

# KERN WTB 30K-2NM

Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display



## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

## Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	30 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
Akkuladezeit:	12 h
Eingangsspannung:	110 V - 230 V AC

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

## Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US
-----------------------------------	---------------

## Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-128
Eichung:	965-228
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	400 x 340 x 195 mm
Bruttogewicht:	4,048 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	3,134 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	285 x 315 x 128 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	260 x 200 x 16,2 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	285 x 315 x 128 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	260 x 200 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	10 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	10 g
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	30 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	10 g
Reproduzierbarkeit:	10 g
Tarierbereich:	-29990000 mg
Wägebereich [Max]:	30 kg
Wägeeinheiten:	g kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2,500 cm
Zusatzdisplay möglich:	ja

## Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	10 g
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	200 g
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

## Funktionen

Wägen mit Toleranzbereich:	ja
----------------------------	----