

# ANALYSENWAAGE 0,0001 G : 160 G

Kompakte High-End Analysenwaage mit praktischem Pipettenkalibrierprogramm und Alibi-Speicher

- nur AEJ-CM: Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen > 0,8 °C und zeitgesteuert alle 3 Stunden
- Softwaregestützte Pipettenkalibrier-Funktion zur Sicherstellung der Datenintegrität und Minimierung von Risiken in der täglichen Arbeit mit Ihren Pipetten
- Vmin: 10 % des Volumens
- Va: Arithmetischer Mittelwert
- Es: Systematischer Fehler
- Vmax: 100 % des Volumens
- Sr: Standardabweichung
- Höhere Wägeschwindigkeit durch Abschalten der letzten Anzeigenstelle
- Moderner Ganzglas-Windschutz für optimale Sicht auf das Wägegut
- Dosiermodus: Mit einem Tastendruck können alle relevanten Parameter für das Dosieren automatisch eingestellt werden
- Alibi-Speicher: Papierlose Archivierung von z. B. bis zu 100.000 Wägeergebnissen
- Interner Speicher für bis zu 999 Wägeergebnisse, 1000 Artikel oder Rezepturbestandteile, 100 Behältergewichte, 100 Benutzer
- Hinweis: Bei eichpflichtigen Wägungen, die über einen PC ausgewertet und weiterverarbeitet werden, fordert der Gesetzgeber eine elektronische Archivierung über einen eichfähigen nicht-manipulierbaren Datenspeicher



- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Reproduzierbarkeit: 0,200 mg

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 0,500 mg

## Wiegesystem: Kraftkompensation

- Interne Justierautomatik (CAL): Einstellen der Genauigkeit durch internes motorbetriebenes Justiergewicht.
- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- Memory: Waageninterne Speicherplätze, z. B. Taragewichte, Wägedaten, Artikeldaten, PLU etc.
- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- GLP/ISO-Protokoll: die Waage gibt Wägewert, Datum und Uhrzeit aus, unabhängig vom angeschlossenen Drucker
- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- Rezeptur-Level A: Getrennte Speicher für das Gewicht des Taragefäßes und der Rezeptur-Bestandteile (Netto-Total).
- Prozentbestimmung: Die Anzeige der Abweichung vom Referenzgewicht (100%) in % statt in Gramm.
- Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z. B. auf nichtmetrische Einheiten.
- Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z. B. beim Sortieren und Portionieren.
- Unterflurwägung: Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.
- Elektromagnetische Kraftkompensation: Erzeugen eine Gegenkraft durch eine Spule in einem Permanentmagneten, welche der Last der zu messenden Probe auf der Waagschale entspricht. Mit dieser
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 1 Tag
- 3 Jahre Gewähr
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.
- Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.

<b>Gewicht</b>	5 kg
<b>Größe</b>	40 × 49,5 × 51,5 cm
<b>Hersteller</b>	Kern

<b>Optionen</b>	Toleranzwiegen, Eichfähig, Zählfunktion, Rezeptieren A, RS-232, Produktverwaltung/Memory, Justierprogramm, GLP Protokoll, Prozentbestimmung, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Wiegebereich</b>	160 g, 220 g
<b>Ziffernschritt</b>	0,1 mg

## **Ionisator zum Neutralisieren elektrostatischer Aufladung**



**1.350,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Set zur  
Dichtebestimmung  
von Flüssigkeiten und  
Feststoffen mit**

**Dichte  $\neq$  1**



**390,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Bluetooth-  
Thermodrucker**



**690,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/Ethernet-  
Adapter: Adapter zur  
Anbindung von  
Waagen,  
Kraftmessern etc. mit  
RS-232 Schnittstelle  
an ein IP-basiertes  
Ethernet Netzwerk**



**310,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/Bluetooth-  
Adapter: Adapter zur  
kabellosen Anbindung  
von Waagen,  
Kraftmessern etc. mit  
RS-232 Schnittstelle  
an bluetoothfähige  
Geräte, wie**

**Bluetooth-Drucker (z.  
B. KERN YKC-01),  
Tablets, Laptops,  
Smartphones etc.**



**220,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/WLAN-  
Adapter:  
Hochwertiger Adapter  
zur kabellosen  
Anbindung von  
Waagen,  
Kraftmessern etc. mit  
RS-232 Schnittstelle  
an WLAN-fähige  
Geräte, wie Tablets,  
Laptops, Smartphones  
etc.**



**740,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Arbeitsschutzhaube,  
Lieferumfang 5 Stück**



**40,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



Wiegebereich

Ziffernschritt

ab **1.110,00 EUR**

exkl. MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: AES 100-4C