

# KERN MCD300K-1

Mobile Stuhlwaage in ergonomisch optimierter Ausführung für sicheres und bequemes Wiegen



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 100 g

Anwärmzeit: 10 min

Auflösung: 3000

Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]: 100 g

Einschwingzeit unter Laborbedingungen<sup>3</sup> s

Empfohlenes Justiergewicht: 300 kg (M1)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 100 g

Reproduzierbarkeit: 100 g

Tarierbereich: 299,900 kg

Wägebereich [Max]: 300 kg

Wägeeinheiten: kg

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 2,500 cm

## Funktionen

BMI-Funktion: ja

Data-Hold-Funktion: ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 %

Umgebungstemperatur (max.): 40 °C

Umgebungstemperatur (min.): 10 °C

## Energieversorgung

Batterie: 6x1.5 V AA

Batterie-Betriebsdauer: 40 h

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein: 963-129

Justage auf Aufstellungsort: 961-249

## Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Stuhlwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 1080 x 690 x 1080 mm

Bruttogewicht: 30,500 kg

Lieferzeit: 48 h

Nettogewicht: 20 kg

Versandart: Spedition

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): 200 x 130 x 60 mm

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 500 x 360 x 370 mm

Gehäusematerial: Stahl lackiert

Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): 625 x 990 x 985 mm

Libelle: ja

Material der Wägeplatte: Kunststoff

Wägefläche (BxT): 390 x 360 mm

## Piktogramme

STANDARD

