

KERN**Präzisionswaage, Typ PCB, maximaler Wägebereich: 6000 g**

Bestelldaten

Bestellnummer	479510 6000
GTIN	4045761084841
Artikelklasse	47D

Beschreibung

Ausführung:

- **Netz- und Batteriebetrieb möglich. Auto-Off nach 3 Minuten.**
- **Justierprogramm CAL: Zum Einstellen der Genauigkeit (dazu nötiges, externes Justiergewicht auf Anfrage).**
- **Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar 5, 10, 25, 50 Stück. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.**
- **Rezeptur: Getrennter Speicher für das Gewicht des Taragefäßes und der Rezepturbestandteile (Netto-Total).**

Lieferumfang:

Inklusive Netzadapter 230 V/50 Hz, Arbeitsschutzhaube.

Sonderzubehör:

Batterie Nr. 081561 Gr. 6LR61; interner Akku auf Anfrage. Datenkabel, Drucker auf Anfrage.

Ablesung: 1 g

Reproduzierbarkeit: 1 g

Linearität: ± 2 g

Einschwingzeit: 3 s

Stückgewicht minimal: 20 g

Abmessung Wägeplatte: 150×170 mm

Technische Beschreibung

Reproduzierbarkeit	1 g
maximaler Wägebereich	0 - 6000 g
Ablesung	1 g
Nettogewicht	2 kg
Linearität	±2 g
Tiefe	245 mm
Einschwingzeit	3 s
Höhe	79 mm
Abmessung Wägeplatte	150×170 mm
Herstellerbezeichnung	PCB
Stückgewicht minimal	20 g
Breite	163 mm
Energieversorgung	Akkubetrieben
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Kalibrierung	K2
Produktart	Präzisionswaage

Dienstleistungen

Kalibrierung Waage maximaler Wägebereich 50 kg	018920 50
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
DAkKS-Kalibrierung Waage maximaler Wägebereich 50	019700 50
DAkKS-Kalibrierung Waage maximaler Wägebereich 50	027710 50
Kalibrierung Waage maximaler Wägebereich 50 kg	027700 50

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße 6LR61	081556 6LR61
---	--------------