

# KERN HFB 300K100

Die professionelle Alternative bis 600 kg mit rückwärtiger Zweitanzeige



Empfohlenes Justiergewicht:	300 kg (M3)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	200 g
Präzision (von [Max]):	0,200 %
Reproduzierbarkeit:	100 g
Tarierbereich:	-300 kg
Wägebereich [Max]:	300 kg
Wägeeinheiten:	lb kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,500 cm
Zusatzdisplay möglich:	nein

## Funktionen

Data-Hold-Funktion:	ja
---------------------	----

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	85 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	0 °C

## Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	20 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h
Akkuladezeit:	14 h
Batterie:	1x12V Type 23A
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK

## Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-129H
Justage auf Aufstellungsort:	961-249

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Kranwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	435 x 255 x 210 mm
---------------------------------	--------------------

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000

Einschwingzeit unter Laborbedingungen 2 s

# KERN HFB 300K100



Die professionelle Alternative bis 600 kg mit rückwärtiger Zweitanzeige

Bruttogewicht:	3,200 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	2,200 kg
UN-Nummer (Gefahrgut):	2800
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	163 x 126 x 160 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	163 x 126 x 410 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

