

KERN 440-49N

Der Klassiker im Labor



Prozentbestimmung: ja

Zählfunktion: ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 %

Umgebungstemperatur (max.): 35 °C

Umgebungstemperatur (min.): 5 °C

Energieversorgung

Akku: Rchrg. battery optional

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): 20 h

Akkuladezeit: 10 h

Batterie: 9 V Block

Batterie-Betriebsdauer: 20 h

Eingangsspannung: 220 V - 240 V AC 50 Hz

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH EURO UK US

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein: 963-127

Justage auf Aufstellungsort: 961-247

Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 210 x 350 x 175 mm

Bruttogewicht: 1,628 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 1,177 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 165 x 230 x 75 mm

Gehäusematerial: Kunststoff

Material der Wägeplatte: Edelstahl

Wägefläche (BxT): 150 x 170 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 100 mg

Anwärmzeit: 2 h

Auflösung: 40000

Außermittige Belastung bei 1/3 Max: 300 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 3 s

Empfohlenes Justiergewicht: 2 kg (F2); 2 kg (F2)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 300 mg

Mindestgewicht (USP): 200 g

Reproduzierbarkeit: 100 mg

Wägebereich [Max]: 4 kg

Wägeeinheiten: dwt g kg lb mo oz t (HK)
t (Tw) tol

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe: 1,500 cm

Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen (Labor): 200 mg

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen (Normal): 2 g

Zählaufösung: 20000

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): ja

KERN 440-49N

Der Klassiker im Labor



Piktogramme

STANDARD



OPTION

