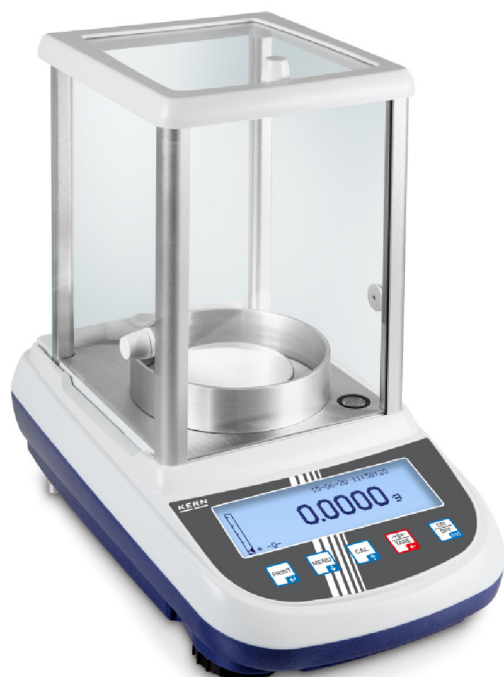


KERN ALJ250-4AM



Analysenwaagen-Serie mit hohen Wägebereichen, intuitivem Grafik-Display und umfangreicher Rezepturdatenbank



Eichtechnische Daten

Eichklasse:	I
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	1 mg
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	10 mg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	1 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	10 mg
Referenzgewicht:	ja
Zählaufösung:	250000

Funktionen

Dichtebestimmungsfunktion:	ja
Dosierfunktion:	ja
Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Kapazitätsanzeige:	ja
PRE-TARE-Funktion:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

Energieversorgung

Eingangsspannung:	country-dependent
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH AUS UK US

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein:	963-101
Eichung:	965-201

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Analysenwaage

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	0,100 mg
Anwärmzeit:	8 h
Auflösung:	2.500.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	0,300 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 4 s

Justiermöglichkeiten: Justierung mit internem Gewicht (automatisch)

Linearität: 0,300 mg

Mindestgewicht (USP): 200 mg

Reproduzierbarkeit: 0,100 mg

Wägebereich [Max]: 250 g

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

Wägesystem: Kraftkompensation

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,500 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	4 mm

KERN ALJ250-4AM



Analysenwaagen-Serie mit hohen Wägebereichen, intuitivem Grafik-Display und umfangreicher Rezepturdatenbank

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 400 x 515 x 615 mm

Bruttogewicht: 9 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 6,500 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 210 x 340 x 330 mm

Abmessungen Windschutz (BxTxH): 172 x 185 x 245 mm

Drehbare Fußschrauben: ja

Gehäusematerial: Kunststoff

Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): 210 x 340 x 330 mm

Libelle: ja

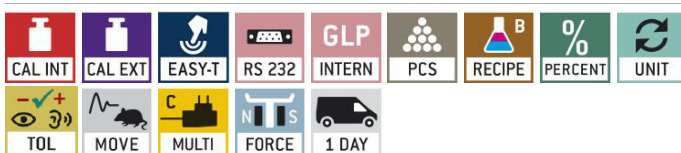
Material der Wägeplatte: Edelstahl

Wägefläche (d): 80

Wägeraum (BxTxH): 160 x 170 x 225 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

