



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 ALJ, 82 g | 220 g

2.250,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

- KERN ALJ 200-5DA: Hochpräzise Halbmikro-Analysenwaage
- KERN ALJ-A03: Ionisator zum Neutralisieren elektrostatischer Aufladung zum Festeinbau in die Analysenwaage. Dadurch besonders bequeme Handhabung, da kein separates Gerät mehr nötig ist. Einfach durch Tastendruck das Ionisationsgebläse hinzuschalten. Passend für alle Modelle dieser Serie
- nur ALJ-A/-AM: Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen $\pm 1,2$ °C und zeitgesteuert nach definierten Intervallen, garantiert hohe Genauigkeit und macht standortunabhängig
- nur ALS-A: Justierprogramm CAL zum Einstellen der Genauigkeit, mittels eines externen Prüfgewichts
- Ergonomisch optimiertes Bedienfeld für Links- und Rechtshänder
- Großer Glas-Windschutz mit 3 Schiebetüren für komfortablen Zugang zum Wägegut
- Kompakte Abmessungen, vorteilhaft bei eingeschränkten Platzverhältnissen
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-0627
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072126261
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	hellgrau grau
Breite	345 mm
Höhe	215 mm
Tiefe	215 mm
Ablesbarkeit	0,01 mg
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	8.5 kg
Reproduzierbarkeit	0,04 mg
Typ Schnittstelle	RS232
Waagen Eigenschaften	mit umschaltbaren Wägeeinheiten mit interner Kalibrierung mit Windschutz mit Schnittstelle mit GLP-Funktionen
Energieversorgung	Batterie Stromnetz
Form Wägeplatte	rund
Hersteller	KERN
Material Wägeplatte	Edelstahl
Typ Kalibrierung	auf Knopfdruck
Typ Waage	Analysewaage
Wägebereich MAX	82 g
Wägeeinheiten	ct lb oz

