

KERN DE60K1D

Langjähriges Erfolgsmodell mit staub- und spritzwassergeschütztem Auswertegerät



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g 2 g
Anwärmzeit:	2 h 2 h
Auflösung:	30 30.000
Außermittigte Belastung bei 1/3 Max:	5 g 10 g
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2,500 s
Empfohlenes Justiergewicht:	60 kg (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	4 g 8 g
Reproduzierbarkeit:	1 g 2 g
Tarierbereich:	60 kg
Wägebereich [Max]:	30 kg 60 kg
Wägeeinheiten:	dwt g kg lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2,500 cm
----------------------	----------

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	2 g
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	20 g
Zählaufösung:	30000

Funktionen

Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm):	ja
Prozentbestimmung:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

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

Energieversorgung

Akku:	Rchg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	15 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie:	9 V Block
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-129
Justage auf Aufstellungsort:	961-249

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Plattformwaage

Bauform

Abmessungen Anzeigerät (BxTxH):	225 x 110 x 55 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	318 x 308 x 88 mm
Kabellänge Anzeigerät:	1,470 m
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	318 x 308 mm