

# KERN 440-47N

Der Klassiker im Labor

# KERN®



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwärmzeit:	30 min
Auflösung:	20000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	300 mg
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	2 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	200 mg
Mindestgewicht (USP):	200 g
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Wägebereich [Max]:	2 kg
Wägeeinheiten:	dwt g kg lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,500 cm
----------------------	----------

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 200 mg (Labor):

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen 2 g (Normal):

Zählaufösung:	10000
---------------	-------

## 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 aus):	20 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie-Betriebsdauer:	12 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK US

## Dienstleistungen

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

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Präzisionswaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	348 x 212 x 178 mm
Bruttogewicht:	1,564 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,100 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	165 x 230 x 74 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	130 x 130 mm