



## KERN Analysenwaage ABT, 101 g

### Product Images



## Beschreibung

---

- Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen  $> 0,5 \text{ }^{\circ}\text{C}$  und zeitgesteuert alle 4 Stunden, garantiert hohe Genauigkeit und macht standortunabhängig
- Dosierhilfe: Hoch-Stabilitätsmodus und andere Filtereinstellungen wählbar
- Komfortables Rezeptieren/Dokumentieren mit kombinierter Tara/Print-Funktion. Zudem werden die Mischungsbestandteile der Rezeptur automatisch nummeriert und mit Nummer/Gewichtswert ausgedruckt
- Waagen-Identifikationsnummer: 4-stellig, frei programmierbar, wird im Justierprotokoll ausgedruckt
- Automatischer Daten-Output an den PC/Drucker nach jedem Stillstand der Waage
- Großer Glas-Windschutz mit 3 Schiebetüren für komfortablen Zugang zum Wägegut

### Single-Cell Spitzentechnologie:

- Vollautomatische Herstellung der Wägezelle aus einem Stück
- Stabiles Temperatur-Verhalten
- Kurze Einschwingzeit: Stabile Wägewerte innerhalb von ca. 4 sec unter Laborbedingungen (bei Modellen mit Ablesbarkeit = 0,1 mg, 10 s bei Modellen mit Ablesbarkeit = 0,01 mg)
- Hohe mechanische Robustheit
- Hohe Eckenlast-Sicherheit
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten

## Zusätzliche Informationen

---

Artikelnummer	KP-2140
Hersteller (Marke)	KERN
VGKL Nummer	105836105
EAN	4058072129743
Farbe	hellgrau grau
Breite	217 mm
Höhe	356 mm
Tiefe	356 mm
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	12.66 kg
Reproduzierbarkeit	0,05 mg
Waagen Eigenschaften	mit umschaltbaren Wägeeinheiten
Material Wägeplatte	Edelstahl
Wägebereich MAX	101 g
Hersteller	KERN
Typ Waage	Analysewaage

