

DURCHFHRWAAGE NFB 0,5 KG : 1500 KG

Durchfahrwaage (IP67) mit XXL Auswertegerät und Eichzulassung [M]

- Robuste Durchfahrwaage zum schnellen Wiegen von z. B. Drahtkastenwagen, Etagenwagen, Containerwagen, Magazinwagen, Transportkarren, Hubwagen, Rollbehältern, Mülltonnen etc.
- Niedrige Bauhöhe im Durchfahrbereich von 80 mm.
- Integrierte Auffahrampen an beiden Seiten erleichtern das Auffahren, dadurch kein Grubenrahmeneinbau nötig – das spart Geld.
- Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblechlackiert, Staub- und Spritzwasserschutz IP67, 4 silikonbeschichtete Stahl-Wägezellen.
- Auswertegerät [KERN KFB-TM](#), inkl. Arbeitsschutzhaube.
- Das Auswertgerät hat ein großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 52 mm, Kabellänge ca. 5 m, zulässiger Umgebungstemperaturbereich -10 °C/40 °C



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

Eichwert: 500 g

Eichklasse: III

Mindesteilegewicht: 10 kg

Reproduzierbarkeit: 500 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 1800 x 1400 x 78 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.
- 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.
- 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	153 kg
Größe	145 x 185 x 35 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
Ziffernschritt	200 g, 500 g
Plattformgröße	1000 x 1000 mm, 1200 x 1200 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](#)

**Stativ zum
Hochsetzen des
Auswertegeräts**



200,00 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](#)

**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](#)

**Fußplatten-Paar zur
Fixierung der
Wägebrücke am
Boden**



70,00 EUR

exkl. 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 **1.790,00 EUR**

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

Artikelnummer: Kern NFB