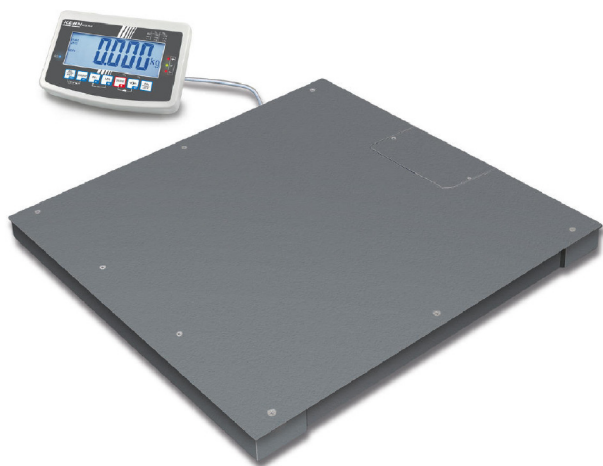


KERN BFB3T1LM



Wägebrücke mit verschraubter Wägeplatte (IP67) und XXL Auswertegerät, mit Eichzulassung [M]



Funktionen

| | |
|------------------------------------------------|----|
| Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): | ja |
| Summenspeicherfunktion: | ja |
| Wägen mit Toleranzbereich: | ja |
| Zählfunktion: | ja |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|--------|
| Luftfeuchtigkeit (max.): | 80 % |
| Luftfeuchtigkeit (min.): | 0 % |
| Umgebungstemperatur (max.): | 40 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | -10 °C |

Energieversorgung

| | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|
| Akku: | Rchg. battery optional (factory) |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): | 8 h |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): | 35 h |
| Akkuladezeit: | 10 h |
| Batterie: | no battery |
| Eingangsspannung: | 100 V - 240 V 50 / 60 Hz |
| Netzteil-Art: | Netzadapter extern |
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | CH UK US EURO |

Dienstleistungen (optional)

| | |
|------------------------------|---------|
| DAkKS-Kalibrierschein: | 963-132 |
| Eichung: | 965-232 |
| Justage auf Aufstellungsort: | 961-252 |

Kategorie

| | |
|----------------|------------|
| Kategorie: | Waagen |
| Marke: | KERN |
| Produktgruppe: | Bodenwaage |

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 1500 x 1500 x 330 mm |
| Bruttogewicht: | 202 kg |
| Lieferzeit: | 48 h |
| Nettogewicht: | 155 kg |
| Versandart: | Spedition |

Bauform

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): | 250 x 160 x 58 mm |
| Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): | 1500 x 1500 x 85 mm |

Messsystem

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Ablesbarkeit [d]: | 1 kg |
| Anwärmzeit: | 10 min |
| Anzahl der Wägebereiche: | 1 |
| Auflösung: | 3000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 Max: | 2 kg |
| Einschwingzeit unter Laborbedingungen | 2 s |

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Empfohlenes Justiergewicht: | 3000 kg (M2) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |

| | |
|------------------------|----------------------|
| Linearität: | 2 kg |
| Reproduzierbarkeit: | 1 kg |
| Tarierbereich: | -3 t |
| Wägebereich [Max]: | 3 t |
| Wägeeinheiten: | kg |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |
| Wägezellen-Verbindung: | 4-wire |

Anzeige

| | |
|-----------------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe (groß): | 5,200 cm |
|-----------------------------|----------|

Eichtechnische Daten

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Eichklasse: | III |
| Eichung im Werk möglich: | ja |
| Eichwert [e]: | 1 kg |
| Eichzulassung nach 2014/31/EU: | ja |
| Mindestlast [Min]: | 20 kg |
| Periodische Nacheichung für Italien: | 969-112 |

KERN BFB3T1LM



Wägebrücke mit verschraubter Wägeplatte (IP67) und XXL Auswertegerät, mit Eichzulassung [M]

| | |
|--------------------------|----------------|
| Drehbare Fußschrauben: | ja |
| Kabellänge: | 5 m |
| Kabellänge Anzeigegerät: | 5 m |
| Libelle: | ja |
| Wägefläche (BxT): | 1500 x 1500 mm |

Piktogramme

STANDARD



OPTIC



FACTORY

