

# KERN PFB 1200-2

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



## Umgebungsbedingungen

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

## Energieversorgung

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

## Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-127
------------------------	---------

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	375 x 280 x 275 mm
Bruttogewicht:	2,370 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,290 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):	120

## Piktogramme

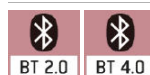
### STANDARD



### OPTION



### FACTORY



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	120000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	50 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>3</sup> s	

Empfohlenes Justiergewicht:	1 kg (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	30 mg
Reproduzierbarkeit:	10 mg
Tarierbereich:	1,200 kg
Wägebereich [Max]:	1,200 kg
Wägeeinheiten:	t ozt dot tl (HK) g bat mo tl (Cn) lb dwt ct oz tl (Tw) N
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,500 cm
-----------------------------	----------

## Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	20 mg
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	200 mg
Zählaufösung:	60000

## Funktionen

Prozentbestimmung:	ja
Zählfunktion:	ja