

KERN FPB 3K-4

Robuste Tischwaage mit Schutzklasse IP68/IP69K und Checkweighing-Display

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	FPB 3K-4
Modell-Reihe	FPB
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Food-Waagen
Produktgruppe	Tischwaagen
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761488519
Vorgängermodell	WTB 1K-4N; WTB 3K-4N
Geplanter Starttermin	2025-2HJ
Zolltarifnummer	84238129
CE Label	Yes
Herkunftsland	CN

Technische Daten - Primär

Wägebereich	3.000 g
Ablesbarkeit	0,2 g

Technische Daten - Konstruktion

Material-Wägeplatte	Edelstahl
Libelle	Yes
Drehbare Schraubenfüße	Yes
Wägefläche (d)	190×230 mm
Abmessungen der Wiegeplatte (B×T)	190×230 mm
Abmessungen komplett montiert (B×T×H)	288×233×102 mm

Material Gehäuse Edelstahl, Kunststoff

Technische Daten - Anzeige

Höhe des Displays	25 mm
-------------------	-------

Technische Daten - Spannungsversorgung

Netzadapter/Adapter enthalten	EURO
Aufladezeit	4 h
Eingangsspannung	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Betriebszeit (Hintergrundbeleuchtung aus)	500 h

Technische Daten - Messsystem

Kalibrierungsmethode	Justierung mit externem Gewicht
Linearität	± 0,6 g
Empfohlenes Justiergewicht	3 kg (M1)
Reproduzierbarkeit	0,2 g
Wägeeinheiten	G;kg;lb;lb:oz;oz;PCS;tj
Anzahl der Wägebereiche	1
Wägesystem	Dehnungsmessstreifen

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Luftfeuchtigkeit	85 %
Maximale Betriebstemperatur	40 °C
Minimale Umgebungstemperatur	-10 °C
Minimale Luftfeuchtigkeit	5 %

KERN FPB 3K-4

Robuste Tischwaage mit Schutzklasse IP68/IP69K und Checkweighing-Display



Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	340×295×165 mm
Bruttogewicht	3,4 kg
Nettogewicht	2,2 kg
Versandart	Paketdienst
UN-Nummer	3481
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	650 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	650 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Zähldaten

Auflösung der Zählung	15.000
Minimales Stückgewicht bei Stückzählung (Labor)	200 mg
Minimales Stückgewicht	2 g

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung	963-127
--------------------	---------

Funktionen

Standard



Option

