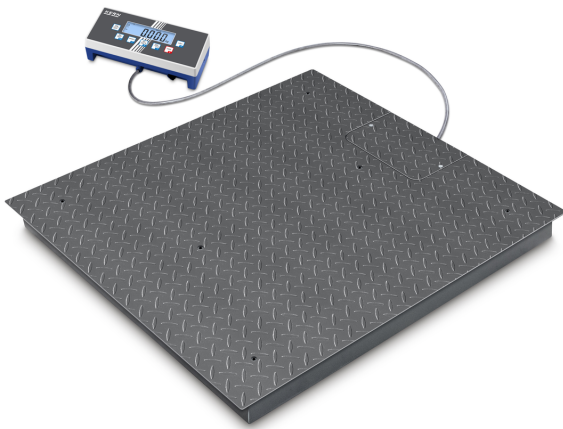


# KERN BID 600K-1M

# KERN

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



Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] 1 kg

Wägezelle Bauart H8C (ZEMIC)

Wägezellen-Verbindung 4-Leiter

## Zulassung

CE Zeichen ✓

Bauartzulassung für Konformitätsbewertung ✓

Eichklasse / Genauigkeitsklasse III

Eichwert [e] 0,2 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 (B×T×H) 1200×1500×108 mm

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

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

Material Stahl, lackiert

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

## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Bodenwaage
Produktfamilie	BID

## Messsystem

Konformitätsbewertung möglich	✓
Bauart der Waage	Einbereichswaage
Anzahl Wägebereiche	1
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	600 kg
Ablesbarkeit [d]	0,2 kg
Auflösung	3.000
Linearität	± 0,6 kg
Linearisierung (in Punkten)	3
Reproduzierbarkeit	0,2 kg
Tarierbereich	600 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg g lb oz PCS tj HJ
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Mindestgewicht [Min]	4 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	600 kg (M2)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min

# KERN BID 600K-1M



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

Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	3 min off 5 min 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
Unterflurwägung	Keine
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 - Kompletgerät	IP65
IP-Schutz - Anzeige	IP65
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
IP-Schutz - Plattform	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
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	961-250
Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-230
Artikelnummer für DAkkS- Kalibrierung	963-130
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

# KERN BID 600K-1M



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

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

