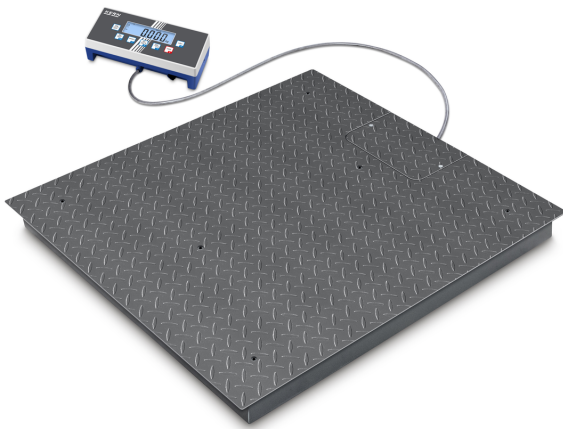


KERN BID 3T-3DM

KERN

Mehrbereichs-Bodenwaage mit top Preis-Leistungs-Verhältnis, optional mit Eichung



Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] 2,5 kg; 5 kg

Wägezelle Bauart KELI SQB

Wägezellen-Verbindung 4-Leiter

Zulassung

CE Zeichen ✓

Bauartzulassung für Konformitätsbewertung ✓

Eichklasse / Genauigkeitsklasse III

Eichwert [e] 0,5 kg; 1 kg

Konformitätsbewertung ab Werk möglich ✓

Display

Display-Art LCD

Terminal - Display-Art LCD

Display Größe 110x35 mm

Display Hinterleuchtung ja

Display Segmente 6

Display Ziffernhöhe - Kleinste Ziffer 25 mm

Display Ziffernhöhe 25 mm

Sprachen des Benutzerinterfaces Symbolsprache

Bauform

Abmessungen Auswertegerät (B×T×H) 268×115×80 mm

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) 1200×1500×108 mm

Material Displaygehäuse Kunststoff

Material Wägeplatte Stahl, pulverbeschichtet

Material Plattform Stahl, pulverbeschichtet

Abmessungen Wägefläche (B×T) 1200×1500 mm

Kabellänge 5 m

Auswertegerät Kabellänge 5 m

erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max] 15 m

Material Lastzelle(n) Stahl

Lastzellen - Anzahl 4

Fußschrauben drehbar ✓

Libelle ✓

Wandhalterung ✓

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung 7

Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb 3 min

off

5 min

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Bodenwaage
Produktfamilie	BID

Messsystem

Konformitätsbewertung möglich	✓
Bauart der Waage	Mehrbereichswaage
Anzahl Wägebereiche	2
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	1500 kg; 3000 kg
Ablesbarkeit [d]	0,5 kg; 1 kg
Auflösung	3.000, 3.000
Linearität	± 1,5 kg; 3 kg
Linearisierung (in Punkten)	3
Reproduzierbarkeit	0,5 kg; 1 kg
Tarierbereich	3000 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg g lb oz PCS tJ HJ
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Mindestgewicht [Min]	10 kg; 20 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	3000 kg (M1)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min; 10 min

KERN BID 3T-3DM



Mehrbereichs-Bodenwaage mit top Preis-Leistungs-Verhältnis, optional mit Eichung

	30 min
	15 min
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min off 5 min 30 min 15 min
PreTare-Funktion	✓
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Prozentbestimmung	✓
Zählfunktion	✓
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	akustisch optisch
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Alibispeicher	optionaler interner Speicher
Alibispeicher - Anzahl Speicherplätze	250.000
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig Ethernet (optional, factory) USB (optional, factory) WLAN (optional, factory) Alibi Speicher (optional, factory) USB-Host/Master (optional, factory) Eichstecker (optional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (optional, factory)
IP-Schutz - Anzeige	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
Energieversorgung	
Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	100V-240V AC 50/60Hz 0.4 Amax
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V DC, 1000mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO AUS UK

	US
	CH
Akku optional	Akku optional - intern
Akku Ladezeit	3 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	26 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	43 h
Batterie	keine Batterie
Batterie-/Akkuart	Pb

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	0 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit	2 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1270×1560×240 mm
Nettogewicht	150 kg
Versandart	Spedition
Nettogewicht ca.	150 kg
Bruttogewicht ca.	170 kg
Versandgewicht	167 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-252
Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-232
Artikelnummer für DAkKS-Kalibrierung	963-132
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

KERN BID 3T-3DM



Mehrbereichs-Bodenwaage mit top Preis-Leistungs-Verhältnis, optional mit Eichung

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

