

# KERN PNS600-3

Der neue Standard im Labor mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem



## Funktionen

Kapazitätsanzeige:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

## Energieversorgung

Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH US UK

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein:	963-103
------------------------	---------

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	321 x 410 x 329 mm
Bruttogewicht:	5,100 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	2,090 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	196 x 293 x 266 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	196 x 293 x 266 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Windschutz optional:	ja
Wägefläche (d):	140
Wägeraum (BxTxH):	172 x 171 x 160 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 mg
Anwärmzeit:	4 h
Auflösung:	620000
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	4 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	3 s

Empfohlenes Justiergewicht:	600 g (E2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	4 mg
Mindestgewicht (USP):	2 g
Reproduzierbarkeit:	1 mg
Tarierbereich:	620 g
Wägebereich [Max]:	620 g
Wägeeinheiten:	dwt tl (Tw) gn oz ozt tl (HK) tol g mo lb tl (Singap. Malays)

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,650 cm
-----------------------------	----------

## Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	1 mg
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	10 mg
Referenzgewicht:	ja
Zählauföslung:	620000

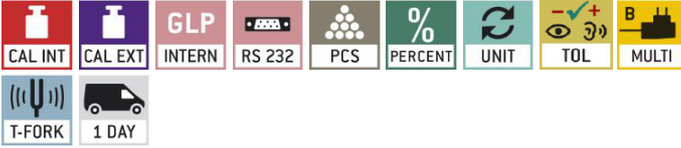
# KERN PNS600-3



Der neue Standard im Labor mit dem robusten Stimmgabel-Wägesystem

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

