

# KERN EMB 5.2K5

# KERN

Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschalen
Productgroep	Schoolweegschaal

## Meetsysteem

Afreesbaarheid [d]	5 g
Weegbereik [Max]	5200 g
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	10 g
Reproducibilidad	5 g
Linearisatie	± 10 g
Weegstelsel	Rekmeetstrip
Resolutie	1.040
Tarrabereik	5200 g
Eenheden	g dwt ozt oz
Vooraf ingestelde eenheid	g
Inslingertijd	2,5 s
Opwarmtijd	10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	5 kg (M1)
Mogelijke aanpassingspunten	5 kg

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Scherm

Scherm cijferhoogte	16 mm
Scherm achtergrondverlichting	geen
Scherm grootte	58×18 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

## Ontwerp

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

## 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
Bescherming IP - complete unit	-

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 300 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Batterij
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO UK US CH
Accu optioneel	Accu optioneel
Accu	KS-A01
Accu oplaadtijd	10 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	50 h
Batterij	2×1.5 V AA
Batterij oplaadtijd	40 h

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	0 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	205×264×67 mm
Nettogewicht ca.	0,55 kg
Brutogewicht ca.	0,70 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-248
--	---------

# KERN EMB 5.2K5



Instapmodel laboratoriumweegschaal met enorme weegprestaties

Artikelnummer voor DAkkS-  
kalibratie 963-128

Artikelnummer voor  
conformiteitscertificaat 969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

