

# KERN PFB 200-3



Schnellanzeigende Präzisionswaage mit komfortabler Bedienphilosophie - jetzt mit größerem Gehäuse für mehr Standsicherheit



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	200000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	5 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>3</sup> s	
Empfohlenes Justiergewicht:	200 g (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	5 mg
Mindestgewicht (USP):	4 g
Reproduzierbarkeit:	2 mg
Wägebereich [Max]:	200 g
Wägeeinheiten:	bat ct dot dwt g lb mo N oz ozt t tl (Cn) tl (HK) tl (Tw)
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,500 cm
----------------------	----------

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	2 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	20 mg
Zählaufösung:	100000

## Funktionen

Prozentbestimmung:	ja
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	30 °C
Umgebungstemperatur (min.):	15 °C

## Energieversorgung

Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US

## Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierschein:	963-127
-----------------------	---------

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	400 x 280 x 260 mm
Bruttogewicht:	2,300 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,220 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	210 x 315 x 90 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH):	124 x 119 x 80 mm

Gehäusematerial:	Kunststoff
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (d):	80

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

