

KERN FKB30K1

Hochauflösende Tischwaage mit großem Wägebereich und robuster Edelstahl-Wägeplatte



Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional - intern
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	40 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	90 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie:	6x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	80 h
Eingangsspannung:	100 V - 240V AC 50/60Hz 0.3A
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH AUS UK US

Dienstleistungen (optional)

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

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Tischwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	470 x 470 x 190 mm
Bruttogewicht:	6,290 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	5,170 kg
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	350 x 390 x 120 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	340 x 240 x 21 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	340 x 240 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	30000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	3 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	3 s

Empfohlenes Justiergewicht:	30 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	2 g
Reproduzierbarkeit:	1 g
Wägebereich [Max]:	30 kg
Wägeeinheiten:	lb dwt gn oz kg ozt g
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,500 cm
-----------------------------	----------

Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	2 g
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	20 g
Zählauföslung:	15000

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
PRE-TARE-Funktion:	ja
Prozentbestimmung:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

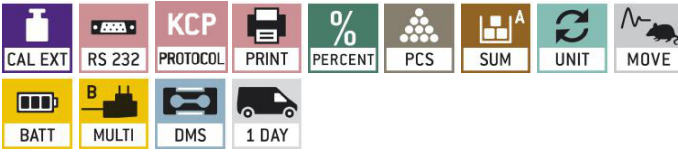
KERN FKB 30K1

Hochauflösende Tischwaage mit großem Wägebereich und robuster Edelstahl-Wägeplatte



Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

