒或无线充电功能时，UV 功能无法正常运作。

12

确认声明

Bluetooth® 是 Bluetooth SIG, Inc. 的全球注册商标。



附加信息

1. 蓝牙射频
- 立体声蓝牙耳机是无线收发器，工作频段为 2402 到 2480 MHz，即微波频段。与兼容设备进行通信时，符合国家相应规定及国际健康机构规定的射频范围。

4

关于安全有效使用耳机的准则。
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)
印刷电路板组件	×	○	○	○	○	○
塑料	○	○	○	○	○	○
金属	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○	○

13

2. 蓝牙连接注意事项

- 下列环境影响蓝牙信号的范围和接收：
- 在蓝牙设备与已连接设备之间存在墙壁、金属、人体或其他障碍物时
 - 在使用 2.4 Ghz 频率信号的设备（无线局域网、无线手机、微波炉等）靠近正在使用的设备时
 - 使用手机以外的蓝牙设备（电视、笔记本电脑等）时，音质可能会受到设备规格和性能的影响。

5

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

- ：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。
- ×：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/T 26572 规定的限量要求。标记为X的部品以现在的技术尚不能减少有害物质。LG电子正在尽最大的努力开发有害物质减少技术。

“*” 表示为可选件，部品依据不同产品和型号

14

3. 易燃易爆环境

在易燃易爆环境中请关闭本产品。在特殊情况下极个别电器产品可能会产生火花（极少见），这种火花可能造成火灾或爆炸。为了您和他人的安全，请在非易燃易爆环境中使用本产品。

4. 电池使用警示说明

可充电电池使用方法正确，能使电池保持高效状态和长时间的使用寿命。长期不使用或者放置于极端环境（高于50℃或者低于-10℃）下，容易造成电池容量减少或缩短电池使用寿命。常温下使用会提供高效电量，但在低温下会使电量稍微减低。
充电只能在0℃~45℃环境下进行。禁止拆解、撞击、挤压或投入火中。若出现严重鼓胀，请勿继续使用。请勿置于高温环境中。

6



所有在中国销售的电子电气产品必须标有环保使用期限的标识。
该标识的环保使用期限是指在正常使用条件如温度、湿度。

15

5. 电池的循环再利用

本产品中的电池需要报废时，应按照当地电池处理规定进行处理。不能按照一般生活垃圾进行处理。LG电子合作方取出电池后，应按照当地规定进行处理。

6. 保修条件

- 产品保修时需提供产品的同时，也要提供购买时销售方提供的发票原件（包含产品购买日期，序列号等信息）。如果提供的发票上的信息被删除或更改，LG电子有权拒绝维修。
- 本保修条件不包含以下情形下的故障：
 - 1) 因不按照产品正常使用方式使用引起的故障。

7

规格和功能

条目	备注
蓝牙规格	V 5.0（耳机/免提/A2DP/AVRCP）
电池	耳塞：3.7V / 55mAh，锂离子电池 充电保护盒：3.7V / 390mAh，锂离子电池
通话时间（耳塞/带充电保护盒）	长达 5/15 小时*
音乐播放时间（耳塞/带充电保护盒）	长达 6/18 小时*

16

- 2) 正常磨损或误操作引起的故障。
- 3) 因有毒或有腐蚀性物质的损伤。
- 4) 突发事故，自行拆解更改，自然灾害等引起的故障。
- 本保修条件不包括，未经得到LG电子授权的人员拆卸，修理，改装过的产品。

保障条件

对消费者购买本产品之日起的1年内，LG电子保证本产品的设计和原材料及技术方面不存在缺陷。如阁下的产品需要保障服务，请直接联系产品销售店或者本产品指定售后服务点。

8

充电时间	耳塞：1 小时内充电完成/充电保护盒：2 小时内充电完成。 快速充电：充电 5 分钟，可使用长达 60 分钟。 ※室温下有线充电时
额定输入电压	耳塞：DC 5V, 110mA 充电保护盒：DC 5V, 500mA
工作温度	0 ° C (+32 ° F) ~ +35 ° C (+95 ° F)
尺寸（毫米）/重量（克）	耳塞：16.1 毫米（宽）X 32.65 毫米（长）X 25.0 毫米（高）/5.4 克（一个耳塞） 充电保护盒：54.5 毫米（宽）X 54.5 毫米（长）X 27.5 毫米（高）/39 克

17

重要安全提示

听力受损的预防

耳机的声音过大可能造成听觉永久受损，请将声音设置在安全级别使用。

长时间听音量过高的声音，耳朵会慢慢习惯这种声音，久而久之听力会受到伤害。

如果耳朵出现回音、耳鸣或者听到的声音低且模糊，请停止使用耳机，并去做听力检查。

耳机的声音设置的越大，听觉受损可能会更严重。
为保护您的听力，专家建议如下：

- 限制耳机在高音量状态下的使用时间
- 避免用高音量阻挡周边环境杂音



9

频率范围	2402 MHz 至 2480 MHz
输出功率（最大值）	10dBm

*使用时长可能会因所连接的移动设备、所使用的功能、设置、信号强度、工作温度、频段及其他使用方法而有所差异。当充电保护盒放置在 pad 等无线充电设备上时，快速充电功能不适用。无线充电功能由于传输到充电保护盒的电量较少，所以充电速度较慢。



18