

# KERN FOB0.5K-4NS

Kompakte Edelstahlwaagen mit hohem Schutzgrad gegen Staub und Spritzwasser



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	5000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	300 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>2</sup> s	
Empfohlenes Justiergewicht:	500 g (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	200 mg
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Tarierbereich:	500 g
Wägebereich [Max]:	500 g
Wägeeinheiten:	dwt g lb oz ozt
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2 cm
----------------------	------

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	95 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	25 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C

## Energieversorgung

Batterie:	9 V Block
Batterie-Betriebsdauer:	24 h
Eingangsspannung:	230 V AC 50 Hz

n/a: Netzadapter extern

## Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-127
Justage auf Aufstellungsort:	961-247

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Tischwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	255 x 195 x 75 mm
---------------------------------	-------------------

Bruttogewicht:	886 g
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	760 g
Versandart:	Paketdienst

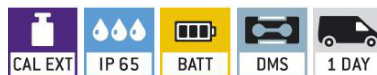
## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	170 x 150 x 40 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	120 x 150 x 10 mm

Gehäusematerial:	Edelstahl
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	120 x 150 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

