

KERN EW420-3NM

Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 10 mg
(Normal):

Zählaufösung: 420000

Funktionen

Prozentbestimmung: ja

Wägen mit Toleranzbereich: ja

Zählfunktion: ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 %

Umgebungstemperatur (max.): 30 °C

Umgebungstemperatur (min.): 10 °C

Energieversorgung

Akku: Rchg. battery optional

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): 12 h

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): 32 h

Akkuladezeit: 12 h

Eingangsspannung: 220 V - 240 V AC 50 Hz

Netzteil-Art: Netzadapter extern

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: EURO CH

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein: 963-127

Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 400 x 325 x 220 mm

Bruttogewicht: 2,948 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 1,358 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 182 x 235 x 75 mm

Abmessungen Windschutz (BxTxH): 174 x 144 x 105 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 1 mg

Anwärmzeit: 4 h

Auflösung: 420000

Außermittige Belastung bei 1/3 Max: 3 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 2 s

Empfohlenes Justiergewicht: 200 g (E2); 200 g (E2)

Justiermöglichkeiten: Justierung mit externem Gewicht

Linearität: 3 mg

Mindestgewicht (USP): 2 g

Reproduzierbarkeit: 1 mg

Wägebereich [Max]: 420 g

Wägeeinheiten: ozt tl (HK) tol g mo lb tl
(Singap. Malays) dwt ct oz tl
(Tw)

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 1,700 cm

Eichtechnische Daten

Eichklasse: II

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 1 mg
(Labor):

KERN EW420-3NM

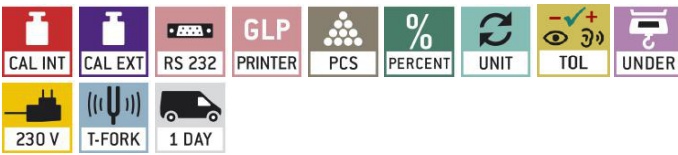


Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Windschutz optional:	ja
Wägefläche (d):	118
Wägeraum (BxTxH):	158 x 130 x 78 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

