KERN 440-47N

Der Klassiker im Labor





Messsystem		
Ablesbarkeit [d]:	100 mg	
Anwärmzeit:	30 min	
Auflösung:	20000	
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	300 mg	
Einschwingzeit unter Laborbedingungen3 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
7"11	

Zählen		
Kleinstes Teilegewicht beim St (Labor):	tückzählen200 mg	
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen2 g (Normal):		
Zählauflösung:	10000	

Funktionen
Erschütterungsfreies Wägen
(Tierwägeprogramm):

ja

Prozentbestimmung:	ja
Zählfunktion:	ja

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

Energieversorgung	
Akku:	Rchrg. battery optional
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	20 h
Akkuladezeit:	10 h
Batterie:	9 V Block
Batterie-Betriebsdauer:	20 h
Eingangsspannung:	100-240V AC 50/60Hz 0.5/
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

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

KERN 440-47N

Der Klassiker im Labor



Piktogramme

STANDARD



OPTION

