

# KERN EMB 3000-1S



Das Platzwunder à stapelbare Schulwaage für den experimentellen Unterricht, jetzt auch als hochauflösende Variante



Akkuladezeit:	10 h
Batterie:	2x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	35 h
Netzteil-Art:	Netzadapter extern

## Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-127
Justage auf Aufstellungsort:	961-247

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Schulwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	230 x 170 x 55 mm
Bruttogewicht:	505 g
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	358 g
Versandart:	Paketservice

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	145 x 205 x 40 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Wägefläche (d):	120

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	30000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	500 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2,500 s
Empfohlenes Justiergewicht:	3 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	300 mg
Reproduzierbarkeit:	200 mg
Tarierbereich:	3 kg
Wägebereich [Max]:	3 kg
Wägeeinheiten:	ozt g dwt oz
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,500 cm
-----------------------------	----------

## Funktionen

Kapazitätsanzeige:	ja
--------------------	----

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

## Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
---	------