



Der Preisführer unter den Analysenwaagen, mit interner oder externer Justierung

Merkmale

- KERN ADJ: Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen $\geq 2\text{ °C}$ und zeitgesteuert alle 3 h, garantiert hohe Genauigkeit und macht standortunabhängig
- KERN ADB: Justierprogramm CAL zum Einstellen der Genauigkeit, externe Prüfgewichte gegen Mehrpreis, siehe *Prüfgewichte*
- Glaswindschutz mit 3 Schiebetüren für komfortablen Zugang zum Wägegut serienmäßig
- **1** ADB 600-C3/ADJ 600-C3: Kompakte, platzsparende Karatwaagen mit einer Ablesbarkeit von 0,001 ct und einem Wägebereich von 600 ct. Die hohe Genauigkeit spart überall dort bares Geld, wo wertvolle Edelsteine gewogen werden
- Libelle und Fußschrauben zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig, dadurch genaueste Wägeergebnisse
- Einfache und komfortable 6-Tasten-Bedienung

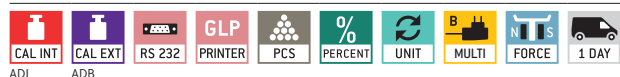
Technische Daten

- Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 16 mm
- Abmessungen Wägefläche, Edelstahl, $\varnothing 90\text{ mm}$
- Wägeraum B×T×H
KERN ADB-C/ADJ-C: 170×160×110 mm
KERN ADB/ADJ: 170×160×205 mm
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 10 °C/30 °C

Zubehör

- **2** Set zur Dichtebestimmung von Flüssigkeiten und Feststoffen mit Dichte $\leq/\geq 1$, KERN YDB-03
- **3** Ionisator zum Neutralisieren elektrostatischer Aufladung, KERN YBI-01A
- **4** Edelsteinschale, Aluminium, mit praktischem Ausguss, B×T×H 130×80×30 mm, KERN AEJ-A05
- **5** Wägetisch, um Erschütterungen und Schwingungen zu absorbieren, die sonst das Wägeergebnis verfälschen könnten, KERN YPS-03
- Mindesteinwaage, in Abhängigkeit zur gewünschten Prozessgenauigkeit, nur in Verbindung mit DAkkS-Kalibrierschein, KERN 969-103
- Geräte-Qualifizierung: Normkonformes Qualifizierungskonzept mit Installations- und Funktions-Qualifizierung (IQ, OQ), Details siehe Seite 232
- Weitere Details, umfangreiches Zubehör und passende Drucker siehe *Zubehör*

STANDARD



OPTION



| Modell | Wägebereich [Max] | Ablesbarkeit [d] | Reproduzierbarkeit mg | Linearität mg | Gesamtabmessungen B×T×H mm | Nettogewicht kg | Optionen |
|------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------|----------------------------------|--------------------|-----------------------|
| | | | | | | | DAkkS-Kalibrierschein |
| KERN | g | mg | mg | mg | mm | kg | DAkkS KERN |
| ADB 100-4 | 120 | 0,1 | 0,2 | ± 0,4 | 230×310×330 | 4,4 | 963-101 |
| ADB 200-4 | 220 | 0,1 | 0,2 | ± 0,4 | 230×310×330 | 4,4 | 963-101 |
| ADB 600-C3 | 600 ct | 0,001 ct | 0,002 ct | ± 0,004 ct | 230×310×210 | 3,8 | 963-101 |
| ADJ 100-4 | 120 | 0,1 | 0,2 | ± 0,4 | 230×310×330 | 5,0 | 963-101 |
| ADJ 200-4 | 220 | 0,1 | 0,2 | ± 0,4 | 230×310×330 | 5,0 | 963-101 |
| ADJ 600-C3 | 600 ct | 0,001 ct | 0,002 ct | ± 0,004 ct | 230×310×210 | 4,6 | 963-101 |