

KERN PFB 2000-2



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



Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
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:	UK US EURO CH

Dienstleistungen (optional)

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

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	375 x 280 x 275 mm
Bruttogewicht:	2,380 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,510 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	210 x 315 x 90 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH):	124 x 119 x 80 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (d):	120

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	200000
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	50 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	3 s

Empfohlenes Justiergewicht:	2 kg (F1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	50 mg
Reproduzierbarkeit:	20 mg
Wägebereich [Max]:	2 kg
Wä geeinheiten:	tl (Tw) oz N t ozt dot tl (HK) g bat mo tl (Cn) lb dwt ct
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

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

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	20 mg
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	200 mg
Zählauflösung:	100000

Funktionen

Kapazitätsanzeige:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Zählfunktion:	ja

KERN PFB 2000-2



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

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

