

快速设置指南 PA-TDU-001 触控面板显示器



在使用本打印机前,务必阅读本快速设置指南,并请妥善保管。 请访问我们的网站 http://support.brother.com/,您可在其中 获取产品支持,以及常见问题的答案 (FAQ)。

SCHN

产品中有害物质的名称及含量

型号	有害物质							
PA-TDU-001	铅	汞	镉	六价铬	多溴 联苯	多溴 二苯醚		
部件名称	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)		
选配件	×	0	0	0	0	0		
附件	0	0	0	0	0	0		
印刷品	0	0	0	0	0	0		
包装	0	0	0	0	0	0		
本表格依据 SJ/T 11364 的规定约 〇:表示该有害物质在该部件所有 量要求以下。 ×:表示该有害物质至少在该部(□ 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							

(由于技术的原因暂时无法实现替代或减量化)

定的限量要求。

安全注意事项



1

说明书中使用的符号

本说明书中使用了下列符号。



此符号显示应遵循的信息或说明, 以防止损坏设备或导致操作失败。

备注

此符号表示能够帮助您更好地理解并更加有效地使用打印机的备注 信息或说明。

使用触控面板显示器打印

请遵循以下步骤来使用触控面板显示器打印。请仔细阅读所示页面上 的所有信息。



2. 创建标签	£模板。						
ABC	在计算机中,使用 P-touch Editor 5.CD-ROM 中)创建一个标签模板。	在计算机中,使用 P-touch Editor 5.0 (包含在 CD-ROM 中)创建一个标签模板。					
	└┘ 相关主题	参考页					
	■ 创建标签模板	第 14 页					
	• <i>创建模板</i>	第 14 页					
	• 将数据库链接到模板	第 16 页					

3. 将该标签模板传输给打印机。							
	使用 P-touch Transfer Manager 将计算机中创建好的 标签模板传输给打印机。						
	相关主题	参考页					
	■ 将标签模板传输给打印机	第 17 页					
	• 选择触控面板	第 19 页					
	• <i>选择分配给</i> One-touch 触控面板上 各键的数据类型	第 20 页					
	• <i>创建</i> One-touch	第 21 页					

4. 打印标签。						
~	使用触控面板显示器的触控面板打印标签。					
	相关主题	参考页				
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	■打印标签	第 22 页				
	• 使用基本控制触控面板打印	第 22 页				
	• 使用 One-touch 触控面板打印	第 24 页				
	■ 打印机上的标签模板 (查看、删除和 日志)	第 25 页				
	■ 常见问题	第 26 页				

概述



1 LCD

备注

生产和运输过程中, LCD 上覆 盖有一层保护性透明塑料贴纸。 使用前请将贴纸揭下。

- 2 触控面板
- 3 TDU 触控面板盖
- 4 紧固螺丝 M2.6 × 6 mm

安装触控面板显示器

 使用前,请取下胶带 (1)和 保护材料 (2)。



2 按住 0(电源)按钮关闭打印 机,然后将打印机插头与交 流电插座的连接断开。如果 使用的是锂离子充电电池 (选配件),请卸下该充电电 池。 3 按任一端的舱盖释放杆 (1), 抬起并打开 RD 标签色带舱 顶盖。



- 1 舱盖释放杆
- 2 顶盖
- ④ 一边牢固地握住 RD 标签色 带舱顶盖,一边使用螺丝刀 卸下四颗螺丝 (1)。





5 关闭 RD 标签色带舱顶盖, 然后卸下顶盖 (1)。



6 将触控面板显示器上的接头 与打印机上的接头接插到一 起。将触控面板显示器上的 四个卡扣插入到打印机上的 适当位置。





7 牢固地握住触控面板显示器,然后打开 RD 标签色带舱顶盖。使用作为附件随附的四颗螺丝 (1) 紧固触控面板显示器,以便将触控面板显示器安装至打印机。





8 按下 RD 色带标签舱顶盖中 央,将其关闭,确保卡入到 位。



安装时间 / 日期电池

作为附件提供的时间 / 日期电池 用于备份触控面板显示器的时 间。电池将保持内部时钟的设 置。即使打印机长时间未使用, 电池也会耗尽。



- 按住 (电源)按钮关闭打印 机,然后将打印机插头与交 流电插座的连接断开。如果 安装的是锂离子充电电池 (选配件),请卸下该充电电 池。
- 2 按任一端的舱盖释放杆,抬 起并打开 RD 标签色带舱顶 盖。
- ③ 使用硬币或类似物体,按电 池盖上的箭头方向缓慢转动 时间/日期电池盖,直到无 法转动,然后拆下时间/日 期电池盖。









备注

卸下电池时,如下所示按电池 的 A 部使其活动,以便轻松将 其卸下。



5 将时间/日期电池盖复原到其 原始位置,然后使用硬币或 类似物体,按电池盖上的箭 头相反方向缓慢转动时间/ 日期电池盖,直到无法转 动,以便安装时间/日期电 池盖。





6 关闭 RD 标签色带舱顶盖。 下按,直到其完好入位。

备注 —

LCD

抬起 LCD, 然后调整它的角度, 以便屏幕内容可见。如果屏幕较 暗且其上的内容看不清,则可以 打开背光。有关详细信息,请参 阅 >> 第 11 页 *从触控面板显示* 器指定设置。

屏幕

打印机开启后,将会显示主屏 幕。



1 模板名称和编号

显示所需模板的编号和名称。

2 时间和日期

显示当前时间和日期。有关指定 时钟设置的详细信息,请参阅 CD-ROM 中包含的 《使用说明 书》。

- 3 模板编辑状态指示器 使用触控面板显示器编辑模板 时,将会显示 🗗 。
- 4 电池电量显示

如果使用的是锂离子充电电池 (选配件),将会指示剩余电 量。

如果在电池电量较低时继续使用 打印机,将会显示"请充电"的 消息,打印机可能会供电不足, 即时在打印中也会显示该消息。

- ∰ : 满电量
- . □ : 一半电量
- ∎ : 低电量
- [3]:正在充电
- 5 可用无线接口指示器

如果无线连接设置已指定,则将 会显示可用接口的标记。

★: 蓝牙

⑦, ĵ, ĵ, ĵ, ĵ, ĵ, ĵ, î, ∴: 无线 LAN (连接状态有四种不同级别, 而 在没有连接时将会显示 膏∧。)

6 触控面板设置

显示触控面板显示器设置的是触 控面板 A 还是 B。

- A: 基本控制触控面板 (A)
- B: One-touch 触控面板 (B)

触控面板

共有两种触控面板:基本控制触 控面板 (A) 和 One-touch 触控面 板 (B)。可选择使用任何一种触 控面板。

按触控面板上的键执行相应操 作。

如果标签模板已提前分配给 One-touch 触控面板上的某个 键,则通过按相应标签的键即可 轻松打印该标签。



基本控制触控面板 (A)



One-touch 触控面板 (B)



- **1** ♀r(设置键)
 为各种参数指定设置。
- 2 Esc (退出键) 返回之前的操作。按住此键至少 1 秒可返回主屏幕。
- 3 ▲/▼/◀/▶

更改显示内容,或者增大/减小 值。按住该键可快速更改显示内 容或以 10 为步进增大/减小值。

4 OK 键

应用操作或设置。

- 6 Q(搜索键)

显示所选模板的内容。链接到该 模板的数据库的内容也能进行查 看。

7 数字键

键入模板编号或数据库记录编 号。数字键还可用于编辑标签模 板中的值。

8 One-touch 键

选择要打印的标签。

备注

触控面板名称 (A 或 B) 会显示 在触控面板的右上角。请确保显 示在 LCD 主屏幕上的指定触控 面板名称与正在使用的触控面板 名称匹配。

有关更换触控面板的信息

1 TDU 触控面板盖由四个卡扣 加以固定。按前方的两个卡 扣 (1),并将盖子向上滑动以 松开卡扣。然后,按压后方 的两个卡扣 (2) 以相同方式 松开卡扣。



2 卸下 TDU 触控面板盖,接着 放好要使用的触控面板 (1), 然后清除触控面板架 (3) 上 的保护纸 (2)。





③ 将 TDU 触控面板盖安装到其 原始位置。



触控面板显示器设置

触控面板显示器的设置可通过使用触控面板或通过使用连接到打印机 的计算机上的工具来指定。有关将打印机连接到计算机并指定设置的 详细信息,请参阅 CD-ROM 中包含的 《使用说明书》。

从触控面板显示器指定设置

按 **[☆r]** (设置键)或 **[---0]** (管理键)显示菜单屏幕。按 [▲] 或 [▼] 选择 一个参数,然后按 [OK]。



- 1 滚动条通过上箭头指示第一个参数,通过下箭头指示最后一个参数。如
 果选中了最后一个参数,则按住 [▼] 可滚动到第一个参数。如果选中了第
 一个参数,则按住 [▲] 可滚动到最后一个参数。
- 2 当前选中的参数会高亮显示。

通过连接到打印机的触控面板显示器,可以指定以下设置。

键	参数	设置	说明
\$ 1(设	打印浓度	-5/-4/-3/-2/-1/	调整打印机的打印浓度。
置键)		0/+1/+2/+3/+4/+5	
	打印前确认	确认 / 不确认	选择在打印之前是否显示 消息以便可确定打印份数。
	打印方向	不翻转 /180° 翻转	选择打印方向。
	剥离	连续/剥离	选择介质送出方式。
	背景灯	开/关	选择 LCD 背光是否打开。
	显示屏对比度	+2/+1/0/-1/-2	选择 LCD 对比度。
	按键音	开/关	选择在按下触控面板键时 打印机是否发出嘀声。
	按键音	A / B	选择使用何种触控面板。

键		参数	设置	说明
 ┫ (管理 键) ¹	基本 设定	按键分配	模板 / 数据库	选择分配给 One-touch 触控 面板上各键的数据类型。要 分配模板,请选择 [模板]。 要分配链接到单个模板的数 据库,请选择 [数据库]。
		序号打印	继续编号/打印后 重置	选择是否从最后一个编号 按顺序打印。
		默认打印 张数	1-999	设置打印时显示的默认份 数。
		时间设定	默认值: 2013/01/01 24h 00 : 00	为触控面板显示器设置时 间和日期。
		日期格式	日期格式: 1/31/2099, 01/31/2099, 31/1/2099, 31/01/2099, 31.01.2099, 31.01.2099, 31-1-2099, 31-01-2099, 2099/1/31, 2099/01/31, 2099-1-31, 2099-01-31	选择时钟的日期格式。
			时间格式: 01:59AM(24), 1:59AM(24), 1:59AM, 01:59AM	选择时钟的时间格式。
		P语言	English/ 中文	选择触控面板显示器的语 言。
		单位	英寸/毫米	选择显示设置的测量单位。

键		参数	设置	说明
	安全	禁止编辑	不可编辑 / 可编辑	选择是否可以编辑标签模 板。
		设定键禁	禁止/有效	允许或禁用 [♪1] (设置键)
		止		的设置更改。
		密码管理	有效 / 无效	设置 [1] (管理键)的使
				用权限密码。
			请输入密码:	键入由 4 个数字构成的密
			****(4 个数字)	码。
	本机信	息	打印机/软件版本/	显示型号名称、固件版本、
			子体版本/内存	子''和

备注 —

- 某些设置可能随固件 (打印机软件)而不同。
- 通过指定密码,可使通过按 [----] (管理键)指定的基本设置无法被 轻松访问。有关指定设置的详细信息,请参阅 CD-ROM 中包含的 《使用说明书》。
- 如果不记得密码,请使用"打印机设置工具"中的[设备设置]将所有 设置返回到出厂默认设置或再次指定密码并应用它。有关详细信
 息,请参阅 CD-ROM 中包含的《使用说明书》。
- 如果要重置设置,请使用"打印机设置工具"中的[设备设置]将所有 设置返回到出厂默认设置。有关详细信息,请参阅 CD-ROM 中包 含的《使用说明书》。

创建标签模板

在计算机中,使用 P-touch Editor 5.0 (包含在 CD-ROM 中)创建一个标签模板。有关用 法的详细信息,请参阅同一张 CD-ROM 中包含的 《软件使用 说明书》。

创建模板

■标签样本



 对于 Windows[®] XP/Windows Vista[®]/Windows[®] 7: 从"开始"菜单中,单击[所 有程序]-[Brother P-touch]-[P-touch Editor 5.0]。

> 对于 Windows[®] 8: 在 [启动] 或 [应用程序] 屏 幕中单击 [P-touch Editor 5.0], 或双 击桌面上的 [P-touch Editor 5.0]。

2 在显示 [新建 / 打开] 对话框 时,选择各种选项以设置要 使用的打印机以及要创建的 标签大小。 3 单击 [纸张] (1), 然后指定介 质和长度 (2)。 (此窗口会 以 [Express] 模式显示。)



4 单击 [文本] (1), 然后指定字 体和样式 (2)。



5 单击 A → 可显示光标,进 而可键入文本。



- 6 在插入文本后,单击文本框 以在模板中对其进行移动。
- 7 重复步骤 ⑤ 和 ⑥ 输入文本并 设计模板。 在输入文本后,单击菜单栏 中的 [文件] - [另存为],然 后指定要保存数据的文件 名。

备注

在使用触控面板显示器时,文 件名的前十个字符会作为模板 名显示在 LCD 上。

在 LCD 上设置文本和显示顺 序

使用 P-touch Editor 5.0,可以设 置显示在 LCD 上的文本及其显 示顺序。

- 在 P-touch Editor 5.0 中,打 开要编辑的标签模板。
- 2 选择要显示在 LCD 上的文本 的文本框,右键单击它,然 后单击 [属性] 以显示 [文 本 属性] 对话框。在 [展开] 选项卡的 [对象名称] 框中, 设置所需编号 (例如"文本 1"、"文本 2"或"文本 3")。 该文本将以设置编号顺序显 示在 LCD 上。 要设置不在 LCD 上显示该文
 - 本,请选中 [**展开**] 选项卡上 的 [**无法编辑文本**] 复选框。



在标签中插入"日期和时间"

 在 P-touch Editor 5.0 中,打 开要编辑的标签模板。 2 在菜单栏中,单击[插入]-[日期/时间]以显示[日期 和时间属性]对话框。选择 要插入文本的格式设置。

日期和时间 属性		
设置 文本 字体 绘图		
	日期和时间 「 新 新 明 ①	-1
格式(E): 「与系統相同(长日期) ▼ 预览 2 0 1 3 年 9 日 1 1 日	年①: 2013 × 月他: 九月 × 日仏: 11 × 时间①: 16 : 19	
	(g): 1 ²⁰ 通定 取消	



将数据库链接到模板

■标签样本



数据库可链接到创建好的模板。 由于模板中的文本可用数据库中 的文本替换,因此只需创建单个 模板,即可打印多个标签。

有关指定数据库设置的详细信息, 请参阅 [P-touch Editor 帮助]。

1 提前准备数据库文件。

备注

- 另存为 XLS、 MDB、 CSV 和 TXT 格式的文件可用作数据库。
- 为了使用 XLSX 或 ACCDB 格 式的文件,必须安装
 Microsoft[®] Office 2007、32 位 Microsoft[®] Office 2010、 2007 Office System Driver: Data Connectivity
 Components 或 32 位 2010
 Office System Driver: Data
 Connectivity Components。
- 单个模板只能链接一个数据
 库。该数据库中最多可创建
 65,000条记录。(模板和数据
 库总大小的限制为6MB。)
- •数据库中输入的数据可显示在 LCD 上。仅可显示前 13 个字符。

- 2 在 P-touch Editor 5.0 中,打
 开要链接到数据库的模板。
- 3 在菜单栏中,单击[文件]-[数据库]-[选择]以显示[打 开数据库]对话框。选择[选接 数据库文件],单击[浏览], 然后选择要链接的数据库。

打开数据库	
 洗経執援席 洗経実连接的毀損: (*) 這接教授席文件(型)]] 	Y
文件名 @):	🦉 浏览(B)
☑ 标题行包含字段名称 ₪	
■ 转换分隔符 (E)	
○ 连接到WSDE/SQL服务器 ② (需要SQL服务器各户端许可证来连接到SQL服务器数据库。)
选择连接数据库的编辑模式。	
⑥ 连接为只读。 (B)	
◎ 创建可以编辑的副本。 (C)	
◎ 连接到原始文件以进行编辑。 (1) (可以糊除格式和宏。)	
< F	

4 单击[下一步]以显示设置对 话框。通过[合并字段]下的 [数据库字段],指定哪个数 据库列将链接到哪个对象, 然后单击[确定]。



5 模板和数据库将链接,并且 将会显示主窗口。单击要查 看的数据库行,以便显示文 本替换了的标签。



将标签模板传输给打印 机

通过将创建好的标签模板从计算 机传输给打印机,您可以轻松使 用触控面板显示器来打印所需的 尽可能多的标签。

使用 P-touch Transfer Manager 传输数据。有关用法的详细信 息,请参阅 CD-ROM 中包含的 《软件使用说明书》。

 通过 USB 数据线将打印机连 接至计算机,然后开启打印 机。 2 在 P-touch Editor 5.0 中,打 开要传输的标签模板,然后 单击 [**文件**] - [**转换模板**] -[**传输**]。

备注

如果标签模板已传输给 Ptouch Transfer Manager, 您 可以启动该应用程序。

• 对于 Windows[®] XP/Windows Vista[®]/Windows[®] 7:

从"开始"菜单中,单击 [所有程序]-[Brother P-touch]-[P-touch 工具]-[P-touch Transfer Manager 2.1]。

P-touch Transfer Manager 即可启动。

• 对于 Windows[®] 8:

单击 [**启动**] 或 [应用程序] 屏幕中的 [**P-touch**

Transfer Manager 2.1].

P-touch Transfer Manager 即可启动。 3 从[打印机]列表中选择此打印机。右键单击[配置],单击[新增],然后创建具有所需名称的新文件夹。(在此示例中,会创建文件夹[Price Card]。)单击[配置]或[全部内容],然后将要传输的数据拖至[Price Card]文件夹。



4 一个键编号 (要在打印机上 保存的模板设置编号)会分 配给 [Price Card] 文件夹中 的文件。要更改该编号,请 右键单击文件,单击 [鍵指 定],然后在 1 和 99 之间选 择所需数字。

	打开 接索	▼ 显示样式	Brot	ner TD-XXXX ▼			
P-touch Library	传输名称	大小	英型	日期	键指定	名称	_
金部内容	fruits	1KB	页面格式	2013/9/11 17:26:	1	fruits.lbx	
* izi#	@ off	1KB	页面格式	2013/9/11 17:26:	2	off.lbx	
E 10046	🔯 drink	1K8	页面格式	2013/9/11 17:27:	3	*TH(0)	
、 投票结果	🗭 fish	1KB	页面格式	2013/9/11 17:27:	4	±17T(O)	
Transfer Manager	vegetables	1KB	页面相式	2013/9/11 17:27:	5	健相定(K)	•
副 计算机(Brother TD-XXXX)	🧟 meat	1KB	页面相式	2013/9/11 17:28:	6	改变视图(H)	
□ 1 2 1 配置						anim(m)	
- Price Card						\$\$Q(1)	
						3880(C)	
						¥出9出(P)	
						删除(D)	
						更종(A)	
						雁性(S)	

通过 One-touch 触控面板的 键 1 至 28 (1) 设置的数据可 通过键编号进行确定。



通过 One-touch 触控面板 的各键设置的数据可通过键 编号进行确定。如果使用的 是 One-touch 触控面板, 必须在传输数据之前指定编 号。

■ 如果将模板分配给 Onetouch 键:

具有键编号 1 至 28 的模 板将用 One-touch 上相 同数字的键进行设置。

■如果将数据库分配给 One-touch 键:

0

如果选择的是具有链接 数据库的模板,则具有 编号 1 至 28 的数据库会 用 One-touch 上相同数 字的键进行设置。

有关指定分配给 One-touch 键的数据的详细信息,请参 阅 ➤> 第 20 页 *选择分配给 One-touch 触控面板上各键 的数据类型*。 5 选择 [Price Card] 文件夹, 然后单击 [传输]。如果显示 了确认消息,请单击 [确定]。 此时将开始传输。

备注

- 此打印机最多可添加 99 个模板。
- 将多个模板同时传输到打印机 的方法有多种,具体取决于是 否安装了打印机驱动程序。有 关详细信息,请参阅 CD-ROM 中《软件使用说明书》内的" 创建标签"。
- 如果传输的新模板具有与其他
 已在打印机上设置的模板相同
 的键编号,则新模板将覆盖旧
 模板。

选择触控面板

共有两种触控面板 (基本控制 触控面板 (A) 和 One-touch 触控 面板 (B))可供触控面板显示器 选择。

如果使用 One-touch 触控面板 (B),则必须指定要分配给 Onetouch 触控面板键的数据。有关 指定设置的详细信息,请参阅 ➤ 第 20 页 选择分配给 Onetouch 触控面板上各键的数据类 型。

1 按 [幹] (设置键)。

- 2 按 [♥],选择 [按键音],然后 按 [OK]。
- 3 按 [▲] 或 [♥],选择 [A] 或 [B],然后按 [OK]。
- 4 按照屏幕上的说明来更换触 控面板。(有关更换触控面 板的详细信息,请参阅
 ▶ 第 10 页 *有关更换触控面 板的信息*。)
- 5 请确保屏幕中显示的指定触 控面板名称与正在使用的触 控面板名称匹配,然后按 □(打印)按钮。

选择分配给 One-touch 触 控面板上各键的数据类型

在触控面板显示器使用 Onetouch 触控面板的情况下可以指 定分配给 One-touch 触控面板上 各键的数据类型。数据类型可以 是模板,也可以是数据库。 ■在打印机中设置标签模板样本:



■如果已设置[模板]并且以模板 编号1开头,则模板已设置有 相同数字的 One-touch 键。



如果已设置[数据库]并且以数 据库编号1开头,则所选模板 的数据库已设置有相同数字的 One-touch 键。(插图显示已 选择模板编号1的情况。)



- 2 选择[基本设定],然后按 [OK]。
- 3 选择 [按键分配], 然后按 [OK]。
- 4 按 [▲] 或 [▼],选择 [模板] 或 [数据库],然后按 [OK]。

创建 One-touch 触控面板

One-touch 触控面板可以使用以 下方法进行创建。

- ■使用贴纸或手写方式,请注意 键名称直接位于随附的 Onetouch 触控面板上。
- ■实际触控面板图可在本说明书 封底前的最后一页上找到。您 可以将此图复印到普通纸上加 以使用。
 - 触控面板尺寸:132.4 mm(长度)×92.3 mm (宽度)
- ■触控面板格式可以从以下网站 下载。

http://support.brother.com/

[选择您所在的地区 / 国家]-选择您的产品 - [下载]

您可以键入键名称,然后将数 据打印到普通纸上进行使用。

打印标签

传输到打印机的标签模板可使用 触控面板显示器轻松打印或编 辑,而无需计算机连接。

使用基本控制触控面板打印

 打开打印机。此时将会显示 主屏幕。



2 按 [▲] 或 [▼] 选择要打印的模 板编号,或按数字键以键入 数字,然后按 [OK]。按 [٩] (搜索键)以在屏幕上显示 模板细节。



- 1 模板编号
- 2 模板中的文本
- 3 纸张尺寸
- 4 数据库记录编号 (仅在链接 了数据库的情况下)

备注

- 模板中的所有文本都可通过按
 [◀] 或 [▶] 进行查看。
- 显示在 LCD 上的文本及其显示顺序可使用 P-touch Editor
 5.0 进行设置。有关详细信息,请参阅 >> 第 15 页 在 LCD 上设置文本和显示顺序。
- ③ 如果数据库已链接: 按 [▲] 或 [▼] 选择要打印的数 据库记录编号,或按数字键 以键入数字,然后按 [OK]。
- 4 按 ④ 按 □(打印) 按钮。此时将会显示用于确认份数的消息。



5 键入要打印的份数,然后按 □(打印)按钮或[OK]。将会 打印标签。

备注 -

- 要打印的份数的设置范围为1
 至999。
- 如果模板包含序列化数字,则打
 印的标签将带有序列化字段,该
 字段以指定的次数增加。
- 如果[打印前确认]设置为[不确认],则打印会在步骤 ④ 中按下 □(打印)按钮时开始。

在打印前编辑标签内容

要更改已传输给打印机的模板内 容,触控面板显示器可用于直接 编辑数据。这可省去您通过计算 机编辑数据后再将数据传输给打 印机的麻烦。

备注

- 只能编辑数字。
- 编辑的模板无法保存。如果选择其他模板或数据库,则编辑的数据将转变为原始数据。

● 使用基本控制触控面板编辑 数据。

- 在主屏幕中,选择要编辑的 模板,然后按 [q] (搜索 键)。
 如果需要编辑数据库记录的 内容,请选择相应数据库记 录。
- 2 按 [◀] 或 [▶] 选择一个要编辑 的项,然后按 [OK]。 此时将会进入编辑模式,而 可编辑的数字会高亮显示。



3 按 [◀] 或 [▶] 以高亮显示要编辑的数字。按新数字的数字键以覆盖旧数字。(在此示例中,[2.85] 将更改为[2.45]。按 [▶] 以高亮显示[8],然后按数字键 [4]。)
 [∞] 会出现在屏幕左下角以表明该模板处于编辑状态。



备注

- 要将当前显示项返回到其原始 数字,请按[Esc]退出编辑模 式。
- 按住 [Esc] 至少 1 秒将当前显 示项返回到其原始数字并返回 到主屏幕。如果已编辑任何其 他项,则会显示 🗊 。
- 4 按 [OK] 以应用已编辑文本, 然后按 亘(打印)按钮。此 时将会显示用于确认份数的 消息。



5 键入要打印的份数,然后按 □(打印)按钮或[OK]。将会 打印标签。

使用 One-touch 触控面板打印

如果标签模板已分配给 Onetouch 触控面板上的某个键,则 通过按相应标签的键即可轻松打 印该标签。



 打开打印机。此时将会显示 主屏幕。



- 2 如果将数据库分配给 Onetouch 键: 按 [▲] 或 [▼] 选择一个模板。
- 3 按要打印标签的 One-touch 键。屏幕中将会显示该标签 的详细信息。



- 1 模板编号
- 2 标签模板中的文本
- 3 纸张尺寸
- 4 数据库记录编号 (仅在链接 了数据库的情况下)
- 5 打印张数

备注

- 按[◀] 或 [▶] 查看标签模板中所 有文本。如果使用 One-touch 触控面板 (B),将无法编辑数 据。使用基本控制触控面板 (A)编辑数据。有关详细信 息,请参阅 >> 第 23 页 在打 印前编辑标签内容。
- 显示在 LCD 上的文本及其显示顺序可使用 P-touch Editor
 5.0 进行设置。有关详细信息,请参阅 >> 第 15 页 在 LCD 上设置文本和显示顺序。
- ④ 利用 [▲] 或 [▼], 键入要打印 的份数, 然后按 圓(打印) 按钮或 [OK]。将会打印标 签。

备注

- 要打印的份数的设置范围为
 1 至 999。
- 如果模板包含序列化数字,则
 打印的标签将带有序列化字
 段,该字段以指定的次数增加。
- 如果[打印前确认]设置为[不确认],则打印会在步骤 ③ 中按下 One-touch 键时开始。

具有链接数据库的模板设置到 One-touch 键的情况

如果您将一个具有链接数据库的 模板设置到一个 One-touch 键, 则显示的内容就是与您按该键的 次数相应的数据库记录。例如, 对于具有 3 个数据库记录的模 板,按 One-touch 键一次将会显 示第一个数据库记录的内容。按 该键两次,则会显示第二个记录 的内容,按该键三次,则会显示 第三个记录的内容。按该键四 次,将返回并显示第一个数据库 记录的内容。

- 按要打印标签的 One-touch 键,直到所需数据库记录的 内容显示为止。
- 2 利用 [▲] 或 [▼], 键入要打印 的份数,然后按 圓(打印) 按钮或 [OK]。将会打印标 签。

如果将具有链接数据库的模板分配给一个 One-touch
 键,请确保[打印前确认]
 设置为[确认]。如果选择的是[不确认],则只会选择第一个数据库。

备注

- 要打印的份数的设置范围为1
 至999。
- 如果模板包含序列化数字,则
 打印的标签将带有序列化字
 段,该字段以指定的次数增加。

打印机上的标签模板 (查看、删除和日志)

通过以下步骤,可以查看或删除 打印机上的标签模板,或者可以 查看打印日志。

查看标签模板的内容

要在屏幕中显示模板细节并查看 内容,请按触控面板显示器上的 [♀] (搜索键)。有关详细信息, 请参阅 >> 第 22 页 使用基本控 制触控面板打印。

删除标签模板

"打印机设置工具"中的[设备设置]可用于从打印机中删除标签 模板。在菜单栏中,单击[工具]-[删除模板和数据库]以删除打 印机上设置的模板或数据库。有 关详细信息,请参阅 CD-ROM 中包含的《使用说明书》。 要查看打印机上的标签模板并选 择要删除的数据,请将打印机与 计算机相连并使用 P-touch Transfer Manager。有关详细信 息,请参阅 CD-ROM 中包含的 《软件使用说明书》。

查看标签模板的打印日志

"打印机设置工具"中的[设备设置]可用于查看打印日志。如果 [高级]选项卡上的[保存打印机 打印日志]设置为[启用],则打 印日志将会保存在打印机上。要 导出打印日志并将其另存为.csv 文件,请单击[工具]-[将打印 日志保存在文件中]。有关详细 信息,请参阅 CD-ROM 中包含 的《使用说明书》。

常见问题

问题: 有多少内存可用?

答案:打印机具有 6 MB 内置 内存可用,最多允许保存 99 个 模板。如果没有更多的内置内存 可用或已设置了 99 个模板,则 模板可能无法传输到打印机。从 打印机上删除不需要的模板。 **问题:**为何模板文件大小会 在模板传输到打印机后改变?

答案:由于添加到 P-touch Transfer Manager 2.1 的模板文 件格式与文件传输到打印机后的 文件格式不同,因此文件大小发 生变化。

问题: 我如何才能查看可添加 到打印机的模板数以及正在使用 的键数?

答案:请遵循以下步骤,以 查看这些信息:

- 1 通过 USB 数据线将打印机连 接至计算机,然后开启打印 机。
- 2 对于 Windows[®] XP/Windows Vista[®]/Windows[®] 7:

从 " 开始 " 菜单中,单击 [所 有程序] - [Brother P-touch] -[P-touch 工具] - [P-touch Transfer Manager 2.1]。

对于 Windows[®] 8.

单击 [启动] 或 [应用程序] 屏 幕中的 [P-touch Transfer Manager 2.1]。 3 单击左侧窗格中的"Brother TD-XXXX"(其中"TD-XXXX"为打印机的型号名称) 以在右侧窗格中显示打印机中 设置的模板。您可以查看正在 使用的模板数和键数。

☆件(E) 編輯(E) 税間(Y) 工具(T) 	「幕助田」					
19 - 190		-	· 打印 全部	1; FTEDAN, •		
保存传输文件 新份	打开 搜索	显示样式				
P-touch Library	传输名称	大小	尚臣	BM	機指定	名称
- 😫 全部内容	fruits	1KB	页面格式	2013/9/11 17:26:	1	fruits.lbx
- Y 1214	🧟 off	1KB	页面格式	2013/9/11 17:26:	2	off.lbx
── ● 页面描式	🞯 drink	1KB	页面格式	2013/9/11 17:27:	3	drinkJbx
一回 数据库	🧟 fish	1KB	页面格式	2013/9/11 17:27:	4	fish.lbx
	vegetables	1KB	页面描式	2013/9/11 17:27:	5	vegetables.lbx
- (M) EX35	🧭 meat	1KB	页面描式	2013/9/11 17:28:	6	meat.lbx
· Q. 探索结果						
Transfer Manager						
■1計算机(Brother TD-XXXX)						
0. to 899						
Delice Card						
An delo						
- 38 MID						
	选择了多个内容。					
	1					

问题:为何无法将模板传输 给打印机 (它已传输,但日期 未自动更新)?

答案:打印机驱动程序可能 未正确安装。请重新安装打印机 驱动程序,然后重新尝试传输。 如果日期未更新,请检查[日期 和时间 属性]对话框中该模板的 [**打印时**]复选框是否已选中。

有关详细信息,请参阅 **>>** 第 15 页 *在标签中插入"日期和时间"*。

产品规格

尺寸:大约 111 mm (W) × 170 mm (D) × 78 mm (H)

重量: 0.342 kg

触控面板图 (实际尺寸)



brother

中国印刷 LBE856001