

列不齐调整说明书

在使用双向打印时发现表格竖线不直,或打印大字体时出现歪斜/水平错位,则可以通过打印机自带的“竖线校正”功能进行调整、纠正。

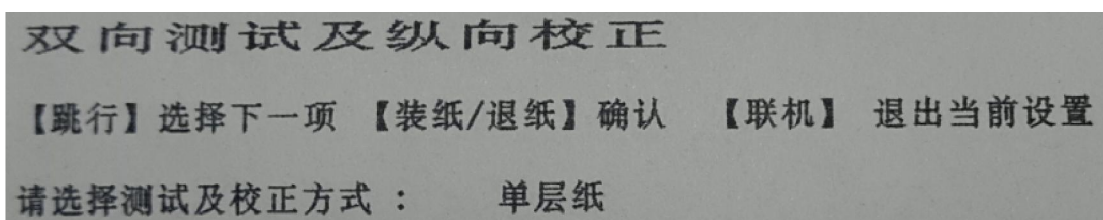
准备工作:

- 1、关闭打印机电源,移走打印机内纸张;
- 2、释放杆向前推到平推进纸位置;
- 3、掀开透明罩板,将调解杆抬高到 D1 位置,关上透明罩板;
- 4、准备一张 A4 纸;

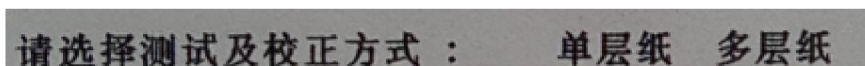
操作步骤:

进入竖线调整程序:

1. 按住进/退纸键,打开打印机电源,直到打印头移动后松开按键;
2. 装入 A4 纸,打印机自动打印标题, A4 纸并不完全退出,将看到请选择测试及校正方式: 单层纸 如图:(图示 1)

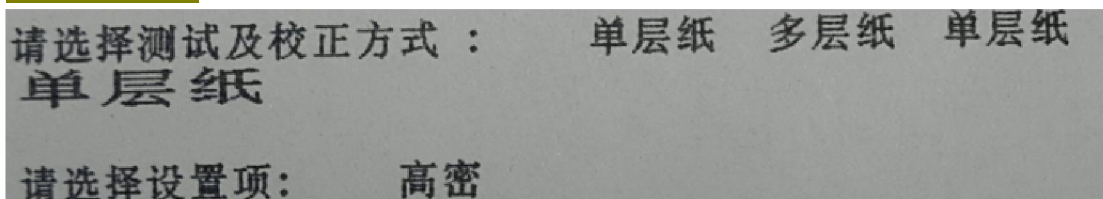


3. 或者再按常速/高速键,单层纸将被替代,出现多层纸选择,如图:(图示 2)

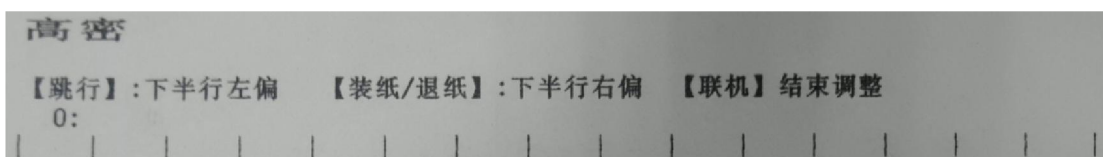


调整:

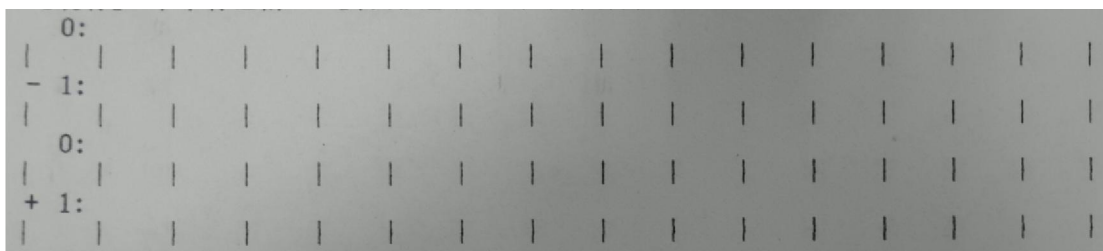
4. 按一下进纸/退纸键确认,打印机将自动打出该选项下的第一个选项: 请选择设置项: 高密 如图:(图示 3)



5. 按一下进纸/退纸键确认,自动打印出一行竖线,如图:(图示 4)



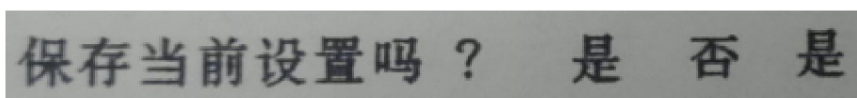
6. 按常速/高速键是将竖线向左调整,按进/退纸键是将竖线向右调整,如图:(图示 5)



7. 反复按**常速/高速键**或者**进/退纸键**，观察竖线，在效果最佳后，按一次**暂停键**，退出此次调整；

保存并退出该项设置：

8. 打印出<保存当前设置吗？ 是>，按**进纸/退纸键**确认保存当前设置。或者按**常速/高速键**会出现 <否>，再按**进/退纸键**会确认放弃当前修改。（每一项都可单独设置和保存。）

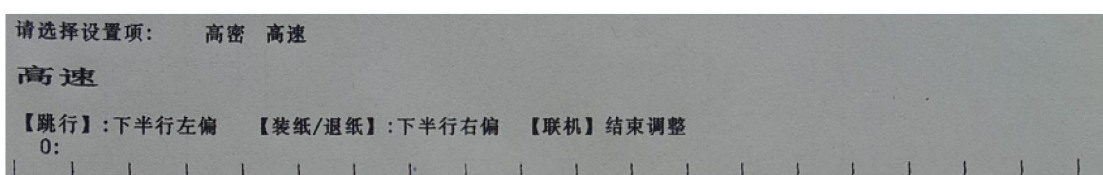


进入单层纸的下一项调整：

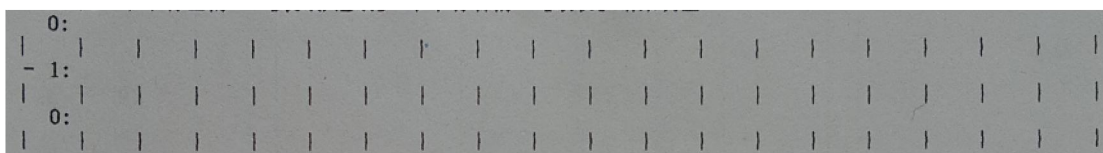
9. 保存后，再按下**常速/高速键**，更换到下一项设置：



10. 按**进纸/退纸键**，确定要调整的设置项，打印出一行竖线：



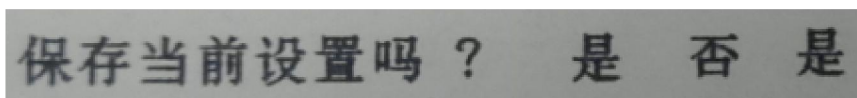
11. **常速/高速键**是将竖线向左调整，**进/退纸键**是将竖线向右调整；



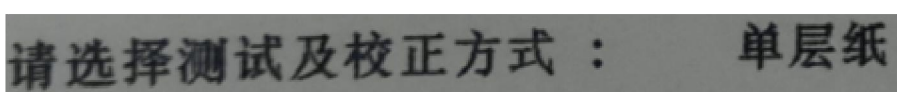
12. 观察竖线在效果最佳后，按一次**暂停键**，退出此次调整；

保存并退出该项设置：

13. 打印出<保存当前设置吗？ 是> 按**进纸/退纸键**确认保存当前设置。按**常速/高速键**会出现 <否> ,再按**进/退纸键**会放弃当前修改。每一项都可单独设置。



14. 保存退出后再按**暂停键**，会出现



按**常速/高速键**，更换到多层纸调整：

请选择测试及校正方式： 单层纸 多层纸

15. 多层纸调整方式与单层纸调整方式相同，参考以上操作步骤。

保存：

所有要调整的选项都可单独调整一一保存。保存后按**暂停键**修改完成，再次按**暂停键**自动退纸。

 **注意：**

- 1、每次关闭打印机后，都要至少等 5 秒钟才能再将其打开，否则可能会损坏打印机。
- 2、校准前应先检查皮带松紧度和磨损情况,如有异常请更换或调整。

附：整体打印信息参照图：（参见下一页）

双向测试及纵向校正

【运行】选择下一项 【装纸/退纸】确认 【联机】退出当前设置

请选择测试及校正方式： 单层纸 多层纸 单层纸
单层纸

请选择设置项： 高密

高密

【运行】：下半行左偏 【装纸/退纸】：下半行右偏 【联机】结束调整

0:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

保存当前设置吗？ 是

请选择设置项： 高密 高速

高速

【运行】：下半行左偏 【装纸/退纸】：下半行右偏 【联机】结束调整

0:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 1:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

0:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

保存当前设置吗？ 是

请选择设置项： 高速

请选择测试及校正方式： 单层纸 多层纸

多层纸

请选择设置项： 高密

高密

【运行】：下半行左偏 【装纸/退纸】：下半行右偏 【联机】结束调整

0:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

保存当前设置吗？ 是

请选择设置项： 高密 高速 超高速

超高速

【运行】：下半行左偏 【装纸/退纸】：下半行右偏 【联机】结束调整

0:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

保存当前设置吗？ 是

请选择设置项： 超高速

请选择测试及校正方式： 多层纸