

# KERN EG 420-3NM

Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



## Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen: 1 mg

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

## Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-127

Eichung: 965-216

## Kategorie

Kategorie: Waagen

Produktgruppe: Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 405 x 325 x 220 mm

Bruttogewicht: 2,910 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 1,570 kg

Versandart: Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BÄTÄH): 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

Einschwingzeit: 3 s

Justiermöglichkeiten: Justierung mit internem Gewicht (manuell)

Linearität: 3 mg

Reproduzierbarkeit: 1 mg

Wägebereich [Max]: 420 g

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

## Anzeige

Display Ziffernhöhe: 1,700 cm

## Eichtechnische Daten

Eichklasse: II

Eichung im Werk möglich: ja

Eichwert [e]: 10 mg

Eichzulassung nach 90/384/EWG: ja

Mindestgewicht (USP): 2 g

Mindestlast [Min]: 20 mg

Periodische Nacheichung für Italien: 969-112

Italien:

# KERN EG 420-3NM



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