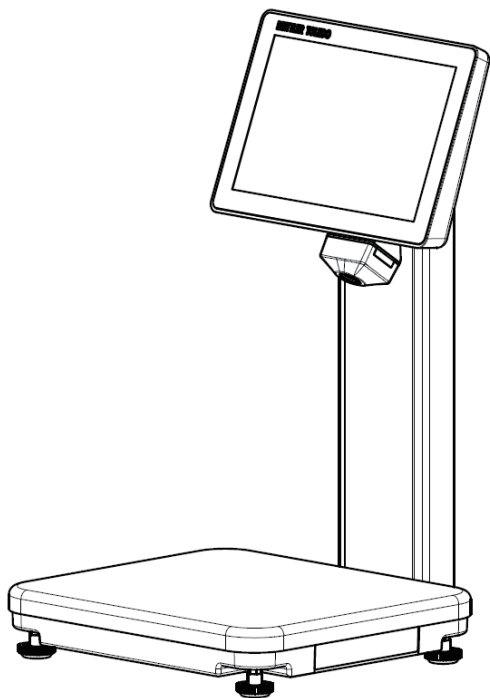


Ariva-S-AI系列 触屏电子计价秤



METTLER TOLEDO

目录

1 全新零售电子秤	4
1.1 最重要的说明	4
1.2 安全说明	4
1.3 其他相关文件	4
1.4 维护	4
1.5 预期用途	4
1.6 概述	5
1.6.1 主页概述	5
1.6.2 功能键	5
1.7 合法交易	6

2 安装与设置	7
2.1 电子秤的设置	7
2.1.1 电子秤使用环境要求	7
2.1.2 电子秤调平	7
2.2 连接主电源	8
2.3 打开电源	8
2.4 关闭电源	8
2.5 清洁	9
2.5.1 清洁外壳与显示屏	9

3 技术规格与附件	10
3.1 技术规格	10
3.2 遵守	10
3.3 选装件/附件	10

1 全新零售电子秤

1.1 最重要的说明

Ariva-S-AI产品系列专为收银台设计的AI称重解决方案，与POS收银设备搭配使用可帮助收银台高效完成商品识别、称重任务，计量精准、通讯快速可靠，帮助门店解决商品背码难、收银效率低、熟练工难招等运营难题。

1.2 安全说明

基本安全要求

- 在使用电子秤之前请仔细阅读以下内容。
- 请严格遵守这些操作内容说明。
- 妥善存放此操作说明以供今后参考。
- 请勿让未经培训的人员操作或清洁电子秤。
- 在清洁或维护电子秤之前请切记拔下电子秤外接电源插头，断开电源。

1.3 其他相关文件

关于全新零售电子秤的其他文档(例如，用户指南、产品样本)，请参见以下网站：<http://www.mt.com/retail-manuals>

1.4 维护

- 仅经授权人员可打开并维修电子秤。请联系您当地的销售代表。

1.5 预期用途

- 根据本手册将此电子秤仅用于称重场合。
- 仅在干燥位置使用此电子秤。
- 超过技术规格要求的其他任何用途与操作均被视为非预期用途。

误用

- 请勿在工业及恶劣环境中使用此电子秤。

1.6 概述

1.6.1 主页概述



除显示 **重量[kg]** 和 **单价[元/kg]** 外，还可以显示以下状态与指示信息：

- **PLU** 显示PLU号(可通过调出数字键盘快速输入PLU号)
- **皮重[kg]**
- **总价[元]**

1.6.2 功能键

清零 (如果默认界面没有该键，可以通过“界面设置”按钮进入设置，并勾选“清零”功能键)

去皮 (如果默认界面没有该键，可以通过“界面设置”按钮进入设置，并勾选“去皮”功能键)

菜单

界面设置

1.7 合法交易

当电子秤用于贸易结算或受法律控制的应用时，必须根据当地的计量法规要求设置、验证电子秤，并进行铅封。确保满足所有相关法律要求是购买者的责任。因为计量验证要求因管辖区域而异，购买者若不熟悉计量验证要求应联系当地的计量管理机构。

对于在欧洲出售的商品，产品已经在生产地完成了验证过程。这些产品已密封，字模板包括补充的计量标记。可以立即投入使用。如果当地计量管理机构另有要求，其他标示也会张贴在设备上。

对于在其他地区售卖的产品，计量验证过程必须在使用地进行。

为防止有人篡改校准和计量设置，电子秤必须用纸或线铅封密封好。

2 安装与设置

2.1 电子秤的设置

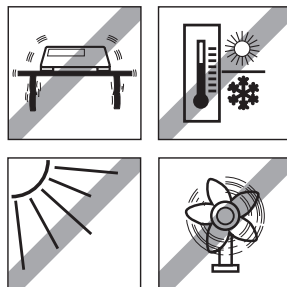
2.1.1 电子秤使用环境要求

合适的使用条件对准确称重十分重要。

理想的环境条件：

- 无冲击与振动
- 无过度温度波动
- 无阳光直射
- 无强风

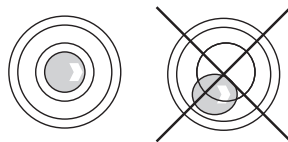
- 选择平稳、无振动且水平度极佳的位置，用来放置电子秤。



2.1.2 电子秤调平

仅当电子秤调节水平后才可提供准确的称重结果。电子秤配备了水平指示的水泡，易于对其进行水平调节。

-如需调节电子秤水平，请旋转电子秤的可调节秤脚，直至水平指示器中的气泡定位在内圈中间位置。



2.2 连接主电源

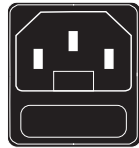


危险

触电危险

- 1 仅可将设备连接至具有正确接地的插座上。
- 2 仅可使用随设备附带的电源线。
- 3 使用的电源插座应易于操作，且所在位置与设备间的距离不超过电源线长度。
- 4 请勿移除接地插头。

- 1 将随附的电源线连接至电子秤立杆左侧的电源连接插座上。
- 2 将电源插头插入正确接地的插座。



2.3 打开电源

- 1) 通过电子秤立杆左侧的电源开关打开电子秤。
- 2) 将听到短暂的哔哔声，电子秤正在启动。
- 3) 显示 GEO 值、国家/地区与软件版本。
- 4) 当重量显示出现时，电子秤可开始工作。

2.4 关闭电源

通过按电子秤立杆左侧的电源关闭电子秤。

2.5 清洁

2.5.1 清洁外壳与显示屏



危险

触电危险

对设备与触屏的损坏

- 1 在清洁前请关闭设备的电源并将设备的电源插头拔下。
- 2 在清洁期间请勿打开设备。
- 3 确保设备内无液体流入。
- 4 请勿使用有机酸、碱性溶液、擦洗粉或塑料溶解清洁剂来清洁设备。
- 5 避免强压或用硬质锐利或尖锐物体刮擦表面。

- 1 要清洁触屏，使用沾有少许屏幕清洁剂的软布、眼镜清洁布或沾有玻璃清洁剂的湿布进行清洁。
- 2 用湿布清洁电子秤的其他外部组件，此湿布需在含有允许用于食品行业的温和洗涤液的水中浸润并充分拧干。
- 3 在清洁后，将电子秤的插头重新插入电源并打开电子秤。

3 技术规格与附件

3.1 技术规格

准确度等级

Ⅲ

容量

最大称量 Max = 3/6 kg, 最小称量 Min = 20 g,

检定分度值 $e = 1/2$ g

最大称量 Max = 6/15 kg, 最小称量 Min = 40 g,

检定分度值 $e = 2/5$ g

显示屏

重量显示 5 位数

单价显示 6 位数

总价 7 位数

皮重 4 位数

环境条件

工作温度 -10°C 至 $+40^{\circ}\text{C}$

存放温度 -10°C 至 $+50^{\circ}\text{C}$

湿度 相对湿度 85%, 无冷凝现象

电气规格

电源连接 交流电 100–240 V, 50 / 60 Hz, 1.0 A

3.2 遵守

本产品已通过国家计量器具型式批准, 执行标准为 GB/T 7722。根据标准要求, 本产品所配显示屏需能被顾客可见并识别显示内容, 不得擅自改变原批准的型式, 不得对原有产品在结构、材质等方面做任何改变。

3.3 选装件/附件

如果您想在电子秤上安装选装件/附件, 请联系您的销售代表。

www.mt.com/retail

访问网站，获得更多信息

型批证书号：



2022FD077-32

梅特勒-托利多(常州)测量技术有限公司
地址：江苏省常州市新北区太湖西路111号
电话：0519-86642040(总机)
传真：0519-86641991
邮编：213125
网址：<http://www.mt.com> E-mail：ad@mt.com

保留技术修改权。
© Mettler-Toledo GmbH
30875327A



30875327A