

KERN MTA 400K-1M



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen â mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik



Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	100 g 200 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	2 kg 4 kg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

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.):	10 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	20 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	40 h
Akkuladezeit:	12 h
Batterie:	6x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	20 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-130
Eichung:	965-130
Justage auf Aufstellungsort:	961-250

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Stehhilfewaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	900 x 876 x 1375 mm
---------------------------------	---------------------

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 g 200 g
Anwärmzeit:	10 min 10 min
Auflösung:	3 2.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	100 g 200 g
Empfohlenes Justiergewicht:	400 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	100 g 200 g
Reproduzierbarkeit:	100 g 200 g
Tarierbereich:	-399,800 kg
Wägebereich [Max]:	300 kg 400 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,500 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	5 mm

KERN MTA 400K-1M



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen â mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik

Bruttogewicht:	65 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	40,020 kg
Versandart:	Spedition

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	200 x 55 x 128 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	780 x 680 x 68 mm
Gehäusematerial:	Stahl lackiert
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	780 x 680 x 1100 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Stativhöhe:	94 cm
Wägefläche (BxT):	600 x 600 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

