



硕方
SUPVAN

有秩序 更简单

硕方

SUPVAN

LP5125B/BT标签机 使用手册



使用手册



操作APP下载



硕方公众号

声明:

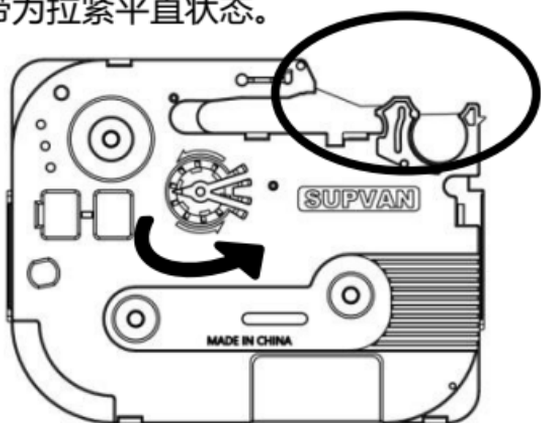
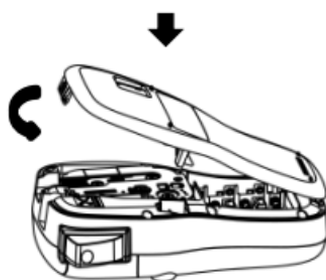
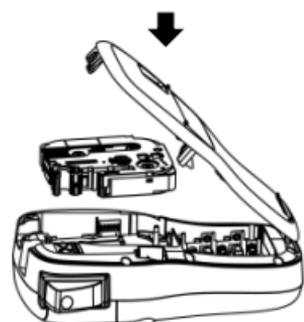
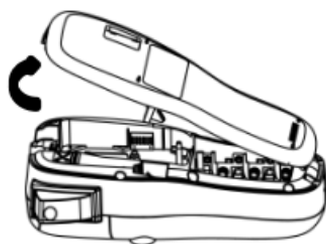
- 有关本使用手册的内容，我司将保留因设备升级而变化的权利。
- 我司将不对您未按使用手册要求操作而引起的任何后果负责。
- 本使用手册所引用的其他公司标记或商标均为其他公司所有。
- 如您想了解有关本设备或我司的相关信息可访问 <http://www.supvan.com.cn>。

一 设备与标签带

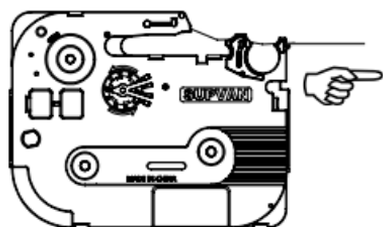
重要提示
安装标签带前，请对色带进行预收紧！

操作如下：

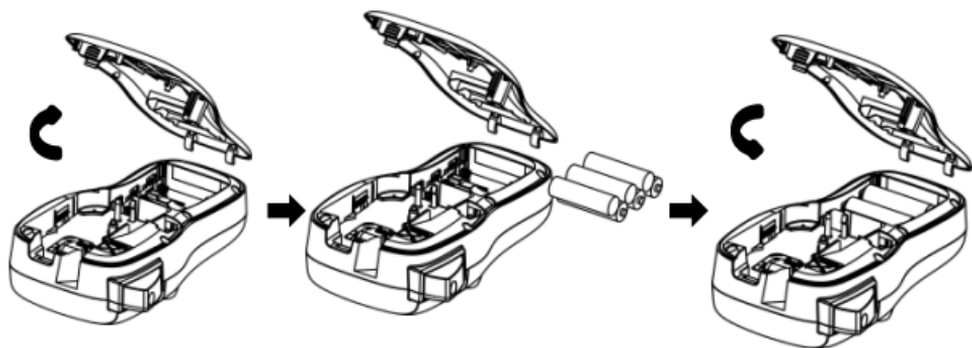
在标签带盒的反面，按箭头方向手动旋转色带收卷轴，直至色带出口处色带为拉紧平直状态。



若标签带弯曲，请务必用手拉直并绕紧碳带。



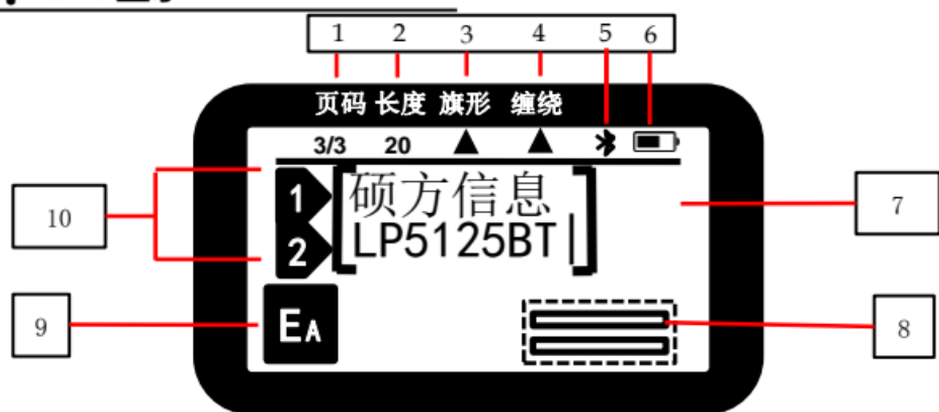
二 设备与电源/电池



备注

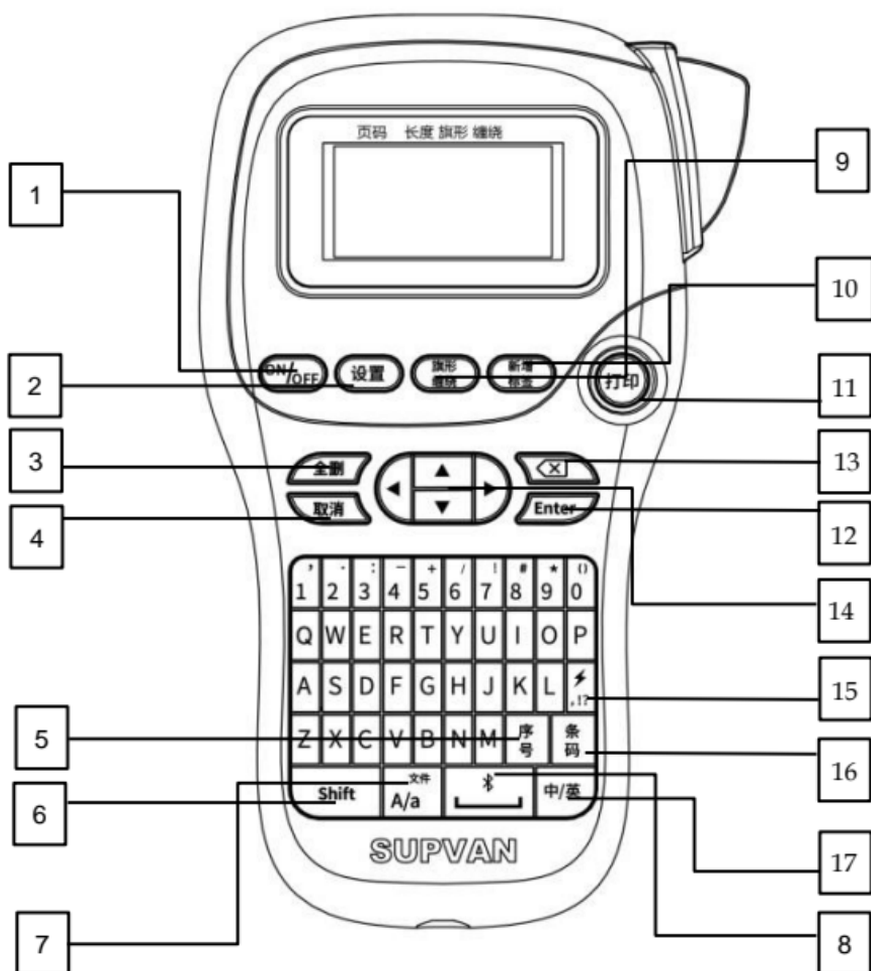
□ 6节5号干电池：不标配，请自行购买。

1. LCD显示



序号	文字	说明
1	页码	当前标签位置/标签总数 同一标签的当前编辑区域/编辑区域总数
2	长度	当前标签的指定长度 若设置为自动长度相应位置显示为“A”
3	旗型	创建旗型标签时，表明该操作被激活。下方会出现▲指示
4	缠绕	创建缠绕标签时，下方会出现指示箭头，表明该操作被激活。
5	蓝牙	蓝牙图标显示；没有连接，图标不显示；连接后，蓝牙图标显示
6	电量显示	显示剩余电量。用电池时分为100%()、50% ()、20% () 三种显示状态。适配器供电时电池显示为100%()。
7	编辑界面	编辑内容进行两行显示； 每行可显示字母/数字达12个字符，汉字6个； 在字符输入区域，有标签轮廓符，随字符多少移动
8	预览区	旗形、缠绕标签编辑状态下，标签样式预览； 中文输入法状态下无样式预览； 普通标签编辑状态下无预览。
9	输入法	本机输入法的显示内容： 拼----中文输入； EA----大写英文输入； Ea----小写英文输入； 符----符号输入。 输入汉字时显示待选字符内容，选中完成后，出现单字联想选项。
10	行序号	编辑内容在当前标签中所处的行数。 6mm宽标签带可建立2行内容 9mm宽标签带可建立3行内容 12mm宽标签带可建立4行内容

2. LP5125B/BT系列键盘布局



序号	按键名称	序号	按键名称
1	【ON/OFF】	10	【新增标签】
2	【设置】	11	【打印】
3	【全删】	12	【Enter】
4	【取消】	13	【<⊗>】
5	【序号】	14	【<▲▼▶>】
6	【Shift】	15	【符号】
7	【A/a】	16	【条码】
8	【空格】	17	【中英】
9	【旗型/缠绕】		

备注：同系列各型号键盘及功能可能存在差异，示意图机型为5125BT

3. 按键功能简述

按键名称	功能说明
【ON/OFF】	长按打开本机，开机后按一下关闭本机
【设置】	功能菜单列表，选择设备功能。
【全删】	删除文本 删除文本和格式
【取消】	终止打印 取消设置，返回上一级界面
【序号】	打印多个标签，每个标签上的编号或字母自动递增
【Shift】	上档键
【A/a】	英文大小写切换：EA（英文大写）、Ea（英文小写）
【空格】	输入空格
【旗型/缠绕】	旗形标签、缠绕标签、普通标签 的选择菜单
【新增标签】	新增标签功能，每按一下增加一个标签
【打印】	启动打印指令
【Enter】	确定
【⊗】	删除光标前内容，每次删除一个字符
【◀▲▼▶】	向左/向上/向下/向右移动光标 在设置界面切换所需的选项 【Shift】+【▲】/【▼】或长按【▲】【▼】翻看已建立的多个标签 【Shift】+【◀】/【▶】或长按【◀】/【▶】移动光标到当前标签内文首或文末
【符号】	包括标点符号和常用图标符号
【条码】	创建条形码
【中英】	中英文切换，有EA（英文大写）、拼（中文）

[] 内容均为按键名称，《 》内容均为屏幕显示内容。

1. 设备入门

① 设备开启与关闭

长按【ON/OFF】键2秒，机器开启。
按【ON/OFF】键，机器关闭。

② 输入文本

按【中/英】键进行输入法选择，输入中文、英文和符号。

③ 生成多行

输入一行内容后，按【Enter】键新建一行，输入本行内容。

屏幕显示： 打印样品：

1 [硕方信息
2 [SUPVAN]

硕方信息
SUPVAN

④ 新增标签

本设备一次可建立20个标签。
在当前标签输入内容后，按【新增标签】键新建一个标签。
如建立2个标签，屏幕“页码”对应显示为2/2。

页码

2/2

—— 标签数量

—— 当前标签位置序号

注：

- 当前标签输入任意字符后，按【新增标签】键则新建一个标签。
- 1个文件最多建立20个标签。可存储多个文件。每个文件下只能编辑和存储同一类型的标签。
- 新增标签属性设置与上一个标签相同。

⑤ 标签翻页

若建立多个标签，查看或编辑第一个或之前的标签。如，建立2个标签，查看第一个标签。操作步骤如下：

- 向上翻页

按【Shift】键+【▲】键或长按【▲】键，屏幕显示第一个标签内容。

屏幕“页码”：
对应显示为1/2

页码

1/2

- 向下翻页

按【Shift】键+【▼】键或长按【▼】键，屏幕显示第二个标签内容。

屏幕“页码”：
对应显示为2/2

页码

2/2

注：

编辑旗形标签时，按【Shift】键+【▲】键/【▼】键进行单元格选择，输入区域内容。

⑥ 清空标签内容

- 按【☒】键删除光标前字符，进行逐一字符删除。
- 按【全删】键弹出菜单，进行“全部文本+格式，全部文本”选择。

若选择“全部文本+格式”，删除对标签的所有设置以及标签的内容并将各功能恢复到默认值。

若选择“全部文本”，删除所有标签的文本内容，只保留首个标签的属性设置。

⑦ 省纸

按【设置】键，选择《省纸》

- ⊥ 按【Enter】键对省纸进行开关设置
- ⊥ 省纸模式开启时，打印结束后显示选项
 1. 编辑新标签
 2. 先送带再切割
- ⊥ 若您未完成全部编辑，则选择《编辑新标签后》，机器不切割，返回编辑界面，编辑您需要的新标签。
- ⊥ 若您完成全部内容编辑，选择《先送带再切割》，完成打印。

⑨ 留白补长

- 按【设置】键，选择《留白补长》
- ↓ 按【Enter】键对留白补充长度进行开关设置
 - ↓ 选则《关》时。标签打印效果如下：



- ↓ 选则《开》时。标签打印效果如下：



备注：
留白补长功能默认关闭状态，开启此功能前请先关闭设置中《省纸》选项。

⑩ 蓝牙功能

LP5125BT标配蓝牙功能。蓝牙功能默认开启状态。
若需要对蓝牙进行关闭、复位、重启操作请按【Shift】+【空格】键对蓝牙进行设置。

软件载请扫描下方二维码：



硕方操作APP下载

设置菜单功能介绍

名称	功能说明
“长度”	设置所需标签长度。默认值为自动，指定长度范围：20mm-200mm
“字高”	对字的大小进行设置
“字宽”	对字的宽度进行设置
“粗体”	进行粗体的开启关闭
“斜体”	进行斜体的开启关闭
“边框”	对编辑后的内容进行边框添加
“方向”	对标签的横、竖进行设置
“切割”	“全切”、“全无”、“划线”三种标签切割方式选择
“省纸”	开启，关闭省纸模式
“留白补长”	对单个标签的留白进行长度补充（重复，多标签无效）

2. 旗型标签

您可以制作旗形标签，直接对折粘贴到线缆上。推荐使用强粘覆膜标签带和无膜标签带。

旗形标签时省纸模式无效。

按【旗形/缠绕】键，选择《旗形标签》后屏幕显示属性菜单，进行《长度》、《线径》、《类型》设置。

- ⊥ 按【Enter】键进入设置界面。
- ⊥ 按【Enter】键选择《长度》后按【1-0】数字键对旗型标签长度进行设置。
- ⊥ 按【▼】键选择《线径》，按【Enter】键后按【1-0】数字键对旗型标签缠绕的线缆直径进行设置。
- ⊥ 按【▼】键选择《类型》，按【Enter】键后按【▶】【◀】键设置标签类型。

类型1：《两面相同》



类型2：《两面不同》



注：

- 按【新增标签】键可以创建多个旗形标签。
- 已编辑好的旗形标签，按【旗形/缠绕】键可对其相应的设置进行更改。
- 旗形标签不允许添加条码。
- 《长度》所允许的范围值为：10mm-200mm
厂家建议：旗型标签长度设置≥50mm
- 《线径》所允许的范围值为：2mm-90mm

3. 缠绕标签

您可以制作缠绕标签，直接缠绕到线缆上。输入文本以旋转的方式打印到标签上。推荐使用缠绕线缆标签带。

按【旗形/缠绕】键，选择《缠绕标签》后屏幕显示属性菜单，进行《线径》、《反白》、《重复》设置。

- ⊥ 按【Enter】键进入设置界面。
- ⊥ 按【Enter】键选择《线径》后按【1-0】数字键对缠绕标签缠绕的线缆直径进行设置。
- ⊥ 按【▼】键对《反白》进行设置。
反白--- 关



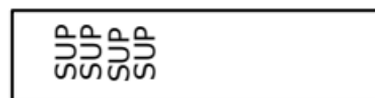
反白-- 开



- ⊥ 按【▼】键对《重复》进行设置。
重复--- 关



重复-- 开



注：

- 线径所允许的范围值为：3—90mm。
- 缠绕标签中输入字符的多少与标签带的宽度相关。
- 缠绕标签内置的重复功能只有在单行状态下有效，编辑内容的重复次数随线径大小自动变化。
- 按【新增标签】可以创建多个缠绕标签。
- 已编辑好的缠绕标签，按【旗形/缠绕】键可对其相应的设置进行更改。
- 缠绕标签不允许指定标签长度。
- 缠绕标签不允许设置横向、竖向。
- 缠绕标签不允许添加条码。

4. 常用组合键

【Shift】+【▲】	将光标移动到上一个标签或同一个标签不同的编辑区域	光标上移
【Shift】+【▼】	将光标移动到下一个标签或同一个标签不同的编辑区域	光标下移
【Shift】+【◀】	将光标移动到当前标签的文首	文首
【Shift】+【▶】	将光标移动到当前标签的文末	文末
【Shift】+【  】	对蓝牙进行开启、关闭、复位、重启设置	蓝牙
【Shift】+【0-9】	输入数字键右上角相应的标点符号	标点符号
【Shift】+【L】	读取当前耗材信息	耗材信息
【Shift】+【O】	进行印位、温度、关机和信息高级属性设置	高级设置
【Shift】+【A/a】	打开、保存、删除文件	文件

备注

- 关于设备常见问题及解决办法，请访问：<http://www.supvan.com.cn>。
- LP5125B无蓝牙功能。
- 全国售后服务热线：400-609-1188。

五 符号附表

单位

°	'	"	\$	¥	₹	¢	£
%	@	°C	°F	\$	%	‰	@
mil	cm	km	KM	m ²	mg	kg	cc
°	○	⊙	₣	฿	m ³	ml	mol

数字

i	ii	iii	iv	v	vi	vii	viii	ix	x
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
XI	XII	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.
19.	20.	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
(19)	(20)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	(一)	(二)	(三)	(四)	(五)	(六)	(七)	(八)
(九)	(十)	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱
⑲	⑳	0	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10							

数学

\approx	\equiv	\neq	$=$	\leq	\geq	$<$	$>$	\nless	\ngtr	\therefore
\pm	$+$	$-$	\times	\div	$/$	\int	\oint	∞	∞	\wedge
\vee	Σ	Π	\cup	\cap	\in	\therefore	\therefore	\perp	$//$	\angle
\subset	\odot	\cong	\S	$\sqrt{\quad}$	\cong	\cong	\doteq	\equiv	$+$	$-$
$<$	$>$	$=$	\sim	\perp	\triangle	\log	\ln	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$

括号

(\quad)	(\quad)	(\quad)	(\quad)	$\{ \quad \}$	$\{ \quad \}$	$\{ \quad \}$	$\{ \quad \}$
(\quad)	(\quad)	(\quad)	(\quad)	$【 \quad 】$	$【 \quad 】$	$【 \quad 】$	$【 \quad 】$
$\langle \quad \rangle$							
$[\quad]$							
(\quad)	(\quad)	$\{ \quad \}$	$\{ \quad \}$	(\quad)	(\quad)	$' \quad '$	$' \quad '$
$“ \quad ”$	$“ \quad ”$	$“ \quad ”$	$“ \quad ”$	$\ 、 \quad \prime$	$\ 、 \quad \prime$		

标点

$,$	$\ 、 \quad \prime$	\circ	\cdot	$;$	$:$	$?$	$!$	$:$	\dots
$'$	$\ 、 \quad \prime$	$\ 、 \quad \prime$	\sim	\parallel	\vee	$-$	$,$	$\ 、 \quad \prime$	\cdot
\bullet	$;$	$:$	$?$	$!$	$ $	$-$	$ $	$—$	$ $
$\{$	\sim	$\#$	$\&$	$*$	\otimes	\S	$//$	N_0	$\textcircled{\text{正}}$
$\%$	$-$	$—$	$—$	$---$	$---$	$---$	$---$	\sim	\sim
$\#$	$\&$	$*$	♀	♂	\oplus	\odot	$//$	$ $	$/$
\backslash	$/$	\backslash	a.m.	p.m.	$\textcircled{\text{上}}$	$\textcircled{\text{左}}$	$\textcircled{\text{中}}$	$\textcircled{\text{右}}$	$\textcircled{\text{下}}$

箭头

上标

..		a		o	2	3	1
o	•	/	//	\	TEL	TM	"
"	o						
			a	b	c	d	e
f	g	h	i	j	k	l	m
n	o	p	q	r	s	t	u
v	w	x	y	z	α	β	γ

下标

,	□	□	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	a	b
c	d	e	f	g	h	i	j
k	l	m	n	o	p	q	r
s	t	u	v	w	x	y	z
α	β	γ					

俄语

А	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З	И	Й	К	Л	М
Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ
Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	в	г	д	е	ж	ё	з
и	й	к	л	м	н	о	п	р	с	т	у	ф	х
ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я				

拼音

ā	á	ǎ	à	ō	ó	ǒ	ò	ē	é	ě
è	ī	í	ǐ	ì	ū	ú	ǔ	ù	ǖ	ǘ
ǚ	ù	ü	ê	α	ím	ń	ň	̀	g	

拉丁

A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M
N	Ξ	O	Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	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

制表

Г	Т	г	т	+	+	⊥	⊥	⊥	Г	Т	г	т	+
†	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥
—	、		×		、	—	、	Г	г	⊥	⊥	Г	г
⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	⊥	/	\	\	/
…	…	⋮	⋮	†	†	†	†	†	†	=	≠	≠	≠
≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠	≠
†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†	†
⊥	⊥	⊥	⊥	†	†	†	†	†	†	…	…	⋮	⋮
†	†												

平假

あ	い	う	え	お	か	き	く
け	こ	さ	し	す	せ	そ	た
ち	つ	て	と	な	に	ぬ	ね
の	は	ひ	ふ	へ	ほ	ま	み
む	め	も	や	ゆ	よ	ら	り
る	れ	ろ	わ	を	ん	が	き
ぎ	ぐ	げ	ぎ	じ	ず	ず	ぞ
だ	ぢ	づ	で	ど	ば	び	ぶ
べ	ぼ	ぱ	ぴ	ぷ	ぺ	ぽ	ぱ
ピ	プ	ペ	ポ	あ	い	う	え
お	や	ゆ	よ	っ	わ	ゐ	ゑ

片假

ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク	ケ	コ
サ	シ	ス	セ	ソ	タ	チ	ツ	テ	ト
ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ
マ	ミ	ム	メ	モ	ヤ	ユ	ヨ	ラ	リ
ル	レ	ロ	ワ	ヲ	ン	ガ	ギ	グ	ゲ
ゴ	ザ	ジ	ズ	ゼ	ゾ	ダ	ヂ	ヅ	デ
ド	バ	ビ	ブ	ベ	ボ	ァ	ィ	ゥ	ェ
ォ	ャ	ュ	ョ	ッ	ワ	ヰ	ヱ	カ	ケ
ゝ	ゝ	「	」	・	、	。	一		

安全

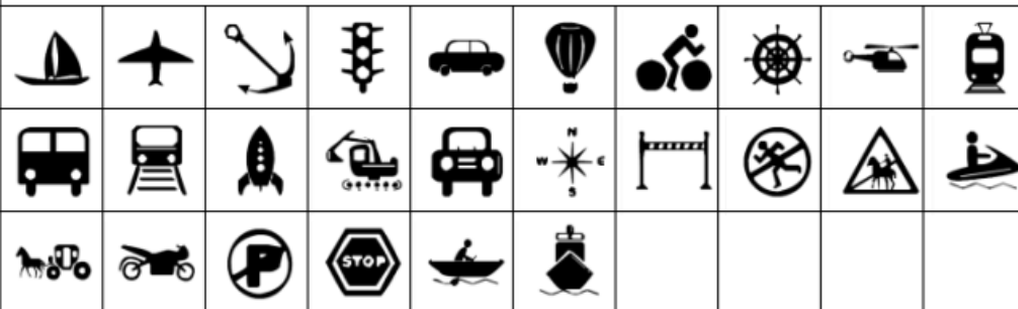
			突出						

电气

通讯

禁止

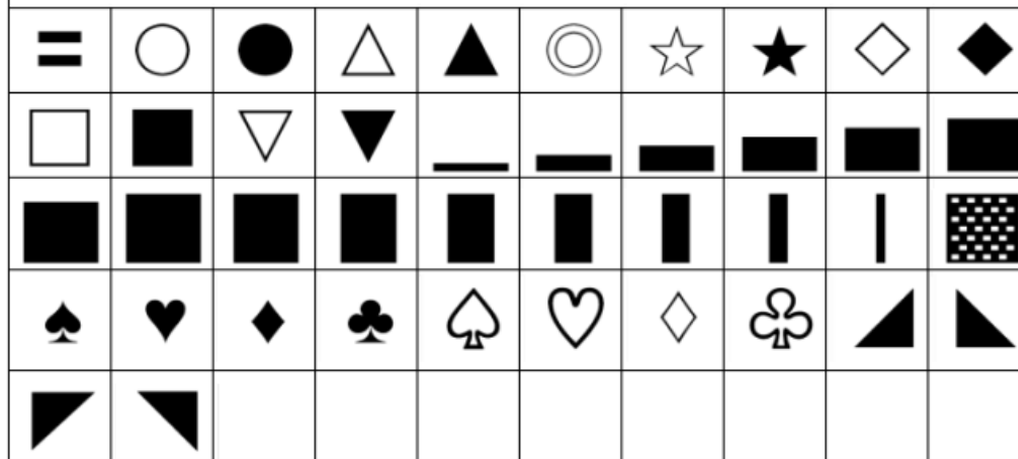
交通



办公



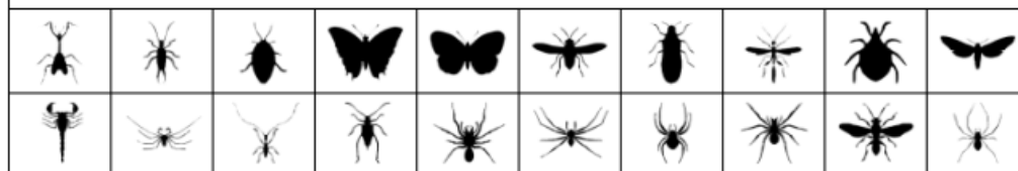
几何



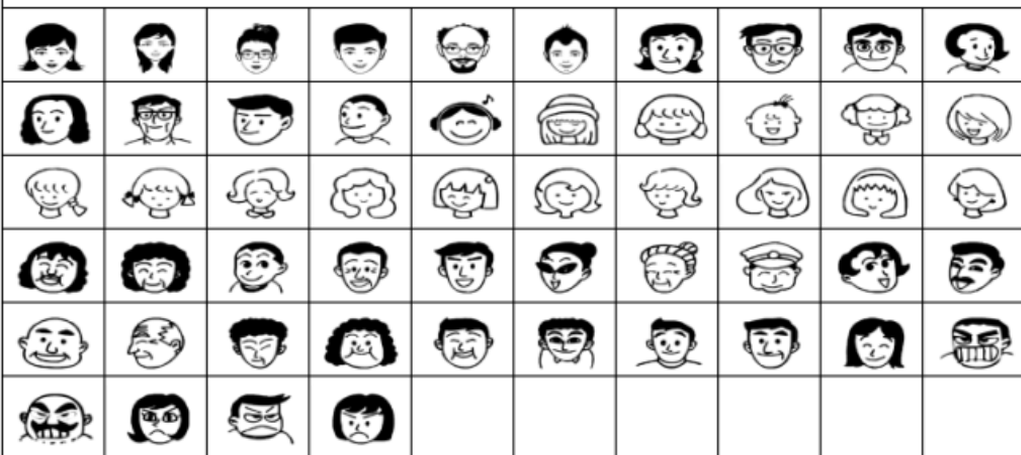
动物



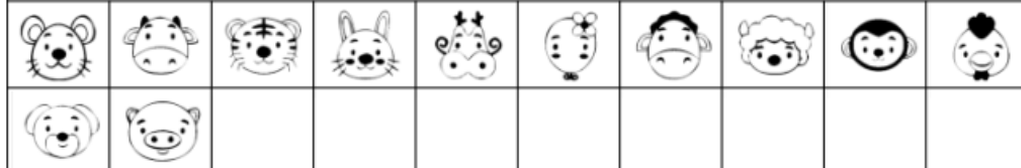
昆虫



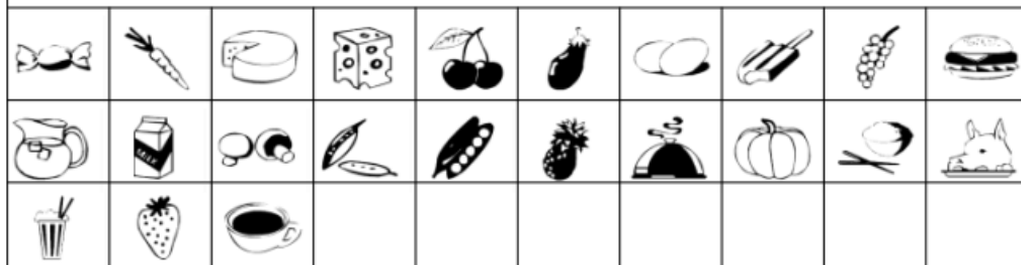
人物



生肖



食物



体育



创意

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	Z				

日用

Logo

									
--	---	---	---	--	--	--	--	--	--

安全注意事项



警告

- 请使用单一电源插座，不要使用已插进多个设备的多联插座，这样可能会引起火灾或触电。
- 请不要让金属或液体进入设备内，否则会引起火灾或触电以及损坏内部零件，造成设备损毁。
- 请不要使用超出100-240V的AC电源。
- 严禁未经授权拆卸或改装本标签机，这可能会带来由高压部件引起的火灾或触电。
- 请让标签机远离酒精、汽油等易燃溶剂，并远离火源，以防爆燃引起火灾。
- 清洁设备时，请用拧干的湿纱布，不能使用有机的易燃溶剂。
- 请在洁净的地方使用标签机，不要在地毯或毛毡上使用，否则大量灰尘极易引起短路。
- 本设备配置切刀，请小心使用，防止划伤。
- 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，应立即断开电源适配器、取出电池、并停止使用此设备。
- 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。
- 请勿弄湿设备/电源适配器/电源插座/电池，请勿用湿手去插拔电源插头，以防触电。
- 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高温中。



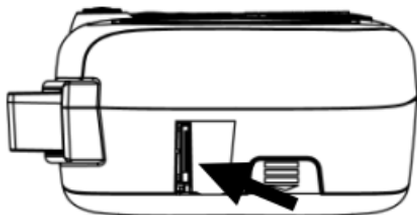
注意

- 请选用硕方信息原厂标签带，以保证打印品质和不损坏设备。
- 若使用非原厂标签带造成的设备损毁，我司将不承担保修责任。
- 请不要用手去触摸打印头，设备结束工作时如果触摸，可能会造成皮肤灼伤。
- 设备长时间不使用时，请拔出电源连线，取出机内电池，以免电池漏液损坏设备。
- 请不要重压设备，不要强力或重力敲击键盘。
- 请远离会产生磁场的电磁干扰源。
- 使用设备时，请不要挡住标签出口处，以免造成标签出纸不畅。

- 使用设备时，请不要将标签从出口处强行拉出。请待标签切断后取出，否则会影响打印品质或损坏您的标签机。
- 本设备非常精密，请放在平坦的地方使用，以防跌落而损坏，并防止撞击振动。
- 本设备和标签带应储存在室温、干燥、通风、无阳光直射的地方。
- 当有异物进入设备内部时，请立即停止使用，以防损坏设备。
- 安装新的标签带前，请自行旋紫色带收卷轴，使色带预收紧。
- 打开“后盖”时，请不要让任何物体接触到设备内部。
- 使用设备时，发现异味或异响，请立即关闭标签机，拔掉插头，并联络您的销售商。
- 干电池与适配器打印时速度不同。

特别注意事项

- 如果发现标签出口出现粘连或切刀切不断时，请用沾水的棉签清洁全切刀片外侧，以确保后续的正常切割和取出。



- 本设备为2种供电模式，电源适配器、6节5号干电池，适合各种场所使用。
- 如需了解更多功能介绍，请浏览硕方官方网站：
<http://www.supvan.com.cn> .

包装清单

开箱时请您确认箱内的以下物品完好。如果有物品损坏或缺失，请您联系销售商。

名称	LP5125B	LP5125BT
机器	√	√
随机耗材	√	√
电源适配器	×	×
USB连线	×	×
说明书	√	√
合格证（说明书中）	√	√
保修卡（说明书中）	√	√

备注

各机型配置，以上述“包装清单”为准。

合格证

CERTIFICATION



名称： _____

型号： _____

检验员： _____

执行标准： _____

产品保修卡

产品名称		购买日期	
机器编号			
用户名称		用户电话	
用户地址			
邮政编码		用户邮箱	
经销商名称		经销商电话	
经销商地址（盖章有效）			

- ◆ 若您需要购买硕方机器及耗材，请与您的供货商联系。
- ◆ 如产品在使用中出现问题，建议先与您的供货商联系。
- ◆ 本电话只接受售后服务咨询及投诉，不接受销售咨询。



更多产品信息
请关注硕方信息公众号

硕方售后服务电话：400-609-1188

