

# KERN DBS 60-3



Feuchtebestimmer mit hochwertigem Single-Cell Wägesystem für herausragende Stabilität, Zuverlässigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit



Wägefläche (rund) Durchmesser	95 mm
weighingAreaMkt	95 mm
Material Gehäuse	Aluguss, Kunststoff
Material Displaygehäuse	Aluguss
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	204×336×167 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Heizleistung (W)	400

## Display

Displayart	Grafik
Display Ziffernhöhe - Groß	15 mm
Display Ziffernhöhe - Klein	5 mm
Display - Hinterleuchtung	ja

## Funktionen

Standby-Funktion	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig USB-Device
Speicher-Funktionalität	✓
Speicher - Anzahl Trocknungsprogramme	10
Speicher - Anzahl Ergebnisse	100
Speicher - Anzahl Proben(- bezeichnungen)	99
Anzahl Tasten für Bedienung	11

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Eingebautes Netzteil
Netzteil / Adapter für Länder im Lieferumfang	EURO
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	220 V - 240 V AC, 50 Hz

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	5 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	85 %
Umgebungstemperatur (min)	5 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	347×470×373 mm
Nettogewicht ca.	4,6 kg
Bruttogewicht ca.	7 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d

## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaagen
Produktgruppe	Feuchtebestimmer

## Messsystem

Wägesystem	Single Cell
Wägebereich [Max]	60 g
Ablesbarkeit (g)	0,001 g
Auflösung	60.000
Tarierbereich	60 g
Reproduzierbarkeit	0,001 g
Linearität	± 0,003 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,002 g
Empfohlenes Justiergewicht	50 g (F1)
Mögliche Justierpunkte	50 g
Einschwingzeit	3 s
Anwärmzeit	120 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Temperatur - Max.	200 °C
Temperatur - Min.	50 °C
USP Mindesteinwaage (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Ablesbarkeit Feuchte (%)	0,01%

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
---------------------	-----------

# KERN DBS 60-3



Feuchtebestimmer mit hochwertigem Single-Cell Wägesystem für herausragende Stabilität, Zuverlässigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit

Art des Versands                      Paketdienst

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer    963-127

Artikelnr. Justage auf  
Aufstellungsort                              961-247

Artikel Konformitätszertifikat        969-517

Werkskalibrierschein (Temperatur)   964-305

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

