

KERN EMB 2000-0SS05



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

Marke:	KERN
Produktgruppe:	Schulwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	230 x 175 x 260 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	2,500 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	2 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	145 x 205 x 45 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Wägefläche (d):	120

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	2000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	3 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2,500 s
Empfohlenes Justiergewicht:	2000 g (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	3 g
Reproduzierbarkeit:	2 g
Tarierbereich:	2 kg
Wägebereich [Max]:	2 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
---	------