

DYMO®
LabelManager® 280

用户指南

newell
BRANDS

版权所有

© 2021 Newell Rubbermaid Europe, LLC. 保留所有权利。版本 3/21

未经 Newell Rubbermaid Europe, LLC. 事先书面同意，不得以任何形式或通过任何方式复制或传输本文档或本软件的任何部分，或将其翻译成其他语言。

商标

DYMO 和 LabelManager 是在美国和其他国家 / 地区的注册商标。所有其他商标是其相应持有者的资产。

FCC 声明

警告：用户应注意，如果所进行的更改或修改未获合规负责方明确批准，可能会使用户丧失操作设备的权限。

注意：此设备经过测试，符合美国联邦通讯委员会法规 (FCC Rules) 第 15 条对于 B 类数字设备的限制。这些限制旨在针对住宅设备中的有害干扰提供合理防护。此设备会产生、使用并可能放射射频能量，如果不按照说明进行安装和使用，可能对无线电通信产生有害干扰。但是，并不保证在特定安装环境中不会产生任何干扰。如果此设备对无线电或电视信号的接收产生有害干扰（可通过关闭并打开设备来确定），则鼓励用户尝试采取下面的一项或多项措施来消除干扰：

- 重新调整接收天线的方向或位置。
- 增大设备与接收器之间的间距。
- 将设备连接到与接收器相连的电路之外的插座上。
- 向经销商或经验丰富的无线电 / 电视技术人员咨询，以获得帮助。

目录

关于您的新标签打印机	5
产品注册	5
入门	5
连接电源	5
插入电池组	5
为电池组充电	5
取出电池	5
插入标签盒	6
首次使用标签打印机	6
开始了解标签打印机	6
电源	6
LCD 显示屏	7
导航键	7
取消	7
退格	7
大写模式	7
新标签 / 清除	7
文本大小	7
格式按键	7
垂直文本	7
菜单	7
设置标签格式	7
更改字体类型	7
更改文本大小	8
更改文本样式	8
添加边框	8
使用镜像文本	8
创建垂直标签	8
创建固定长度标签	9
对齐文本	9
创建双行标签	9
使用剪贴画、符号和特殊字符	9
添加符号	9
添加剪贴画	10
添加重音字符	10
插入日期和时间	10
使用自动编号	11
删除自动编号	11
更改设置	11
更改语言	11
设置标签宽度	11
设置度量单位	11
打印选项	11
预览标签布局	11
打印多份标签	11
使用标签打印机内存	11
保存标签	11
打开保存的标签	12
插入已保存的文本	12
维护标签打印机	12
将标签打印机与计算机结合使用	13
安装桌面软件	13
将标签打印机连接到计算机	13
故障排除	14
环境信息	15
锂离子可充电电池组的安全预防措施	17

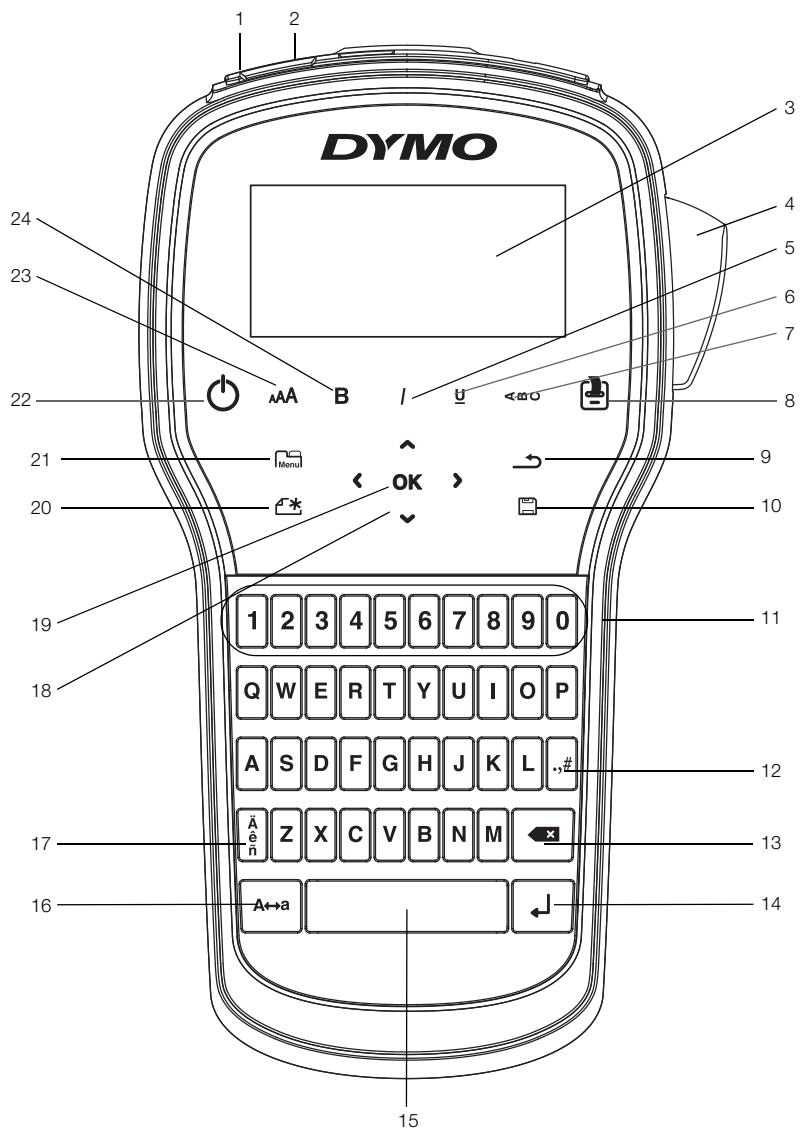


图 1 LabelManager 280 标签打印机

- | | | | | | |
|----------|---------|-----------|---------|-----------|----------|
| 1 | USB 端口 | 9 | 返回 | 17 | 重音字符 |
| 2 | 电源端口 | 10 | 保存 / 打开 | 18 | 导航 |
| 3 | LCD 显示屏 | 11 | 数字键 | 19 | 确定 |
| 4 | 切刀 | 12 | 符号 | 20 | 新标签 / 清除 |
| 5 | 斜体 | 13 | 退格 | 21 | 菜单 |
| 6 | 下划线 | 14 | 回车 | 22 | 开 / 关 |
| 7 | 垂直文本 | 15 | 空格键 | 23 | 文本大小 |
| 8 | 打印 / 份数 | 16 | 大写字母 | 24 | 粗体 |

关于您的新标签打印机

使用 DYMO® LabelManager® 280 电子标签打印机，您可以创建多种高质量的自粘标签。您可以选择使用多种不同的字体、文本大小和文本样式打印标签。此标签打印机使用 DYMO 宽度为 6 毫米 (1/4 英寸)、9 毫米 (3/8 英寸) 或 12 毫米 (1/2 英寸) 的 D1 标签盒。这些标签盒有多种颜色可供选择。

请访问 www.dymo.com，了解如何为您的标签打印机获取标签和附件。

产品注册

请访问 www.dymo.com/register 在线注册您的标签打印机。在注册过程中，您将需要提供产品序列号，位于标签打印机后盖的内侧。

注册标签打印机可获得下列好处：

- 延长一年质保
- 关于软件升级的电子邮件通知
- 特殊优惠和新产品通告

入门

请按照本节中的操作步骤打印您的第一个标签。

连接电源

此标签打印机由可充电锂离子电池组供电。为了节电，当不活动时间达到两分钟后，标签打印机会自动关闭。

-  如果长时间内不准备使用标签打印机，请取出电池组。

插入电池组

您的标签打印机附带的电池最初仅含部分电量。为获得最佳性能，请尽快为电池充满电。

-  在处理锂离子电池组之前，确保已断开充电适配器。

要插入电池组

- 1 将电池舱盖从标签打印机上滑下来。请参考图 2。

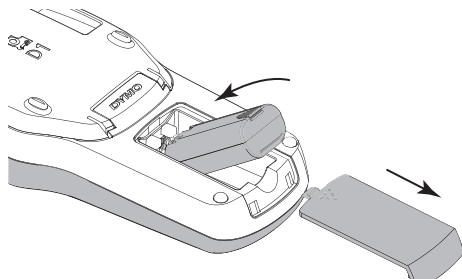


图 2

- 2 将电池组插入电池舱。

- 3 装回电池舱盖。

-  请务必阅读第 17 页的“锂离子安全预防措施”。

为电池组充电

您的标签打印机附带一个充电适配器，用于为电池组充电。将电池组充满电大约需要三个小时；但充电约 10 分钟后，即可支持标签打印机打印标签。

 充电适配器仅用于为电池组充电；充电适配器不能用于为标签打印机供电。

 仅使用标签打印机附带的充电适配器。

要为电池组充电

- 1 将充电适配器插入标签打印机顶部的电源插孔。
- 2 将充电适配器的另一端插入电源插座。请参考图 3。

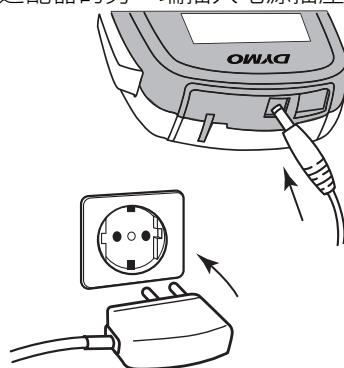


图 3

 请务必阅读第 17 页的“锂离子安全预防措施”。

取出电池

如果长时间内不准备使用标签打印机，请取出电池组。

 在处理锂离子电池组之前，确保已断开充电适配器。

要取出电池

- 1 拔下充电适配器。
- 2 将电池舱盖从标签打印机上滑下来。请参考图 2。
- 3 从电池舱中取出电池。

 请务必阅读第 17 页的“锂离子安全预防措施”。

插入标签盒

您的标签打印机附带一个起动标签盒。此标签打印机使用 DYMO 宽度为 6 毫米 (1/4 英寸)、9 毫米 (3/8 英寸) 或 12 毫米 (1/2 英寸) 的 D1 标签盒。请访问 www.dymo.com，了解如何购买其他标签盒。

 **注意：**切刀刀片特别锋利。更换标签盒时，确保手指及其他身体部位远离切刀刀片，而且不要按切刀按钮。

要插入标签盒

- 1 提起标签盒盖，打开标签舱。请参考图 4。

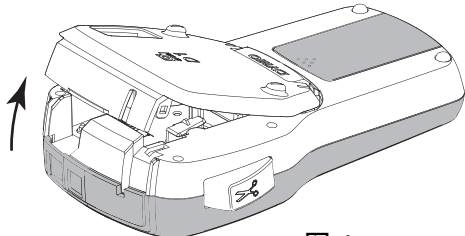


图 4

- 2 确保色带穿过标签盒口时处于紧绷状态，且标签从两个标签导片之间穿过。请参考图 5。

如有必要，请按顺时针方向转动标签卷盘，以便紧绷色带。

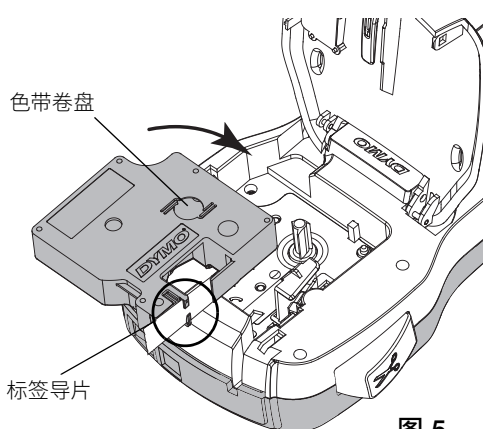


图 5

- 3 插入标签盒并用力按压，直至标签盒锁定到位。请参考图 6。

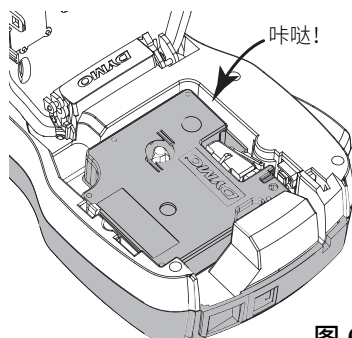


图 6

- 4 关闭标签盒盖。

首次使用标签打印机

首次打开电源时，您需要选择语言、度量单位和标签宽度。在做出更改前，会保持所选设置。

您可以按 ，然后选择 ，以更改这些选项。

要设置标签打印机

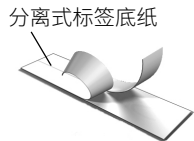
- 1 按  以打开电源。
- 2 选择语言，然后按 **OK**。
- 3 选择英寸或毫米并按 **OK**。
- 4 选择标签打印机中当前的标签盒的宽度，然后按 **OK**。

 每次将标签盒插入标签打印机时，您都需要设置标签宽度，以使标签打印机了解您目前使用的标签大小。

您现在可以随时打印第一个标签。

要打印标签

- 1 使用键盘输入文本，创建一个简单的标签。
- 2 按 。随即会打印标签。
- 3 按切刀按钮，以裁切标签。
- 4 撕掉标签的底纸，露出涂胶面，然后粘贴标签。



祝贺您！您已打印您的第一个标签。

请继续阅读，以详细了解可用于创建标签的功能。

开始了解标签打印机

熟悉标签打印机上的功能和功能键的位置。请参阅第 4 页的图 1。下面的部分详细地介绍了每种功能。

电源

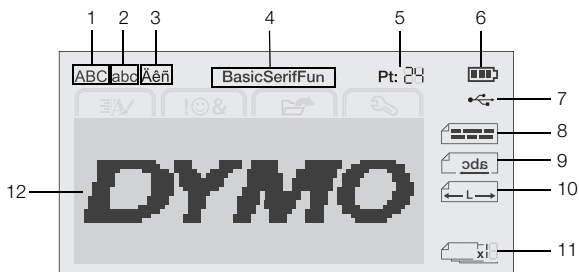
 按钮用于打开和关闭电源。不活动时间达到两分钟后，电源会自动关闭。

当手动或自动关闭电源后，系统会记住上一个标签的标签文本和样式设置，并在再次打开电源时显示这些设置。

LCD 显示屏

使用 DYMO 独有的图形化显示屏，您添加的大多数格式会立即显示。

当选择了一项功能时，LCD 显示屏顶部和侧面的功能指示器将会变黑。



- | | |
|-----------|------------|
| 1 大写 | 7 已连接 USB |
| 2 小写 | 8 文本对齐 |
| 3 重音字符 | 9 镜像文本 |
| 4 字体 | 10 固定长度的标签 |
| 5 文本大小 | 11 自动编号 |
| 6 电池电量指示灯 | 12 编辑区域 |

导航键

您可以使用以下导航键在菜单选项之间移动：<、>、**A** 和 **V**。随后可以按 **OK** 以做出选择。您还可以使用导航键查看和编辑您的标签。

取消

按 将退出菜单而不做出选择。

退格

按 将去除光标左侧的字符。

大写模式

按 将打开或关闭大写模式。当大写模式打开时，您输入的所有字母都是大写形式。默认设置是打开大写模式。当关闭大写模式时，所有字母都以小写形式显示。

新标签 / 清除

使用 键，您可以选择清除标签文本但保留格式，或者同时清除文本和格式。

文本大小

按 将更改标签文本的大小，LCD 显示屏上会显示当前文本大小。

格式按键

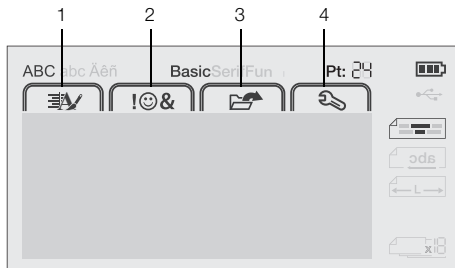
按 **B**、**I** 或 **U** 可以打开或关闭粗体、斜体和下划线。

垂直文本

按 将打开或关闭垂直文本。

菜单

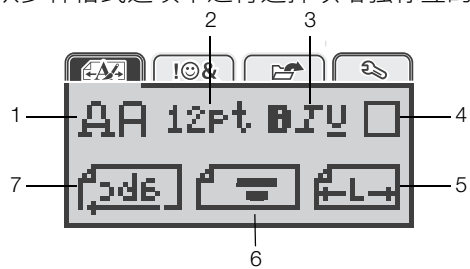
按 将显示“格式”、“插入”、“打开”和“设置”选项卡。使用这些选项卡上的选项，可以更改标签的外观、插入剪贴画和符号、打开已保存的文本和标签，以及更改打印机设置。



- | | |
|-----------|-----------|
| 1 “格式”选项卡 | 3 “打开”选项卡 |
| 2 “插入”选项卡 | 4 “设置”选项卡 |

设置标签格式

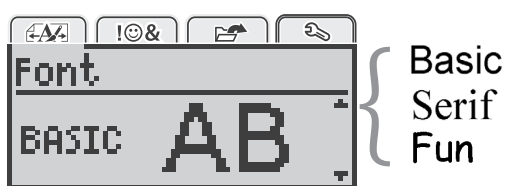
您可以从多种格式选项中进行选择以增强标签的外观。



- | | |
|--------|--------|
| 1 字体类型 | 5 标签长度 |
| 2 文本大小 | 6 文本对齐 |
| 3 文本样式 | 7 镜像文本 |
| 4 边框 | |

更改字体类型

标签可以使用三种字体类型：



要更改字体类型

- 1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 2 选择 ，然后按 **OK**。
- 3 按 **A** 或 **V** 选择字体类型，然后按 **OK**。

更改文本大小

标签可以使用六种文本大小：



可用的文本大小取决于您选择的标签宽度。

对于单行标签：

标签宽度	可用的文本大小
6 毫米 (1/4 英寸)	8、10、12 点
9 毫米 (3/8 英寸)	8、10、12、16、20 点
12 毫米 (1/2 英寸)	8、10、12、16、20、24 点

对于双行标签：

标签宽度	可用的文本大小
9 毫米 (3/8 英寸)	8、10 点
12 毫米 (1/2 英寸)	8、10、12 点

文本大小将应用于标签上的所有字符。

要更改文本大小

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
 - 选择当前的文本大小，然后按 **OK**。
 - 按 **<** 或 **>** 选择文本大小，然后按 **OK**。
- 您也可以使用文本大小按键 **AAA** 快速更改文本大小。

更改文本样式

您可以从六种文本样式中进行选择：



要更改文本样式

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
 - 选择 ，然后按 **OK**。
 - 按 **&** 或 **v** 选择文本样式，然后按 **OK**。
- 您也可以使用格式按键 **B**、**I** 或 **U** 快速应用文本样式。

有些文本样式可以组合使用。使用格式按键将样式组合使用。

当在多行标签上使用下划线时，会为每一行添加下划线。

添加边框

您可以通过添加边框样式来突出显示文本。



要添加边框

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择 ，然后按 **OK**。
- 按 **&** 或 **v** 选择边框样式，然后按 **OK**。

当在双行标签上使用边框时，两行都被包含在一个边框中。

使用镜像文本

使用镜像格式可以打印从右向左读的文本，如同在镜子中看到的那样。



要应用镜像文本

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择 ，然后按 **OK**。
- 按 **&** 或 **v** 选择 ，然后按 **OK**。

创建垂直标签

您可以垂直打印文本，以便能够垂直阅读标签。

要创建垂直标签

- 按 .
- 输入文本。
- 按 打印。

在垂直标签上将不会打印下划线样式。

创建固定长度标签

通常，标签的长度由文本的长度自动确定。但是，您可以选择为指定的应用设置标签的长度。

当选择固定的标签长度时，标签文本的大小会自动调整，以适应标签。如果无法调整文本以使其适应固定的标签长度，系统会显示一条消息，并提示您打印具有可变长度的标签。您可以选择长度介于 40 毫米（1.5 英寸）到 400 毫米（15 英寸）之间的固定长度标签。

要设置固定长度

1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。

2 选择 ，然后按 **OK**。

3 按 < 或 > 选择固定。



4 按 **A** 或 **V** 选择标签长度，或者使用数字键输入标签长度。

5 按 **OK**。

固定长度设置会保留，直到您恢复可变长度为止。

对齐文本

您可以对齐文本以在标签上打印左对齐或右对齐的内容。默认对齐方式为居中。

文本对齐设置只适用于具有固定长度的标签。具有可变长度的标签始终居中对齐。



要更改文本对齐

1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。

2 选择 ，然后按 **OK**。

3 按 < 或 > 选择文本对齐，然后按 **OK**。

创建双行标签

您可以在标签上打印最多两行。在 6 毫米（1/4 英寸）的标签上只能打印一行文本。

当打印双行垂直标签时，第二行文本将打印在第一行的右侧。

要创建双行标签

1 为第一行键入文本，然后按 。

2 为第二行键入文本。

3 按  打印。

使用剪贴画、符号和特殊字符

您可以为标签添加剪贴画、符号、标点符号和其他特殊字符。

添加符号

标签打印机支持如下所示的扩展符号集。

?	!	-	-	:
,	"	,	.	;
,	i	ȝ	/	\
&	@	#	%	%oo
	()	{	}
[]	°	•	*
+	-	x	÷	√
^	~	≈	=	≠
±	<	>	≤	≥
€	£	\$	¢	¥
©	®	Œ	™	§
1/3	2/3	1/8	5/8	7/8
1/4	1/2	3/4	3/8	
0	1	2	3	4
5	6	7	8	9
0	1	2	3	4
5	6	7	8	9
α	β	γ	δ	ε
ζ	η	θ	ι	κ
λ	μ	ν	ξ	ο
π	ρ	σ	τ	υ
φ	χ	ψ	ω	
Α	Β	Γ	Δ	Ε
Ζ	Η	Θ	Ι	Κ
Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο
Π	Ρ	Σ	Τ	Υ
Φ	Χ	Ψ	Ω	

要插入符号

1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。

2 选择符号，然后按 **OK**。

3 按导航键，以选择一个符号。

4 按 **OK**，以将符号添加到标签中。

 您可以按 .,# 键，以快速添加符号。

添加剪贴画

标签打印机包含如下所示的剪贴画。



要插入剪贴画

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择剪贴画，然后按 **OK**。
- 按导航键，以选择一个图像。
- 按 **OK** 以将图像添加到标签。

添加重音字符

标签打印机支持拉丁扩展字符集。可以通过两种方式添加重音字符：

- 按 ，然后按字母字符。
- 按住字母字符。

按字母字符之后，会显示此字母的所有可用变体。

例如，如果按住字母 **a**，您将看到 **a à á æ** 乃至所有的可用变体。

要添加重音字符

- 按住字母字符。

系统会显示此字符的重音变体。

- 按 **<** 或 **>** 选择所需的字符，然后按 **OK**。

插入日期和时间

您可以在标签上插入当前日期和时间。日期和时间的格式取决于您在标签打印机的设置中选择的格式。

要设置日期和时间格式

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择 ，然后按 **OK**。
- 选择表示法，然后按 **OK**。
- 选择要使用的日期或者日期和时间格式，然后按 **OK**。

要设置日期

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择 ，然后按 **OK**。
- 选择设置日期，然后按 **OK**。
- 使用导航键选择当前日期、月份和年份。
- 按 **OK**，然后按 两次，以返回到编辑区域。

要设置时间

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择 ，然后按 **OK**。
- 选择设置时间，然后按 **OK**。
- 使用导航键选择当前小时和分钟。
- 按 **OK**，然后按 两次，以返回到编辑区域。

要插入日期和时间

- 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 选择日期和时间，然后按 **OK**。

日期和时间将插到标签上。

使用自动编号

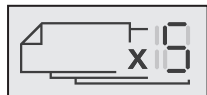
使用自动编号，您可以一次打印最多 10 个标签。

您可以为标签添加数字（0、1、2...9）、大写（A、B、C...Z）或小写（a、b、c...z）自动编号。您也可以在自动编号的前面和后面添加文本。

要对标签自动编号

- 1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 2 选择自动编号，然后按 **OK**。
- 3 选择要使用的自动编号类型，然后按 **OK**。
- 4 使用导航键选择起始值和结束值，然后按 **OK**。

系统会为标签添加自动编号，LCD 显示屏上会显示标签在系列中的编号。



删除自动编号

自动编号是在标签上以一个字符的形式输入的。

要删除自动编号

- 1 将光标放在屏幕上的自动编号文本的末尾。
- 2 按 。

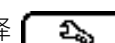
更改设置

可以使用几个选项来自定义标签打印机。您可以选择显示语言和度量单位，并设置标签宽度。

更改语言

您可以更改标签打印机的显示语言，以便能够使用您最熟悉的语言。

要更改语言

- 1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 2 选择当前语言，然后按 **OK**。
- 3 按  或  选择所需的语言，然后按 **OK**。

设置标签宽度

每次将标签盒插入标签打印机时，您都需要设置标签宽度，使标签打印机了解您目前使用的标签大小。

一些可用于设计标签的功能取决于标签的宽度。无论标签打印机中实际插入了哪种标签盒，您都可以随时更改标签宽度设置。

要更改标签宽度设置

- 1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 2 选择当前标签宽度，然后按 **OK**。
- 3 按  或  选择所需的标签宽度，然后按 **OK**。

设置度量单位

您可以选择使用“英制（英寸）”或“公制”单位。系统默认选择“公制”。

要更改默认度量单位

- 1 按 ，选择 ，然后按 **OK**。
- 2 选择  或 ，然后按 **OK**。

打印选项

您可以预览标签布局或者打印多份标签。

预览标签布局

在打印之前，您可以预览标签的大小和布局。

要预览标签布局

▶ 按住  几秒钟。
随后会显示标签长度、宽度和布局信息。

打印多份标签

您可以将一个标签打印最多十份。

要打印多份标签

- 1 按住  几秒钟。
 - 2 按  或  选择要打印的份数，然后按 **OK**。
- 完成打印后，要打印的份数会恢复为默认值 1。

使用标签打印机内存

标签打印机具有强大的存储功能，可供您保存多达九个常用标签的文本。您可以调用已保存的标签，还可以将已保存的文本插入到当前标签中。

保存标签

您可以保存多达九个常用标签。保存标签时，将会保存文本以及任何格式。

要保存当前标签

- 1 按 。
 - 系统会显示第一个可用的内存位置。
 - 2 使用导航键在这些位置之间移动。
您可以将新标签存储在任何内存位置。
 - 3 选择一个内存位置，然后按 **OK**。
- 系统会保存您的标签，您将返回到标签。

打开保存的标签

您可以轻松打开已保存在内存中的标签。

要打开保存的标签

1 请执行以下操作之一：

- 按住  几秒钟。
- 按 ，然后选择 。

系统会显示第一个内存位置。

2 按  或  选择一个标签，然后按 **OK**。

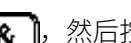
所选的标签将在编辑区域中打开。

插入已保存的文本

您可以将已保存的标签的文本插入到当前标签中。系统将只插入已保存的文本，而不插入格式。

要插入已保存的文本

1 将光标放在标签中您希望插入文本的位置。

2 按 ，选择 ，然后按 **OK**。

3 按  或  选择 **已保存的文本**，然后按 **OK**。

系统会显示第一个内存位置。

4 按  或  选择要插入的文本，然后按 **OK**。

系统会将此文本插入到当前标签中。

维护标签打印机

标签打印机设计为能够长时间无故障地运行，需要进行的维护工作极少。

时常清洁标签打印机以使其保持正常工作。每次更换标签盒时清洁切刀刀片。

 **注意：**切刀刀片特别锋利。清洁切刀刀片时，避免直接与刀片接触。

清洁切刀刀片

1 取出标签盒。

2 按住切刀按钮，以使切刀刀片露出。请参考图 7。

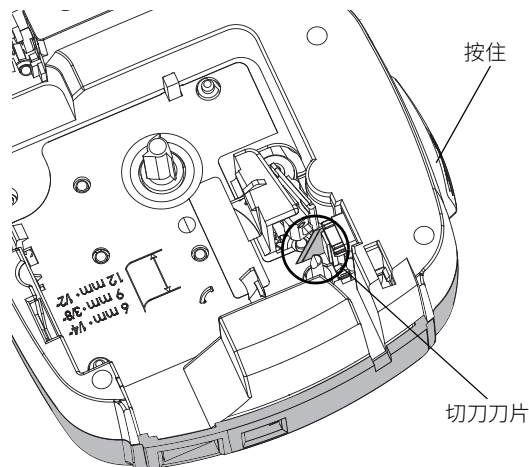


图 7

3 使用棉签和酒精清洁刀片两侧。

清洁打印头

1 取出标签盒。

2 从标签舱盖内取出清洁工具。请参考图 8。

如果没有清洁工具，请与 DYMO 客服联系
(<http://support.dymo.com>)。

3 使用工具带垫侧轻轻擦拭打印头。请参考图 8。

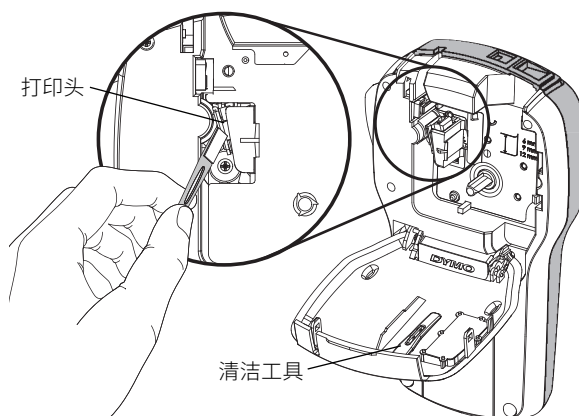


图 8

将标签打印机与计算机结合使用

此标签打印机可以作为单独的标签打印机使用，或者也可以安装最新版本的桌面软件，直接通过计算机打印标签。

安装桌面软件

在软件安装完毕之前，请勿将标签打印机连接到计算机。

要在 Windows® 系统中安装本软件

- 1 关闭所有已打开的 Microsoft® Office 应用程序。
- 2 从 support.dymo.com 下载最新版本的桌面标签软件。
- 3 双击“安装程序”图标。
几秒钟后，将会出现安装屏幕。
- 4 点击安装，并按照安装程序中的说明进行操作。

要在 Mac OS® 系统中安装本软件

- 1 从 support.dymo.com 下载最新版本的桌面标签软件。
- 2 双击“安装程序”图标，并按照屏幕上的说明进行操作。

将标签打印机连接到计算机

使用位于标签打印机顶部的 USB 接口，将标签打印机连接到计算机。

 在软件安装程序提示之前，请勿将标签打印机连接到计算机。



图 9

要将标签打印机连接到计算机

- 1 将 USB 电缆插入标签打印机顶部的 USB 端口。请参考图 9。
- 2 将 USB 电缆的另一端插入计算机上的适用 USB 端口。
- 3 按  以启动标签打印机。
- 4 如果安装了一台以上的 DYMO 标签打印机，请执行以下操作：
 - a 单击桌面软件“打印”区域中的打印机图像。系统会显示计算机中安装的所有标签打印机。
 - b 选择 **LabelManager 280** 标签打印机。

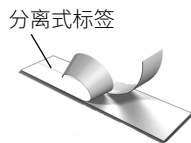
您现在即可从 DYMO 桌面软件打印标签。

故障排除

如果在使用标签打印机时遇到问题，请查阅下面的可能解决方法。

问题 / 错误消息	解决方法
无显示	<ul style="list-style-type: none">■ 确保标签打印机已打开。■ 将充电适配器连接到标签打印机，以便为电池组充电。请参阅为电池组充电。
打印质量不佳	<ul style="list-style-type: none">■ 将充电适配器连接到标签打印机，以便为电池组充电。请参阅为电池组充电。■ 清洁打印头。请参阅维护标签打印机。■ 确保正确安装了标签盒。■ 更换标签盒。
已插入自动编号	<ul style="list-style-type: none">■ 自动编号已出现在标签上，但无法为同一个标签添加一个以上的自动编号。
电池故障！	<ul style="list-style-type: none">■ 确保正确插入了电池组。请参阅插入电池组。
电池组未正确插入或者已损坏。	<ul style="list-style-type: none">■ 更换电池组。
等待 n 分钟	<ul style="list-style-type: none">■ 等待电池组充电完毕，然后再拔下标签打印机的插头。请参阅为电池组充电。
电池正在充电	
字符过多！	<ul style="list-style-type: none">■ 删减部分或全部缓冲区文本。■ 减小文本大小。■ 删减行，以适应标签宽度。■ 插入更宽的标签盒。
超过了缓冲区中的最大字符数量。	
未发现任何标签。	<ul style="list-style-type: none">■ 打开标签舱并插入一个标签盒。请参阅插入标签盒。
插入标签盒。	
标签卡住！	<ul style="list-style-type: none">■ 打开标签盒舱并取出标签盒。■ 取出卡塞的标签，消除卡塞。■ 清洁切刀刀片。请参阅维护标签打印机。■ 确保标签从标签盒上的标签导片之间顺利穿过，而且标签和色带穿过标签盒口时处于紧绷状态。请参阅插入标签盒。
电机由于标签卡塞而失速。	
正在打印 ...	<ul style="list-style-type: none">■ 无需操作。打印完成后消息将会消失。
打印具有可变长度的标签？	<ul style="list-style-type: none">■ 按 OK 以打印可变长度标签。
标签长度超过固定长度。	<ul style="list-style-type: none">■ 删减部分或全部缓冲区文本。■ 减小文本大小。■ 删减行，以适应标签宽度。■ 插入更宽的标签盒。
对于所选的标签宽度，行数过多	<ul style="list-style-type: none">■ 删减部分或全部缓冲区文本。■ 减小文本大小。■ 删减行，以适应标签宽度。■ 插入更宽的标签盒。■ 更改为可变长度标签。
标签长度超过固定长度！	<ul style="list-style-type: none">■ 删减一些文本。■ 使用可变长度打印标签。
请为电池充电！	<ul style="list-style-type: none">■ 将充电适配器连接到标签打印机，以便为电池组充电。请参阅为电池组充电。■ 确保正确插入了电池组。请参阅插入电池组。■ 更换电池组。
如何揭掉标签的底纸？	<p>DYMO 标签使用易剥离的分离式底纸。</p> <ol style="list-style-type: none">1 找到标签底纸上的开口。2 轻轻地沿长度方向挤压标签，使标签向打印面对折。 标签底纸将会分开。3 小心地从标签上剥离底纸。

如果您需要更多帮助，请访问 DYMO 网站：www.dymo.com。



环境信息

您购买的设备在其生产过程中需要提炼和使用自然资源。它可能包含对健康和环境有害的物质。

为了避免使这些物质传播到我们的环境中，并减少对自然资源的压力，我们鼓励您使用合适的回收系统。这些系统将以对环境无害的方式重复利用或循环使用寿命结束的设备中的大部分材料。

设备上所标的带叉垃圾箱符号表示您应使用这些系统。



如果您需要关于收集、重复利用和回收本产品的更多信息，请联系当地或地区废弃物管理机构。

您还可以联系 DYMO，了解关于我们的产品在环境表现方面的更多信息。

锂离子可充电池组的安全预防措施

锂离子可充电池如果使用不当，可能会导致泄漏、发热、冒烟、爆炸或起火。这不仅可能会导致电池性能衰退或故障，还可能损坏安装在电池组中的保护装置。错误的操作还可能损坏设备或伤害用户。请严格遵循以下说明。

为电池组充电时



危险

如果不设法避免，起火和爆炸可能造成严重的人员伤亡。要降低起火和爆炸的相关风险，请按以下说明使用电池：

- 当电池处理、充电、处置或更换不当时存在爆炸危险。只更换为 DYMO 推荐的同一类型或同等类型的电池。
- 给电池充电时，请使用专用的充电器并遵循规定的条件。
- 切勿直接连接至电源插座或点烟器充电器。
- 请勿将电池存放在火源附近或 60°C 以上的极热环境中（例如车辆中、烈日下）。
- 在任何情况下，都不让电池短路。
- 切勿在高度易燃物体附近给电池充电。



警告

如果不设法避免，起火和爆炸可能会造成严重的人员伤亡以及/或者财产损坏。要降低起火和爆炸的相关风险，请按以下说明使用电池：

- 如果在指定的时间内未能将电池充满，请停止充电。
- 充电时，切勿将电池置于无人看管状态。请勿尝试为损坏的电池充电。
- 如果电池发出异味、发热、变色或变形，或者在使用期间出现任何异常，请立即从设备或电池充电器上取出电池并停止使用。



注意

如果不设法避免，很多危险可能会造成人员轻微或中度受伤以及/或者财产损坏。要降低这些危险的相关风险，请按以下说明使用电池：

- 在给电池充电之前，请仔细阅读本文档。
- 在处置锂离子电池之前，必须将其彻底放电。
- 请始终按照当地、地区和国家的法规处置电池。
- 只能在 0°C 至 45°C 的温度范围内为电池充电。

为电池组放电时



警告

如果不设法避免，起火和爆炸可能会造成严重的人员伤亡以及/或者财产损坏。要降低起火和爆炸的相关风险，请按以下说明使用电池：

- 只在指定的设备中使用电池。
- 请勿在火源附近或 60°C 以上的极热环境中（例如车辆中、烈日下）对电池放电。



注意

如果不设法避免，很多危险可能会造成人员轻微或中度受伤以及/或者财产损坏。要降低这些危险的相关风险，请按以下说明使用电池：

- 只能在 -20°C 至 60°C 的温度范围内使用电池。

