

KERN MBB15K2DM



Babywaage mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen mobilen oder stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik



Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
Akkuladezeit:	14 h
Batterie-Betriebsdauer:	50 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

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

Energieversorgung

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

Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierschein:	963-128
Eichung:	965-128.
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Babywaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	600 x 330 x 230 mm
Bruttogewicht:	5,380 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	3,640 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	210 x 110 x 50 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	265 x 265 x 65 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	560 x 295 x 136 mm
Kabellänge Anzeigegerät:	95 cm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Wandhalterung:	ja
Wägefläche (BxT):	560 x 295 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	2 g 5 g
Anwärmzeit:	10 min 10 min
Auflösung:	3 3.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	2 g 5 g
Empfohlenes Justiergewicht:	15 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2 g 5 g
Reproduzierbarkeit:	2 g 5 g
Wägebereich [Max]:	6 kg 15 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

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

Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	2 g 5 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	40 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Funktionen

Data-Hold-Funktion:	ja
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja

Umgebungsbedingungen

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