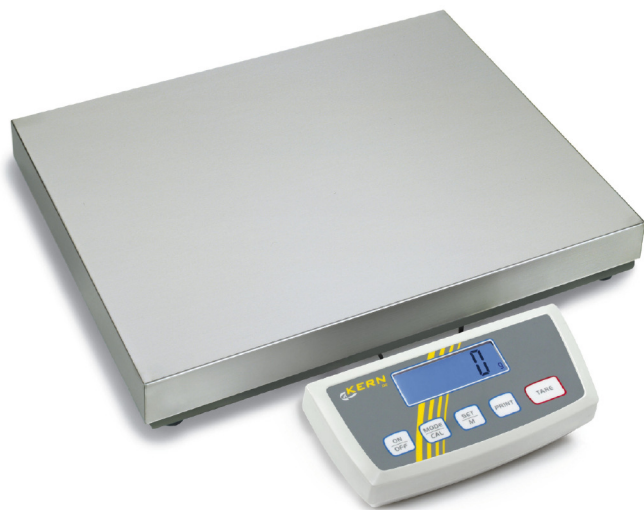


KERN DE60K1D

Langjähriges Erfolgsmodell mit staub- und spritzwassergeschütztem Auswertegerät



Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Luftfeuchtigkeit (max.): | 80 % |
| Umgebungstemperatur (max.): | 35 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | 5 °C |

Energieversorgung

| | |
|---|-------------------------|
| Akku: | Rchrg. battery optional |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): | 15 h |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): | 30 h |
| Akkuladezeit: | 10 h |
| Batterie-Betriebsdauer: | 12 h |
| Eingangsspannung: | 220 V - 240 V AC 50 Hz |

| | |
|------|--------------------|
| n/a: | Netzadapter extern |
|------|--------------------|

Energieversorgung

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | CH EURO UK US |
|-----------------------------------|---------------|

Dienstleistungen

| | |
|------------------------------|---------|
| DAkkS-Kalibrierschein: | 963-129 |
| Justage auf Aufstellungsort: | 961-249 |

Kategorie

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

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 530 x 417 x 160 mm |
|---------------------------------|--------------------|

| | |
|----------------|-------------|
| Bruttogewicht: | 7,800 kg |
| Lieferzeit: | 24 h |
| Nettogewicht: | 6,700 kg |
| Versandart: | Paketdienst |

Bauform

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): | 225 x 110 x 55 mm |
| Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): | 318 x 308 x 88 mm |

| | |
|--------------------------|--------------|
| Kabellänge Anzeigegerät: | 1,470 m |
| Material der Wägeplatte: | Edelstahl |
| Wägefläche (BxT): | 318 x 308 mm |

Messsystem

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ablesbarkeit [d]: | 1 g 2 g |
| Anwärmzeit: | 2 h 2 h |
| Auflösung: | 30 30.000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 Max: | 5 g 10 g |
| Einschwingzeit: | 2,500 s |
| Empfohlenes Justiergewicht: | 60 kg (F2) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 4 g 8 g |
| Reproduzierbarkeit: | 1 g 2 g |
| Wägebereich [Max]: | 30 kg 60 kg |
| Wägeeinheiten: | dwt g kg lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |

Anzeige

| | |
|----------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe: | 2,500 cm |
|----------------------|----------|

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen2 g (Labor):

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen20 g (Normal):

| | |
|---------------|-------|
| Zählaufösung: | 30000 |
|---------------|-------|

Funktionen

| | |
|--|----|
| Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): | ja |
| Prozentbestimmung: | ja |
| Zählfunktion: | ja |