

# KERN PCB 1000-2-Rez

# KERN

Upgrade Ihrer Laborwaage zur High-End Rezepturwaage für Pharma, Chemie und Food

Easy  
Touch



Software EasyTouch

SET-21  
**Formulation**

## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Waagen-Software-Bundle
Produktgruppe	Rezepturwaage
Produktfamilie	PCB-Rez

## Messsystem

Wägebereich [Max]	1,2 kg
Ablesbarkeit [d]	10 mg
Reproduzierbarkeit	10 mg
Linearität	± 30 mg
USP Mindesteinwaage (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Auflösung	120.000
Empfohlenes Justiergewicht	200 g (F1); 1 kg (F1)
Mögliche Justierpunkte	300 g; 600 g; 1,2 kg
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	120 min
Außermittigte Belastung bei 1/3 [Max]	40 mg
Max. Kriechen (15 Minuten)	100 mg
Max. Kriechen (30 Minuten)	200 mg

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	163×245×65 mm
Abmessungen Wägefläche (B×T)	130×130 mm
Abmessungen Wägefläche	130×130 mm
Libelle	✓
Fußschrauben drehbar	✓

## Funktionen

Zählaufösung (unter Laborbedingungen)	60.000
Zähl-Referenzgewicht eingebbar	✓
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	20 mg

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen 200 mg

## Energieversorgung

Batterie Betriebsdauer	20 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	24 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	48 h
Akku Ladezeit	8 h

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Lagertemperatur [Min]	-20 °C
Lagertemperatur [Max]	60 °C

## Zulassung

CE Zeichen ✓

## Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkS-Kalibrierung	963-127
Artikelnummer für Konformitätszertifikat	969-517

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	235×365×175 mm
Nettogewicht	1,1 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	1,2 kg
Bruttogewicht ca.	2,0 kg
Versandgewicht	3 kg

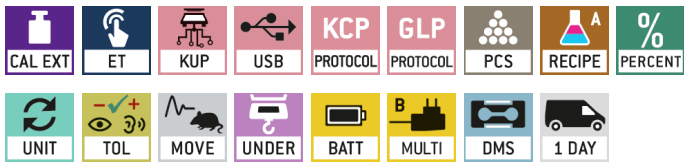
# KERN PCB 1000-2-Rez



Upgrade Ihrer Laborwaage zur High-End Rezepturwaage für Pharma, Chemie und Food

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

