

KERN MWB300K-1



Enorm kompakte Durchfahrwaage mit Rollen und Handgriffen für maximale Mobilität und platzsparendes Verstauen



Dienstleistungen (optional)

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

Kategorie

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

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 1200 x 1040 x 230 mm |
|---------------------------------|----------------------|

| | |
|----------------|-----------|
| Bruttogewicht: | 78 kg |
| Lieferzeit: | 48 h |
| Nettogewicht: | 58,900 kg |
| Versandart: | Spedition |

Bauform

| | |
|----------------------------------------------|---------------------|
| Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): | 200 x 130 x 60 mm |
| Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): | 1000 x 1000 x 40 mm |
| Gehäusematerial: | Stahl lackiert |
| Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): | 1066 x 1000 x 80 mm |
| Kabellänge Anzeigegerät: | 3 m |
| Libelle: | ja |
| Material der Wägeplatte: | Stahl lackiert |
| Wandhalterung: | ja |
| Wägefläche (BxT): | 800 x 800 mm |

Piktogramme

STANDARD



Messsystem

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Ablesbarkeit [d]: | 100 g |
| Anwärmzeit: | 10 min |
| Auflösung: | 3000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]: | 100 g |
| Empfohlenes Justiergewicht: | 300 kg (M1) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 100 g |
| Reproduzierbarkeit: | 100 g |
| Tarierbereich: | -299,900 kg |
| Wägebereich [Max]: | 300 kg |
| Wä geeinheiten: | kg |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |

Anzeige

| | |
|------------------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe (groß): | 2,500 cm |
| Display Ziffernhöhe (klein): | 2,500 cm |

Funktionen

| | |
|---------------------|----|
| BMI-Funktion: | ja |
| Data-Hold-Funktion: | ja |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|--------|
| Luftfeuchtigkeit (max.): | 80 % |
| Luftfeuchtigkeit (min.): | 5 % |
| Umgebungstemperatur (max.): | 40 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | -10 °C |

Energieversorgung

| | |
|-------------------------|------------|
| Batterie: | 6x1.5 V AA |
| Batterie-Betriebsdauer: | 40 h |