

TISCHWAAGE MAX 15 KG: D=0,002 KG

Robuste, platzsparende Tischwaage, geschützt durch Edelstahl und Schutzklasse IP68 – jetzt hochauflösend und mit Eichzulassung [M]

- Geeignet für die erhöhten hygienischen Anforderungen in der Nahrungsmittel-Industrie
- Unterstützt Sie in Ihrem HACCP-konformen Qualitätssystem
- Schwerer Industriestandard geeignet für den rauen Industrieinsatz
- IP68: sehr hohe Schutzklasse gegen Staub und Wasser. Dadurch sehr robust und langlebig. Ideal für raue Umgebungsbedingungen. Sogar Untertauchen der Waage in Wasser möglich
- Edelstahlgeschütztes Gehäuse, dadurch rostfrei und leicht zu reinigen
- Sehr schnelle Anzeige: stabile Wägewerte innerhalb von ca. 2 sec
- Hohe Mobilität: Dank Batteriebetrieb, kompakter Bauweise und geringem Eigengewicht geeignet zum Einsatz an mehreren Standorten (Produktion, Küche, Verkaufsraum etc.)
- Griffmulden an der Unterseite zum bequemen Transport der Waage
- Wägen mit Toleranzbereich (Checkweighing): Eingabe eines oberen/unteren Grenzwerts. Ein akustisches und optisches Signal unterstützt das Portionieren, Dosieren und Sortieren



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

Reproduzierbarkeit: 2 g

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 2 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht

notwendig.

- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z. B. auf nichtmetrische Einheiten.
- Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z. B. beim Sortieren und Portionieren.
- IP 68 Schutzart nach DIN EN 60529:
- Geeignet für dauerhaften Einsatz im Nassbereich. Reinigung mit Wasserstrahl. Untertauchen möglich. Staubdicht.
- Edelstahl: Die Waage ist gegen Korrosion geschützt.
- Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.
- 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
- 2 Jahre Gewähr

| | |
|-----------------------|---|
| Gewicht | 3,16 kg |
| Größe | 36 × 32 × 21,5 cm |
| Hersteller | Kern |
| Optionen | Toleranzwiegen, Zählfunktion, IP 68, Justierprogramm, Edelstahl (nur Auswerteeinheit), Dehnungsmessstreifen |
| Material | Edelstahl |
| Wiegebereich | 3 kg, 6 kg, 15 kg, 30 kg |
| Ziffernschritt | 500 mg, 1 g, 2 g, 5 g |
| Plattformgröße | 236 x 195 mm |

**Taraschale aus
Edelstahl, ideal zum
Verwiegen von losem
Obst oder Gemüse,
BxTxH 370x240x20**

mm



65,00 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

Plattformgröße

400,00 EUR

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

Artikelnummer: FXN 10K-3N