

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

Wägebrücke mit verschraubter Wägeplatte (IP67) und XXL Auswertegerät, mit Eichzulassung [M]

- Wägebrücke: Stahl, lackiert, Wägeplattengröße , Stahl-Riffelblech, Staub- und Spritzwasserschutz IP67, 4 silikonbeschichtete Stahl-Wägezellen. Wägebrücke als Komponente auch ohne Auswertegerät lieferbar KERN KFP V20 IP67N
- 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 KERN KFB-TM
- Tischfuß inkl. Wandhalterung für das Auswertegerät serienmäßig
- Summieren von Gewichtswerten und Zählteilen



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

Eichwert: 500 g

Eichklasse: III

Mindesteilegewicht: 10 kg

Reproduzierbarkeit: 500 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 1500 x 1250 x 85 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.
- Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z. B. beim Sortieren und Portionieren.
- IP 67 Schutzart nach DIN EN 60529:
- Geeignet für kurzzeitigen Einsatz im Nassbereich. Reinigung mit Wasserstrahl. Kurzzeitiges Untertauchen möglich. Staubdicht.
- Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägenprogramm): Vibrationen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewertes ausgefiltert.
- 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.
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.

Gewicht	133 kg
Größe	152,5 x 125 x 32,5 cm
Hersteller	Kern
Optionen	Toleranzwiegen, Eichfähig, Zählfunktion, RS-232, Akkubetrieb, Justierprogramm, Move, Dehnungsmessstreifen, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
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, 950 x 1000 mm, 1000 x 1000 mm, 1500 x 1500 mm

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



310,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

**Thermo-Bon-Rollen
für Drucker KERN
YKB-01N (10 Stück)**



55,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Bluetooth- Thermodrucker



690,00 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](#)

**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](#)

Matrix-Nadeldrucker



260,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Statistik-Drucker für
KERN-Waagen mit**

Datenschnittstelle RS-232



390,00 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](#)

**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](#)

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



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](#)

**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](#)

**Stabiler
Grubenrahmen zum
Einbau der
Wägebrücke für
barrierefreies
Auffahren, BxTxH
1335x1585x80 mm,
[sym/Waegeplatte_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, BxTxH
1585x1585x86 mm,
für Modelle mit
Wägeplattengröße
1500x1500x80 mm,
nicht nachrüstbar**



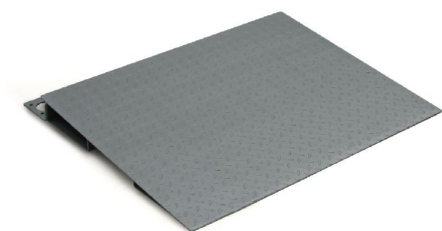
365,00 EUR

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](#)

**Fußplatten-Paar zur
Fixierung der
Wägebrücke am
Boden, für
Wägeplatte 1500×150
0×130 mm**



60,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Auffahrrampe für BFB
6T-3M**



540,00 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](#)

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



37,00 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 **1.310,00 EUR**

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

Artikelnummer: BFB 1T-4NM