

# KERN MPN 200K-1M

# KERN

Professionele integreerbare personenweegschaal voor draadloze overdracht van weeggegevens naar EMR- of EHR-systemen – ook voor patiënten met overgewicht of obesitas



Nauwkeurigheidsklasse	III
IJkeenheid [e]	0,1 kg
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Medische goedkeuring	✓

Scherm	
Type display	LCD
Scherm type	LCD
Scherm grootte	100×40 mm
Scherm achtergrondverlichting	geen
Scherm cijferhoogte	25 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

Ontwerp	
Afmetingen afleesinrichting (B×D×H)	210×54×100 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	365×370×80 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	365×370×80 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal behuizing	ABS-kunststof
Materiaal weegoppervlak	staal, gelakt
Materiaal plateau	gegoten aluminium, kunststof
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	365×360 mm
Kabellengte	1,8 m
Afleesinrichting kabellengte	1,8 m
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓
Wandhouder	✓

Functies	
Aantal toetsen voor bediening	6
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	off selecteerbaar 3, 5, 15, 30 min
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min off 5 min 30 min selecteerbaar 15 min
Tarreefunctie	handmatig (eenmaal en verschillende keren)
Hold-functie	✓
Functie voor de berekening van de BMI	✓

Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Medische weegschaal
Productgroep	Personenweegschaal
Productfamilie	MPN

Meetsysteem	
Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	250 kg
Afreesbaarheid [d]	0,1 kg
Resolutie	2.500
Linearisatie	± 0,1 kg
Reproduceerbaarheid	0,1 kg
Tarrabereik	250 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	kg
Minimumgewicht [Min]	2 kg
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	250 kg (M1)
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,1 kg
Weegcel type	DMS

Approval	
CE-teken	✓

# KERN MPN 200K-1M

# KERN

Professionele integreerbare personenweegschaal voor draadloze overdracht van weeggegevens naar EMR- of EHR-systemen – ook voor patiënten met overgewicht of obesitas

Alibigeheugen	optioneel intern geheugen
Alibigeheugen - aantal geheugenplaatsen	250.000
Interfaces	RS-232 (optioneel) Bluetooth (optionele) WiFi standaard Alibigeheugen (optionele, factory) USB-Device (optionele) KUP
Bescherming IP - complete unit	-
Bescherming IP - scherm	geen IP-beveiliging
Bescherming IP - meetcel	IP65
Bescherming IP - plateau	IP65

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	6 V, 1 A
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter AC-adapter & batterijfunctie (batterij niet inbegrepen)
Bijgeleverde stroomvoorziening	
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK
Accu optioneel	Accu optioneel
Accu oplaadtijd	8 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	48 h
Batterij	6×1.5 V AA
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan) Li-Ion
Batterijaansluiting	Batterijhouder
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

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	568×453×210 mm

Nettogewicht	8,4 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	9 kg
Brutogewicht ca.	11 kg
Verzendgewicht	10,8 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-249
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-129
Artikelnummer voor DAkS-kalibratie	963-129
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

