

MA-Kompaktwaagen

Tragbar und praktisch



Kompakt und tragbar

Diese flexiblen Waagen sind so konzipiert, dass sie nicht nur wertvollen Platz auf Ihrem Arbeitstisch sparen, sondern sich auch einfach anheben und transportieren lassen.



Einfache Bedienung

Der grosse, helle Bildschirm ist gut ablesbar, während Bildschirmanweisungen Sie durch jeden Wägevorgang führen. Die Berechnungen werden automatisch durchgeführt und es ist einfach, Resultate auszudrucken oder auf ein Speichermedium zu übertragen.



Auf Langlebigkeit ausgelegt

Dank hochwertiger Materialien und starker Konstruktion sind diese Waagen äusserst belastbar. Selbst bei intensiver Nutzung in anspruchsvollen Wägeumgebungen können Sie sich auf viele Jahre zuverlässigen Service verlassen.



Integrierte Justierung

Mit nur einem Tastendruck können Sie die Waage veranlassen, einen Justiervorgang mit ihren eigenen internen Prüfgewichten durchzuführen. Dieser einfache Prozess sorgt für gleichbleibend genaue Wägeresultate.



Einfaches tägliches Wägen

Für Ihre Routineaufgaben

Mit unseren tragbaren Laborwaagen gehen wir keine Kompromisse bei der Qualität oder Wägeleistung ein. Diese robusten Waagen können über den Anschluss an Ihre lokale Stromversorgung oder mit Batterien betrieben werden, sodass Sie sich überall und jederzeit auf zuverlässige Wägeresultate verlassen können.

Der helle LCD-Bildschirm bietet eine hervorragende Ablesbarkeit, während die Glasoberfläche verschleissfest und leicht zu reinigen ist. Die Sensortasten erleichtern die Bedienung der Waage und die Navigation durch die Menüs der Benutzeroberfläche.

Technische Daten



	MA602P	MA2002P	MA6001P
Grenzwerte			
Höchstlast	620 g	2.2 kg	6.2 kg
Ablesbarkeit	10 mg	10 mg	100 mg
Wiederholbarkeit (bei 5% Last)	10 mg	10 mg	100 mg
Linearitätsabweichung	20 mg	20 mg	200 mg
Empfindlichkeitsabweichung (bei Nennlast) ▲	40 mg	80 mg	400 mg
Typische Werte			
Wiederholbarkeit (bei 5% Last)	7 mg	7 mg	70 mg
Linearitätsabweichung	6 mg	6 mg	60 mg
Empfindlichkeitsabweichung (bei Nennlast) ▲	25 mg	50 mg	250 mg
Mindesteinwaage (USP, Toleranz = 0.10%) ▼	14 g	14 g	140 g
Mindesteinwaage (Toleranz = 1%) ▼	1.4 g	1.4 g	14 g
Einschwingzeit	1.5 s	1.5 s	1 s
Abmessungen und weitere Spezifikationen			
Abmessungen der Waage (B × T × H)	177 × 253 × 74 mm	177 × 253 × 74 mm	177 × 253 × 74 mm
Abmessungen der Waagschale (B × T)	160 × 160 mm	160 × 160 mm	160 × 160 mm
Waagschalendurchmesser	–	–	–

▲ nach Justierung mit internem Gewicht

▼ bestimmt bei 5% Last, $k = 2$

Alle Modelle sind auch in geeichter Ausführung erhältlich. Es sind auch Modelle ohne interne Prüfgewichte erhältlich (ExCal).

Merkmale

Leistung

- DMS-Wägezelle
- Interne Justierung

Effizienz im Betrieb

- LCD-Hybrid-Touchscreen
- 10 integrierte Anwendungen
- Statistische Datenanalyse

- Stromkabel und Akkubetrieb
- Kleine Standfläche
- Plug-and-Play

Qualitätssicherung

- OIML-/NTEP-zugelassen
- Vordere Nivellierkontrolle
- Überlastschutz
- Proben-ID

Datenmanagement

- 2 Schnittstellen: USB-A, RS232
- Optionale Bluetooth-Funktion
- Transfergewichtsfunktion für einfache Datenübertragung
- MT-SICS
- EasyDirect-Waagensoftware

Zubehör

Steigern Sie die Leistung, verbessern Sie die Ergonomie und verarbeiten Sie Ihre Daten effizient mit unserem breiten Angebot an Zubehör, darunter EasyDirect Software für das Datenmanagement für Waagen, Drucker, Gewichte und Dichte-Kits.

Für weitere Informationen zu unserem Zubehör besuchen Sie unsere Website.

► www.mt.com/lab-accessories



Mettler-Toledo GmbH
Im Langacher 44
8606 Greifensee, Switzerland
www.mt.com/contact

Technische Änderungen vorbehalten.
© 01/2024 METTLER TOLEDO. Alle Rechte vorbehalten.
30924465A de
Group Marketing

www.mt.com/MA-precision

Für mehr Information



30924465