

# BBP™ 11 标签打印机



[www.brady.com.cn/bbp11](http://www.brady.com.cn/bbp11)

## 高效率 多功能 高品质 集于一身

BBP11打印机可配合以下软件使用:

- Brady LabelMark™ 标签设计软件
- Codesoft 标签设计软件



贝迪最新推出的BBP11标签打印机，设计人性化，打印速度快，操作便捷，可支持不同类型的标签打印。从线缆标签到面板标签，从样品管理到资产识别，BBP11标签打印机均可助您轻松完成，从而实现一机多用，节约成本，简化您的贴标需求。

BBP11使用贝迪高性能标签材料，确保打印出适用于多种应用环境的高品质标签。



### 高性价比的多功能打印机

- 高效打印——几秒钟内即可打出准确、高品质的标签，每天最多可打印1000个标签
- 操作简单——校准迅速，设定便捷，耗材安装省时省力
- 结构紧凑——小巧轻便，经久耐用

### 快速、稳定、高性能的标签打印 为您创造一个更高效的工作环境

- 只需一台打印机便可打印出您需要的所有标签
- 可打印的耗材宽度最高达4.6" (118mm)
- 内置丰富的文本、符号和条形码
- 耗材多样化，可选用800多种贝迪高品质标签、胶带、热缩套管等，满足您全方位的应用需求
- 配备以太网连接和三个通讯接口（USB/并口/串口）

## 丰富的耗材选择

BBP11打印机可在多种不同类型的标签材料上进行打印，可支持最大标签宽度为4.6英寸（118mm），标准的色带长度为242英尺（74m），最大可容纳360英尺（110m）的色带。

如需更多耗材及色带推荐信息，请咨询当地贝迪销售代表。

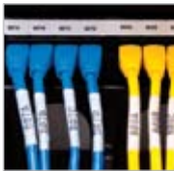


### BBP11打印机及配件

编号	产品描述
BBP11-34L	BBP11打印机
BBP11-FC	BBP11全切切刀
BBP11-PC	BBP11半切切刀
BBP11-U-3	BBP11外接纸卷架带3寸轴

### BBP11可选用丰富的贝迪标签材料

#### 覆盖保护膜标签



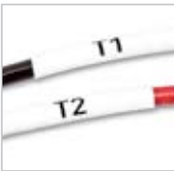
#### 特点:

- 自熄性
- 良好的防水防油性
- 良好的耐磨损性

#### 最佳运用于:

- 电线电缆标识

#### 热缩套管



#### 特点:

- 应用于各种环境的多种热缩材料：工业级、无卤、耐高温、阻燃等
- 收缩比: 2:1 或3:1

#### 最佳运用于:

- 电线电缆标识

#### 面板标签



#### 最佳运用于:

- 元器件
- 器械工具
- 机架和机盒

#### 实验室标签



#### 特点:

- 清晰易于辨认
- 耐化学品和溶剂
- 存放时间长

#### 最佳运用于:

- 试管、离心管、玻片等

#### 资产管理标签



#### 特点:

- 清晰易读，信息丰富
- 批量打印，方便快捷
- 不易脱落，便于长期保存

#### 最佳运用于:

- 工厂、仓库、办公区域等

更多信息，请登录 [www.brady.com.cn/bbp11](http://www.brady.com.cn/bbp11)



BBP11打印机内可容纳最大直径 5" (127mm) 的耗材，也可通过配置外部纸卷架使用最大直径 8" (203mm) 的大卷耗材。

### BBP11规格参数

主要参数	
机身尺寸	258 mm (长) x 202 mm (宽) x 173 mm (高)
机身重量	<2.5 Kg
打印方式	热转移打印
打印分辨率	300 DPI
打印速度	3" (76mm)/秒
色带最大容量	360 ft (110 m), 卷芯直径0.5"(12.7mm)
纸卷容量	内置:直径5"(127mm) 外置:直径8"(203mm)
电子参数	
处理器	32-bit RISC处理器
内存	2MB闪存/8MB SDRAM/SD卡槽
电源	交流供电
操作面板	电源开关/出纸键/LED指示灯(三种颜色: 绿、橘、红)
接口	
USB/并口/串口/以太网	
条形码	
一维码	Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codebar, interleave 2 of 5, EAN8, EAN13, EAN128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, RSS14
二维码	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code
字体	
内部字体	8 alpha-numeric bitmap fonts 1 True Type font Built-in True Type font engine
打印方向	
字体及条码旋转: 0°, 90°, 180° and 270°	
指令集	
TSPL2	
耗材	
耗材类型	连续型, 模切标签, 吊牌, 热缩套管
耗材缠绕型	外卷式
耗材宽度	1"-4.6"(25.4mm-118mm) 最大打印宽度4.17"(106mm)
耗材轴芯	1"(25.4mm) 外接纸卷架轴3"(76.2mm)
耗材厚度	0.06-0.65mm
环境条件	
操作环境	5°-40°C, 25-85% (非冷凝)
储存环境	-40°-60°C, 10-90% (非冷凝)
安全法规	
CCC, FCC乙级, CE乙级, C-Tick乙级, BSMI乙级, UL, CUL, TUV/GS, GOST-R, NOM	
环境认证	
RoHS, WEEE	