

TISCHWAAGE 2 G : 5 G : 6000 G : 15000 G

Kontroll- und Portionierwaage mit integriertem Drucker, auch mit Eichzulassung [M]

- Präzise Tischwaage für (eichpflichtige) Anwendungen, bei denen die Wägewerte mittels Ausdruck oder Datentransfer dokumentiert und archiviert werden sollen, wie z. B. ermittelte Stückzahlen im Rahmen einer Inventur
- Die ermittelten Wägewerte, Stückzahlen, Summen, Prozentwerte etc. können übersichtlich mit Datum und Uhrzeit ausgedruckt werden
- Interner Drucker: Robuster Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker. Schnelles und einfaches Wechseln der Papierrolle dank der innovativen Papierfachkonstruktion
- Hohe Mobilität: dank Akkubetrieb, kompakter Bauweise und geringem Eigengewicht geeignet zum Einsatz an mehreren Standorten (Produktion, Lager, Versand, etc.)
- Kompakte Abmessungen, vorteilhaft bei eingeschränkten Platzverhältnissen
- Wägen mit Toleranzbereich (Checkweighing): Eingabe eines oberen/unteren Grenzwerts. Ein akustisches und optisches Signal unterstützt das Portionieren, Dosieren und Sortieren
- Anwendungsbeispiele:
 - Defekturwaage für Apotheken
 - Handmischungen von Tee, Kaffee, Pralinen
 - Portionieren von Teig, Fleisch, Fisch, Geflügel, Salattellern in Kantinen etc.
 - Obst- und Gemüseverkauf für Selbstpflücker
 - Hochpräzise Industrieanwendungen, Stückzählen oder Inventuren
 - Hinweis: Im geschäftlichen Verkehr besteht amtliche Eichpflicht



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

Eichwert: 2 g | 5 g

Eichklasse: III

Mindesteilegewicht: 40 g

Reproduzierbarkeit: 2 g | 5 g

Zählwiegen Mindesteilegewicht: 500 mg

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 365 x 235 x 12 mm

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- GLP/ISO-Protokoll: die Waage gibt Wägewert, Datum und Uhrzeit aus, unabhängig vom angeschlossenen Drucker
- 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.
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisc
- 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.

Gewicht 4,4 kg

Größe	44 × 47 × 20 cm
Hersteller	Kern
Optionen	Toleranzwiegen, Eichfähig, Zählfunktion, Rezeptieren A, RS-232, Akkubetrieb, Justierprogramm, GLP Protokoll, Prozentbestimmung, Dehnungsmessstreifen, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
Material	Edelstahl
Wiegebereich	12 kg, 6 kg, 30 kg
Zifferschritt	100 mg, 200 mg, 50 mg
Plattformgröße	365 × 235 mm

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](#)

**Akkubetrieb intern,
Betriebsdauer bis zu
150 h ohne
Hinterleuchtung,
Ladezeit ca. 12 h,
nachrüstbar**



50,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Signallampe zur
optischen
Unterstützung von
Wägungen mit
Toleranzbereich**



280,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Y-Kabel zum
parallelen Anschluss
von zwei Endgeräten
an die RS-232
Datenschnittstelle der
Waage, z. B.
Signallampe und
Drucker**



35,00 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

Zifferschnitt

Plattformgröße

ab **390,00 EUR**

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

Artikelnummer: GAB 10K-3PM