

LG Electronics

BLUETOOTH® 立体声蓝牙耳机

HBS-730 使用说明书

Rev 4.0 CN

保留所有权利。

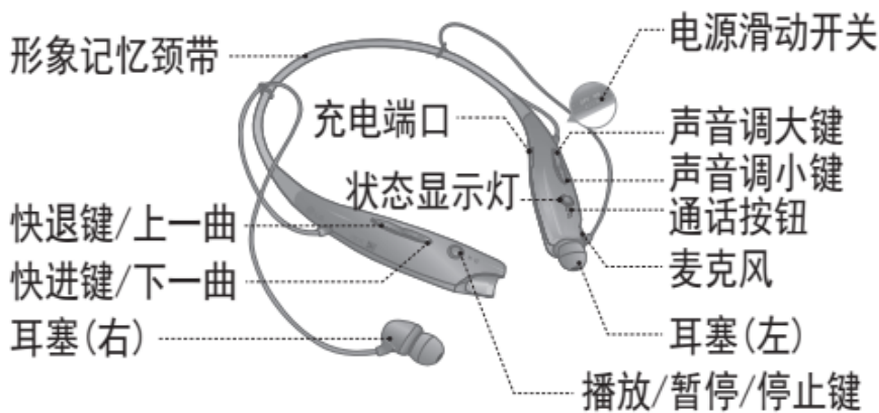
LG Electronics Inc., 2012

使用产品前请先阅读使用说明，使用说明阅读后请保留备用。
因印刷错误或信息表述不准确，需要对本手册进行任何修改或
改动，只能由 LG Electronics Inc. 完成。

执行标准	信部无[2002] 353号 ETSI EN 300 328
DATE	2015. 05. 19

生产商(制造商):LG电子
韩国京畿道平泽市
振威面LG路222号

部件说明



包装内容



耳胶 (耳塞套)
- 2套



USB充电线
- 1条



使用说明书

规格及特性

项目	说明
蓝牙规格	V3.0 (Headset/Handsfree/A2DP/AVRCP 模式)
电池	电池 3.7 V/195 mAh 锂离子聚合物电池 (充电限制电压: 4.2±0.05 制造商: Apower Electronics Co., Ltd)
待机时间	最长500小时
通话时间	最长15小时
音乐播放时间	最长10小时
充电时间	小于2小时
运行温度	-10°C ~ 60°C
尺寸/重量	135.6mm(宽) X 167.3mm(长) X 16.9mm (厚)/32g
使用频率	2402MHz ~ 2480MHz

使用说明

配对

- 为正常使用LG HBS-730，必须先与设备(带有蓝牙功能的手机或者媒体产品以下简称设备)进行配对。配对过程一般只需一次，大部分设备在正常状态下不需要进行多次配对。
- 设备要与HBS-730配对时，HBS-730必须处于配对模式。
- 与设备配对，有如下两种方法。

简单配对

简单配对要求满足的条件：已与HBS-730配对过的设备不能在蓝牙有效范围之内处在蓝牙待机状态(或者是HBS-730首次使用)。如果不满足，请用手动配对的方法配对。

1. HBS-730在关机(电源开关置于" OFF")状态下开机(滑动开关置为" ON")。
 - HBS-730开机后蓝灯闪烁，此时耳机在寻找已配对的设备。
 - 若未能搜索到已配对过得设备，大致15秒钟后自动进入配对模式，蓝色指示灯常亮。

- 在需配对的设备中进入蓝牙菜单(参考相应设备的说明书), 并搜索HBS-730。
 - 搜索到” LG HBS-730” 后, 从列表中选择” LG HBS-730” 后进行配对。
 - 部分设备在配对过程中需要耳机的认证码(PIN码), 请直接输入数字`0000` (4个零)
- 成功配对后会有” 您的耳机正常匹配” 的语音提示音, 成功配对。
 - 紧接着设备和HBS-730之间进行自动连接, 连接成功后会有” 已连接” 的语音提示音, 此后HBS-730可以正常使用。
- 与其他设备配对时, 重复以上过程。
 - HBS-730开机后3分钟之内未能匹配到任何设备, 将自动关机。

手动配对

- HBS-730在关机(电源开关置于” OFF”) 状态下, 按住” 通话键” 开机(滑动开关置为” ON”), 此时通话键不能松手, 直到通话键蓝灯长亮(耳机进入配对模式) 后松手。
- 执行简单配对第2项到第4项。

使用说明

多设备连接

- HBS-730可以同时连接两部手机。
- 多设备连接后，HBS-730可以通过手机进行接打电话，也可以通过媒体播放器进行听歌。

多设备连接方法

1. 首先HBS-730与需要配对的两部手机中的一部手机进行配对。（参考上面配对方法）
2. 关闭HBS-730的电源。
3. HBS-730用手动配对的方式与另一部手机进行配对。
4. 紧接着在第一次连接的手机，进入蓝牙菜单选择【HBS-730】与之连接。此时连接的手机为”副手机”。

注意) 多设备连接时HBS-730的相关功能在”主手机”有效，”副手机”的只在接电话时有用。

自动重连

- 如果HBS-730关机，与手机的连接自动断掉，此后在有效范围内开机时会自动重连（部分手机除外）。
- “副手机”的连接是在副手机的蓝牙菜单上选择“LG HBS730”进行连接即可。

脱离通信范围

- HBS-730和配对的设备超过10米以上时，由于信号弱HBS-730和设备的连接会断开，此时HBS-730会以振动的形式提示连接断开。
- 此时恢复有效距离HBS-730会与设备自动重新连接，如果不能自动连接，短按HBS-730的通话键进行手动重连。
- * 只有当您的手机支持HBS-730的时候，这些功能才可被适用。关于更多使用功能，请详见使用者操作手册。
- 多设备连接状态下其中一个设备播放音乐时，另一个设备连接断掉，会语音提示一次，但不会自动重连。

使用说明

功能

电源开/关

- 电源滑动开关置于‘ON’和‘OFF’状态。

声音调整

- 通过声音调大小键调整声音。
- 为了预防因高音引起的听力损伤，最高的三个声音段会有两次长的提示音。

充电

- 在任何状态下只要对HBS-730进行充电，产品会自动关机。
- 产品充电过程中产品指示灯为红色。
- 充电结束，产品指示灯熄灭。

电池状态

- 通过长按声音调小键3秒以上来确认电池状态。
- 会表示3种电池状态。

电池电量状态	高	中	低
语音提示	电池电量高	电池电量中等	电池电量低

* 与iPhone连接时，iPhone的右上段显示耳机的电量状态。

电池电量不足

- 每两分钟通知一次。状态指示灯红灯闪烁。
- 此时如果不进行充电，耳机过一段时间后自动关机。

接打电话

- 短按通话键接电话，或者挂电话。
- * HBS-730来电话时只有左边的主机震动。如果来电话时需要关闭震动，可短按声音调小键来关闭震动。

重拨

- 长按通话键1秒，自动重播最后拨打过的电话。
(部分手机的重拨功能有可能不同)

使用说明

切换

- 绝大部分手机接打电话时，会自动转换到HBS-730，但部分手机需要长按3秒声音调大键切换到耳机。

语音拨号

- 短按通话键，启动手机的语音拨号功能后，可以实现语音拨号。（此功能仅限于支持语音拨号功能的手机使用）

通话的转换

- 通话中可以长按声音调大键实现通话设备的转换（手机 → HBS-730 或者 HBS-730 → 手机）。

通话中接听其他来电

- 通话中打进来另外一个电话时通过按1秒通话键来转换来电，此时原来的通话处。

拒接电话

- 来电时按1秒通话键，可以拒接电话。

话筒静音功能

- 通话中同时按住“声音调大键”+“声音调小键”1秒，会对耳机话筒置为静音模式（对方听不到声音），重复此操作可以解除话筒静音。

音乐播放

- 播放音乐：短按”播放/暂停/停止键”激活音乐播放。
- 暂停：播放音乐时短按”播放/暂停/停止键”进行暂停。
- 停止：按一秒”播放/暂停/停止键”停止播放音乐。
- 下一曲：短按”快进键/下一曲”播放下一首歌。
- 上一曲：短按”快退键/上一曲”播放上一首歌。
- 快进音乐：长按”快进键/下一曲”直到需要的位置。
- 倒退音乐：长按”快退键/上一曲”直到需要的位置。

使用说明

播放模式的转换

- 在音乐播放时同时按住声音增大键和减小键1秒，会有“嘟”的提示音并一下顺序切换。低音增强（默认）→ 正常 → 高音。
- * 与支持aptX®的设备连接时，不支持播放模式切换功能。

aptX®

- aptX®为防止音损失的蓝牙无线技术，可提供CD级别的音质。所以欣赏音乐及电影时，提供的声音更为逼真。
- * HBS-730的aptX®只在支持aptX®的设备上才能自动运行。

短信阅读软件

HBS-730支持在安卓(Android)系统的手机上运行的”LG蓝牙耳机短信读取软件”，在Google Play™搜索”LG `BT Reader` ”，并可以下载应用到您的安卓系统的手机上安装使用。

* 二维条形码会帮您轻松访问Google Play™ 并下载LG `BT Reader` 。



指示灯显示

功能	HBS-730状态	操作
操作	开机	蓝灯闪烁4次
	关机	蓝灯闪烁4次
	配对模式	蓝灯长亮
	通过Headset/ Handsfree协 议连接	蓝灯5秒间隔连闪2次。
	通话连接	蓝灯5秒间隔连闪2次。
充电	充电中	红灯长亮
	充电结束	指示灯熄灭

常见问题及解决

问题	检测方法	解决问题
无法开机	检测HBS-730是否充过电	给产品充电
无法用HBS-730进行通话	确认手机是否支持Headset/Handsfree协议	请使用支持蓝牙功能的手机
	长按通话键3秒，确认HBS-730的电池情况	给产品充电
HBS-730无法在手机上配对	确认HBS-730电源是否处在开机状态	打开HBS-730电源置于‘ON’
	确认HBS-730是否处在配对模式(蓝灯是否长亮)	HBS-730关机后重新开机，并让设备进入配对模式。
HBS-730 声音小	确认HBS-730和与之配对设备的声音大小设置	调大声音

注意事项

禁止HBS-730从高处跌落。

禁止自行拆解及修理。

禁止直接使用水、酒精、笨进行清洁。

禁止靠近易燃物或放置在一起。

禁止在潮湿或灰尘高的地方保管。

禁止产品上面放置重物。

禁止任意更改产品外观，否则不与保修。

禁止未经LG电子或者LG电子授权方同意，擅自更换电池，以免发生爆炸。

- 更换非本产品使用标准电池，可能会导致产品故障。
- 不得擅自改装或更改产品，否则不予维修。
- 拆卸下来的电池应按照当地相应规定处置。
- 耳塞采用耐用塑料产品，但反复揉捏也可能影响耳塞寿命。本产品为非防水设备，使用时避免潮湿的环境。

FCC告知用户：

本产品符合FCC part-15的相关规定：

产品工作时满足以下两个要求

- (1) 设备不会产生干扰信号。
- (2) 设备能承受接受不良干扰和一些意外的操作。

重要说明

为了满足FCC的射频要求，请不要更改设备和相关电路，更改设备任何电路或射频装置会导致射频超标。

CE告知用户：

LG电子声明HBS-730符合1999/5/EC相关规定和要求。

 **Bluetooth®**  **1177**
FCC ID: BEJHBS730

附加信息

1. 蓝牙射频

立体声蓝牙耳机HBS-730是无线收发器，工作频段为2.402~2.480 GHz，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。

2. 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。

3. 电池使用警示说明

可充电电池使用方法正确，能使电池保持最佳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60°C或者低于-10°C）下，容易造成电池容量减少或缩短电池使用寿命。常温下使用会提供最佳电量，但在低温下会使电量稍微减低。

充电只有在10°C ~ 45°C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。

4. 电池的循环再利用

本产品中的电池需要报废时，应按照国家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，应按照国家当地规定进行处理。

5. 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。
 - 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。

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
- 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。任何需要高度集中的活动时，建议您不要使用耳机。

无线电发射设备
Radio Transmission Equipment
型号核准证
Type Approval Certificate

韩国 LG Electronics, Inc.:

根据《中华人民共和国无线电管理
In accordance with the provisions on the Radio
条例》，经审查，下列无线电发射设备
Regulations of the People's Republic of China, the following
符合中华人民共和国无线电管理规定和
radio transmission equipment, after examination, conforms
技术标准，其核准代码为：CMIIT ID: 2012DJ5721
to the provisions with its CMIIT ID:

有效期：五年
Validity



Sealed by Issuing Authority

2012 年 11 月 7 日
Year Month Date

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	X	O	O	O	O	O
塑料	O	O	O	O	O	O
金属	X	O	O	O	O	O
电池	X	O	O	O	O	O
附件	X	O	O	O	O	O

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。



产品
附件



电池

本产品的环保使用期限标识如图所示。

该标识的环保使用期限以本说明书中所述的正常使用条件为基准。



www.lg.com