

# KERN WTB 3K-4N



Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display



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

## Umgebungsbedingungen

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

## Kategorie

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

## Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	3000 g
Ablesbarkeit (g)	0,5 g
Auflösung	6.000
Tarierbereich	-2999,5 g
Einheiten	g
Reproduzierbarkeit	0,5 g
Linearität	± 1 g
außermittigte Belastung bei 1/3 Max	2,5 g
Empfohlenes Justiergewicht	3 kg (M1)
Mögliche Justierpunkte	1,5 kg; 3 kg
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	30 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Anzahl Wägebereiche	1
loadcellType	Alu IP65 Silikon-beschichtet

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
---------------------	-----------

# KERN WTB 3K-4N



Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	400×350×210 mm
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Bruttogewicht ca.	4,0 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst

## Dienstleistungen (optional)

DAkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-127
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-247
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

