

## 基础称量

长按 → WEIGH → 0.00 g

激活基础称量应用程序  
• 退出应用程序

**去皮**

短按 → 0.00 g

0.00 g  
121.01 g  
0.00 g Net 净值

**转换称量单位**

短按 → 22.00 g

称量单位1  
22.00 g

↻ 称量值检索功能  
\* 22.00 g M  
• 若已激活

↻ 称量单位2  
0.78 oz  
• 若被激活  
• 若与称量单位1不同

## 快速激活称量应用程序

长按 → COUNT → 10 PC

激活预设 F 键的称量应用程序。  
工厂设置：  
计件称量

**应用程序设置**

注意：  
若在 60 秒内未做任何操作，天平将回到上次所激活的称量应用程序。

## 校正（校准）

长按 → ADJUST → 1000.00 g

执行预设的校正（校准）。  
工厂设置：内部校正  
(MLxxxE 型号：外部校正)

**外部校正**

长按 → ADJUST → 0.00 g

0.00 g  
ADJ DONE  
0.00 g

## 操作键

序号	操作键	短按 (< 1.5 秒)	长按 (> 1.5 秒)
1		• 在应用程序操作时改变可读性 (1/10d)	无此功能
2		• (向上滚动) 后退浏览主菜单或菜单选择项。 • 菜单或应用程序中的参数值逐一减少。	• 激活称量模式。 • 菜单或应用程序中的参数值快速减少。
3		• (向下滚动) 向前浏览主菜单或菜单选择项。 • 菜单或应用程序中的参数值逐一增加。	• 激活预设的称量应用程序并进入参数设置。 • 默认设置的应用程序：计件称量。 • 菜单或应用程序中的参数值快速增加。
4	ON/OFF	• 开机	• 关机
5	T	• 置零/去皮	• 关机
6	C	• 取消，不保存并退出菜单(在菜单中后退一步)。	无此功能
7		• 整体向下滚动。 • 浏览主菜单或菜单选择项。 • 在称量单位1，检索值(若已激活)，称量单位2(若区别于称量单位1)以及其它称量单位之间的切换。	• 执行预设的校正(校准)。
8		• 进入或退出菜单选项或主菜单。 • 进入设置应用参数，或切换到下一个参数。 • 保存参数设置。	• 进入或退出菜单(参数设置)。
9		• 打印输出显示数值。 • 打印输出当前菜单设置。 • 数据传输。	

## 显示面板

	菜单已锁定
	菜单设置已激活
	基础称量应用程序
	计件称量应用程序
	百分比称量应用程序
	检重称量应用程序
	统计功能应用程序
	配方称量/净重-总重应用程序
	总和和计算应用程序
	动态称量应用程序
	乘法自由因子称量应用程序
	除法自由因子称量应用程序
	密度量应用程序

<b>M</b>	表示数值已保存
<b>Net</b>	表示净重数值
	启动校正(校准)
<b>FACT</b>	全自动校正已激活
	自维护和日常测试功能
	服务提醒
	按键声音已激活
<b>W1</b>	称量范围 1 (仅适用于双量程的天平)
<b>W2</b>	称量范围 2 (仅适用于双量程的天平)
	电池电量状态: 充足, 2/3 电量, 1/3 电量 (仅适用于支持电池操作的天平)

	表示负值
	表示数值不稳定
	表示计算出来的数值
	在大括号内表示未经认证的数字

	表示目标称量值
	表示正公差 T+
	表示负公差 T-

	称量单位:
mg	毫克
g	克
kg	千克
ct	克拉
lb	磅
oz	盎司
ozt	金衡盎司
GN	格令
dwt	本尼威特
mom	姆米
msg	米斯加尔
tlh	司马两-港制
tlb	新加坡两
tlt	台湾两
tola	托拉
baht	铢

# 菜单图

### 菜单操作

- 进入菜单
- 保存修改并退出菜单
- 选择选项或菜单
- 确认设置
- 向下滚动
- 向上滚动
- 后退一步
- 不保存, 退出菜单

### 主菜单

- BASIC ← 基础菜单
- ADVANCE ← 高级菜单
- INT.FACE ← 接口菜单
- PROTECT ← 菜单保护

### 基础菜单

菜单项	选项
DATE	010108
TIME	+1H
	-1H
SET.TIME	12:00
UNIT 1	g
	kg
UNIT 2	g
	mg
KEYBEEP	MED
	HIGH
	OFF
	LOW
STR.BEEP	LOW
	MED
	HIGH
	OFF
RESET	NO?
	YES?

### 高级菜单

菜单项	选项
WEIG.MOD	UNIVERS.
	DOSING
ENVIRON.	STJ.
	UNSTAJ.
	STABLE
CAL	ADJ.INT
	ADJEXT ← 200.00 g
	ADJ.OFF
CST.F.ADJ	EXECUTE
	RESET ← NO?
	YES?
FACT	TIME ← 12:00
	OFF
FACT.PRT	ON
	OFF

注释  
 工厂设置  
 可用相关国家法规许可的质量单位。  
 不适用于MLxxxE型号  
 不适用于认证型号

菜单项	选项
DATE.FRM	DD.MM.Y
	MM/DD/Y
	Y-MM-DD
	DDMM Y
	MMYY
TIME.FRM	24MM
	12MM
	24MM
	12MM
RECALL	OFF
	ON
SHUTOFF	A.OFF:10'
	A.OFF -
	A.OFF:2'
	A.OFF:5'
BLIGHT	BL ON
	BL OFF
	BL 30''
	BL 1'
	BL 2'
	BL 5'
A.ZERO	ON
	OFF
ZERO.ANG	2100 g
ASSIGN.F	COUNT
	PERCENT
	CHECK
	STAT
	FORMULA
	TOTAL
	DYNAMIC
	FACTOR.M
	FACTOR.D
	R.TEST
DIAGNOS	REPEAT.T
	DISPLAY
	KEYPAD.T
	CAL.MOT
	BL.HIST
	CAL.HIST
	BL.INFO
	SRV.PROV
SRV.ICON	ON
	OFF
SRV.RST	NO?
	YES?

不适用于认证型号 (已审批的 OIML 1 类准确度天平除外)  
 自动设定第二辅助显示屏  
 软件版本V2.20

### 接口菜单

菜单项	选项
RS232	PRINTER
	PRT.STRT
	PRT.AUTO
	PRT.ALL
PC.IR.	PRT.STRT
	PRT.AUTO
	PRT.ALL
HOST	SNJ.OFF
	SNJ.STJ
	SNJ.CONT
	SNJ.AUTO
	SNJ.ALL
	DISP
HEADER	NO
	DAT/TIM
	D/T/BL
SINGLE	NET
	G/T/N
SIGNL	OFF
	ON
LN.FEED	0
ZERO.PRT	OFF
	ON
COM.SET	MT-SICS
	MT-PM
	SART
BAUD	9600
	4800
	600...38400
BIT.PAR.	8/NO
	7/NO
	7/MARK
	7/SPACE
	7/EVEN
	7/ODD
STOPBIT	1 BIT
	2 BITS
HD.SHK	*ON*OFF
	RTS.CTS
	OFF
RS.EOL	CR LF
	CR
	LF
	TRJ
RS.CHAR	13M.DOS
	ANSI.WIN
INTERVL.	0

### 菜单保护

菜单项	选项
PROTECT	OFF
	ON

梅特勒-托利多仪器 (上海) 有限公司  
 上海市桂平路589号 邮编: 200233  
 电话: 021-64850435 传真: 021-64853351  
 http://www.mtchina.com E-mail: ad@mt.com

Mettler-Toledo AG  
 Laboratory Weighing  
 CH-8606 Greifensee, Switzerland  
 如有技术变更, 恕不另行通知  
 © Mettler-Toledo AG 01/2014 11781309E zh

[www.mt.com/newclassic](http://www.mt.com/newclassic)

更多信息, 请登陆我们的网站



\* 1 1 7 8 1 3 0 9 \*