

BODENWAAGE MAX 1500 KG: E=0,5 KG: D=0,5 KG

Bodenwaage mit verschraubter Wägeplatte (IP67), Stückzählfunktion, 99 Artikelspeicherplätzen und Eichzulassung [M]

- Industriequalität: durch die stabile Konstruktion ideal für den robusten Einsatz im industriellen Umfeld geeignet
- Wägebrücke: Stahl, lackiert, extrem biegesteif durch hohe Materialstärke, Wägeplattengröße, Stahl-Riffelblech verschweißt, Staub- und Spritzwasserschutz IP67, 4 silikonbeschichtete Stahl-Wägezellen. Wägebrücke als Komponente auch ohne Auswertegerät lieferbar, KXP V20 IP67
- Wägeplatte von oben verschraubt, dadurch leicht abzunehmen und hygienisch und gut zu reinigen
- Bequemes Nivellieren der Wägebrücke sowie Zugang zur Junction-Box von oben
- Bequemes Nivellieren der Wägebrücke von oben
- Auswertegerät mit großem Tastenblock und 3 kontrastreichen LCD-Displays für bequemes Eingeben und Ablesen z. B. von Tarawerten, Referenzgewichten, Grenzwerten etc. beim Stückzählen. Auswertegerät als Komponente auch ohne Wägebrücke lieferbar, KFS-TM
- Tischfuß inkl. Wandhalterung für das Auswertegerät serienmäßig
- 99 Artikelspeicherplätze für Stammdaten wie Referenzgewicht, Referenzmenge, Behältergewicht (Taravorabzug) etc.
- Ausdruck mit Datum und Uhrzeit
- Summieren von Zählteilen
- Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.
- Versand per Spedition. Maße, Bruttogewicht, Versandkosten bitte anfragen



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

- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Eichwert: 500 g

Eichklasse: III

Mindestteilegewicht: 10 kg

Reproduzierbarkeit: 500 g

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 500 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 1500 x 1250 x 85 mm

- 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.
- 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.
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 5 Tagen
- 3 Jahre Gewähr

Gewicht 135 kg

Größe 155 x 130 x 35 cm

Hersteller Kern

Optionen Toleranzwiegen, Zählfunktion, RS-232, Produktverwaltung/Memory, Justierprogramm, Move, 3 Jahre Garantie

Material Metall lackiert

Wiegebereich 600 kg, 1500 kg, 3000 kg, 6000 kg
Ziffernschritt 200 g, 500 g, 1 kg, 2 kg
Plattformgröße 1500 x 1250 mm, 1000 x 1000 mm, 1500 x 1500 mm

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



390,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

Matrix-Nadeldrucker



260,00 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](#)

**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/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](#)

**Großanzeige mit
überlegener
Displaygröße,
Ziffernhöhe 3" (76
mm)**



260,00 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 (Individuelle
Kopfdaten)**



0,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Software Balance
Connection 4 für
Waagen aus KERN-
Sortiment, auf DVD**



170,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Datenschnittstelle
RS-232, inklusive
Schnittstellenkabel,
nicht nachrüstbar**



95,00 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](#)

Auffahrrampe für BFB 6T-3M



540,00 EUR

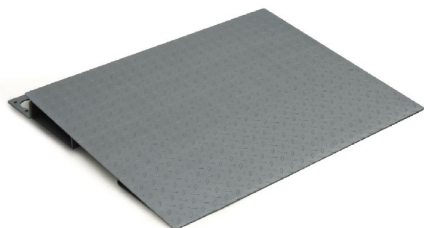
exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Auffahrrampe, nicht
serienmäßig, BxTxH
1500x750x85 mm, für
Modelle mit
Wägeplattengröße**

1500x1500x80 mm



410,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Stabiler
Grubenrahmen zum
Einbau der
Wägebrücke für
barrierefreies
Auffahren, BxTxH
1585x1585x86 mm,
für Modelle mit
Wägeplattengröße
1500x1500x80 mm,
nicht nachrüstbar**



365,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Stabiler
Grubenrahmen zum
Einbau der
Wägebrücke für
barrierefreies
Auffahren, BxTxH
1335x1585x80 mm,
[sym/Waageplatte_B]
für Modelle mit
Wägeplattengröße
1500x1250x80 mm,
nicht nachrüstbar**



710,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Stabiler
Grubenrahmen zum
Einbau der
Wägebrücke für
barrierefreies
Auffahren, BxT
1085x1085x80 mm,
[sym/Waegeplatte_A]
für Modelle mit
Wägeplattengröße
1000x1000x80 mm,
nicht nachrüstbar**



350,00 EUR

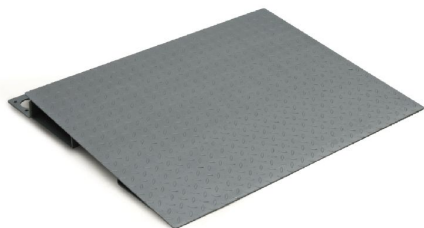
exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Auffahrrampe, nicht
serienmäßig, BxTxH
1250x870x85 mm,**

**[sym/Waegeplatte_B]
für Modelle mit
Wägeplattengröße**



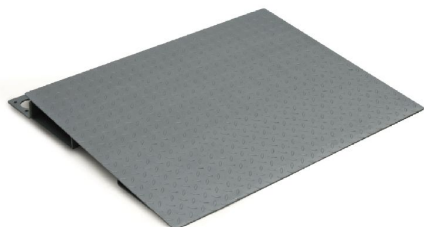
410,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Auffahrrampe, nicht
serienmäßig, BxTxH
1000x760x85 mm,
[sym/Waegeplatte_A]
für Modelle mit
Wägeplattengröße**



350,00 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

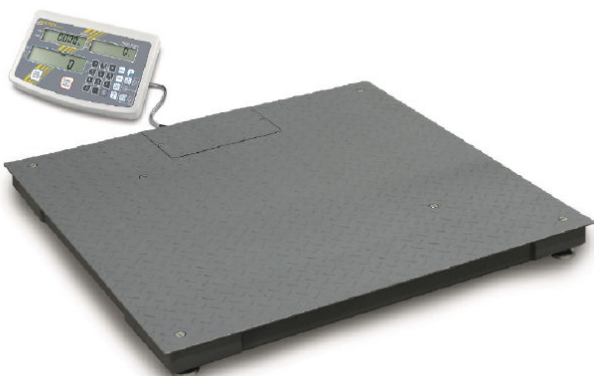
170,00 EUR

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 **790,00 EUR**

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

Artikelnummer: BFS 1T-4NM