

# KERN RPB 15K2DHM

# KERN

Ladenwaage mit Speicherplätzen für 10 Artikelpreise – mit Checkout-Dialog 06



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Industriewaage
Produktgruppe	Preisrechnende Waage
Produktfamilie	RPB

## Messsystem

Konformitätsbewertung möglich	✓
Bauart der Waage	Mehrteilungswaage
Anzahl Wägebereiche	2
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen
Wägebereich [Max]	6 kg; 15 kg
Ablesbarkeit [d]	0,002 kg; 0,005 kg
Auflösung	3.000, 3.000
Auswertegerät Auflösung (nicht eichfähig)	6.000
Auswertegerät Auflösung (eichfähig)	6.000
Linearität	± 0,006 kg; 0,015 kg
Reproduzierbarkeit	0,002 kg; 0,005 kg
Tarierbereich	-14,995 kg
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg g
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Mindestgewicht [Min]	0,04 kg
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	15 kg (M1)
Einschwingzeit	1 s
Anwärmzeit	10 min; 10 min

Außermittigte Belastung bei 1/3 [Max]	0,01 kg; 0,025 kg
---------------------------------------	-------------------

Wägezelle Bauart	Tscale BX6
------------------	------------

## Zulassung

CE Zeichen	✓
Bauartzulassung für Konformitätsbewertung	✓
Eichklasse / Genauigkeitsklasse	III
Eichwert [e]	0,002 kg; 0,005 kg
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

## Display

Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	ja
Display Ziffernhöhe	15 mm
Zusätzliches Display	Hinten 15 mm

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	283×318×100,3 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	283×375,5×486,8 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wägeplatte	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	201×267 mm
Lastzellen - Anzahl	1
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓
Stativhöhe	480 mm
Stativ drehbar	✓
Stativ neigbar	no

## Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	20
Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb	off
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	off
Tarierfunktion	manuell (einmalig)
PLU - gesamt	10
Funktion zur Preisberechnung	✓
Speicherfunktion	✓
Unterflurwägung	Keine
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig
IP-Schutz - Komplettgerät	kein IP-Schutz

# KERN RPB 15K2DHM



Ladenwaage mit Speicherplätzen für 10 Artikelpreise – mit Checkout-Dialog 06

## Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V, 500 mA
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US CH
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO AUS UK US CH
Akku optional	Akku optional
Akku Ladezeit	12 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	30 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	60 h
Batterie	keine Batterie
Batterie-/Akkuart	Pb

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min]	0 %
Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max]	80 %
Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C
Lagertemperatur [Min]	-20 °C
Lagertemperatur [Max]	60 °C

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	510×342×196 mm
Nettogewicht	3,3 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	3,4 kg
Bruttogewicht ca.	4,2 kg
Versandgewicht	6,8 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	961-248
Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-228

Artikelnummer für DAkKS-Kalibrierung 963-128

Artikelnummer für Konformitätszertifikat 969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

