



## 用户手册

### LG TONE PLATINUM™

### 蓝牙™无线立体声耳机

Rev 1.0 CN LG Electronics Inc., 2016 保留所有权利  
使用产品前请先阅读使用说明，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。

<b>执行标准</b>	信部无[2002] 353号 / ETSI EN 300 328
<b>DATE</b>	2016.05.10

生产商(制造商):LG电子 韩国京畿道平泽市 振威面LG路222号

\*使用产品前请阅读使用说明

\*保留备用

HBS-1100

[www.lg.com](http://www.lg.com)

LG TONE PLATINUM (HBS-1100) 是一款采用蓝牙技术的轻型无线耳机。

本产品可用作支持 A2DP 或免提 蓝牙 情景模式的设备的音频配件。

## 安全事项

### 警告

不得任意拆卸，调整或维修本产品。

不得任意将本产品靠近高温或易燃物。

不得任意拆卸电池，有爆炸危险。

使用不兼容充电器充电会导致产品损坏。

确保不要让婴儿或儿童吞食本产品磁铁或小部件。

如果您体内植入了医疗设备，使用前请咨询医生。

不得过度用力拉扯耳机线。

为了安全起见，请勿取出装入产品中的电池。

如果要更换电池，请将其携带至最近的 LG Electronics 授权服务点或经销商处以寻求帮助。

锂离子电池是危险组件，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。

请勿自行更换电池。否则可能损坏电池，造成过热和受伤。电池必须由经授权的服务供应商进行更换。电池应该与生活垃圾分开进行回收或处理。

## 警告

不要使本产品从高处掉落。

确保不要使本产品接触水，酒精或苯。

不要把本产品放置在潮湿，多灰尘的地方。

请勿将重物放置在本产品上。

本产品不防水。避免潮湿和水。

## ! 注

如果本产品接触到过多的汗液，请注意清理。  
保持耳机耳塞的清洁。

## 高清扬声器

如果您将要接入的设备通信网络支持高清语音电话，那么您就可以享受高清语音通话，并且可以体验高清音乐盛宴。

## Qualcomm® aptX™/Qualcomm® aptX™ HD audio

LG HBS-1100 是由 Qualcomm aptX/  
Qualcomm aptX 高保真音频驱动。

Qualcomm aptX/Qualcomm aptX 高保真音频是采用无线蓝牙技术，可以在听音乐或看电影时提供更清晰的音频。

Qualcomm aptX/Qualcomm aptX 高保真音频，在有手机或音频设备支持的时候，将自动开启。

Qualcomm aptX 高保真音频支持 24-bit 音频，因此，使用无线耳机，你可以享受到录音室般的音效。

## 产品组件



TONE PLATINUM  
HBS-1100  
(已安装中号耳胶)



额外的耳胶  
(小号&大号)



Micro USB  
数据线



用户手册



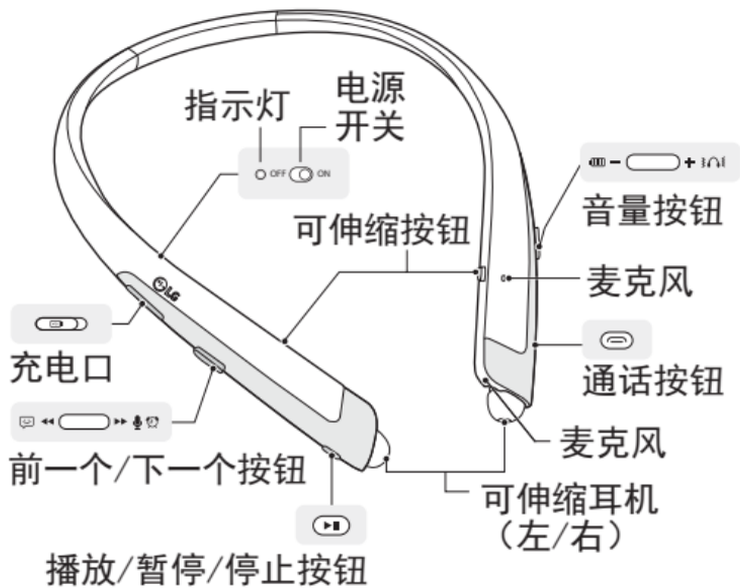
NFC 卡

注：实际产品设计可能与本手册中所示的图像有所不同。

### **警告**

确保使用正版的 LG Electronics 部件。使用假冒部件可能损坏产品，并因此使保修无效。

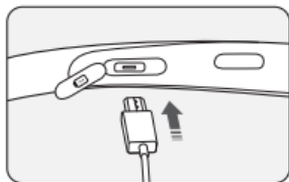
## 产品描述



注：当你调节音量时（共 16 级），你将听到两次声音，当音量从 6 级往上调时，你将听到一次长音。

## 电池充电和警报

打开充电口处的盖子，  
连接充电器。



指示灯	红	紫	蓝
电池状态	充电	80 %	已完成

如果移除充电线且**电源开关**打开，这时耳机电源接通，耳机将自动连接已设置好的设备。

滑动并保持**音量按钮**处于音量减少 (-) 的位置一秒钟，可以检查指示灯且可以通过语音检查电池电量。

电池状态	充足	普通	不足
指示灯	蓝灯闪三次	紫灯闪三次	红灯闪三次

## HBS-1100 配对和连接

如果您戴上耳机开始操作，您可以方便的根据语音提示，进行配对和连接。

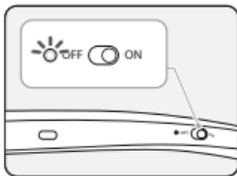
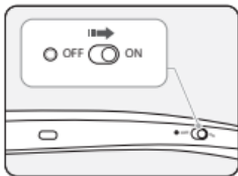


注：如果提示您要授权密码(PIN 密码)，请输入 **0000**。

如果你听到提示电池电量不足，配对前请先充电。

如果三分钟后配对失败，耳机将自动断电。自动断电后，将**电源开关**从 OFF 滑至 ON 位置以关闭电源。

## 快速连接



- 1 将**电源开关**滑至 ON 位置，打开耳机。
- 2 蓝色指示灯亮起，HBS-1100 进入搜索模式。
- 3 从手机或设备列表，选择 **LG HBS1100** 进行连接。
- 4 连接成功后，将有一条语音提示。
- 5 采用同样的方式，将 HBS-1100 与其他设备配对。

## 手动连接

- 1 按住**通话按钮**并将**电源开关**滑至 ON 位置将电源打开。
- 2 蓝色指示灯亮起，HBS-1100 进入搜索模式。
- 3 从设备列表中选择 **LG HBS1100** 进行连接。

## 多连接

HBS-1100 可以同时连接手机和电脑。

注：如果同时连接两个设备，主要工作的连接是根据“主要连接设备”的设置进行的。

- 1 按住**通话按钮**并将**电源开关**滑至 ON 位置将电源打开。
- 2 重复上述“快速连接”中第 2 步至第 4 步。此设备成为“主连接设备”。
- 3 尝试 HBS-1100 连接先前设备。此设备成为“子连接设备”。

## **NFC 连接（当设备连接支持 NFC 设备时）**

- 1 激活红色 NFC 标签模式并打开蓝牙连接功能。
- 2 按住**通话按钮**并将**电源开关**滑至 ON 位置将电源打开。
- 3 蓝色指示灯亮起，产品进入搜索模式。
- 4 将 NFC 标签卡放在 NFC 设备的通讯范围内，以便连接。  
(具体设备的 NFC 通讯位置可能不同。)
- 5 在设备通知窗口，按“**Yes**”以连接设备。

注：如果您使耳机的 NFC 通讯标签离开被连接设备的通讯范围，那么将断开连接。如果断开连接，重新使 NFC 标签处于被连接设备的 NFC 通讯范围。

6 重复上述步骤连接其它设备。

## 自动重新连接

打开耳机，自动搜索并连接先前连接过的设备（“主连接设备”和“子连接设备”）。（如果耳机无法找到先前连接的设备，则进入搜索模式。）

如果耳机没有自动连接你想要连接的设备，你可以手动搜索并连接你想连接的设备。

## 指示灯

HBS-1100 状态	说明
电源打开	蓝指示灯闪四次
电源关闭	蓝指示灯闪四次

搜索模式	蓝指示灯打开。
耳机/免提配置 文件连接	蓝指示灯每 5 秒闪一次。
电话连接	蓝指示灯每 5 秒闪一次。

## 电话功能

功能	说明
接通/挂断	短按 <b>通话按钮</b> 。 如果你想关闭耳机的振动功能，短滑 <b>音量按钮</b> 至减少音量 (-) 方向。
拨打电话	如果你用手机拨打电话，该电话会自动连接 HBS-1100。 对于有些手机，你需要短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 两次以便转接电话。
重拨	按 <b>通话按钮</b> 持续 1 秒以上重拨上次呼出电话。

语音拨号	短按 <b>通话按钮</b> 。 如果手机不支持语音拨号，您可以使用重拨功能。
转接电话	通话过程中，短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 两次。 (您每次按这些按钮时，电话将转接到手机或者 HBS-1100。)
通话过程中， 再接一个 来电。	通话过程中，你可以再接另外一个电话，按住 <b>通话按钮</b> 持续 1 秒。 正在通话的电话将转换到呼叫等待模式。再次按住 <b>通话按钮</b> 1 秒钟可返回至前一个呼叫。 短按 <b>通话按钮</b> 来挂断正在通话的电话或者两个都挂断。 (具体情况，视手机设置而有所不同。)
拒接电话	按住 <b>通话按钮</b> 2 秒钟。

启用/ 禁用静音	滑动 <b>音量按钮</b> 至音量增加 (+) 方向的同时，滑动 <b>前一个/下一个按钮</b> 在 <b>◀◀</b> 位置持续 1 秒。
-------------	--

**警告：**因为要用两只手操作，所以在驾驶过程中，不要禁用/启用静音模式。

**注：**语音拨号和重拨功能生效在主连接设备上或您上次用来通话的设备上。  
(视手机的不同，语音拨号和重拨功能的使用会有所不同。)

## 播放音乐

功能	说明
播放	短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 。 音乐将会在所连接设备中播放。
暂停	短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 。
停止	按住 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 1 秒。

播放前一个/ 下一个歌曲	快滑 <b>前一个/下一个按钮</b> 在 ◀◀ 或 ▶▶ 位置上。
快退/快进	滑动 <b>前一个/下一个按钮</b> 在 ◀◀ 或 ▶▶ 方向直到听到您想听 的音乐。
改变均衡器 模式	短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 两次。 改变模式时，伴随着如下顺序 的哔哔声：低音增强(默认) > Tone Platinum > 高音提升。 注：Tone Platinum 模式是专为 HBS-1100 中的 BA 组件优 化的均衡模式。

## 切换音乐播放器

如果你在音乐播放过程中停止，然后在任意已连接的两个设备中的另一个放，HBS-1100 耳机中的音乐播放和控制也会转换至另一个设备。

## 震动警报设置

当不使用 HBS-1100 耳机时，滑动并保持 **音量按钮** 处于音量增加 (+) 位置 2 秒钟。

如果您关闭震动警报，在有来电和没有信号覆盖时，它将不会震动。

注：在打开耳机电源时，震动警报默认打开。

## 超出范围

如果连接耳机的设备超出有效信号范围 (33 英尺/10 米)，则信号变弱，导致通信丢失。

如果设备重新处于有效信号覆盖范围，耳机则会自动连接到设备。如果耳机没有自动连接，按 **通话按钮** 进行手动连接。

当多设备连接时，其中一个未使用的设备离开有效信号覆盖范围时，耳机会震动并发送一条表示通信丢失的语音信息。

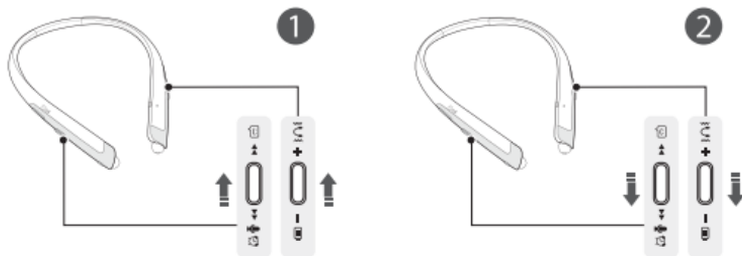
在这种情况下，不支持自动连接功能。

## 找到我

找到耳机，同时向同一方向滑动并按住**音量按钮**和**前一个/下一个按钮**保持 1 秒，如图 1 和图 2 所示。

比如，

- 1 滑动**音量按钮**至音量增加 (+) 方向的同时，滑动**前一个/下一个按钮**在 ◀◀ 位置持续 1 秒。
- 2 滑动**音量按钮**至音量减少 (-) 方向的同时，滑动**前一个/下一个按钮**在 ▶▶ 位置持续 1 秒。



## 语音指令

当有来电时，你可以通过说“answer”或者“ignore”来接通或拒接电话。（仅限英文）

想要激活或停用语音指令时，同时按下**通话按钮**和**播放/暂停/停止按钮**保持 1 秒。

当激活或停用语音指令时，你将会听到“Voice Command on”或“Voice Command off”的提示音。默认关闭。

注：当耳机有来电震动时，语音指令关闭。

## LG Tone & Talk™

Tone & Talk 支持包括文本，语音，打电话等多种功能。

从安智市场或 App Store® (iOS) 中搜索并安装“LG Tone & Talk”。



您也可以扫描右侧二维码，以从 App Store® 中安装 Tone & Talk。

注：在苹果 iOS 设备中，Tone & Talk 的某些功能无法激活。

功能	动作
当前时间	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打开 <b>Tone &amp; Talk</b> 并选择 <b>当前时间</b>。</li> <li>2. 滑动<b>上一个/下一个按钮</b>至 <b>▶▶</b> 位置持续 1 秒。</li> </ol>
语音备忘录	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打开 <b>Tone &amp; Talk</b> 并选择 <b>语音备忘录</b>。</li> <li>2. 滑动<b>上一个/下一个按钮</b>至 <b>▶▶</b> 位置持续 1 秒。 (某些设备不支持此功能。)</li> </ol>
阅读最近消息	滑动 <b>上一个/下一个按钮</b> 在 <b>◀◀</b> 位置持续 1 秒。
找到我	同时向相同方向滑动并按住 <b>音量按钮</b> 和 <b>前一个/下一个按钮</b> 保持 1 秒。
使用快速拨号打电话	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打开 <b>Tone &amp; Talk</b> 并选择一个快速拨号联系人。</li> <li>2. 短按<b>通话按钮</b>两次。 (该号码在 <b>Tone &amp; Talk</b> 应用中被标出。)</li> </ol>

<p>使用收藏 打电话</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打开 Tone &amp; Talk 并选择一个收藏联系人。</li> <li>2. 短按<b>通话按钮</b>两次。</li> <li>3. 滑动<b>上一个/下一个按钮</b>至 <b>◀◀</b> 或 <b>▶▶</b> 位置持续 1 秒选择一个号码。</li> <li>4. 短按<b>通话按钮</b>两次。</li> </ol>
<p>从通话历史中拨打 电话</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打开 Tone &amp; Talk 并选择<b>通话历史</b>。</li> <li>2. 短按<b>通话按钮</b>两次。</li> <li>3. 滑动<b>上一个/下一个按钮</b>至 <b>◀◀</b> 或 <b>▶▶</b> 位置持续 1 秒选择一个历史通话号码。</li> <li>4. 短按<b>通话按钮</b>两次。</li> </ol>
<p>改变语音提示 语言</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在 Tone &amp; Talk 中，选择<b>高级 &gt; 查看更多</b>。</li> <li>2. 选择<b>改变语音提示语言</b>来改变语言。</li> </ol>

注：不能同时使用当前时间警报和语音备忘录功能。

在 Tone & Talk 应用中，每次只能选择一个功能使用。

## HBS-1100 功能汇总

功能	HBS-1100 状态	动作
电源打开	电源关闭	将 <b>电源开关</b> 滑至 ON 位置。
电源关闭	电源打开	将 <b>电源开关</b> 滑至 OFF 位置。
音量增加	通话/ 音乐开启	滑动 <b>音量按钮</b> 至音量增加 (+) 位置。
音量减少	通话/ 音乐开启	滑动 <b>音量按钮</b> 至音量减少 (-) 位置。
转接电话	通话	按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 两次。

接听电话	铃声	短按 <b>通话按钮</b> 。
停止来电震动警报	铃声	快速滑动 <b>音量按钮</b> 至音量减少 (-) 位置。
震动开启/关闭	闲置	滑动 <b>音量按钮</b> 至音量增加 (+) 位置持续 2 秒。
找到我	电源打开	同时向相同方向滑动并按住 <b>音量按钮</b> 和 <b>前一个/下一个按钮</b> 保持 1 秒。
语音指令打开/关闭	闲置	同时按下 <b>通话按钮</b> 和 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 保持 1 秒。
结束通话	通话	短按 <b>通话按钮</b> 。
呼叫等待	通话	按住 <b>通话按钮</b> 1 秒钟。
重拨上一号码	闲置	按住 <b>通话按钮</b> 1 秒钟。
语音拨号 (需耳机支持)	闲置	短按 <b>通话按钮</b> 。

来电拒接	铃声	按住 <b>通话按钮</b> 2 秒钟。
话筒关/开	通话	滑动 <b>音量按钮</b> 至音量增加 (+) 方向的同时, 滑动 <b>前一个/下一个按钮</b> 在 <b>◀◀</b> 位置持续 1 秒。
配对模式 (手动)	电源关闭	按住 <b>通话按钮</b> 的同时将 <b>电源开关</b> 滑至 ON 位置保持 2 秒钟。
电池状态检测	闲置	滑动 <b>音量按钮</b> 至音量减少 (-) 位置持续 1 秒。
播放	电源打开	短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 。
暂停	打开音乐	短按 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 。
停止	打开音乐	按住 <b>播放/暂停/停止按钮</b> 1 秒。
下一首	打开音乐	快滑 <b>前一个/下一个按钮</b> 至 <b>▶▶</b> 位置。

上一首	打开音乐	快滑前一个/下一个按钮至 ◀◀ 位置。
快进	打开音乐	在 ▶▶ 位置滑动并按住上一个/下一个按钮。
快退	打开音乐	在 ◀◀ 位置滑动并按住上一个/下一个按钮。
均衡器设置	打开音乐	短按播放/暂停/停止按钮两次。

## 故障排除

故障	解决方案
无法打开电源	检查电池电量并充电。
无法用 HBS-1100 耳机打电话	如果手机不支持耳机和免提功能，那么您将无法使用该功能。 检查电池电量并充电。
不能在手机上注册 HBS-1100 耳机	请检查是否已打开 HBS-1100 耳机。 请检查 HBS-1100 耳机是否已处于搜索模式。 - 同时按住 <b>通话按钮</b> 并将 <b>电源开关</b> 滑至 ON 位置，HBS-1100 将切换到搜索模式。
音量低	调节 HBS-1100 耳机已连接设备的音量。

## 规格和功能

项目	注
蓝牙规格	V 4.1 (耳机/免提/A2DP/GATT 情景模式)
电池	电池 3.7 V/220 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	长达 17.3 天*
通话时间	长达 11 小时*
音乐播放时间	长达 10 小时*
充电时间	不到 2 小时
额定输入电压	DC 4.75 V ~ 5.3 V, 400 mA

工作温度	-10°C (+14°F) ~ +50°C (+122°F)
尺寸/ 重量	155 毫米(宽) X 179 毫米(长) x 12.8 毫米(高) / 58.7 克
工作频率	2402 兆赫兹至 2480 兆赫兹

\*某些功能会消耗更多电量，引起使用时间的变化。

## **确认声明**

### **FCC 用户通知：**

本设备符合 FCC 规则第 15 部分。

操作须符合以下两个条件：

- (1) 此设备不会引起有害干扰；
- (2) 此设备必须能接受收到的任何干扰，包括会导致操作不理想的干扰。

### **重要说明：**

为满足 FCC RF 暴露符合性规定，不可更改电线或设备。对天线或设备的任何更改将导致设备超出 RF 暴露要求，并导致用户丧失对设备的操作权限。

### **确认声明：**

LG Electronics Inc. 特此宣布此 HBS-1100 符合指令 1999/5/EC 的核心要求和其它相关规定。

蓝牙™ 是 蓝牙 SIG, Inc. 在全球的注册商标。  
Qualcomm® aptX™ audio is a product of  
Qualcomm Technologies International, Ltd.



**Bluetooth®**

FCC ID: ZNFHBS1100



## 附加信息

### 1. 蓝牙射频

立体声蓝牙耳机HBS-1100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 $50^{\circ}\text{C}$ 或者低于 $-10^{\circ}\text{C}$ ）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。

充电只能在 $10^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$ 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。

## 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	×	○	○	○	○	○

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。



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。

