

KERN ECB50K-2N

Flach, mobil, unkompliziert



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	20 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	2500
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	600 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	20 kg (M3)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	80 g
Reproduzierbarkeit:	20 g
Tarierbereich:	50 kg
Wägebereich [Max]:	50 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,100 cm
-----------------------------	----------

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchrg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	30 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h

Akkuladezeit:	10 h
Batterie:	6x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	100 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-128
Justage auf Aufstellungsort:	961-248

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Tischwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	370 x 330 x 100 mm
Bruttogewicht:	2,946 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	2,500 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	320 x 300 x 60 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	320 x 260 x 60 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	320 x 260 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

