

KERN EG 4200-2NM

Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	4 h
Auflösung:	420000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	30 mg
Einschwingzeit:	3 s
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit internem Gewicht (manuell)
Linearität:	20 mg
Mindestgewicht (USP):	20 g
Reproduzierbarkeit:	10 mg
Wägebereich [Max]:	4,200 kg
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]:	100 mg
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	500 mg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): 10 mg

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): 100 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

n/a: Netzadapter extern

Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH EURO

Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierschein: 963-127

Eichung: 965-216

Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Präzisionswaage

Verpackung & Versand

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

Bruttogewicht: 5,040 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 3,890 kg

Versandart: Paketdienst

KERN EG 4200-2NM



Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	265 x 192 x 87 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	180 x 160 mm