KERN WTB30K-3N



Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display, jetzt auch mit Eichzulassung [M]



Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	5 g
Anwärmzeit:	30 min
Anzahl der Wägebereiche:	1
Auflösung:	6000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	25 g

Einschwingzeit unter Laborbedingungen2 s

Funktionen

Empfohlenes Justiergewicht:	30 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	10 g
Reproduzierbarkeit:	5 g
Tarierbereich:	-29,995 kg
Wägebereich [Max]:	30 kg
Wägeeinheiten:	g
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

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

wagen mit toleranzbereich.	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung	
Akku:	Rchrg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	30 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	50 h
Akkuladezeit:	12 h
Batterie:	no battery
Eingangsspannung:	110 V - 230 V AC
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH US UK
Dienstleistungen	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
Justage auf Aufstellungsort:	961-248
Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN

Bruttogewicht:	4 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	3,200 kg
Versandart:	Paketdienst
Bauform	
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	286 x 316 x 126,5 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	286 x 316 x 126,5 mm
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	263 x 203 mm

400 x 350 x 200 mm

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):

KERN WTB30K-3N



Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display, jetzt auch mit Eichzulassung [M]

Piktogramme STANDARD











IP 65 MULTI DMS

OPTION





FACTORY

