

技术参数		
	GP-1324D	GP-3150TIN
打印	打印方式	热敏
	分辨率	203dpi
	打印宽度	104mm 76mm
	打印速度	2~8inch/s 2~5inch/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(可选配USB+蓝牙/USB+WIFI) 串口+网口+USB
条码字符图形	条码	一维条码: 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 二维码: QRCODE
	条码	UPC-A、UPC-E、JAN13(EAN13)、JAN8(EAN8)、CODE39、CODABAR、ITF、CODE93、CODE128、QRCODE
	字符集	ANX字符: FontA: 12×24点 FontB: 9×17点 简体中文 (GB18030)、繁体中文 (BIG5)、韩文 (KSC5601) : 24×24点
	字符放大/旋转	横向纵向均可放大1-10倍, 旋转打印(0°、90°、180°、270°)
	图形	单色PCX、BMP等图像文件打印
介质	纸张类型	热敏纸、不干胶标签纸等
	介质幅宽	25mm~120mm 25mm~80mm
	纸卷外径	130mm 95mm
	出纸方式	前出纸/剥离/撕离
电源	输入	DC24V 2.5A
	工作环境	温度: 5°C~40°C, 湿度: 20%~90%
环境	存储环境	温度: -25°C~55°C, 湿度: 20%~93%
	气压	86~106/kPa
外观	尺寸(长×宽×高)	245×180×170mm 231×156×145mm
	重量	1.59kg 1.62kg

注：以上机型是代表机型，具体机型详情参数可扫描二维码进入佳博官网查看。

型号	GP-2120TF					
打印方式	热敏					
打印指令	TSPL ESC/POS					
分辨率	203dpi					
打印宽度	标签模式: 56mm(max) 票据模式: 48mm(max)					
打印速度	标签模式: 127mm/s(max) 票据模式: 90mm/s(max)					
打印头温度探测	热敏电阻					
打印头位置探测	微动开关					
检纸传感器	对射传感器 (靠左)					
通讯接口	USB+串口 (标配) USB+串口+蓝牙/USB+串口+WiFi/USB+串口+网口 (选配)					
条码 (标签)	CODE128、EAN128、ITF、CODE39、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、QRCODE					
条码 (票据)	UPC-A、UPC-E、JAN13(EAN13)、JAN8(EAN8)、CODE39、CODABAR、ITF、CODE93、CODE128、QRCODE					
字符集	ANX字符: FontA: 12×24点 FontB: 9×17点 简体中文 (GB18030)、繁体中文 (BIG5)、韩文 (KSC5601) : 24×24点					
字符放大/旋转	横向纵向均可放大1-10倍, 旋转打印(0°、90°、180°、270°)					
图形	单色PCX、BMP等图像文件打印					
纸张类型	连续纸、标签纸					
介质幅宽	25mm~60mm(含衬纸)					
纸卷外径	100mm					
出纸方式	前出纸/撕离					
输入	DC12V 4A					
工作环境	温度: 5°C~40°C, 湿度: 20%~90%					
存储环境	温度: -25°C~55°C, 湿度: 20%~93%					
气压	86~106/kPa					
尺寸(长×宽×高)	198mm×116mm×143mm					
重量	0.93kg					

注：以上机型是代表机型，具体机型详情参数可扫描二维码进入佳博官网查看。

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。		
1. 保修仅限于由材料或制造工艺不良所导致的产品故障。 2. 保修期限自客户购买之日起计算（以购机发票为准），若客户无法提供发票，则以产品出厂日算起。 3. 保修期限： a. 打印机：壹年。 b. 打印头六个月或打印长度3万米，以先达到者为保修期限。 c. 切刀保修期为半年。		
保修服务原则 1. 对于符合保修期和保修范围的产品免费保修。 2. 进行保修时需出示保修卡。 3. 保修期外或不属于保修范围的维修服务，佳博科技按标准收取费用。 4. 非佳博技术认证拆卸或维修产品，保修失效。 5. 送修机器必须按原包装封装，或采用具有相当保护力的封装，由于运输包装损坏，当打印时发生跳纸的情况 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。  10 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 1. 无保修卡或者保修卡内容被涂改。 2. 未按使用手册维护打印机，导致打印机损坏。 3. 打印机进水或有异物造成损坏。 4. 由于使用厚度超标的打印介质造成打印头损坏。 5. 使用劣质耗材导致打印头损坏。 6. 由于使用环境不当或不可抗力造成损坏。 7. 把打印机作其他超出使用范围用途。 8. 非佳博技术工程师维修所造成的损坏。 ⚠ 警告：该产品为A级产品。在居住环境中，运行此设备可能会造成无线电干扰。 ⚠ 警告：有尖锐边缘，请勿触摸。 ⚠ 警告：热零部件！触摸该零部件时会烫伤手指，关闭电源后等待半小时才能触摸零部件。		

保修条款		
电子电气产品有害物质限制使用的说明		
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。		

保修范围及期限						
1、产品中有害物质的名称及含量：						

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
问题	×	○	○	○	○	○

部件名称	可能因素	解决方法
打印品质不佳	• 标签纸安装不正确 • 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	• 检查电源接头并确认交 否为打印头损坏,如是打 印头损坏,请返厂更换打 印头
错误指示灯不亮	• 打印浓度设定不当 • 打印机电源开关没开启	• 如果标签的厚度超过 0.22mm可能会造成打 印品质下降 • 安装新标签纸 • 确认打印头座架已完全 合上
电源指示灯不亮	• 打印头架座未合上 • 横向纵向均可放大1-10倍, 旋转打 印(0°、90°、180°、270°)	• 请合上打印头架座 • 请重新进行安装重新 调整规格并打印
当打印时发生跳纸的情况	• 可能有标签纸堵在打印机 内部	• 重新调整规格并打印 • 适度减小间隙值并打印 • 清洁机器内部
左右两边打印内容遗失	• 打印头压力不均 • 标签纸安装不正确 • 打印浓度不正确 • 请调整标签宽度调整器	• 设定正确的标签尺寸 • 超过了最大打印宽度 • 换用最大宽度以内的纸 卷
黑色标签纸出现灰色线条	• 打印头上有脏污 • 橡胶滚轮有脏污	• 清洁打印头 • 清洁橡胶滚轮
安卓系统无法开启	• 内置电池电量耗尽	• 使用手机充电器插入设 备右方的USB接口, 充 电5分钟后再开启安卓 系统

Printer 佳博®
佳博售后服务
前出纸系列热敏条码打印机
(本指南适用于2寸、3寸、4寸前出纸热敏条码打印机系列，所有内容以图示机型为准)

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>



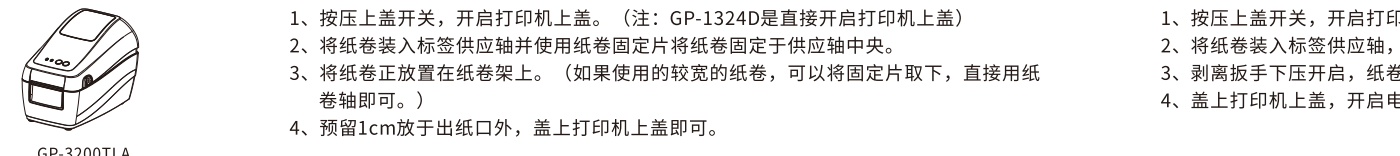
快速安装指南

前出纸系列热敏条码打印机

(本指南适用于2寸、3寸、4寸前出纸热敏条码打印机
系列, 所有内容以图示机型为准)

Gprinter®
佳博

产品视图



适用型号:

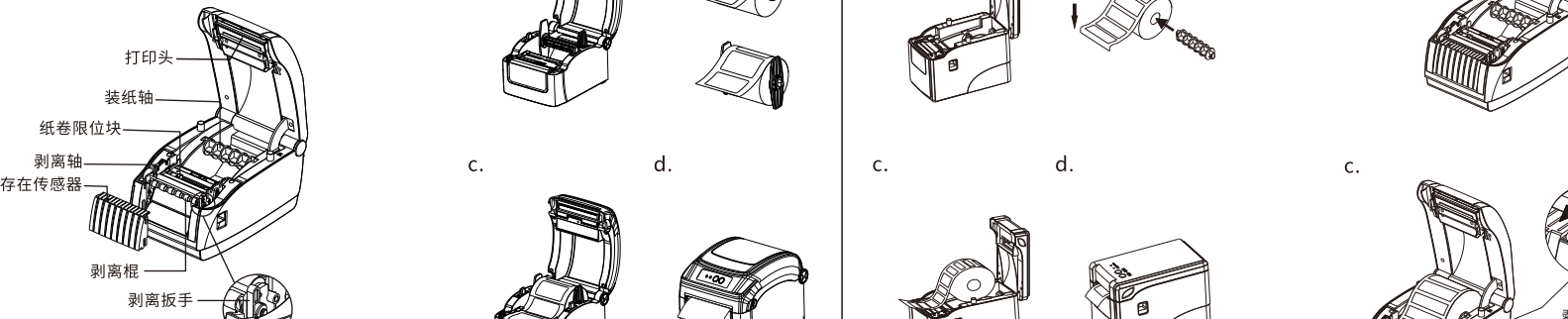
2寸系列: GP-2120T、GP-2120TF、GP-2120TH、GP-58T、GP-3200TLA

3寸系列: GP-3120TL、GP-3120TN、GP-3150TIN、GP-9025D

4寸系列: GP-1124D、GP-1125D、GP-1224D、GP-1225D、GP-1324D、GP-1334D、GP-1424D、GP-1924D

图示以GP-1324D、GP-3150TIN为例说明

LED指示灯说明: • ON LINE 电源灯 • ERROR 错误灯



产品标准号: GB/T29267-2012

本设备包含型号核准代码(分别)为:

CMIIT ID: 2018DP1893、2020DP1000、2019DP8740、2021DP2901、2021DP11268

CMIIT ID: 2021DP14290、2022DP0622、2021DP3313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。

安装纸张

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。(注: GP-1324D是直接开启打印机上盖)

2. 将纸卷装入标签供应轴并使用纸卷固定片将纸卷固定于供应轴中央。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-1324D、GP-2120TF为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



热敏打印

LED指示灯状态	说明
(ONLINE) 蓝灯亮	打印机正常
(ONLINE) 蓝灯闪	打印机暂停
(ERROR) 红灯闪一次	打印机开盖
(ERROR) 红灯闪二次	打印机缺纸
(ONLINE) 蓝灯和 (ERROR) 红灯双闪	打印机过热

三、打印机初始化 (适用于3寸、4寸机型)

A. 关闭打印机电源

B. 同时按住暂停(PAUSE)键和进纸(FEED)键, 并打开打印机电源, 直到打印机的电

源(蓝色)灯亮, 而错误(红色)灯灭时, 松开暂停(PAUSE)键和进纸(FEED)键, 此时打印机清除内部存储器的用户数据, 并将打印机参数重新恢复为出厂时的默认设
置

一般按键功能

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



热敏打印

LED指示灯状态	说明
(ONLINE) 蓝灯亮	打印机正常
(ONLINE) 蓝灯闪	打印机暂停
(ERROR) 红灯闪一次	打印机开盖
(ERROR) 红灯闪二次	打印机缺纸
(ONLINE) 蓝灯和 (ERROR) 红灯双闪	打印机过热

安装纸张

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



请依照下列步骤来启动开机功能

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。(注: GP-1324D是直接开启打印机上盖)

2. 将纸卷装入标签供应轴并使用纸卷固定片将纸卷固定于供应轴中央。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



一般按键功能

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



安装纸张

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

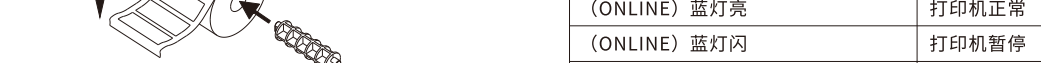
按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



一般按键功能

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



安装纸张

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取下, 直接用纸

卷轴即可。)

4. 预留1cm放于出纸口外, 盖上打印机上盖即可。

暂停

打印机在连续打印中, 按PAUSE会暂停打印。此时电源指示灯呈蓝色闪烁。再按一下

按键, 打印工作恢复正常。

按步骤安装纸卷

(图示以GP-3150TIN为例说明)

LED指示灯说明

a. b. a. b.



一般按键功能

1. 按压上盖开关, 开启打印机上盖。

2. 将纸卷装入标签供应轴, 正放置在纸卷架上。

3. 将纸卷正放置在纸卷架上。(如果使用的较宽的纸卷, 可以将固定片取