KERN MPE250K100HM







Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	100 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	2,500
Empfohlenes Justiergewicht:	200 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	100 g
Reproduzierbarkeit:	100 g
Wägebereich [Max]:	250 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Anzeige	
Display Ziffernhöhe:	2,500 cm
Display Ziffernhöhe:	5 mm
Eichtechnische Daten	
Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	100 g
Eichzulassung nach 90/384/EWG:	ja
Empfohlenes Justiergewicht:	200000000
Mindestlast [Min]:	2 kg
Funktionen	
BMI-Funktion:	ja
Data-Hold-Funktion:	ja
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	5 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	0°C
Energieversorgung	
Akku:	Accu optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	20 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	40 h

12 h

963-129

965-129

100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Akkuladezeit:

Eichung:

Eingangsspannung:

Dienstleistungen DKD-Kalibrierschein:

KERN MPE250K100HM



Professionelle Personenwaage mit BMI-Funktion sowie Eich- und Medizinzulassung

Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Personenwaage

Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	1000 x 280 x 440 mm
Bruttogewicht:	14,700 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	13 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform	
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	200 x 55 x 128 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	365 x 360 x 80 mm
Gehäusematerial:	Stahl lackiert
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	365 x 620 x 2125 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Stativhöhe:	94 cm