

# KERN EMB 1000-2

# KERN

Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Schoolweegschaal
Productfamilie	EMB

## Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	1000 g
Af leesbaarheid [d]	0,01 g
Resolutie	100.000
Linearisatie	± 0,05 g
Reproduceerbaarheid	0,01 g
Tarrabereik	1000 g
Vooraf ingestelde eenheid	g
Eenheden	g dwt ozt oz
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1 kg (F1)
Mogelijke aanpassingspunten	1 kg
Inslingertijd	2,5 s
Opwarmtijd	120 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,05 g
Maximale kruip (15 minuten)	100 mg
Maximale kruip (30 minuten)	200 mg

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Scherm

Type display	LCD
Scherm grootte	58×18 mm
Scherm achtergrondverlichting	geen
Scherm cijferhoogte	15 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	170×244×39 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	kunststof
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	150 mm

## Functies

Aantal toetsen voor bediening	2
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Wegingen onder het weegplateau	Haak (bij de levering inbegrepen)

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 300 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde stroomvoorziening	Batterij
	EURO
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	UK US CH
Accu optioneel	Accu optioneel
Accu oplaadtijd	10 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Batterij	9 V Block
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterijaansluiting	Pad + Veer
Batterij spanning	9 V
Batterij oplaadtijd	12 h

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C

# KERN EMB 1000-2



Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties

Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	220×290×150 mm
Nettogewicht	0,86 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,90 kg
Brutogewicht ca.	1,4 kg
Verzendgewicht	1,9 kg

## Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

