

KERN RIB 10K-3M



Robuste Ladenwaage mit großem Artikelspeicher, komfortabler Bedienphilosophie und Eichzulassung [M]



Periodische Nacheichung für Italien	969-112
CE Zeichen	✓

Bauform

Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Kunststoff
Wägefläche (rechteckig)	294×225 mm
weighingAreaMkt	294×225 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	325×340×115 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	325×340×115 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Material Lastzelle(n)	Aluminium

Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	18 mm
Display - Hinterleuchtung	ja
Displaysegmente	7
Zusatzdisplay möglich	18 mm Stativ
Sprachen des Benutzerinterfaces	Symbolsprache

Funktionen

Tarierfunktion	manual (single)
Unterflurwägung	Keine
PLU - Direkttasten	10
PLU - gesamt	20
Speicher-Funktionalität	✓
Preisrechne	✓
Anzahl Tasten für Bedienung	33
IP-Schutz - Lastzelle	IP65

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100V-240V AC 50/60Hz 0.4 Amax
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	12V, 1000mA
Akku optional	Akku optional - intern
Akku	6 V, 4 Ah
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	80 h

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaagen
Produktgruppe	Preisrechne Waagen

Messsystem

Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	6 kg; 15 kg
Ablesbarkeit (g)	2 g; 5 g
Auflösung	3.000, 3.000
Mindestgewicht (min)	0,04 kg; 0,1 kg
Tarierbereich	15 kg
Reproduzierbarkeit	0,002 kg; 0,005 kg
Linearität	± 0,002 kg; 0,005 kg
außermittige Belastung bei 1/3 Max	0,002 kg; 0,005 kg
Empfohlenes Justiergewicht	10 kg (M1); 5 kg (M1)
Mögliche Justierpunkte	15 kg
Einschwingzeit	2 s
Anwärmzeit	10 min; 10 min

Justiermöglichkeiten Justierung mit externem Gewicht

Anzahl Wägebereiche	2
loadcellType	Alu IP65 Silikonbeschichtet
Eichung möglich	✓

Eichtechnische Daten

Eichklasse	III
Eichung ab Werk möglich	✓
Eichwerte (e)	0,002 kg; 0,005 kg
Bauartzulassung für Eichung	✓

KERN RIB 10K-3M



Robuste Ladenwaage mit großem Artikelspeicher, komfortabler Bedienphilosophie und Eichzulassung [M]

Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	40 h
Akku-Ladezeit	14 h

Umgebungsbedingungen

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

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	380×380×155 mm
Nettogewicht ca.	3,2 kg
Bruttogewicht ca.	4,6 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

