

# KERN DBS60-3

Feuchtebestimmer mit Grafik-Display und 10 Speicherplätzen für Trocknungsprogramme



## Energieversorgung

Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO

## Dienstleistungen

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

## Kategorie

Marke:	KERN
Produktgruppe:	Feuchtebestimmer

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	347 x 470 x 373 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	6,830 kg
----------------	----------

Lieferzeit:	24 h
-------------	------

Nettogewicht:	4,600 kg
---------------	----------

Versandart:	Paketdienst
-------------	-------------

## Bauform

Drehbare Fußschrauben:	ja
------------------------	----

Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	204 x 336 x 167 mm
--	--------------------

Libelle:	ja
----------	----

Material der Wägeplatte:	Edelstahl
--------------------------	-----------

Wägefläche (d):	95
-----------------	----

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

Ablesbarkeit (Feuchte):	0,010 %
-------------------------	---------

Ablesbarkeit [d]:	1 mg
-------------------	------

Anwärmzeit:	2 h
-------------	-----

Auflösung:	60000
------------	-------

Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	2 mg
-------------------------------------	------

Max:

Einschwingzeit unter Laborbedingungen<sup>3</sup>

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

Linearität:	3 mg
-------------	------

Messbereich [Max]:	200 °C
--------------------	--------

Mindestgewicht (USP):	2 g
-----------------------	-----

Reproduzierbarkeit:	1 mg
---------------------	------

Tarierbereich:	60 g
----------------	------

Wägebereich [Max]:	60 g
--------------------	------

## Anzeige

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

Display Ziffernhöhe (klein):	5 mm
------------------------------	------

## Funktionen

Stand-by-Funktion:	ja
--------------------	----

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	85 %
--------------------------	------

Luftfeuchtigkeit (min.):	5 %
--------------------------	-----

Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
-----------------------------	-------

Umgebungstemperatur (min.):	5 °C
-----------------------------	------