



# 佳博售后服务

GP-D321、GP-3128D  
热敏条码打印机



售后服务

驱动下载

扫描二维码下载驱动，或登录官网下载  
<https://www.gprinter.net>

## 故障排除

下方表格中的内容是一般操作者常见的问题以及问题解决方法；如果您已经依照我们建议的方式来排除故障情形，而打印机仍未正常运作，那么请与您购买厂商的客户服务部门联系，以便获得更多协助。

问题	可能因素	解决方法
错误指示灯不亮	•交流电的插座插头及电源供应器的插头与打印机的插座并未正确连接 •打印机电源开关没开启	•检查电源接头并确认交流电的插座及电源供应器的插头是否与打印机正确连接 •开启电源开关
	•打印头架座未合上	•请合上打印头架座
电源指示灯不亮	•标签纸用尽 •标签安装路径不正确 •间隙传感器检测不正确	•安装新标签纸 •请参照标签安装的各项步骤重新进行安装重新调整规格并打印
	•可能有标签纸堵在打印机内部	•清洁机器内部
皱褶问题	•打印头压力不均 •标签纸安装不正确 •打印浓度不正确 •标签纸进纸不正确	•请设定适合的标签打印浓度 •请调整标签宽度调整器使其适于标签宽度

## 保修条款

### 电子电气产品有害物质限制使用的说明

#### 1、产品中有害物质的名称及含量：

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电源/电气组件	×	○	○	○	○	○
打印头	×	○	○	○	○	○
金属部件	×	○	○	○	○	○
主板	×	○	○	○	○	○
线材	×	○	○	○	○	○
包装料及附件	○	○	○	○	○	○

本表依据SJ/T11364的规定编制。

O：表示该有毒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：表示该有毒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。

#### 2、电子电气产品有害物质限制使用标志：

中华人民共和国境内销售的所有电子电气产品必须标识此标志，标志内的数字代表在正常使用状态下的电子电气产品的环保使用期限。

## 非保修条款

- 无保修卡或者保修卡内容被涂改。
- 未按使用手册维护打印机，导致打印机损坏。
- 打印机进水或有异物造成损坏。
- 由于使用厚度超标的打印介质造成打印头损坏。
- 使用劣质耗材导致打印头损坏。
- 由于使用环境不当或不可抗力造成损坏。
- 把打印机作其他超出使用范围用途。
- 非佳博技术工程师维修所造成的损坏。

以上条款最终解释权属于珠海浩盛标签打印机有限公司。

## APP下载/微信公众号

APP下载



佳博微信公众号

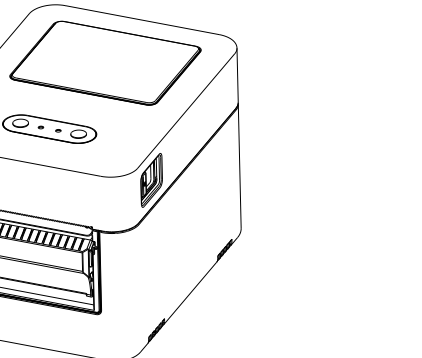
用户名称	
用户电话	
购买日期	
产品型号	
产品规格	
机器故障	

合格证  
Certificate

公司：珠海浩盛标签打印机有限公司  
网址：<https://www.gprinter.net>

**Gprinter**®  
佳博

# 快速安装指南



**GP-D321、GP-3128D**  
热敏条码打印机

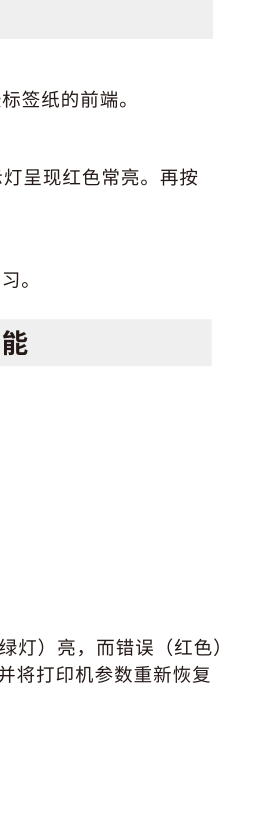
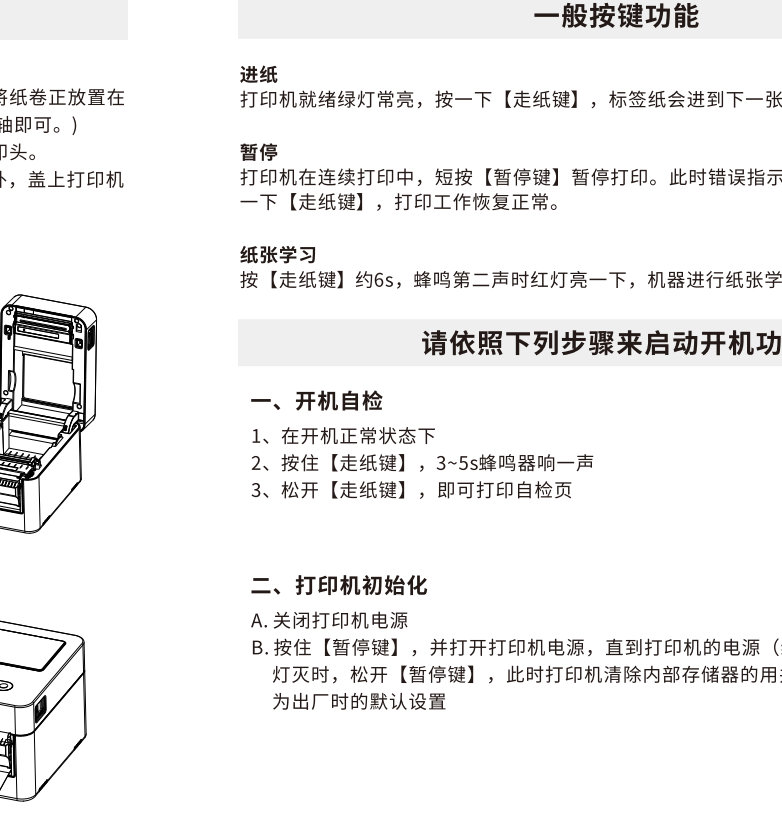
**产品视图**

LED指示灯说明: • POWER 电源灯 • ERROR 错误灯

网口  
串口  
USB□□  
电源接口  
钱箱

产品标准号: GB/T29267-2012  
本设备包含型号核准代码(分别)为:  
CMIIT ID: 2021DP10891、CMIIT ID: 2021DP11268、CMIIT ID: 2021DP14290、  
CMIIT ID: 2018DP1893的无线电发射模块, 不同模块以实际产品为准。

**注意:**  
图片中打印机的传输接口及外观会根据您所购买的机种类型而有所差异, 实际传输接口及外观请以实物为准。



电源灯		错误灯		说明
颜色	动作	颜色	动作	
绿	恒亮	红	熄灭	打印机准备就绪
绿	熄灭	红	恒亮	打印暂停
绿	熄灭	红	慢闪	打印机开盖
绿	熄灭	红	快闪	打印机缺纸
绿	快闪	红	快闪	打印机过热

技术参数	
型号	基础
打印方式	热敏
分辨率	203dpi
打印宽度	80mm
打印速度	152mm/s
过热保护功能	拥有
标签检测功能	拥有
黑标检测功能	拥有
合盖检测功能	拥有
缺纸报错功能	拥有
通讯接口	USB
	USB、USB+WiFi、USB+4G
条码字符图形	一维
	CODE128、EAN128、ITF、CODE39、CODE93、EAN13、EAN13+2、EAN13+5、EAN8、EAN8+2、EAN8+5、CODABAR、POSTNET、UPC-A、UPC-A+2、UPC-A+5、UPC-E、UPC-E+2、UPC-E+5、CPOST、MSI、MSIC、PLESSEY、ITF14、EAN14
	二维
	QRCode
	QRCode、PDF417、DataMatrix

一般按键功能	
进纸	(可选) 基础英数字符、简体中文(GB18030): 16×16、24×24、32×32
暂停	(可选) 基础英数字符、繁体中文(BIG5): 24×24、韩文(Korean): 24×24、韩文(Korean): 24×24
纸张学习	单色PCX、BMP等图像文件可下载到FLASH、DRAM
介质	连续纸、间隙纸、黑标纸、折叠纸 25mm~85mm 100mm 前出纸 前出纸/撕离/剥离
电源	DC24V 1.25A
环境	温度: 5°C~45°C, 湿度: 20%~90% 温度: -20°C~55°C, 湿度: 20%~93% 86~106/kPa 30km 142mm×195mm×142mm