



LG Pocket Photo

用户手册

运行您的设备前请仔细阅读该手册。

型号: PD239W/ PD239P/ PD239Y/ PD239TW/ PD239TP/
PD239TY/ PD239SP/ PD239SL/ PD239SA



实际设备可能会与图像不同。

中文_简体
(中国)

安全信息



小心：为了降低触电风险，切勿把盖（或背板）移去。机内并无用户可自行修理的部份。如需维修，请联络合格的技术人员。



等边三角形内含有一个箭头的闪电符号主要用于警告用户，本产品内部含有未绝缘的危险电压，可能对人体构成触电危险。



等边三角形内的惊叹号提醒用户，随设备一起提供的资料中包含重要的操作和维护（维修）指南。

警告：为免引起火灾或触电意外，切勿将本产品放在会沾到雨水或水分的位置。

警告：切勿把本机安装到狭窄的地方，例如书柜之类的位置。

小心：不要挡住任何通风孔。按照制造商的使用说明进行安装。机壳上的槽和开孔供通风之用，以确保产品能够可靠工作并防止内部过热。请不要将此产品放置在床上、沙发上、地毯或其它类似物品上，以免堵住通风孔。此产品不能采用内置式安装，如安装在书架或其它架子上，除非能够充分通风或者制造商的说明书中允许这样安装。

电源线注意事项

多数电器都建议使用专用电路；

也就是说，单个插座电路只供该电器使用，并且没有额外的插座或分支电路。请查看此用户手册中的规格页并加以确认。请不要让电源插座过载。插座过载、插座松动或损坏、电线加长、电线磨损、电线损坏或出现裂纹都会产生危险。出现任何一种情况都会导致触电或火灾。请定期检查电器电源线，如果有损坏的迹象，拔下插头，停止使用此电器，然后由经授权的服务中心用正确的备件进行更换。保护电源线不受物理或机械破坏，如缠绕、弯曲、

挤压、关在门里或者在上面踩踏。注意保护好插头、插座和电器电源线引出部位。若要断开电源，请拔出电源线插头。安装本产品时，确保电源插头使用方便。

此设备配备便携式电池或蓄电池。

从设备中拆下电池或电池组的安全方法：按照与装配时相反的顺序拆下旧电池或电池组。为防止污染环境或对人和动物的健康构成威胁，将废旧电池或电池组放在指定收集点的适当容器中。不要将电池或电池组与其它废品一起处置。建议您使用本地的免偿电池和蓄电池。请勿将电池暴露在过热的环境中，如阳光、明火或类似环境中。

说明：有关包括产品标记和电源额定值在内的安全标记信息，请参见机器内部的主标签。

说明：仅使用随此设备附带的 AC 适配器。不要使用其它设备或厂商的电源。使用任何其它电源线或电源可能损坏此设备或使您失去保修资格。

小心：

- 本设备不能暴露在水中，也不能滴入或溅入水分。也不能将任何装有液体的物品如花瓶放置在设备上。

- 本机必须与周围环境保持至少 5 厘米的距离，以便通风。
- 不要让报纸、桌布、窗帘等物体遮住本机的通风孔，以免阻碍通风。
- 不要在本机上放置明火源，如燃烧的蜡烛等。
- 用户不可自行更换本机内置锂电池，如果安装不正确，可能有爆炸的风险。因此只能由专业人员用同一型号的电池进行更换。

! 注意

设备操作温度

在寒冷的天气中操作时，设备将不能打印。在寒冷温度下拿出，并给其 10 分钟的时间来适应指定的操作温度 (5 ° C - 40 ° C)。然后试图再次打印。(为恰当使用，建议不要在冬季进行户外操作。)

! 小心

在低湿度环境中使用此产品时要注意

- 可能会在低湿度环境中导致静电。
- 建议在触摸任何导电金属物体后使用本产品。

目录

安全信息	2
----------------	---

步骤 1 开始	6
-------------------	---

提供的工具	6
-----------------	---

产品概述	6
----------------	---

打开/ 关闭电源	7
--------------------	---

步骤 2 为电池充电	7
----------------------	---

步骤 3 插入照片纸	9
----------------------	---

使用 Smart Sheet 清洁打印机针头	10
----------------------------------	----

关于 ZINK 照片纸	10
-----------------------	----

卡纸解决方案	12
------------------	----

步骤 4 安装应用程序	12
-----------------------	----

安装 Android 手机应用程序	12
-----------------------------	----

应用程序设置	13
------------------	----

安装 iPhone 应用程序	14
--------------------------	----

设置 iPhone 蓝牙	14
------------------------	----

安装 Windows 手机应用程序	15
-----------------------------	----

Windows 手机蓝牙设置	15
--------------------------	----

步骤 5 打印照片	16
---------------------	----

使用 Android 手机打印	16
---------------------------	----

使用 iPhone 打印	20
------------------------	----

使用 Windows 手机打印	22
---------------------------	----

使用编辑模式	24
------------------	----

打印注意事项	25
------------------	----

检查纸张购买地	26
-------------------	----

更新设备	26
----------------	----

检查标签	27
----------------	----

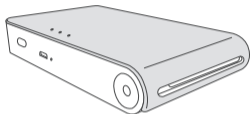
关于 LED 指示灯	28
----------------------	----

规格	30
--------------	----

故障排除	31
----------------	----

步骤 1 开始

提供的工具



LG Pocket Photo 打印机



USB 电缆



充电器



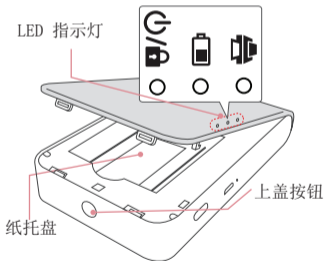
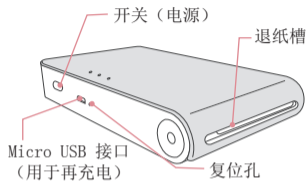
ZINK 照片纸



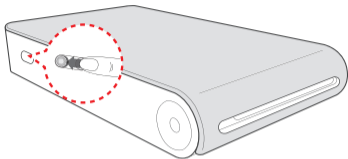
简短说明

- 型号不同，提供的物品可能会有所不同。
(如：充电器，照片纸 等等)

产品概述





打开/ 关闭电源



On (开)：将开关滑向箭头方向。

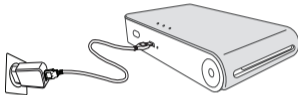
Off (关)：将开关滑向相反方向。

！ 注意

- 开启设备时，LED 指示灯   闪烁 5 秒。然后可以打印。
- 有关更多信息，请参阅“关于 LED 指示灯”。




步骤 2 为电池充电

本设备使用内置电池。使用前，将电池充满电。
(请参阅以下内容)




电池充电时间： 1.5 小时

通过 LED 指示灯检查充电状态

- 关闭电源 ：正在充电 ：充电完成： 
- 0 %：闪烁 30 sec.
- LG Pocket Photo 连接到电源时总是充电的，除了打印。

充电器 (AC 适配器)

- 型号: ADS-5MA-06A 05050GPCN
- 厂商: SHENZHEN HONOR ELECTRONIC CO., LTD.
- 输入: 100 - 240 V ~, 50 / 60 Hz Max. 0.3 A
- 输出: 5 V  1.0 A

注意

- 根据型号, 适配器可能不包含在所供货物范围之内。
- 在购买适配器时, 请参考上述建议规格。
- 如果您不使用建议的适配器, 充电时间可能会有所不同。

小心

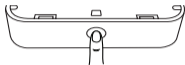
- 充电时要小心处理, 以防止触电。
- 切勿放置在加热器附近。
- 切勿拆卸或变形。
- 切勿冲击。
- 避开过高或过低的温度或湿度。

注意

- 您可以使用提供的 USB 电缆来把设备连接到 PC, 但充电时间可能会更长。
- 电池的操作时间可能会根据电池状态、操作状态或环境情况而有所不同。
- 电池没电时, 充电 10 分钟后可打印。
(充满电可连续打印。)

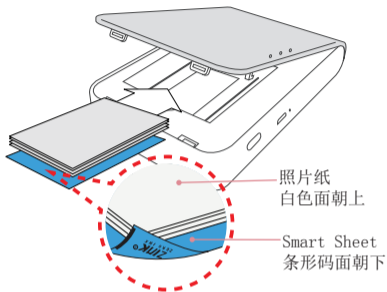
步骤 3 插入照片纸

1. 打开上盖。



2. 打开照片纸包。

3. 把 Smart Sheet（蓝色）和照片纸一起滑进插纸槽。打印前 Smart Sheet 会自动弹出。
- 请勿插入 10 张以上的照片纸和一张 Smart Sheet。否则，2 张纸可能会立刻弹出或者会出现卡纸。
 - 一旦包装打开，请将使用后剩余的照片纸保存在密封的塑料袋中。
 - 打开电源后，您将无法打开外盖。要打开外盖，请关闭电源。



使用 Smart Sheet 清洁打印机针头



Smart Sheet (清洁器)

插入新的 Smart Sheet 和照片纸时，此设备会扫描 Smart Sheet 的条形码，以确保最优的照片纸。（首次打印前，它会弹出。）

若要确保最佳质量，使用清洁功能将打印机针头的异物清除。

Smart sheet 注意事项

Smart Sheet 应与与其放置在同一袋中的照片纸一同使用。

- 使用其他袋中的 Smart Sheet 可能会导致低质量。
- 若打印质量异常或较低，重复 3 - 5 次打印 Smart Sheet。
- 重复使用 Smart Sheet 直到用完同一袋中的照片纸。

关于 ZINK 照片纸



照片纸袋

使用 LG Pocket Photo 专用的照片纸。
否则，将无法保证打印质量，也可能损坏 Pocket Photo。

照片纸注意事项

- 切勿损坏或弯曲纸张。
- 使用污染的纸可能会导致工作异常。
- 确保在有效期限内使用纸张。
- 使用相纸时，小心处理，切勿污染。
- 一旦拆开，一段时间后照片纸可能会开始卷曲或褪色。建议尽快使用它们。

- 使用其他公司的照片纸可能会导致工作异常、卡纸或低质量。
- 切勿放置于车内，暴露于阳光或潮湿处。
- 切勿放置于温度或湿度过高或过低的地方。这可能会降低打印照片的质量。

卡纸解决方案

切勿把纸拉出。关闭本设备，然后重新打开，纸会自动弹出。

- 若滚筒上存有异物或灰尘，可能无法弹出。在这种情况下，需要先用透明胶带将针头的异物清除。然后，使用 Smart Sheet 清洁，并再试一次。
- 如果未能解决此问题，请参阅“故障排除”。

步骤 4 安装应用程序

安装 Android 手机应用程序

从安卓市场下载应用程序。

搜索“LG Pocket Photo”或“趣拍得”。

安装LG Pocket Photo应用程序，请参阅Android应用市场的搜索。

准备：使用 NFC 打印前



若要使用 NFC 打印照片，前往智能手机中的 [setting] 然后激活 [Read and Write] 模式。

应用程序设置

在 [Setting] 中设置选项。



- NFC*: 使用 NFC 打印 (NFC 启用单机)
- 蓝牙: 使用蓝牙打印
- GPS**: 保存拍照的位置

* NFC : 近距离无线通讯技术

** GPS : 全球卫星定位系统

- 若要优化打印照片, 需激活所有模式并使用 Pocket Photo 应用程序。

有关详情请参见 “Help”

有关本应用程序的更多信息, 触摸 [?]



安装 iPhone 应用程序

从 App Store

寻找 “LG Pocket Photo”。

使用 QR 代码

扫描产品盒上的 QR 代码。

设置 iPhone 蓝牙

1. 触摸 iPhone 主屏幕上的 [Settings]。
2. 触摸“蓝牙”及滑动条，将蓝牙设置为 [On]。
3. 若要将您的 Pocket Photo 设备连接到 iPhone，打开您的设备，并确保该设备处于可发现模式。
4. 发现设备时，触摸 iPhone 屏幕上 Pocket Photo 的名称。



有关详情请参见 “Help”

有关本应用程序的更多信息，触摸 。



安装 Windows 手机应用程序

从 App Store

寻找 “LG Pocket Photo”。

Windows 手机蓝牙设置

1. 在 Windows 手机主屏幕上触摸 [Settings]（设置）
2. 在系统中选择 “Bluetooth”（蓝牙），触摸滑动条以打开蓝牙。
3. 要将您的 Pocket Photo 设备连接到 Windows 手机，则打开您的设备，并确保该设备处于可发现模式。
4. 发现设备时，触摸列表上的 Pocket Photo 型号名称。
5. 在勾选 [Connected]（连接）后运行该应用程序。



步骤 5 打印照片

使用 Android 手机打印

使用蓝牙打印 ()

准备：开启设备，LED 指示灯  亮起时，开始打印。

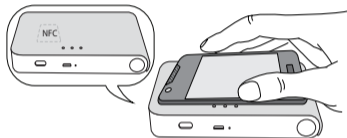
1. 在 Android 手机上运行 LG Pocket Photo 应用程序。
2. 选择要打印的照片，并触摸 。
3. 触摸 [OK]，然后它将开始寻找蓝牙设备。
 - 若要打印，设置打印模式或在预览画面设置照片的数量。
4. LG Pocket Photo 初次配对时，显示 [Bluetooth pairing request]。若要开始打印，触摸 [Pairing] 或输入 PIN 代码 ‘0000’。
 - 如果 Smart Sheet 在本设备中，开始打印前它会弹出。



使用 NFC 打印 (NFC)

首先检查您的 Android 手机是否支持 NFC。

- 读取 NFC 标签的方法：使智能手机接近设备上的 NFC 标签。



1. 进入安装的应用程序中的 [设定]，并检查 [NFC]。

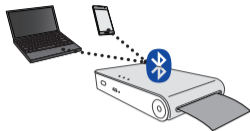


2. 选择照片来打印并添加标签，然后立刻打印。从此时后，您可以通过添加标签运行应用程序并打印照片。

⚠️ 小心

- 如果未读取 NFC 标签，检查它在 LG Pocket Photo 和智能手机上的位置。然后再试一次。
(根据智能手机的类型，NFC 标签在其上的位置可能会不同。)
- 如果您的智能手机壳体是镀珞的，NFC 不可用。由于您的壳体材料或厚度原因，NFC 可能读取效果不好。
- 使用 NFC 时，切勿将智能手机放置在 pocket photo 上面（可能会重复打印相同图像）。

❗ 您可以通过不带应用程序的蓝牙直接从 Android 手机或 PC 打印照片。选择照片并选择 [Share] 或 [Menu] 中的 [Bluetooth]。





⚠️ 小心

- 设备无法搜索 Bluetooth 设备时，检查 Pocket Photo 的电源。
- 只可打印低于 10 MB 的图片文件。
- 手机制造商不同，设置屏幕也会不同。
- 连接到其他公司的智能手机时，受条件限制，一些功能可能无法使用。

设置 Android 手机的 Pocket Photo 应用程序
您可以检查剩余的电池、打印的照片数量、帮助、纸张购买地方、设备版本、MAC 地址以及打印模式的设置等等。

1. 在 Android 手机上运行 LG Pocket Photo 应用程序。
(若要检查 [Device information], 请将智能手机的蓝牙设置为 [On].)
2. 进入 Setting。
3. 触摸 [Device Information].




 纸满	打印时不留空白。(图像边缘可切除。)
 整幅图像	将图像整体打印。(纸的边缘可能有空白。)
自动关机	设置一个时间以便设备自动关闭。 (默认为 [5 min]。如果您设置为 [Off], 此设备在电满时可保持高达 2.5 小时的开启状态。)


! 注意

- 设置 [Auto Power Off] 时间越长, 电池消耗就越多。最多打印数量可能会不同。
- 建议保持设备的默认设置。

使用 iPhone 打印

使用蓝牙打印 ()

准备：开启设备，LED 指示灯  亮起时，开始打印。

1. 在 iPhone 上运行 LG Pocket Photo 应用程序。
2. 选择要打印的照片，并触摸 。
3. 出现“确定要打印吗？”消息。触摸 [OK] 开始打印。
 - 若要打印，设置打印模式或在预览画面设置照片的数量。
 - 如果没有连接蓝牙，会出现“未发现配对设备”消息。（请参见 iPhone 蓝牙设置。）

- 如果 Smart Sheet 在本设备中，开始打印前它会弹出。





设置 iPhone Pocket Photo 应用程序

您可以检查剩余的电池、打印的照片数量、帮助、纸张购买地方、设备版本、MAC 地址以及打印模式的设置等等。

1. 在 iPhone 上运行 LG Pocket Photo 应用程序。
(若要检查 [Device information], 请将 iPhone 的蓝牙设置为 [On].)
2. 进入 Setting。
3. 触摸设置选项进行更改。



 纸满	打印时不留空白。(图像边缘可切除。)
 整幅图像	将图像整体打印。(纸的边缘可能有空白。)
自动关机	设置一个时间以便设备自动关闭。 (默认为 [5 min]。如果您设置为 [Off], 此设备在电满时可保持高达 2.5 小时的开启状态。)

! 注意

- 设置 [Auto Power Off] 时间越长, 电池消耗就越多。最多打印数量可能会不同。
- 建议保持设备的默认设置。

使用 Windows 手机打印



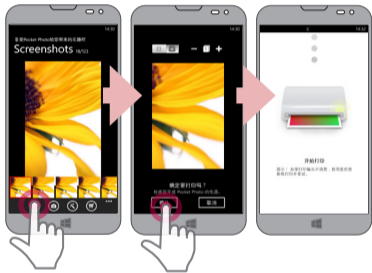
使用蓝牙打印 (📶)

准备工作：打开本设备，然后在 LED 电源/锁指示灯亮起的情况下开始打印。

1. 在 Windows 手机上运行 LG Pocket Photo 应用程序。
2. 选择要打印的照片，并触摸 [🖨️]。
3. 显示“确定打印？”消息。触摸 [OK]，开始打印。
 - 如果打印未开始，检查设备电源。
 - 如果蓝牙未连接，则通过选择 [Search] (搜索) 来选择已注册的 Pocket Photo 设备或重置蓝牙。

打印模式

- [🖨️] 纸张填满：无空白打印。（图像边缘可切除。）
- [🖨️] 图像填满：整体打印图像。（纸张边缘可能有空白。）



! Note

- 如果 Smart Sheet 在本设备中，开始打印前它会弹出。
- 要打印，在预览屏幕中设置打印模式或照片数量。打印模式和打印照片数设置仅在 PD239 型号上受支持。

有关详情请参见“Help”

有关本应用程序的更多信息，触摸  → [Help]



您可通过使用 PC 在 <http://popoguide.lge.com> 的可下载栏中下载用户手册。

Windows Phone 说明

- 您可以通过触摸 [⋮] 检查手册、共享、应用程序版本和纸张购买地点。
- Windows 手机不支持通过 NFC 功能安装应用程序和打印照片。
- 在使用 Windows 手机时，若要通过蓝牙在正常文件夹中打印照片，则只能在使用本应用程序时才可用。
- Windows 手机限制
 - 设备信息不支持
 - Windows phone 不支持 Pocket Photo 的固件/TMD* 更新。
(您可在 <http://www.lg.com> 的可下载栏中下载 Windows PC 用 Pocket Photo 更新工具)

TMD*: TMD 表示色彩校正数据。

使用编辑模式

您可以使用菜单中的编辑工具编辑照片质量、颜色或大小。

可使用此功能的各种图像校正滤波器



打印注意事项

- 用于打印方法的不同（热转移印花），打印的图像可能与原始图像有所不同。
- 使用最新的 LG Pocket Photo 应用程序（打印照片时，可优化图像质量）。
- 图像的分辨率越高，打印的照片质量越好。（适当的分辨率需超过 1280×2448 像素。）
- 一旦电池充满电，您可以连续打印多达 30 张纸。
- 最多打印数量以依照ISO 24712的彩色标准图片为准，根据用户的打印环境(时间、温度/湿度、打印方法)，数量会有所不同。
- 如果有多个 LG Pocket Photo 设备，检查标签上的 MAC 地址，选择您想要使用的一个设备。（请参阅“检查标签”。）
- 蓝牙搜索和传输可能会失败，这取决于环境。在您的手机上检查蓝牙状况，并再次尝试。
- 若配对多个智能手机时，可能会发生重新配对。



小心

- 打印时切勿强行拉出纸。
- 打印时切勿打开上盖。
- 切勿把物体放置于退纸槽前端。
- 如果本设备振动或摇晃，打印的照片的质量可能会降低。
- 视具体情况，可能不适合打印 Passport/VISA 图像。建议打印在照相馆中拍摄的图像。
- 由于原始图像不同，打印质量各异（太模糊或太暗）。使用 Pocket photo 应用程序校正后再使用图像。
- Pocket photo 应用程序的分辨率优化为 800x480 像素。

检查纸张购买地

1. 若要检查纸张购买地，前往设置或菜单屏幕。
2. 触摸 [🌐]，选择一个国家/地区。

更新设备

您可以使用通过将智能手机配对到最新的软件以提高产品的性能和/或添加新的功能来更新设备。

1. 通过 Bluetooth 连接设备和智能手机。
2. 运行 Pocket Photo 应用程序，然后触摸 [Setting] 菜单。
3. 若新版本已经存在，会显示当前版本或更高版本。

4. 触摸 [Update] 按钮以更新设备。

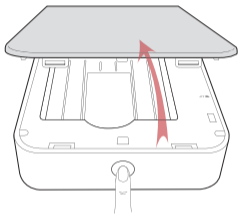


! 注意

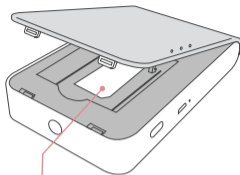
- 设备更新程序期间，切勿关闭电源或按 Reset（复位）按钮。
- 此设备无法更新到之前的软件版本。
- 若无更高版本，显示 [This is the lastest version.]（此版本为最新版本。）消息。
- 您可在 <http://www.lg.com> 的可下载栏中下载 Windows PC 用 Pocket Photo 更新工具。

检查标签

如果有多个 LG Pocket Photo 设备，检查标签上的 MAC 地址，以选择您想要使用的一个设备。



1. 打开上盖。



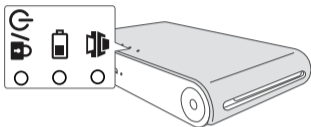
2. 您可以找到产品标签。


！ 注意

打开电源后，您将无法打开外盖。要打开外盖，请关闭电源。

关于 LED 指示灯



LED 指示灯显示设备状态。



LED 颜色	状态/电源	说明
  	等待/ 开启	等待打印。如果有一段时间不用，设备会自动关闭。
  	正在更新/ 闪烁	更新或打开/关闭电源（自动）

  	关闭	若要打印，请开启设备。
  	错误/闪烁	更新失败
  	正在充电	若要打印，请开启设备。
  	充电完成	电池已完全充满。

	<p>电池将过热。 (45° C以上时)</p>	<p>继续打印时，电池将过热。(请稍等。)</p>
	<p>错误/闪烁</p>	<p>无纸、卡纸、取消、开启、低/高温、不支持的文件格式</p>
	<p>低电量/闪烁</p>	<p>若要打印，请为设备充电。</p>
	<p>给电池充电</p>	<p>剩余电量低于 30%</p>

	<p>打印/ 闪烁</p>	<p>通过蓝牙传输数据或打印</p>
	<p>冷却模式 闪烁</p>	<p>连续打印后，本设备可能会自动冷却其内部温度。等一会再次打印。</p>

规格




照片尺寸	50 mm x 76 mm (点尺寸: 640 X 1224)
图像文件类型/ 尺寸	PNG (最大: 1350x1050), JPEG (基线) / 不超过 10 MB (不支持交错式 JPEG。)
使用的打印纸	ZINK™ 照片纸 (LG 专用)
打印纸存储 环境	温度: 20 - 25 °C 湿度: 40 - 55 % RH
设备操作环境	温度: 5 - 45 °C 湿度: 低于 70 % (35 °C) (应用程序中弹出温度警告。)
最佳打印环境	温度: 15 - 32 °C 湿度: 低于 70 % (32 °C)


LED 指示灯	电源 / 等待 / 蓝牙传输 / 已充电 / 没电 / 错误 / 打印机状态 / 更新
通讯	Bluetooth 4.0
外部 连接器	Micro USB 接口, 用于电池充电
总线电源 (USB)	(适配器) 直流 5 V  1.0 A
电池寿命	500 mAh Li-Polymer 可充电电池 充满电时最多可打印 30 次。
电源	AC 适配器 (直流 5 V  1.0 A)
图像分辨率	多于 1280 x 2448 像素
尺寸 (W x H x D)	76 mm x 126 mm x 20 mm
净重	221 g

Pocket Photo 应用程序支持 版本	<ul style="list-style-type: none"> • Android v2.2 或更高版本 • iOS v5.1 或更高版本 • Windows Phone 8.0 或更高版本
<ul style="list-style-type: none"> • 您的手机可能与此设备不相容，取决于它的制造商、环境或（Android 或 iOS）操作系统。 • 设计和规格若有更改恕不另行通知。 • All other product and brand names are trademarks or registered trademarks of their respective owners. 	

故障排除

症状	原因 / 解决方案
没有电源	电池已没电。 充电时确保 设备正确连接到充电器或 PC。
蓝牙配对无法正常工作。	在您的智能电脑上把蓝牙关掉再重新打开，然后在智能手机设置中与设备配对。 5 sec 后再次开启设备并试图打印（配对）。 确保设备是开启状态。
打印前卡纸。	1. 关闭本设备，然后重新打开，纸会自动弹出。
打印时出现卡纸。	2. 如果上述解决方案不起作用，开启上盖并整理照片纸。然后和 Smart Sheet（蓝色）一起插进去，或者慢慢地把照片纸轻轻地推进去。

打印的照片有线条。	打开上盖，整理纸张并将它们和位于底部的 Smart Sheet 一同插入。然后试图再次打印。（若要打开上盖，请参阅“检查标签”。
无打印图像或图像不完整。	
照片的图像边缘被切除。	在 App 设置把打印模式设置为  ，图像便会整张打印。
纸的边缘出现空白。	打印模式设置为  ，如果纸的纵横比和您的图像不相同，可能会出现空白。打印模式设置为  时，可裁剪掉照片纸边缘或者纸的边缘可能会出现一点空白。

打印的照片的质量太低。	如果您使用应用程序中的  菜单来放大图像，打印的图片的质量会降低。
	关闭本设备并插入位于纸底部的 Smart Sheet。然后试图再次打印。
	确保照片尺寸比合适的分辨率大。(1280 x 2448 pixels)
	Smart Sheet 应与与其放置在同一袋中的相片纸一同使用。
	如果您使用其他公司的照片纸，将无法保证打印质量或会损坏照片纸。
设备无法打印。	需要预热。请等待约 2 分钟。
	确保本设备中有纸。
	Smart Sheet 弹出后，可能要花时间打印。
	确保照片文件小于 10 MB。仅支持基线 JPEG 和 PNG（最大：1350x1050）格式。

设备自动关闭。	检查应用程序中设置的 [Auto Power Off] 时间。
以上解决方案不起作用。	使用铅笔之类的尖状物按复位孔以进行初始化。

可搜索到的安卓市场应用程序

 <p>安卓市场 apk.hiapk.com</p>	 <p>LG smartWorld™</p>
<p>百度应用中心(安卓) <small>免费</small></p> 	 <p>91助手 zs.91.com</p>
 <p>机锋市场</p>	

