



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, 120 g

1.900,00 €
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 = $0,1 \text{ mg}$, 10 s bei Modellen mit Ablesbarkeit = $0,01 \text{ mg}$)
- Hohe mechanische Robustheit
- Hohe Eckenlast-Sicherheit
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-2133
Hersteller (Marke)	KERN
VGKL Nummer	105836124
EAN	4058072129675
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgraulgrau
Breite	217 mm
Höhe	356 mm
Tiefe	356 mm
Ablesbarkeit	0,1 mg
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	12 kg
Reproduzierbarkeit	0,1 mg
Waagen Eigenschaften	mit umschaltbaren Wägeeinheiten
Material Wägeplatte	Edelstahl
Wägebereich MAX	120 g
Hersteller	KERN
Typ Waage	Analysewaage

