## **KERN PFB 200-3**



Präzisionswaage

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 Laborbedingungen3 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

Display Δiπernnone:	1,500 cm	
Zählen		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen2 mg (Labor):		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen20 mg (Normal):		
Zählauflösung:	100000	
Funktionen		
Prozentbestimmung:	ja	

Zählfunktion:

Un	ıgebι	ungsbed	dingungen	
----	-------	---------	-----------	--

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

### Energieversorgung

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

### Dienstleistungen

Produktgruppe:

DAkkS-Kalibrierschein: 963-127

#### Kategorie Kategorie: Waagen

Marke: **KERN** 

# 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**

