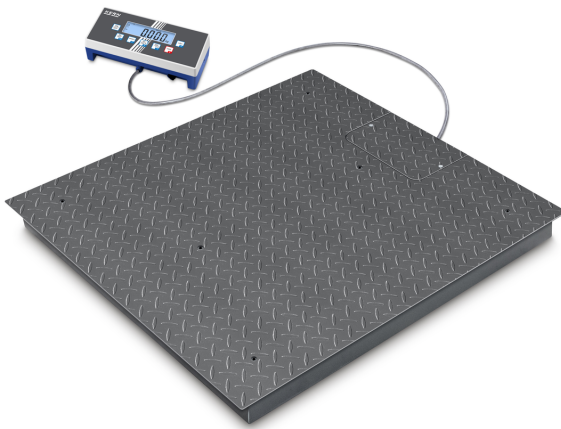


KERN BID 3T-3DL



Hochauflösende Zweibereichs-Bodenwaage mit top Preis-Leistungs-Verhältnis



Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	268×115×80 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Wandhalterung	✓
Terminal Kabel-Länge	5 m
Kabellänge	5 m
Max. erlaubte Terminal Kabel-Länge	5 m
Material Lastzelle(n)	Stahl

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	25 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	25 mm
Display - Größe	110x35 mm
Display - Hinterleuchtung	ja

Funktionen

PreTare-Funktion	✓
Prozentwägung	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Toleranzwägung	✓
Zählfunktion	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Alibispeicher	optionaler interner Speicher
Alibispeicher - Speicherplätze	250.000
Anzahl Tasten für Bedienung	7
IP-Schutz - Anzeige	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP67

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100V-240V AC 50/60Hz 0.4 Amax
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V DC, 1000mA
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	43 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	26 h
Akku-Ladezeit	3 h

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	0 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Bodenwaagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	1500 kg; 3000 kg
Ablesbarkeit (g)	200 g; 500 g
Auflösung	7.500, 6.000
Mindestgewicht (min)	10 kg; 20 kg
Tarierbereich	3000 kg
Reproduzierbarkeit	0,5 kg; 1 kg
Linearität	± 1,5 kg; 3 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	2,5 kg; 5 kg
Empfohlenes Justiergewicht	3000 kg (M1)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	30 min; 30 min
Linearisierung (in Punkten)	3
Anzahl Wägebereiche	2
Eichung möglich	✓

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Bauartzulassung für Eichung	✓
CE Zeichen	✓

Bauform

Wägefläche (rechteckig)	1500×1500 mm
weighingAreaMkt	1500×1500 mm
Abmessungen Wägeplattform	1500×1500×108 mm

KERN BID 3T-3DL



Hochauflösende Zweibereichs-Bodenwaage mit top Preis-Leistungs-Verhältnis

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	1550×1550×265 mm
Nettogewicht ca.	155 kg
Bruttogewicht ca.	180 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-132
Eichung Artikel	965-232
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-252

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

