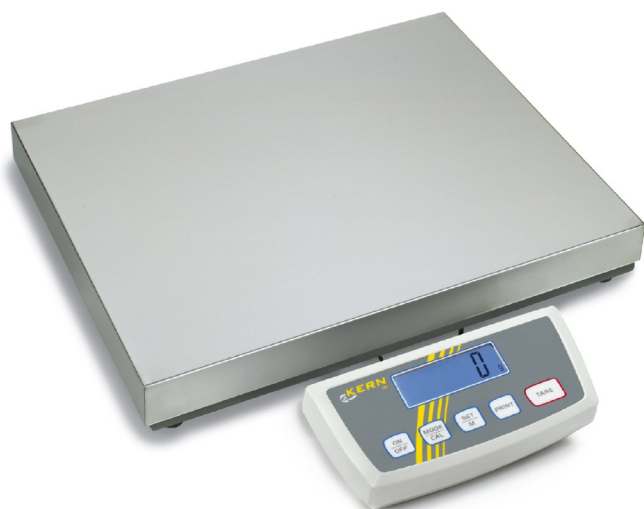


# KERN DE6K1D

Langjähriges Erfolgsmodell mit staub- und spritzwassergeschütztem Auswertegerät



## Umgebungsbedingungen

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

## Energieversorgung

Akku:	Rchrg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	15 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

## Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US
-----------------------------------	---------------

## Dienstleistungen

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

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Plattformwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	515 x 385 x 135 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	5,330 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	4,728 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	225 x 110 x 45 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	315 x 305 x 75 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	318 x 308 x 75 mm
Kabellänge Anzeigegerät:	1,400 m
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	318 x 308 mm

## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 g   2 g
Anwärmzeit:	10 min   10 min
Auflösung:	3 3.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	4 g   8 g
Einschwingzeit:	2,500 s
Empfohlenes Justiergewicht:	6 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	3 g   6 g
Reproduzierbarkeit:	1 g   2 g
Wägebereich [Max]:	3 kg   6 kg
Wägeeinheiten:	dwt g kg lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

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

## Zählen

Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen4 g (Labor):	
Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen40 g (Normal):	
Zählaufösung:	1500

## Funktionen

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