

KERN MCD300K-1

Mobile Stuhlwaage in ergonomisch optimierter Ausführung für sicheres und bequemes Wiegen

KERN®



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	100 g

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 3 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:	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

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):	500 x 360 mm

Piktogramme

STANDARD

