



### 目录

1. 设备安装	1
1.1. 客户显示屏安装及秤体底部接口介绍	
1.2. 秤体水平调节及常用按键说明	
1.3. 标签打印纸安装	
2. 常用设置	4
2.1. 条码秤初始化设置	
2.2. 条码秤设置IP地址	
2.3. 查看机器版本及IP地址	
2.4. 销售临时记重（计数）商品	
2.5. 去皮操作及单价或皮重自动清除和锁定	
2.6. 设置日期和时间	
2.7. 设置总价四舍五入	
2.8. 设置称重物品重量不变化连续打印标签	
2.9. 设置重量低于20E允许打印	
2.10. 打印当日营业额报表	
3. 常见故障	7
3.1. 条码秤开机提示COUNTRY ERROR	
3.2. 条码秤开机提示Error 245/246/248等	
3.3. 条码秤打印标签时出2-3张空白标签纸	
3.4. 条码秤打印出标签，扫描枪无法识别	
3.5. 条码秤如何设置密码？	
3.6. 设置了密码的条码秤，如何进入菜单？	
3.7. 条码秤开机报错重量不稳	



访问网站，了解活动详情、获得更多支持：

[www.mt.com/cn-rgm](http://www.mt.com/cn-rgm)

**METTLER TOLEDO** Service

服务热线：4008-878-989

## 1. 设备安装

### 1.1. 客户显示屏安装及秤体底部接口介绍



1 包装箱内取出立杆显示屏



2 将水晶头插入立杆显示屏接口

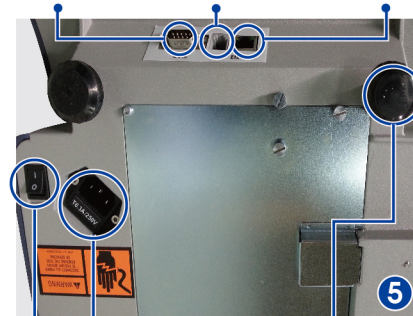


3 将立杆显示屏垂直插入机器底座



4 用4颗螺栓固定立杆显示屏

232通讯接口 钱箱接口 网络接口

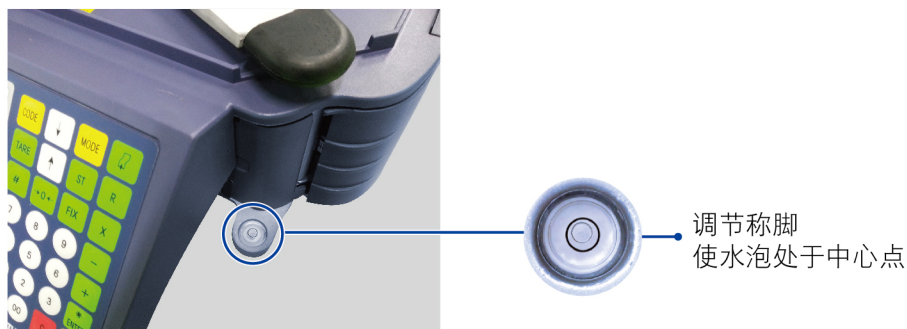


5 开关 电源接口 可调节秤角



6 安装完成效果

### 1.2. 秤体水平调节，调整4个秤脚高度，将秤调至水平（观察水泡判断水平）。



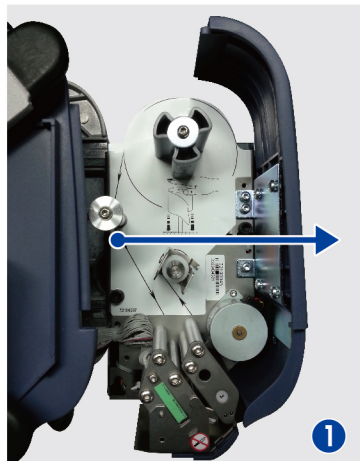
调节称脚  
使水泡处于中心点

常用功能键说明。



键位	功能说明
设置	进入或退出 设置菜单
#	按该键可输入临时单价
去皮	对物品去皮或者输入皮重数值去皮
清零	清除余重, 最多清除满量程的±2% (如15Kg秤为300g)
清除	清除当前的输入, 清除已输入的单价、皮重等
打印 N1	打印标签或打印收据

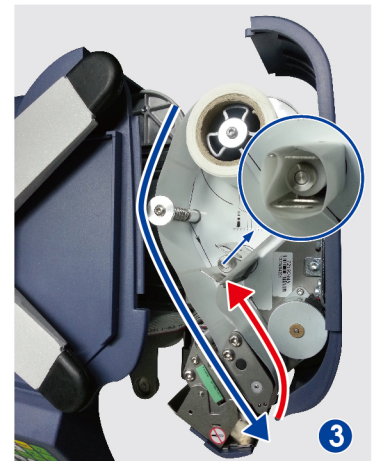
1.3. 标签打印纸安装 (请先打开机器底部电源开关)



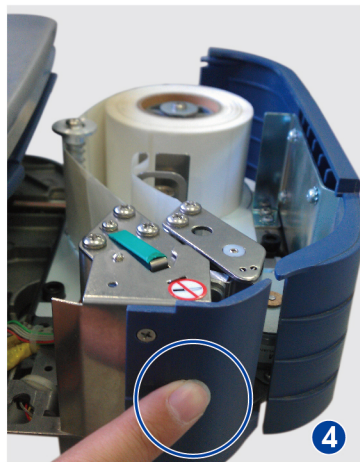
抽出打印机



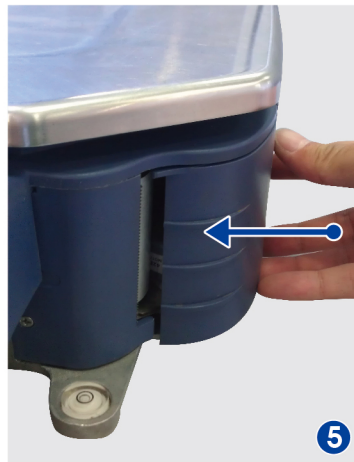
弹开打印头



将标签纸按箭头方向安装, 按走纸键标签纸自动收紧。



合上打印头



合上打印机



打印纸安装完成尝试打印标签

## 2. 常用设置

### 2.1. 条码秤初始化设置（清空秤内所有数据恢复出厂设置）

按键方式如下：       



系统自动进行初始化，时间大约6秒。

机器屏幕显示如下图：

- 按【设置】显示 
- 输入【9 确认】显示 
- 输入【1 5】显示 
- 输入【1】显示  确认后等待6秒机器自动完成初始化。

### 2.2. 条码秤设置IP地址



按键方式如下：     

（如IP地址为：192.168.1.1）请按键输入192168001001， 输入子网掩码（一般为255255255000），继续按 9次，机器自动重新启动，设置完成。

机器屏幕显示如下图：

- 按【2 1】显示 
- 输入IP地址（不需输入小数点） 
- 输入子网掩码后，按 键9次，机器自动重新启动。 

### 2.3. 查看机器程序版本及IP地址

按键方式如下： 

机器会打印出程序版本及IP地址等信息。

如右图所示：


bCOM 代码配置	
秤号#:	13-07-01 15:55
引导程序:	LB03-0-0100
应用程序:	72203778.STD P_S205
生成时间:	Jun 09 2013 11:11:34
键盘程序:	A000
网络地址:	192.168. 1. 1
机器地址:	00.e0.7c.f5.2e.55
秤类型:	bCom-T2-A <120>
板载内存:	2 M OM

### 2.4. 销售临时记重（计数）商品

- 销售临时记重商品，打印一张标签。

按键方式如下：   


单价显示为6.88元/KG,



将物品放上秤盘后按，

机器打印出标签。

屏幕显示及打印出临时标签如右图：




- 销售一个临时计数商品，打印一张标签。按键方式如下：

单价显示为7.88元，按  输入要销售数量(如3个)，按  ，机器打印出标签。  
 屏幕显示及打印出临时计数标签如下图：




## 2.5. 去皮操作及单价或皮重自动清除和锁定

- 去皮操作（如称量一杯水，杯子是皮重，水为称重目标）







将空杯子放上秤盘，屏幕显示杯子重量，按  键。屏幕重量归零（杯子皮重被清除），将水倒入杯子此时显示的重量为水的净含量。




- 单价或皮重自动清除和锁定

按  键，屏幕FIX光标点亮，此时调用单价或皮重打印标签，完成取下称重物，单价和皮重不会被清除。

反之锁定未开启，取下物品后单价和皮重会自动清除。


## 2.6. 设置日期和时间

      输入日期（如130627表示13年6月27日）

 输入时间（如105218表示10点52分18秒）  

- 输入【设置 1 确认】显示 

- 输入【4 5】显示 

- 未调用商品时显示屏最下方会显示日期时间。 

以下设置用户自行选择是否开启（2.7-2.10）

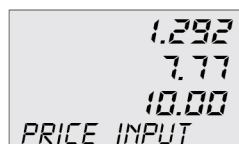
## 2.7. 设置总价四舍五入

按键方式如下：       

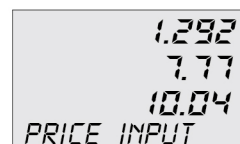
- 输入【设置 6 确认】显示 

- 输入【02】显示 

- 输入【1】显示 



已四舍五入



未四舍五入

### 2.8. 设置称重物品重量不变化连续打印标签

按键方式如下： 6 1 0 1

• 输入【10】显示

• 输入【1】显示

### 2.9. 设置重量低于20E允许打印（15KG秤为低于40g）

按键方式如下： 6 1 1 1

• 输入【11】显示

• 输入【1】显示

### 2.10. 打印当日营业额报表

按键方式如下： 6 1 4 1 设置

（该设置只需做一次，完成之后的销售记录才会被保存在秤内，以后每日可以直接打印报表）

2 0 2 0 1 1 机器打印出销售报表 键返回称重界面（建议使用收据纸打印）。

• 输入【设置 2 确认】显示

• 输入【02】显示

• 输入【0】显示

• 输入【1】显示

• 输入【1 确认】显示

机器打印出报表如右图：

销售报表		
80-11-04	11:33	
秤号: 01	#0005	
项目	千克/个/次	金额(元)
单品重量计价	1.068	10.07
单品大货物	0.000	0.00
单品已数计价	0	0.00
小计打折	0	0.00
小计抹零	0	0.00
小计圆整	0	0.00
销售金额		10.07

打印出的当日营业额报表

### 3. 常见故障

#### 3.1. 条码秤开机提示COUNTRY ERROR (国家代码错误)

• 机器错误提示: **COUNTRY ERRO**

• 处理方法:



系统自动返回称重界面。

#### 3.2. 条码秤开机提示Error 245/246/248等 (数据库错误)

• 机器错误提示: **ERROR 245**

• 处理方法:



系统自动进行初始化, 时间大约6秒。(如故障依旧需维修主板)

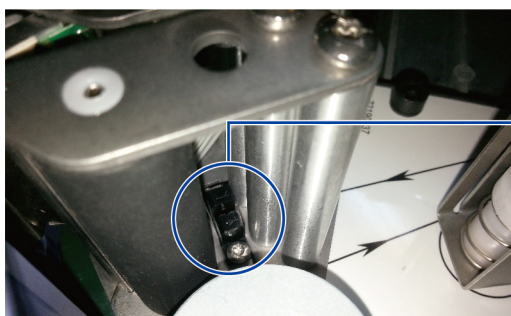
#### 3.3. 条码秤打印标签时出2-3张空白标签纸

• 处理方法: [设置] [9] [确认/小计] [2] [5] [确认/小计] (↓ 9次) [1] [确认/小计] [确认/小计] [确认/小计] [确认/小计] (屏幕会有信息提示) [确认/小计] [设置]

• 测试正常提示: **SENSOROK Y=\***

• 测试失败提示: **ERR POS. -- SENS**

测试失败首先检查打印机是否卡纸(80%可能性), 取出所有标签纸并检查图片位置U型光电传感器。



检查打印机U型纸距传感器中间是否有卡纸(标签碎片, 杂物等), 如有立刻清除方可恢复正常出纸。

#### 3.4. 条码秤打印出标签, 扫描枪无法识别 (95%打印头坏)

• 处理方法: [设置] [9] [确认/小计] [2] [5] [确认/小计] (↓ 8次) [1] [确认/小计] 机器自动打印出测纸标签纸。




打印断码, 需更换热敏打印头



正常的标签测试页

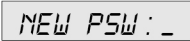
### 3.5. 条码秤如何设置密码？防止操作人员随意改价。


- 处理方法：  8  0  4  （输入6位数字密码，第一位不能为0）

（再次输入6位数字密码） 




- 输入【设置 8 确认】显示 

- 输入【0 4】显示 

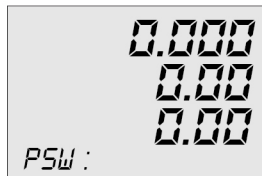
- 提示输入6位新密码 

- 提示再次输入6位密码 

### 3.6. 设置了密码的条码秤，如何进入菜单？

- 处理方法：  （输入6位数字密码）   进入服务模式。

- 提示输入密码



### 3.7. 条码秤开机报错重量不稳

- 错误提示：



**该故障用户无法解决，必须联系代理商或梅特勒-托利多总部维修。**

#### 梅特勒-托利多 工业/商业衡器及系统

地址：江苏省常州市新北区太湖西路 111 号  
邮编：213125  
电话：+86 (0)519 8664 2040  
传真：+86 (0)519 8666 3418  
E-mail: ad@mt.com

- 梅特勒-托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因，产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况恕不另行通知。  
- 版权归梅特勒-托利多(常州)称重设备系统有限公司所有，未经许可不得翻印、修改或引用。

