

# KERN CFS50K-3

Professionelle, hochauflösende Zählwaage mit 100 Artikelspeicherplätzen und Zweitwägenschnittstelle, Zählauflösung bis zu 75.000 Punkte



## Funktionen

PRE-TARE-Funktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Umrechnungsfunktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	0 °C

## Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	40 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	70 h
Akkuladezeit:	14 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH US UK

## Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-128
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Zählwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	470 x 440 x 205 mm
Bruttogewicht:	5,900 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	4,400 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	375 x 350 x 130 mm
Abmessungen Gerät (BxTxH):	320 x 350 x 125 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	375 x 350 x 130 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	50000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	5 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s

Empfohlenes Justiergewicht:	50 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2 g
Reproduzierbarkeit:	1 g
Tarierbereich:	50 kg
Wägebereich [Max]:	50 kg
Wägeeinheiten:	kg lb
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2 cm
-----------------------------	------

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	1 g
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	10 g
Referenzgewicht:	ja
Zählauflösung:	50000

# KERN CFS50K-3



Professionelle, hochauflösende Zählwaage mit 100 Artikelspeicherplätzen und Zweitwaagenschnittstelle, Zählauflösung bis zu 75.000 Punkte

Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	370 x 240 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

