

KERN EMB 2200-0

Einsteiger-Laborwaage mit enormen Wägeleistungen

REINHOLD

Schulausstattung

Lehrmittel, Schul-, Büro, Laborbedarf, Möbel, Buchhandel



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	2200
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	3 g
Einschwingzeit:	2,500 s
Empfohlenes Justiergewicht:	2000000M1 mg
Empfohlenes Justiergewicht:	2 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2 g
Reproduzierbarkeit:	1 g
Wägebereich [Max]:	2,200 kg
Wägeeinheiten:	dwt g oz ozt
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,500 cm
----------------------	----------

Funktionen

Unterflurwägung:	Haken
------------------	-------

Umgebungsbedingungen

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

Energieversorgung

Akku:	Rchrg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie-Betriebsdauer:	400 h

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

Dienstleistungen

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

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Schulwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	226 x 205 x 70 mm
Bruttogewicht:	720 g
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	515 g
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	170 x 244 x 39 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Kunststoff
Wägefläche (d):	150

Piktogramme

STANDARD



OPTION

