

# KERN EMB 2000-2V

Schulwaage mit integrierter Dichtebestimmungsfunktion



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaagen
Produktgruppe	Schulwaagen

## Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	2000 g
Ablesbarkeit (g)	0,01 g
Auflösung	200.000
Reproduzierbarkeit	0,02 g
Linearität	± 0,05 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,05 g
Empfohlenes Justiergewicht	2 kg (F1)
Einschwingzeit	2,5 s
Anwärmzeit	120 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Wägebereich (Max) in Karat	10000 ct
Ablesbarkeit (d) in Karat	0,05 ct

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Wägeplatte	Kunststoff
Wägefläche (rund) Durchmesser	150 mm
weighingAreaMkt	150 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	175×250×55 mm

## Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	15 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	15 mm
Display - Hinterleuchtung	ja

## Funktionen

Dichte-Funktion	✓
Auto-Off (Batterie)	3 min
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Haken
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
Anzahl Tasten für Bedienung	9
Standstabilität	A (Laborwaagen: Nettogewicht < 1.5kg)
Dosierempfehlung	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	230 V AC, 50 Hz
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	9 V, 300 mA
Akku optional	Akku optional
Akku	KS-A01
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	50 h
Akku-Ladezeit	10 h
Batterie	9 V Block
Batterie Betriebsdauer	12 h

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	5 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	5 °C
Umgebungstemperatur (max)	35 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	220×290×150 mm
Nettogewicht ca.	0,90 kg
Bruttogewicht ca.	1,4 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

# KERN EMB 2000-2V



Schulwaage mit integrierter Dichtebestimmungsfunktion

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer 963-127

Artikel Konformitätszertifikat 969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

