

INDUSTRIEWAAGE MAX 60 KG: 150 KG: E=20 G: 50 G: D=20 G: 50 G

Edelstahl-Plattformwaage mit Edelstahl-IP68-Auswertegerät und Eichzulassung [M]

- Geeignet für den rauen Industrieinsatz
- Plattform: IP67, komplett aus Edelstahl, silikonbeschichtete Edelstahl-Wägezelle. Unterbau im Tragflächen-Design, extrem biegesteif
- Auswertegerät: IP68, sehr hohe Schutzklasse gegen Staub und Wasser. Integriertes Netzteil
- Geeignet für die erhöhten hygienischen Anforderungen in der Nahrungsmittel-Industrie
- Wandhalterung serienmäßig
- Überlegene Displaygröße: Ziffernhöhe 55 mm. Hell hinterleuchtet für bequemes Ablesen des Wägewerts auch bei schlechten Lichtverhältnissen
- Dank Schnittstellen wie RS-232, RS-485 und Bluetooth (optional) lässt sich die Waage leicht in bestehende Netzwerke einbinden und erleichtert den Datenaustausch zwischen Waage und PC oder Drucker
- ESD-Ableitung zum Schutz vor elektrostatischer Entladung z. B. bei elektrostatisch aufgeladenen Wiegeobjekten oder Personen, die mit der Waage arbeiten



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

Eichwert: 20 g | 50 g

Eichklasse: III

Mindesteilegewicht: 400 g | 1000 g

Reproduzierbarkeit: 20 g | 50 g

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 5 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 650 x 500 x 133,500 mm

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- GLP/ISO-Protokoll: mit Wägewert, Datum und Uhrzeit. Nur mit KERN-Druckern, siehe Zubehör
- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z. B. beim Sortieren und Portionieren.
- Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): Vibrationen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewertes ausgefiltert.
- IP 67 Schutzart nach DIN EN 60529:
- Geeignet für kurzzeitigen Einsatz im Nassbereich. Reinigung mit Wasserstrahl. Kurzzeitiges Untertauchen möglich. Staubdicht.
- 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.
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- Netzteil: In der Waage integriert. 230/50Hz in D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA.
- 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.
- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.

Gewicht	36,5 kg
Größe	92 × 59 × 25,5 cm
Hersteller	Kern
Optionen	Toleranzwiegen, Eichfähig, Zählerfunktion, RS-232, Akkubetrieb, IP 67, Justierprogramm, GLP Protokoll, Move, Edelstahl (nur Auswerteeinheit), Dehnungsmessstreifen, 230V, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
Wiegebereich	
Zifferschritt	
Material	Edelstahl
Plattformgröße	300 x 240 mm, 400 x 300 mm, 500 x 400 mm, 650 x 500 mm

Bluetooth- Thermodrucker



690,00 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](#)

**Analog-
Datenschnittstelle
RS-485, nicht
nachrüstbar**



145,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Bluetooth-
Datenschnittstelle**



170,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Fußtaster, ideal, wenn
die Anwendung zwei
freie Hände verlangt.**

**TARE-, ZERO- oder
PRINT-Funktion
ansteuerbar.**

Lieferumfang:

Fußtaster,

Anschlussbox,

Verbindungskabel.

Für PRINT-Funktion

Schnittstellenkabel

RS-232 nötig



130,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Datenschnittstelle
RS-232, nicht
nachrüstbar**



100,00 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

Zifferschritt

Plattformgröße

ab **870,00 EUR**

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

Artikelnummer: SXS 100K-2LM