

# KERN 440-35N

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: 100-240V AC 50/60Hz 0.5A

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): 212 x 348 x 175 mm

Bruttogewicht: 1,406 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 1,010 kg

Versandart: Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 165 x 235 x 80 mm

Gehäusematerial: Kunststoff

Material der Wägeplatte: Edelstahl

Wägefläche (d): 105

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 10 mg

Anwärmzeit: 2 h

Auflösung: 40000

Außermittige Belastung bei 1/3 Max:

30 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 3 s

Empfohlenes Justiergewicht: 200 g (F2); 200 g (F2)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 30 mg

Mindestgewicht (USP): 20 g

Reproduzierbarkeit: 10 mg

Wägebereich [Max]: 400 g

Wägeeinheiten: ct dwt g gn lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol

Wägesystem: Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe: 1,500 cm

## Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen 20 mg (Labor):

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen 200 mg (Normal):

Zählaufösung: 20000

## Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): ja

# KERN 440-35N

Der Klassiker im Labor



## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

