

# KERN DAB 200-2



Besonders bedienerfreundlicher Feuchtebestimmer - jetzt auch als Version mit [d] = 10 mg, ideal für wiederkehrende Schnelltests



## Energieversorgung

Batterie:	no battery
Eingangsspannung:	230 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO

## Dienstleistungen (optional)

DAkKS-Kalibrierschein:	963-127
Justage auf Aufstellungsort:	961-247
Werkskalibrierschein (Temperatur):	964-305

## Kategorie

Marke:	KERN
Produktgruppe:	Feuchtebestimmer

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	490 x 350 x 360 mm
Bruttogewicht:	7,100 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	4,820 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	240 x 365 x 180 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Aluminiumschalen
Wägefläche (d):	92

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

Ablesbarkeit (Feuchte):	0,050 %
Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	20000
Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	50 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>3</sup> s	

Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
-----------------------	---------------------------------

Linearität:	30 mg
Messbereich [Max]:	199 °C

Mindestgewicht (USP):	20 g
Reproduzierbarkeit:	10 mg

Tarierbereich:	200 g
Wägebereich [Max]:	200 g

Wägeeinheiten:	% Trockenmasse g % Feuchte
----------------	-------------------------------

Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	4-wire

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1,400 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	6 mm

## Umgebungsbedingungen

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