

KERN EMB 2200-0

Einsteiger-Laborwaage mit enormen Wägeleistungen



Akkuladezeit: 10 h

Batterie-Betriebsdauer: 400 h

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-127

Kategorie

Kategorie: Waagen

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 (BÄTÄH): 170 x 240 x 39 mm

Gehäusematerial: Kunststoff

Material der Wägeplatte: Kunststoff

Wägefläche (d): 150

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 1 g

Anwärmzeit: 10 min

Auflösung: 2200

Einschwingzeit: 2,500 s

Empfohlenes Justiergewicht: 2000 g (M1)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 2 g

Reproduzierbarkeit: 1 g

Wägebereich [Max]: 2,200 kg

Wä geeinheiten: 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