

# KERN EMB 1200-1

**KERN**

Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties



## Schermb

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

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	170×245×39 mm
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	150 mm
Afmetingen weegoppervlak	150 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	kunststof
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen

## Functies

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

## Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Batterij
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
	EURO
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	UK US CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 300 mA
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterij	9 V Block
Batterijaansluiting	Pad + Veer
Batterij oplaadtijd	40 h
Batterij spanning	9 V
Accu	KS-A01
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Accu oplaadtijd	10 h
Accu optioneel	Accu optioneel

## Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
----------------------------	------

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Schoolweegschaal
Productfamilie	EMB

## Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	1200 g
Afreesbaarheid [d]	0,1 g
Reproduceerbaarheid	0,1 g
Linearisatie	± 0,3 g
Resolutie	12.000
Tarrabereik	1200 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	1 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten	1 kg
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	30 min
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,5 g
Maximale kruip (15 minuten)	400 mg
Maximale kruip (30 minuten)	800 mg
Vooraf ingestelde eenheid	g

Eenheden	g dwt ozt oz
----------	-----------------------

# KERN EMB 1200-1



Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties

Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-247
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	204×267×70 mm
Nettogewicht	0,52 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,55 kg
Brutogewicht ca.	0,70 kg
Verzendgewicht	0,8 kg

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

