

# 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-Betriebsdauer:	20 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

n/a: Netzadapter extern

## Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH EURO UK

## Dienstleistungen

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

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Stehhilfewaage

## 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:	-399800000 mg
Wägebereich [Max]:	300 kg   400 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2,500 cm
Display Ziffernhöhe:	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

## Verpackung & Versand

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

Bruttogewicht: 65 kg

Lieferzeit: 48 h

Nettogewicht: 49 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