

KERN MTA 400K-1M

KERN

Stabiele stasteunweegschaal voor een veilig gevoel tijdens het wegen – met medische goedkeuring voor het professionele gebruik in de medische diagnostiek, ijking optioneel



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Medische weegschaal
Productgroep	Weegschalen voor staand materiaal
Productfamilie	MTA

Meetsysteem

Bauart der Waage	Multibereik-weegschaal
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	300 kg; 400 kg
Afreesbaarheid [d]	0,1 kg; 0,2 kg
Resolutie	3.000, 2.000
Linearisatie	± 0,1 kg; 0,2 kg
Reproduceerbaarheid	0,1 kg; 0,2 kg
Tarrabereik	-399,8 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Minimumgewicht [Min]	2 kg; 4 kg
Justeermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	400 kg (M1)
Opwarmtijd	10 min; 10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,1 kg; 0,2 kg

Approval

CE-teken	✓
Nauwkeurigheidsklasse	III
IJkeenheid [e]	0,1 kg; 0,2 kg

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Medische goedkeuring	✓

Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte - kleinste cijfer	5 mm
Scherm cijferhoogte	25 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp

Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	200×55×128 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	780×680×68 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	780×680×1100 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal behuizing	staal, gelakt
Materiaal weegoppervlak	staal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	600×600 mm
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Transportwielen	✓
Statief hoogte	940 mm

Functies

Aantal toetsen voor bediening	7
	3 min
Auto-Off interval(len) in batterij/ accu bedrijf	5 min
	30 min
	15 min
Tarreefunctie	handmatig (eenmaal en verschillende keren)
Hold-functie	✓
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Functie voor de berekening van de BMI	✓
Interfaces	RS-232 standaard

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 500 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter

KERN MTA 400K-1M

KERN

Stabiele stasteunweegschaal voor een veilig gevoel tijdens het wegen – met medische goedkeuring voor het professionele gebruik in de medische diagnostiek, ijking optioneel

Bijgeleverde stroomvoorziening	AC-adapter & batterijfunctie (batterij niet inbegrepen)
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO AUS UK US CH
Accu optioneel	Accu optioneel - intern
Accu oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	20 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	40 h
Batterij	6×1.5 V AA
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterij oplaadtijd	20 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	5 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	900×876×1375 mm
Nettogewicht	40,02 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	42 kg
Brutogewicht ca.	65 kg
Verzendgewicht	216,8 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-250
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-130
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-130
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



FACTORY

