

KERN WTB 6K-3NM



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



Periodische Nacheichung für Italien	969-112
CE Zeichen	✓

Bauform	
Material Wägeplatte	Edelstahl
Wägefläche (rechteckig)	263×203 mm
weighingAreaMkt	263×203 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	286×316×126,5 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	286×316×126,5 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Material Lastzelle(n)	Aluminium

Display	
Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	25 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Zusatzdisplay möglich	20 mm
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen	
IP-Schutz (Komplettgerät)	IP65
Toleranzwägung	✓
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine
IP-Schutz - Lastzelle	IP65
Toleranzwägung - Benachrichtigungsarten	akustisch optisch

Energieversorgung	
mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	110 V - 230 V AC
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	WTB-A01N
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	50 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	30 h
Akku-Ladezeit	12 h

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Food (Küche/Edelstahl/IP65...68-Schutz)

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	6000 g
Ablesbarkeit (g)	2 g
Auflösung	3.000
Mindestgewicht (min)	40 g
Tarierbereich	-5998 g
Einheiten	g
Reproduzierbarkeit	2 g
Linearität	± 2 g
außermittige Belastung bei 1/3 Max	2 g
Empfohlenes Justiergewicht	6 kg (M1)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Anzahl Wägebereiche	1
loadcellType	Alu IP65 Silikon-beschichtet

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	2 g
Bauartzulassung für Eichung	✓

KERN WTB 6K-3NM



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

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchte Umgebung (min)	0 %
Luftfeuchte Umgebung (max)	80 %
Umgebungstemperatur (min)	-10 °C
Umgebungstemperatur (max)	40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	400×340×195 mm
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Bruttogewicht ca.	4,0 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-128
Eichung Artikel	965-228
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-248
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

