

# MA 小巧天平

## 方便攜帶



### 輕巧且攜帶方便

這些彈性的天平佔用面積小，不僅能節省寶貴的工作台空間，還能讓您輕鬆拿起，運送到任何您想稱重的地方。



### 操作簡單

明亮的大螢幕易於閱讀，而螢幕上的說明則會引導您完成每個稱重程序。系統會自動執行計算，而且很容易將結果列印出來，或傳輸到儲存裝置。



### 經久耐用

由於採用高品質的材料和堅固的結構，這些天平相當耐用。即使是在嚴苛的稱重環境中密集使用，您仍可信賴我們多年可靠的服務。



### 內建調整功能

只要按一下按鍵，就能觸發天平使用其內部測試法碼，以執行調整程序。此項簡易的程序有助於確保稱重結果始終準確。



### 輕鬆進行日常稱重

#### 適用於您的例行作業

在品質或稱重效能上，我們的可攜式實驗室天平毫不妥協。這些耐用的天平可連接到當地電源或電池來操作，無論您在何時何地需要稱重，都可以信賴可靠的稱重結果。

明亮的 LCD 螢幕提供出色的可讀性，玻璃表面則耐磨損且易於清潔。觸控式按鍵能讓您簡易操作天平，並瀏覽使用者介面選單。

## 技術規格



	MA602P	MA2002P	MA6001P
<b>限制值</b>			
承重量	620 g	2.2 kg	6.2 kg
可讀性	10 mg	10 mg	100 mg
重複性 (5% 負載下)	10 mg	10 mg	100 mg
線型偏差	20 mg	20 mg	200 mg
靈敏度偏移量 (標稱負載下) ▲	40 mg	80 mg	400 mg
<b>典型值</b>			
重複性 (5% 負載下)	7 mg	7 mg	70 mg
線型偏差	6 mg	6 mg	60 mg
靈敏度偏移量 (標稱負載下) ▲	25 mg	50 mg	250 mg
最小重量 (USP · 容差為 0.10%) ▼	14 g	14 g	140 g
最小重量 (容差為 1%) ▼	1.4 g	1.4 g	14 g
穩定時間	1.5 s	1.5 s	1 s
<b>尺寸與其他規格</b>			
天平尺寸 (寬 x 深 x 高)	177 x 253 x 74 mm	177 x 253 x 74 mm	177 x 253 x 74 mm
秤盤尺寸 (寬 x 深)	160 x 160 mm	160 x 160 mm	160 x 160 mm
秤盤直徑	—	—	—

▲ 使用內部法碼調整後

▼ 於 5% 荷重下測定 · k = 2

## 特點

### 效能

- 應變計稱重單元
- 內部調整

### 有效率地操作

- LCD 混合觸控式螢幕
- 10 種內建應用程式
- 統計資料分析
- 電源線和電池供電
- 佔用面積小
- 隨插即用

### 品保

- OIML/NTEP 認可
- 前方水平指示器
- 過載保護
- 樣品 ID

### 資料管理

- 2 種介面：USB-A、RS232
- 藍牙 (選配)
- 傳輸重量功能輕鬆進行資料傳輸
- MT-SICS
- EasyDirect 天平軟體

## 配件

使用我們的 EasyDirect 天平資料管理軟體、印表機和法碼和密度套件等眾多配件，以增強效能、改善人體工學，並有效率地處理您的資料。

如需更多配件資訊，請造訪我們的網頁。

► [www.mt.com/lab-accessories](http://www.mt.com/lab-accessories)



**Mettler-Toledo GmbH**  
Im Langacher 44  
8606 Greifensee, Switzerland  
[www.mt.com/contact](http://www.mt.com/contact)

保留技術修改權。  
© 01/2024 METTLER TOLEDO. 版權所有。  
30924601A tw  
Group Marketing

[www.mt.com/MA-precision](http://www.mt.com/MA-precision)

更多信息



30924601