



闽制00000257号

操作手册 JKD 250/500/1000

功能:

- 三种计重单位可供选择
- 简易计数功能
- 自动关机功能
- 毛/净重功能
- 自动背光功能

注意事项:

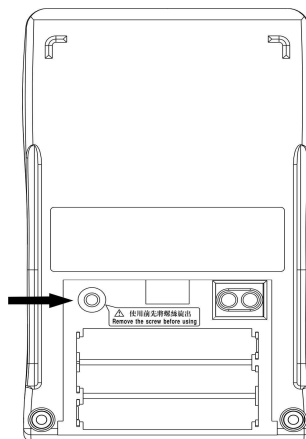
1. 请将电子秤置于稳定、平坦的安装使用地点。
2. 严禁把电子秤浸泡在水或者其他液体之中。
3. 请置 0°C ~ 40°C 温度范围之环境内，避免在温度变化过大及有强风和震动的环境下使用。
4. 保护盖具有 45kg F/c m² 的承重力

操作前准备工作:

1. 取下运送保护螺丝

使用之前，打开电池盖，如图所示，旋出并取下来运送保护螺丝。

注：运送保护螺丝可保护精密传感器，以免其在搬运过程中因碰摔受损。



2. 电池安装

请按照电池盒所标示的正负朝向准确安装 3 颗 7 号电池（负级朝向弹簧触头）

3. 塑料上盖

称重之前请先打开塑料上盖，使用完毕请盖好上盖。

按键功能:

ON/OFF: 按此键开机或关机

ZERO: 按此键归零窗口

MODE: 按此键切换使用单位

台湾制式可供切换的单位有：g（克）/oz（盎司）/tl(台两)/pcs（计数单位）

中国制式可供切换的单位有：g（克）/l（两）/ct(克拉)/ pcs（计数单位）

N/G：净重/毛重切换键；简易计数模式下，选择取样数

TARE：按此键扣除容器重量

简易计数操作方式：

1. 按 **MODE** 键切换至单位“PCS”。
 2. 按 **N/G** 键选择取样数量。可供选项有：**S=10**（取样 10 个）、**S=20**（取样 20 个）、**S=50**（取样 50 个）、**S=100**（取样 100 个）
 3. 选定取样数量后，将相应数量秤重物放置秤盘上，按 **MODE** 键出现“CAL”。
- * 选取的取样数目越大，计数的结果越准确
4. “CAL”出现后窗口显示取样数量，取样动作完成。
 5. 取下样品，放重物于秤盘，电子秤自动计数出重物的数量。

注：重新启动后，可按原来的取样结果进行计数。

设定说明及参数描述：

设定说明

- 1) 按住 **ZERO** 键不放，再按 **ON/OFF** 键。等待窗口显示内码值后，方可放开按键。
- 2) 按 **MODE** 键窗口显示 **Ad**。
- 3) 按 **N/G** 键选择所要设置的项目，按 **MODE** 键进入项目的内部参数设置。
再按 **N/G** 切换项目的内部参数。
- 4) 保存按 **MODE** 键，若不保存则按 **TARE** 键。
- 5) 按 **ZERO** 键返回称重模式。

参数描述：

1. **LIGHT**：设置背光模式；可供选项有 **ON** 表示开机后背光恒亮，

Auto表示重量大于 9e（小于-9e）背光亮，**off**表示开机后背光恒灭。

2. **AutoFF** : 设置自动断电时间, 可供选项有 **no**表示不会自动关机, **5, 10, 15** 分别表示开机后不使用, 5 或 10 或 15 分钟后自动关机。

3. **Ad** : 内码值 (无法设置, 只供查看)

校正操作方式:

1. 按住 **ZERO** 键再按 **ON/OFF** 开机, 等待窗口显示内码值后, 方可放开按键。
2. 按 **ZERO** 键, 窗口显示 “Zero”。过一秒, 窗口显示校正重量 (单位为克)。
3. 放上相应的砝码, 再按 **ZERO** 进行校正。
4. 等待 LCD 出现 “PASS”, 校正完成。
5. 取下砝码, 按 **TARE** 恢复正常称重模式

错误讯息及排除方法

显示错误信息	排除方法
out ?	1. 检查秤盘上是否有东西或有其他物品干涉。 2. 传感器故障, 请联系维修部门或授权经销商
HHHHH或LLLLL	1. PCB 故障或传感器故障, 请联系维修部门或授权经销商
ErrE	1. 关机后重新启动, 若又出现错误讯息须重新校正。 2. PCB 故障, 请联系维修部门或授权经销商
UnSt	1. 检查秤盘是否有其他物品干涉。 2. 更换电池。
EEEE	1. 检查秤物是否超载 2. 检查计数是否超出 65535
ErrL	校正时砝码重量不正确。

规格

机型	JKD-50	JKD-100	JKD-250	JKD-500
称量/感量	50 g x 0.01 g	100 g x 0.02 g	250 g x 0.05 g	500 g x 0.1 g
误差值	± 0.01 g	± 0.02 g	± 0.05 g	± 0.1 g
温度范围	0°C-40°C			
显示数字	5 个数字, 高 15mm			
电源	3 颗 7 号电池			
尺寸大小	135 x 80 x 23 mm			
重量	140 克			