

# KERN MTA 400K-1M



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



CE Zeichen ✓

## Bauform

Material Wägeplatte	Kunststoff
Wägefläche (rechteckig)	600×600 mm
weighingAreaMkt	600×600 mm
Abmessungen Wägeplattform	780×680×68 mm
Material Gehäuse	Stahl, lackiert
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	200×55×128 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	780×680×1100 mm
Libelle	✓
Stativ Höhe	940 mm
transportLockBoltTorque	0,1 Nm

## Display

Display Ziffernhöhe - Groß	25 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	5 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

## Funktionen

BMI-Berechnung	✓
Hold-Funktion	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Tarierfunktion	manual (single/multi)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
Anzahl Tasten für Bedienung	7

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil & Batteriefunktion (Batterie nicht enthalten)
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	MBC-A08
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	40 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	20 h
Akku-Ladezeit	12 h
Batterie	6×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	20 h

## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Medizinwaagen
Produktgruppe	Stehhilfewaagen

## Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	300 kg; 400 kg
Ablesbarkeit (g)	100 g; 200 g
Auflösung	3.000, 2.000
Mindestgewicht (min)	2 kg; 4 kg
Tarierbereich	-399,8 kg
Einheiten	kg
Reproduzierbarkeit	0,1 kg; 0,2 kg
Linearität	± 0,1 kg; 0,2 kg
außermittigte Belastung bei 1/3 Max	0,1 kg; 0,2 kg
Empfohlenes Justiergewicht	400 kg (M1)
Anwärmzeit	10 min; 10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Eichung möglich	✓

## Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	0,1 kg; 0,2 kg
Bauartzulassung für Eichung	✓
Zulassung nach 93/42/EWG (med.)	✓
Periodische Nacheichung für Italien	969-112

# KERN MTA 400K-1M



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

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	5 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	900×876×1375 mm
Nettogewicht ca.	42 kg
Bruttogewicht ca.	65 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d
Art des Versands	Spedition
Versandgewicht	216,8 kg

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-130
Eichung Artikel	965-130
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-250
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

