

# PRÄZISIONSWAAGE 0,1 G : 12000 G

Einsteiger-Modell im Low-Cost-Bereich mit großer Wägeplatte

- Besonders geeignet für den Schul- und Lehrbetrieb wie z. B. Biologie, Chemie, Physik
- Große, stoßfeste Kunststoff-Wägeplatte
- Besonders flache Bauweise
- Ergonomisch optimiertes Bedienfeld mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display
- Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch GummifüÙe
- Justierprogramm CAL, Prüfgewichte gegen Mehrpreis
- Windschutz serienmäßig, nur für Modelle mit Wägeplattengröße Ø 105 mm, Wägeraum BxTxH 145x145x65 mm



- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Reproduzierbarkeit: 100 mg

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 200 mg

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- Rezeptur-Level A: Getrennte Speicher für das Gewicht des Taragefäßes und der Rezeptur-Bestandteile (Netto-Total).
- Prozentbestimmung: Die Anzeige der Abweichung vom Referenzgewicht (100%) in % statt in Gramm.

- Wä geeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z. B. auf nichtmetrische Einheiten.
- Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisc
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 1 Tag
- 2 Jahre Gewähr
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.

<b>Gewicht</b>	1,45 kg
<b>Größe</b>	23,5 x 31,5 x 16 cm
<b>Hersteller</b>	Kern
<b>Optionen</b>	Zählfunktion, Rezeptieren A, Justierprogramm, Prozentbestimmung, Dehnungsmessstreifen, DKD 3 Days
<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Wiegebereich</b>	12 kg, 3 kg, 300 g, 6 kg
<b>Ziffernschritt</b>	1 mg, 10 mg, 100 mg, 1 g
<b>Plattformgröße</b>	175 x 190 mm, 175 x 194 mm, 190 x 173 mm

**Universal-Netzadapter  
extern, mit  
Universaleingang und  
optionalen  
Eingangsstecker-  
Adaptern für CH, EU,  
GB, USA für KERN  
ECB, ECE, EG-N, EMB,  
EMS, EOE, EW-N, FCB,  
FKB-A, PCB**



**31,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Taraschale aus  
Edelstahl, ØxH 57x16  
mm**



**55,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

## Wägeplatte 180×195 mm, Edelstahl



**30,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



Wiegebereich

Ziffernschritt

Plattformgröße

ab **87,00 EUR**

exkl. MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: EMS 12K0.1