



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## KERN Analysenwaage ABT, 82 g | 220 g

**2.650,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### 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

Art.-Nr.	KP-2132
Hersteller (Marke)	KERN
VGKL Nummer	105836225
EAN	4058072129668
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgrau/grau
Breite	215 mm
Höhe	340 mm
Tiefe	340 mm
Ablesbarkeit	0,1 mg
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	12.6 kg
Reproduzierbarkeit	0,05 mg
Waagen Eigenschaften	mit umschaltbaren Wä geeinheiten
Hersteller	KERN
Material Wä geplatte	Edelstahl
Typ Waage	Analysewaage
Wä gebereich MAX	82 g

