

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

Durchfahrwaage (IP67) mit Edelstahl-Auswertegerät (IP65) und Eichzulassung [M]

- Robuste Durchfahrwaage zum schnellen Wiegen von z. B. Drahtkastenwagen, Etagenwagen, Containerwagen, Magazinwagen, Transportkarren, Hubwagen, Rollbehältern, Mülltonnen etc.
- Wägebrücke: rutschfestes Stahl-Riffelblech, lackiert, Staub- und Spritzwasserschutz IP67, 4 silikonbeschichtete Stahl-Wägezellen. Als Komponente auch ohne Auswertegerät lieferbar, KERN KFD-V30, siehe Seite Fehler, ungültiger Seitenverweis
- Auswertegerät: KERN KFN-TM [KERN KFN-TM](#)
- Bei geeichten Waagen muss die Wägebrücke am Boden fixiert sein. Wahlweise durch eine Auffahrrampe, ein Fußplattenpaar oder einen Grubenrahmen
- Bei eichfähigen Modellen eingeschränkter Tarabereich 1/6 von



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

Eichwert: 500 g

Eichklasse: III

Mindestteilegewicht: 10 kg

Reproduzierbarkeit: 500 g

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 500 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 1800 x 1400 x 78 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 65 Schutzart nach DIN EN 60529:
- Geeignet für den kurzzeitigen Kontakt mit Flüssigkeit. Für die Reinigung einen feuchten Lappen verwenden. Staubdicht.
- 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 mechanisc
- Palettenversand per Spedition.
- Versandbereit in 5 Tagen
- 3 Jahre Gewähr
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- 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	154 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 1800 x 1200 mm, 1000 x 1000 mm, 1200 x 1200 mm

[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 **1.680,00 EUR**

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

Artikelnummer: NBB 1T-1LM