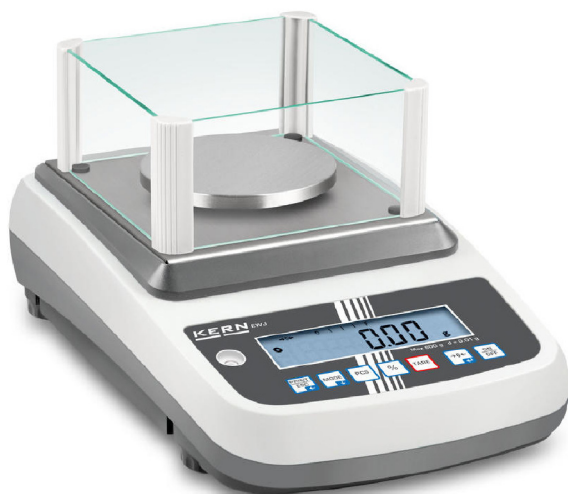


# KERN EWJ300-3

Hochwertige Präzisionswaage mit interner Justierautomatik und Eichzulassung [M]



## Funktionen

Kapazitätsanzeige:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	15 °C

## Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	10 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	15 h
Akkuladezeit:	4 h

n/a: Netzadapter extern

## Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: CH EURO UK US

## Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein: 963-127

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	390 x 280 x 175 mm
Bruttogewicht:	3,800 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	2,470 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	220 x 315 x 90 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH):	158 x 143 x 82 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	220 x 315 x 180 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	300000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	5 mg
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	300 g (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit internem Gewicht (automatisch)
Linearität:	3 mg
Mindestgewicht (USP):	4 g
Reproduzierbarkeit:	2 mg
Tarierbereich:	300 g
Wägebereich [Max]:	300 g
Wägeeinheiten:	ct dwt lb mo oz ozt tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw)
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe: 1,650 cm

## Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	2 mg
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	20 mg
Zählaufösung:	150000

# KERN EWJ300-3



Hochwertige Präzisionswaage mit interner Justierautomatik und Eichzulassung [M]

Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (d):	80
Wägeraum (BxTxH):	145 x 160 x 80 mm