



## M-BASIC

### Präzisionswaagen-Serie für höchste Ansprüche



Modell	Max (g)	Ablesbarkeit [d] (g)	Lastplatte (mm)	Wiederholbarkeit Std-Abw.(g)	Linearität (g)	Einschwingzeit (sec.)	Eichwert (e)
--------	---------	----------------------	-----------------	------------------------------	----------------	-----------------------	--------------

#### Externe Kalibrierung/Justage

M4202	4200	0,01	Ø 160	0,01	± 0,03	≤ 2	–
M5202	5200	0,01	Ø 160	0,01	± 0,03	≤ 3	–
M6202	6200	0,01	Ø 160	0,01	± 0,03	≤ 3	–
M5502D	800/5500	0,01/0,1	Ø 160	0,005/0,03	± 0,01/± 0,1	≤ 2	–

#### Automatische interne Kalibrierung/Justage

M4202i	4200	0,01	Ø 160	0,01	± 0,03	≤ 2	0,1g
M5202i	5200	0,01	Ø 160	0,01	± 0,03	≤ 3	0,1g
M6202i	6200	0,01	Ø 160	0,01	± 0,03	≤ 3	0,1g
M5502Di	800/5500	0,01/0,1	Ø 160	0,005/0,03	± 0,01/± 0,1	≤ 2	0,1g
M6202Di	4000/6200	0,01/0,1	Ø 160	0,01/0,03	± 0,03/± 0,1	≤ 3	0,1g

## As-Wägetechnik GmbH

Gutenbergstraße 25  
D-85748 Garching  
Germany

Fon +49 (0)89/3681 398-0  
Fax +49 (0)89/3681 398-20  
info@as-waetechnik.de  
www.as-waetechnik.de

## Präzisionswaage

Die Präzisionswaagen der M-Serie verbinden modernes Design mit höchster Leistungsfähigkeit aufgrund des hochwertigen Messsystems der elektromagnetischen Kraftkompensation.

### AUSSTATTUNG

- Elektromagnetisches Kraftkompensations-Messsystem
- Externe oder automatische interne Kalibrierung und Justage
- LC-Display mit Hinterleuchtung und Kontrasteinstell-Möglichkeit
- Kunststoff-Schutzhaube
- Edelstahl-Lastplatte
- Unterflur-Wägeeinrichtung (nicht erhältlich bei geeichten Modellen)

### ZUBEHÖR

- Thermo-Streifendrucker TLP-50 mit Datum/Uhrzeit (C054)
- Thermo-Streifendrucker DPP 250 mit wiederaufladbarem Akku (AC007)
- Punkt-Matrix-Streifendrucker TX 110 STAT für statistische Auswertungen (AC022)
- Dichtebestimmungs-Kit für Feststoffe und Flüssigkeiten (AC004)
- PC-Datenübertragungs-Software (BL0476)
- USB-Konverter (E1002)
- PC-Verbindungskabel (E743)
- Hersteller-Ersteichung
- DAkKS-Kalibrierschein

### TECHNISCHE DATEN

- Abmessungen (L x B x H): 345 x 215 x 100 mm
- Stromversorgung 110-230 VAC
- Eigengewicht Modelle externe Kalibrierung: 4,6 kg
- Eigengewicht Modelle interne Kalibrierung: 5,1 kg

<sup>(1)</sup> Geeichte Modelle sind zusätzlich mit dem Kürzel M versehen (Bsp.: M4202i-M)

<sup>(2)</sup> In Verbindung mit Drucker TX 110 STAT