

# KERN UFA 3T-3L



Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t



Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH)	250×160×65 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Wandhalterung	✓
Stativ neigbar	✓
Terminal Kabel-Länge	5 m
Kabellänge	5 m
Hauptfarbe	Grau
Sekundärfarbe	Grau
Max. erlaubte Terminal Kabel-Länge	20 m
Material Lastzelle(n)	Aluminium

<b>Display</b>	
Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	52 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Displaysegmente	5 + 1/2

<b>Zählen</b>	
Referenzstückzahl	10, 20, 50, 100, 200

<b>Funktionen</b>	
Summenspeicher-Funktion	✓
Tierwägung / Zappelfilter	✓
Toleranzwägung	✓
Zählfunktion	✓
Auto-Off (Batterie)	selectable
Tarierfunktion	manual (multi)
Unterflurwägung	Keine

Schnittstellen	RS-232 serienmäßig Bluetooth BTC (v2.0) (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional, factory) Analog (4 - 20 mA) (optional, factory)
----------------	---

Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Anzahl Tasten für Bedienung	7
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Lastzelle	IP67
Toleranzwägung - Benachrichtigungsarten	akustisch optisch

<b>Energieversorgung</b>	
mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	110 V - 230 V AC

<b>Kategorie</b>	
Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Bodenwaagen

<b>Messsystem</b>	
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	3000 kg
Ablesbarkeit (g)	1000 g
Auflösung	3.000
Tarierbereich	-3000 kg
Reproduzierbarkeit	1 kg
Linearität	± 2 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	2 kg
Empfohlenes Justiergewicht	3000 kg (M2)
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
loadcellType	H8C (ZEMIC)
Lastzellen-Verbindung	6-Leiter

<b>Eichtechnische Daten</b>	
CE Zeichen	✓

<b>Bauform</b>	
Material Wägeplatte	Stahl, lackiert
Material Plattform	Stahl, lackiert
Wägefläche (rechteckig)	2000×120 mm
weighingAreaMkt	2000×120 mm
Abmessungen Wägeplattform	2000×160×100 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff

# KERN UFA 3T-3L



Vielseitig einsetzbare Wiegebalken (IP67) für große Lasten bis 6 t

Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12 V, 500 mA
Akku optional	Akku optional (Factory)
Akku	6 V, 1.2 Ah
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	35 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	8 h
Akku-Ladezeit	10 h

## Umgebungsbedingungen

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

## Verpackung & Versand

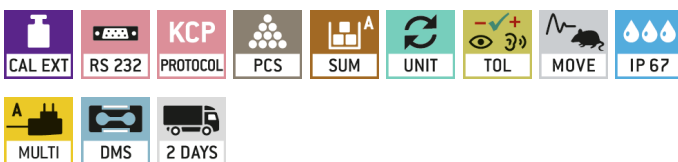
Abmessungen Verpackung	2100×430×330 mm
Nettogewicht ca.	60 kg
Bruttogewicht ca.	85 kg
Lieferzeit Gesamt	2 d
Art des Versands	Spedition

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierung Artikelnummer	963-132
Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort	961-252
Artikel Konformitätszertifikat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

