

ZR138 移动式打印机



Zebra Technologies | 3 Overlook Point | Lincolnshire, IL 60069 USA
www.zebra.com

"ZEBRA" 字样和斑马马头部图像均为 Zebra Technologies Corp. 的商标，并已
在世界多个司法辖区注册。所有其他商标是其各自所有人的财产。© 2021 Zebra
Technologies Corp. 和/或其附属公司。保留所有权利。

1 - 拆开打印机包装



2 - 支持和耗材

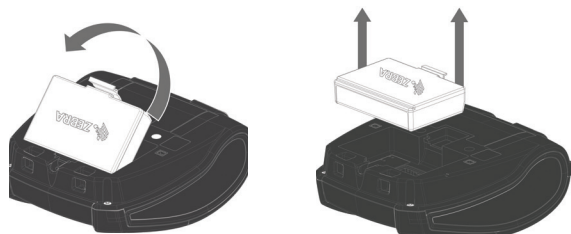


扫描打印机底部的二维码，进入产品
支持页面。

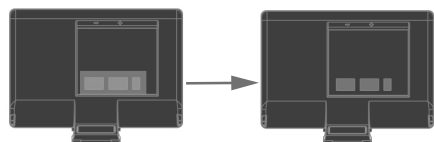


使用具有 NFC 功能的智能手机轻触 Print
Touch™ (打印触控) 图标，即可获取特
定打印机的信息。

3 - 取出电池



1. 按下电池组上的松开翼片。
2. 将电池组从电池槽中旋转着取出。
3. 抬起电池组，将其从打印机中取出。



4. 撕掉电池接触点上的电池绝缘胶带。

4 - 给电池充电

交流电 USB 适配器



1. 将 USB 线缆插入交流电 USB 适配器，再
将适配器插入插座。
2. 旋转橡胶门，使用打印机的 USB 端口。

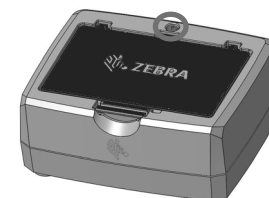


3. 将 USB 线缆连接至打印机。

单槽电池充电器



1. 将 USB 线缆插入充电器背面的端口。
2. 将线缆的另一端插入交流电 USB 适配
器，然后将适配器插入插座。
3. 将电池的前端插入充电器，然后旋转电
池，直至“咔哒”一声卡入到位。

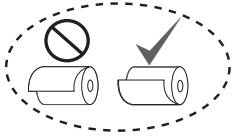


充电时，充电器上的 LED 指示灯将呈红
色恒亮。当 LED 指示灯变成绿色恒亮状
态时，表示电池已充满电。

4 - 安装介质

1. 向前滑动介质仓卡扣按钮，打开介质仓盖。

2. 将介质卷插入介质仓，方向如图所示。



3. 关闭介质仓盖，将介质送向纸张路径。



6 - Zebra Setup Utilities

1. 访问 zebra.com/cn/zh/support-downloads/printers-cn/zr138.html。

2. 点击产品支持页面上的 Drivers（驱动程序）选项卡，访问 Windows 版本的 Zebra Setup Utilities。



3. 点击 Download（下载）按钮，下载 Zebra Setup Utilities。



注意：如使用 allcv 指令获取打印机相关状态信息，请仅通过Windows 版本 Setup Utility。

5 - 加电和进纸



1. 按住“电源”按钮至少三秒钟，给打印机加电。



2. 按住“进纸”按钮，将介质送往纸张路径。

8 - 安全信息

重要安全信息



警示：静电能量的释放会损坏或毁坏打印头或设备所使用的电子元件。请勿触碰打印头或任何外露电子元件。



警示：长时间打印之后，打印头可能会变得非常灼热。



警示：打印时，标签之间必须有一秒钟的等待时间，这样才能使打印机继续发挥最佳性能。



警示：避免任何电池意外发生短路。避免电池接线端子接触导电材料，否则将引起短路，进而可能会导致灼伤和其他伤害或起火。



警示：使用任何未经 Zebra 专门认证的电池充电器给电池充电，均可能损坏电池组或打印机，并导致担保失效。



警示：请务必按照本地法规处理废旧电池。将废旧电池丢进垃圾桶或市政下水道在您所处地区可能是违法行为。处理废旧电池前，先用胶带将电池接触点绝缘。

警示：放置电池充电器时要当心。如果要整夜给电池充电，请确保充电器插入的电源不会意外断电。

警示：确保电池充电器的配置符合您所在地区的交流电压规范，以及根据所在国家选用正确的交流电源线。

7 - 中国 RoHS 认证

ZR138 中国RoHS材料声明

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)
封装材料 (Enclosure)	○	○	○	○	○	○
电子元件 (Electronics)	X	○	○	○	○	○
驱动系统 (Drive Train)	X	○	○	○	○	○
紧固件 (Fasteners)	X	○	○	○	○	○
剃须刀 (Outlets)	X	○	○	○	○	○
外部电源 (External Power Supply)	X	○	○	○	○	○
打印头 (Print Head)	X	○	○	○	○	○
802.11 无线网卡 (802.11 Radio Card)	X	○	○	○	○	○

X - 表示该部件的某一均质材料中的有毒有害物质的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。
X - Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in SJ/T11363-2006.
○ - 表示不含有此类物质或此类物质的含量在上述标准规定的限量要求以下。
○ - Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363-2006.