

KERN GAB30K0.2N

Kontroll- und Portionierwaage, auch mit Eichzulassung [M]



Umgebungsbedingungen

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

Energieversorgung

| | |
|---|---------------------------------|
| Akku: | Rchg. battery optional - intern |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): | 40 h |
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): | 90 h |
| Akkuladezeit: | 12 h |
| Eingangsspannung: | 220 V - 240 V AC 50 Hz |

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

Energieversorgung

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

Dienstleistungen

| | |
|-----------------------|---------|
| DAkS-Kalibrierschein: | 963-128 |
|-----------------------|---------|

Kategorie

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

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 450 x 375 x 210 mm |
| Bruttogewicht: | 4,300 kg |
| Lieferzeit: | 24 h |
| Nettogewicht: | 3 kg |
| Versandart: | Paketdienst |

Bauform

| | |
|--|--------------------|
| Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): | 320 x 350 x 125 mm |
| Abmessungen Gehäuse (BxTxH): | 320 x 330 x 125 mm |
| Drehbare Fußschrauben: | ja |
| Gehäusematerial: | Kunststoff |
| Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): | 320 x 350 x 125 mm |
| Libelle: | ja |
| Material der Wägeplatte: | Edelstahl |
| Wägefläche (BxT): | 294 x 225 mm |

Messsystem

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Ablesbarkeit [d]: | 200 mg |
| Anwärmzeit: | 2 h |
| Auflösung: | 150000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 Max: | 1 g |
| Einschwingzeit: | 2 s |
| Empfohlenes Justiergewicht: | 20 kg (F1); 10 kg (F1) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 600 mg |
| Reproduzierbarkeit: | 200 mg |
| Tarierbereich: | -30000000 mg |
| Wägebereich [Max]: | 30 kg |
| Wägeeinheiten: | g kg |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |

Anzeige

| | |
|----------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe: | 2,400 cm |
|----------------------|----------|

Zählen

| | |
|--|--------|
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): | 200 mg |
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): | 2 g |
| Zählaufösung: | 150000 |

Funktionen

| | |
|----------------------------|----|
| Prozentbestimmung: | ja |
| Summenspeicherfunktion: | ja |
| Wägen mit Toleranzbereich: | ja |
| Zählfunktion: | ja |