



LAD954001A



# D200/E200 用户指南

中文

通过 PT-D200/E200, 您可为多种应用创建标签。从多种边框、 字符大小和风格中进行选择,设计出完美的自定义标签。此外 还提供了各种色带盒,您可打印不同宽度、色彩艳丽的标签。 请在开始操作本机之前,认真阅读本说明书并将其就近存放, 以备将来查阅。

表示潜在的危险情况,如不加以避免,可能会造成 ▲警告 死亡或重伤。

为避免火灾、灼伤、损伤、触电、断裂、过热、异味或烟尘风险, 请遵守下列指导。

• 始终为 P-touch 标签打印机使用指定的电压和建议的交流电适配器 (AD-24),以免造成损害和故障。

- 雷雨天气中请勿触摸 P-touch 标签打印机。
- 请勿在高湿环境 (如浴室)中使用此设备/交流电适配器。
- 请勿让电源线超负荷。
- 请勿在电源线或插头上放置重物,或损坏电源线或插头。请勿用力 弯折或拉扯电源线。断开与电源插座的连接时应始终小心握住交流
- 确保插头完全插入电源插座。请勿使用松动的插座。 请勿弄湿设备 / 交流电适配器 / 电源插座 / 电池,例如请勿用湿手触
- 摸或将饮料洒到这些设备上。 • 由于电池中泄露的液体进入眼睛后可造成失明,因此应立即用大量
- 清水冲洗眼睛,并及时就医。
- 请勿拆卸或改装 P-touch 标签打印机 / 交流电适配器 / 电池。 请勿用金属物体同时接触电池的正负两极。
- 更换电池时,请勿使用尖锐物体,如镊子或金属笔。 • 请勿将电池掷入火中或置于高温中。
- 使用或存放期间,如您发现异味、发热、变色、变形或任何异常情 形时,应立即断开交流电适配器、取出电池,并停止使用此设备。
- 请勿使用已损坏或出现漏液的电池,因为这些液体会粘到您的手

• 请勿使用已变形或出现漏液或电池标签已损坏的电池。这些电池可 能会出现发热现象。 ▲注意 表示潜在的危险情况,如不加以避免,则可能会造成轻微或中度伤害。

为避免引起人身伤害、漏液、灼伤或发热,请遵守下列指导。

- 在不使用此设备时,请将其存放在婴幼儿无法触及的地方。此外,请勿让婴幼儿将设备部件或标签放入口中。如吞下任何物体,请及时就医。刚打印完后,请勿触摸打印头附近的金属部件。

- 请勿触摸切刀刀片。如电池漏液接触到您的皮肤或衣服,应立即用清水冲洗 如您不再使用 P-touch 标签打印机,请取出电池,并断开交流电
- 适配器。 请勿使用指定电池以外的电池。请勿混合使用新旧电池,或混合使用不同类型、不同充电级别、不同制造商或不同型号的电池。插入电池时,请勿颠倒正负级。
   请勿跌落或撞击 P-touch 标签打印机 / 交流电适配器。
- 请勿按压液晶显示屏。
- 关闭后盖时,请勿将手指放入设备中。使用镍氢充电电池前,请仔细阅读电池和电池充电器说明,确保 正确使用
- 因此,我们建议在使用前,先对镍氢充电电池充电。

- 因位置、材料和环境条件,标签可能无法剥离或无法拆除,标签的颜色可能改变或染污其他物体。在应用标签之前,应检查环境条件
- 请勿以本手册之外的任何方式或其他用途中使用此 P-touch 标签打
- 印机。否则可能导致意外事故或使本机器受损。 · 此 P-touch 标签打印机只能使用 Brother TZe 色带。请勿使用不带
- **1**29 标记的色带。 • 请仅使用柔软、干爽的抹布清洁标签打印机;请勿使用酒精或其他有机
- ・ 请使用软布清洁打印头;请勿触摸打印头。 ・ 请勿将任何异物放在色带出口或交流电适配器接口或电池盒等部
- 请勿将本打印机 / 电池 / 交流电适配器放在阳光直射处或雨水中、加热器或其他发热设备附近、任何暴露在极高或极低温度 (如您车辆的仪表盘或后备箱)、高湿度环境或多尘的场所。 请勿对切开杆用 如光线
- 色带盒为空时请勿尝试打印,这样做会损坏打印头
- 打印或送带时请勿拽拉色带,这样做会损坏色带和设备 • 打印机发生故障或维修,或者电池失效会导致内存中保存的所有数
- P-touch 标签打印机未配备适用于充电电池的充电功能。
- 打印的文本可能与液晶显示屏上显示的文本不同。打印标签的长度可能与显示的标签长度不同。
- 生产和运输过程中,显示屏上覆盖有一层保护性透明塑料贴纸。使
- 用前请将贴纸揭下。 电源断开三分钟以上,所有文本、格式设置以及内存中存储的任何
- 文本文件都将被清空。

有毒有害物质或元素 PT-D200 镉 六价铬 多溴联苯 多溴二苯醚 (Pb) (Hg) (Cd) (Cr(VI)) (PBB) 部件名称 橡胶键 打印机械装置 盖板 检测器 0 0 0 0 0 主电路板 0 0 0 电源供应 0 LCD 配件 0 0 0 0 附件 0 0  $\bigcirc$ 0 印刷品

| 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

包装材料

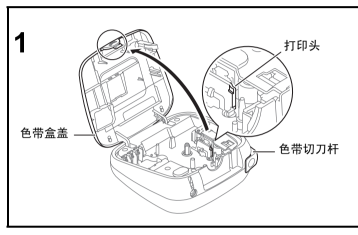
- 备注: 〇:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。
- 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。 (由于技术或经济的原因暂时无法实现替代或减量化)

品中有毒有害物质或元素的名称及含量							
号	有毒有害物质或元素						
T-E200	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚	
3件名称	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)	
脓键	0	0	0	0	0	0	
「印机械装置	×	0	0	0	0	0	
板	0	0	0	0	0	0	
ѝ测器	0	0	0	0	0	0	
电路板	×	0	0	0	0	0	
源供应	×	0	0	0	0	0	
CD 配件	0	0	0	0	0	0	
件	0	0	0	0	0	0	
]刷品	0	0	0	0	0	0	
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					$\cap$	$\cap$	

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 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

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 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。 (由于技术或经济的原因暂时无法实现替代或减量化)

### 电源和色带盒



按下位于设备顶端的上述指定区域,打开色 带盒盖。

如已安装色带盒,请将其向上拉起,取出色带盒。 同样,如已安装电池,请将其取下。

请确保装入电池或色带盒时电源处于关闭状态。

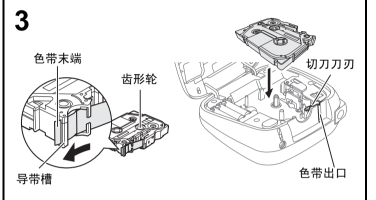
装入六节新的 AAA 碱性电池 (LR03) 或完全充满电的

镍氢电池 (HR03),确保这些电池的极性方向正确。 碱性电池用户:

请勿将新旧电池混用。 镍氢电池用户:

请同时装入六节充满电的电池。

访问 http://solutions.brother.com/,获取建议使用的 电池的最新相关信息。



装入色带盒,确保其卡入到位。

- 确保色带的末端正确穿过导带槽。
- 本机只能使用 Brother 的 TZe 色带。



关紧色带盒盖,确保其卡入到位。

● 备注

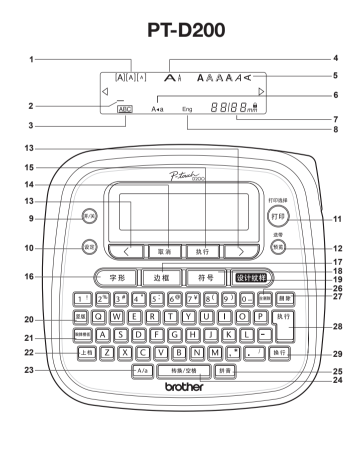
4

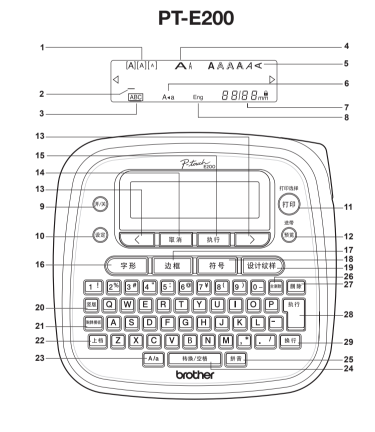
使用交流电适配器 (AD-24) 时

- 1. 将交流电适配器连接至设备顶部的交流电适配器插口。
- 2. 将插头插入最近的标准电源插座。

为备份内存,建议您将 AAA 碱性电池 (LR03) 或镍氢电池 (HR03) 与交流电适配器一同使用。

# 液晶显示屏和键盘







#### ●备注

源关闭。

- 液晶显示屏每行显示 7 个字符; 但您输入的文本的长度可达 80 个字符。
- 选择设置时,按空格键可返回至默认项目。
- 打印预览是生成的标签图像,可能与打印后的实际标签不
- 液晶显示屏中显示的标签长度可能与打印后实际标签长度 稍有不同。

# 初始设置

启动设备。

使用交流电源适配器(AD-24)或可选六节 AAA 电池作为 电源,然后按 (开/关)。

# 故障排除

### ▶ 出错信息

信息	原因/解决办法
电池电量低!	电池电量低。 如使用 AAA 碱性电池:替换为新电池。 如使用镍氢电池:将其充满电。
请检查电池!	安装的电池电量低。
错误的数值!	<ul> <li>选择[序号]时光标上方无文本。</li> <li>为[序号]选择了无效的字符。</li> <li>为[标记长度]或[标签长度]选择了无效的数字。</li> <li>使用设计纹样模式或胸牌模板功能时输入了无效值作为标签长度。</li> </ul>
数据未输入!	中内存中未存储数据时尝试打印文本文件。     卡输入文本时按下 (打印)。     卡输入文本时尝试选择 [序号]、[镜像]或文本 预览。     使用设计纹样模式或胸牌模板功能时未输入文 本,而按下 (执行) 或 ( )。
请减少行数!	通过按下 集行 尝试输入第3行。     安装 3.5 mm 色带时尝试打印或预览两行文本。安装较大尺寸的色带。
请安装标签色 带	未安装色带时尝试打印标签。
切刀出错!	打印过程中使用色带切刀杆。

信息	原因/解决办法
请减少字数!	已输入最大字符数 ("设计纹样"模式和"胸牌模板"功能分别为 80 个字符和 50 个字符)。
超过固定长度!	使用"设计纹样"模式或"胸牌模板"功能:输入的字符数超出了标签长度,减少文本。 其他所有功能:输入的字符数超出了标签长度,减少文本,或将 [自动]选作标签长度。
无边框打印?	启用了无效的边框设置时,在 3.5 mm 色带上打印。(选择 <sup>执行</sup> 采用无边框打印,选择 取消。)
先送带再切割	选择[不送带]时,打印后送带。请参阅"设置空白"。
安装 12 mm 色 带	"设计纹样"模式和 "胸牌模板"功能只能使用 12 mm 色带。
请安装标签色 带	使用带有 [基] 标记的色带盒。
查无此码!	没有供转换选择用的汉字。请确认输入的内容, 重新转换。

#### ▶ 出现问题时的解决办法

问题	解决办法
开启设备后,显 示屏仍为空白。	<ul><li>请确认电池安装正确。</li><li>如电池电量不足,请更换电池。</li><li>检查是否正确连接了 AD-24 适配器。</li></ul>
打印出标签后, 文本两侧的空白 (区域)过大。	• 请参阅本用户指南中的 "设置空白",并选择[空白中]或[空白小]以缩小标签的空白。
设备无法打印, 或打印的字符外 形不正确。	<ul><li>检查是否正确插入了色带盒。</li><li>如色带盒为空,请更换色带。</li><li>检查色带盒盖是否关严。</li></ul>
设置自行清除。	<ul><li>电池电量可能不足。更换电池。</li><li>电源断开三分钟以上,显示屏中的所有文本和格式将丢失。语言和单位设置也同样会被清空。</li></ul>
打印的标签中出 现一条水平的空 白行。	<ul><li>打印头上可能存在灰尘。取下色带盒,用干燥的棉签沿垂直方向反复轻轻擦拭打印头。</li><li>使用打印头清洁带 (TZe-CL3) 清洁打印头可能更容易。</li></ul>
设备已"锁定" (即设备虽然处 于开启状态,但 按键后设备无反 应)。	•请参阅"重新设置打印机"。
尝试打印时,电	<ul><li>电池电量可能不足。更换电池。</li><li>请确认电池安装正确。</li></ul>

·使用了错误的适配器,建议使用 AD-24 适

问题	解决办法			
未能正确送带, 或色带卡在设备 内部。	<ul><li>- 检查色带的末端是否正确穿过导带槽。</li><li>- 打印时使用切刀杆。打印过程中请勿触摸切刀杆。</li></ul>			
需要将所有文本 和格式清空以创 建新标签。	•按 严 并选择 [本文和格式]。			

# 基本用法

# 输入文本 ▶ 选择输入模式

##

拼音输入模式

#### ▶ 切换大小写

A/a 大写 (圖开启) n ABCD

小写 (區美闭) **n^^** 1or abcd

#### ▶ 输入文字 拼音输入模式 例: [北京]

¶ BEIJING▶ □ ##/# → 背静 **⊸** ► 北京 执行 输入: "BEIJING" 本输入拼音的韵母 ü 时,请用 "v"键代替。

#### ▶ 输入 2 行文本

将光标移动到第 1 行行末处并按 [無行]。 为 2 行文本使用 6mm、 9 mm 或 12 mm 宽的色带。 **→** (五) **→**

→ [ 张数 :] → (対印)

#### ▶ 更改标签长度 (@定) + □#\\/2\\|\_\_)

(设定) → ( / ) [长度] (执行) → ( ) [自动 /30-300 mm] 加行

#### ● 备注

- 打印标签后,用剪刀沿打印点(:)剪下,使标签长度与设备设置
- 如已选择特定的标签长度,液晶显示屏中还会显示 ♣。

#### ▶ 清空

按下 厕除 可逐一删除字符。

删除所有文本和设置:

→ 【 / 】 [文本和格式] [ 丸行

仅删除文本:

★ ( ) ( ) [ 文本 ] ( 执行 )

### 打印标签

#### ▶ 预览

打印前可预览文本。

- 打印预览是生成的标签图像,可能与打印后的实际标签不
- 液晶显示屏无法一次显示所有文本时,按下

#### ▶ 送带

上档 + 预览 ▶打印

(打印) → [ 张数: ] ( / ) 1 ! - 9 ) →

- 也可通过按下数字键指定标签的数量。
- 为防止损坏色带,显示"正在打印…"或"正在送带…" 信息时,请勿触摸切刀杆。
- 要切断标签,请向里推机器右上角的色带切刀杆。
- 从背面揭下打印的标签,然后应用标签。 • 每个标签最多可打印 9 张标签。
- ▶ 使用打印选项 (╚档 + (メナロ))

#### [序号] 打印出各个标签后,将所选数字加 1。

**示例:** 打印包含顺序编号 (0123、0124 和 0125) 的标签的



• 设置编号时,选择要打印的最大编号。

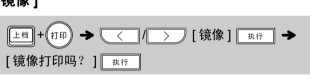
保存标签文件(@+2%)

### [镜像]

▶ 保存

▶打印

▶ 调用



#### J.SMITH

• 在[镜像]中使用透明色带,以便将其粘在玻璃、窗户或其 他透明表面上时可从反面正确读取标签。

您可保存多达9个标签,并可在以后打印时调用这些标签。每个

文件最多可保存80个字符。您也可编辑和覆盖存储的标签。

(gc) → ( / ) [文件] (执行 →

执行

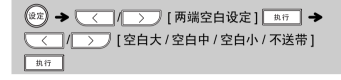
(gc) → ( / ) [文件] (执行 →

1!-9) → 执行

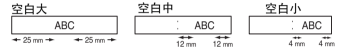
▲1:P-touc▶ 执行

【 〈 / │ 〉 】 [ 打印 ] 【 执行 】 → 【 〈 】 / │ 〉 】 

### ▶ 设置空白 (<sup>@定</sup> + ¹¹)



#### [空白大][空白中][空白小] 文本两侧留出等距离空白。



#### [不送带]

创建包含多种风格文本的标签。

- 1. 输入文本。
- **2.** 按下 (対印), 随即显示 [张数:]。
- 3. 按下 (人) / , 或使用数字键输入数字,以选择
- 4. 按下 [ 执行 ] 。随即开始打印,然后显示 "先送带再切
- 割"信息。
- 5. 按下 取消 以输入更多文本。
- 6. 清除文本,输入下一个标签的文本,然后按下 (打印)
- 7. 打印出最后一个标签后显示"先送带再切割?"信息时,
- 8. 送带后,按下切刀杆以切断标签。

- 设置为[不送带]时,送出色带后再使用切刀,否则可能会切下 部分文本。同样,用剪刀沿打印点(;)剪下,以使文本在标签
- 设置为[空白中]或[空白小]后,显示的标签长度为从打印点 ()到标签末端的长度。

#### 液晶显示屏 标签图像 **∄**ÂBC ABC 空白大 ın AB C∥ 空白中 ABC ⊡̂ÃВС 空白小 ABC

- 要使用最小空白打印多份标签副本,请将空白设置为 [空白小]。
- 请勿拉动色带,因为这样会损坏色带盒。

附件

TZe 色带:

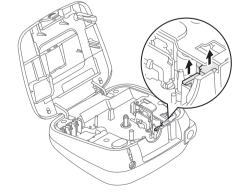
请参阅随附的"色带目录"。 AD-24

交流电适配器:

切刀组件: TC-4 (已安装在机器上,可更换) 如连续使用后切刀刀片变钝,无法整齐地切断色带,请更换新的切刀 组件 (型号 TC-4)。

# ▶ 替换切刀组件

1. 按图示中显示的箭头方向,拔出两个切刀组件 (绿色)。



2. 安装新的切刀组件。将切刀组件向里推,直至将其卡入到位。

▲ 请勿用手指直接触摸切刀刀刃。

### 使用模板

# 胸牌模板

此功能允许您使用内置模板创建各种胸牌模板。



• 根据所选格式,可能不会打印全部文本内容。例如,如您选择了

固定标签长度,且文本过长,则会显示"超过固定长度!"信息。

• 要清空所有文本,按下 📟 ,随后会显示 "全删除?"。按

• 使用设计纹样模式或胸牌模板功能时,将会调用您最近打印

的设计纹样模式或胸牌模板功能的文本或标签长度。

• 背面表格 D 中使用的灰色符号用于设计纹样模式。

下 [ 执行 ] 清空。按下 [ 取消 ] 取消。

• 按下 可返回至上一步骤。

\* 胸牌模版示例图详见背面表 A

● 备注

• 无法编辑这些模板。

# • 要退出设计纹样模式或胸牌模板功能,并返回至文本输入

设计纹样模式 (不支持中文输入)

设计纹样》→[选择设计纹样]→ 【〈 / / 〉 》

ABCDEF ABCS → [输入文本] → ABCDEF

此功能允许您使用内置模板创建独特的标签。

ABBBEV ABBBEV

\*设计纹样模式示例图详见背面表 C

**→** 

a) 按下 取消 b) 当显示"打印"时按下 ( / / ) 以选择 [取消],

屏幕,请执行下列步骤之一:

然后按下 机行 。

• 仅当使用 12 mm 宽色带盒时提供这些功能。

• 设计纹样模式和胸牌模板功能的最大标签长度为 200 mm。

• 当 "标签长度"选择[自动]时,标签将自动调整至文本的

• 按下 🦳 排換/空格 , 以返回至 "标签长度"模式的[自动]设置。

### 实用功能键

### 字体键

字形 按下《 以选择输入文本的设置。





#### 垂直设置

按下 网 中的按钮时,可实现垂直输入。

#### ● 备注

• 要取消操作,请按下 🕎 。

# 边框键 边 框 边框 以选择边框设计。

→ ( ) 选择边框 ( ) 执行

● 备注

\* 边框键示例图详见背面表 B

要取消操作,请按下 🗔 🖂

#### 符号键 符号

符 号 以选择各种符号。



\* 符号键示例图详见背面表 D

要取消操作,请按下 🗔 🗓

● 备注

# 重新设置 P-touch

需要初始化设置或 P-touch 标签打印机无法正常工作时,您可重 新设置 P-touch 标签打印机。

关闭 P-touch 标签打印机,按住 🝱 和 R ,然 后按下 (并),重新开启 P-touch。

**2** 松开 🝱 和 R。

P-touch 标签打印机开启,并重置内存。

● 备注

所有文本、设置和存储的文件将被清空。

# 规格

电源:

色带盒:

尺寸: 约为 165 (宽) x 155 (深) x (宽 x 深 x 高) 68 (高) mm

重量: 约 490 g (不含屯池和色带盒)

> 6 节 AAA 碱性电池 (LR03, 需另购) 6 节 AAA 镍氢电池 (HR03,需另购)\*1

交流电适配器 (AD-24)

Brother TZe 色带 (宽度) 3.5 mm 、 6 mm 、 9 mm 、 12 mm

便携式手提箱 此配件仅适用于 PT-E200。

\*1 访问 http://solutions.brother.com/,获取建议使用的电池的 最新相关信息。

#### 总经销商

兄弟 (中国) 商业有限公司 全国服务热线: 95105369 工作时间: 8:00 ~ 18:00 (周日及法定节假日除外) 售后服务网站: www.95105369.com 公司网站及耗材购买: www.brother.cn

(gc) → (/) [文件] (执行) →

存储标签时,如已有标签使用此编号存储,则会显示"覆盖吗?" 信息。按下「現行」保存新标签。按下「取消」取消。