

KERN CXB 3K1NM



Einsteigermodell ins Profi-Zählen mit Eichzulassung [M], Zählauflösung 30.000 Punkte



Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
Wägefläche (rechteckig)	300×225 mm
weighingAreaMkt	300×225 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	295×330×110 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	18 mm
Display - Hinterleuchtung	ja

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	100 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	1 g
Zählauflösung (unter Laborbedingungen)	30.000
Zähl-Referenzgewicht eingebbar	✓
Referenzstückzahl	free

Funktionen

Zählfunktion	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine
Rezeptur-/Summierstufe	Rez A (Netto-Total)
Anzahl Tasten für Bedienung	20
Toleranzwägung - Benachrichtigungsarten	akustisch

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Akku & Netzteil
Netzteil-Art	Eingebautes Netzteil
Netzteil / Adapter für Länder im Lieferumfang	EURO
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	200 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	60 h
Akku-Ladezeit	8 h

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Zählsysteme

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	3000 g
Ablesbarkeit (g)	1 g
Auflösung	3.000
Mindestgewicht (min)	20 g
Tarierbereich	3000 g
Reproduzierbarkeit	1 g
Linearität	± 2 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	3 g
Empfohlenes Justiergewicht	2 kg (M1); 1 kg (M1)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	1 g
Bauartzulassung für Eichung	✓
Periodische Nacheichung für Italien	969-112
CE Zeichen	✓

KERN CXB 3K1NM



Einsteigermodell ins Profi-Zählen mit Eichzulassung [M], Zählauflösung 30.000 Punkte

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	15 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	85 %
Umgebungstemperatur (min)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	380×390×170 mm
Nettogewicht ca.	4,0 kg
Bruttogewicht ca.	4,4 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst
UN-Nummer (Gefahrgut)	2800

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-127
Eichung Artikel	965-227
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-247
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

