

# KERN PCB 6000-0

Der Standard im Labor



Prozentbestimmung:	ja
Unterflurwägung:	Haken
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

## Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	24 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	48 h
Akkuladezeit:	8 h
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

## Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US
-----------------------------------	---------------

## Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	238 x 357 x 180 mm
Bruttogewicht:	2,140 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,654 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	163 x 245 x 79 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	150 x 170 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	6000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	3 g
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	5 kg (M2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2 g
Mindestgewicht (USP):	2 kg
Reproduzierbarkeit:	1 g
Wägebereich [Max]:	6 kg
Wägeeinheiten:	dwt g lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

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

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen2 g (Labor):	
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen20 g (Normal):	
Zählaufösung:	3000

## Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
--	----