

# INDUSTRIEWAAGE EDELSTAHL MAX 1500 KG: E=0,5 KG: D=0,5 KG

Edelstahl-Bodenwaage mit komplettem Staub- und Spritzwasserschutz IP68, XL-Wägebrücke und Eichzulassung [M]

- Industriequalität: schwere Ausführung für den harten Einsatz im industriellen Umfeld
- Wägebrücke: komplett aus Edelstahl, extrem biegesteif durch hohe Materialstärke, Staub- und Spritzwasserschutz IP68, 4 verschweißte Edelstahl-Wägezellen. Wägebrücke als Komponente auch ohne Auswertegerät lieferbar, KFP V40
- Unterstützt Sie in Ihrem HACCP-konformen Qualitätssystem
- Wägeplatte von oben mit Edelstahlschrauben verschraubt, dadurch leicht abzunehmen und hygienisch und gut zu reinigen
- Bequemes Nivellieren der Wägebrücke sowie Zugang zur Junction-Box von oben
- Auswertegerät: Edelstahl, Staub- und Spritzwasserschutz IP68, hygienisch und leicht zu reinigen, mit integriertem Netzteil und überlegener Displaygröße. Auswertegerät als Komponente auch ohne Wägebrücke lieferbar,
- Tischfuß inkl. Wandhalterung für das Auswertegerät serienmäßig
- Wägen mit Toleranzbereich (Checkweighing): Ein optisches und akustisches Signal unterstützt die schnelle Kontrolle von Palettenware
- Summieren von Gewichtswerten und Zählteilen
- Hinweis: Bei geeichten Waagen muss die Wägebrücke am Boden fixiert sein. Wahlweise durch zwei Auffahrampen oder zwei Fußplattenpaare oder eine Kombination aus beiden.
- Versand per Spedition. Maße, Bruttogewicht, Versandkosten bitte anfragen



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

Eichwert: 500 g

Eichklasse: III

Mindesteilegewicht: 10 kg

Reproduzierbarkeit: 500 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 1500 x 1250 x 80 mm

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- 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 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.
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisch
- Palettenversand per Spedition.
- Versandbereit in 2 Tagen
- 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.
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.

<b>Gewicht</b>	136 kg
<b>Größe</b>	130 x 155 x 35 cm
<b>Hersteller</b>	Kern

<b>Optionen</b>	Toleranzwiegen, Eichfähig, Zählerfunktion, RS-232, Akkubetrieb, Justierprogramm, Move, Edelstahl (nur Auswerteeinheit), Dehnungsmessstreifen, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Wiegebereich</b>	600 kg, 1500 kg, 3000 kg
<b>Ziffernschritt</b>	200 g, 500 g, 1 kg
<b>Plattformgröße</b>	1500 x 1250 mm, 1000 x 1000 mm

## **Statistik-Drucker für KERN-Waagen mit Datenschnittstelle RS-232**



**390,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

**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](#)

**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](#)

**Bluetooth-  
Thermodrucker**



**690,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Thermo-Bon-Rollen  
für Drucker KERN**

## YKB-01N (10 Stück)



**55,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Thermodrucker  
YKB-01N für KERN-  
Waagen mit  
Datenschnittstelle  
RS-232**



**310,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

**Software Balance  
Connection 4 für**

## Waagen aus KERN- Sortiment, auf DVD



**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](#)

**Bluetooth-  
Datenschnittstelle**



**170,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

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



**145,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Auffahrrampe inkl.  
Fixierblech zur  
beidseitigen  
Befestigung an der  
Wägebrücke,  
Edelstahl, BxTxH  
1000x750x85 mm**



**1.110,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Fußplatten-Paar zur**

## **Fixierung der Wägebrücke am Boden**



**85,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Stabiler  
Grubenrahmen zum  
Einbau der  
Wägebrücke für  
barrierefreies**

**Auffahren, Edelstahl,  
BxTxH 1590x1340x86  
mm, nicht  
nachrüstbar**



**1.000,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Auffahrrampe inkl.  
Fixierblech zur  
beidseitigen  
Befestigung an der  
Wägebrücke,  
Edelstahl, BxTxH  
1250x750x85 mm**



**1.290,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Papierrollen für  
Drucker KERN  
911-013 (10 Stück)**



**37,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Matrix-Nadeldrucker  
für KERN-Waagen mit  
Datenschnittstelle  
RS-232**



**440,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

## Stativ für Waagenanzeigergeräte

STATIV ZUM HOCHSETZEN VON WAAGENELEKTRONIKEN



IHG german high quality - Deutsche Markenqualität © www.waagenscout.de

**170,00 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 **2.990,00 EUR**

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

Artikelnummer: BAN 1T-4M