KERN 440-35N

Der Klassiker im Labor





Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	10 mg
Anwärmzeit:	2 h
Auflösung:	40000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	30 mg
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	200 g (F2); 200 g (F2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	30 mg
Mindestgewicht (USP):	20 g
Reproduzierbarkeit:	10 mg
Wägebereich [Max]:	400 g
Wägeeinheiten:	ct dwt g gn lb mo oz ozt tl (HK) tl (Tw) tol
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige		
Display Ziffernhöhe:	1,500 cm	
Zählen		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen20 mg (Labor):		
Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen200 mg (Normal):		
Zählauflösung:	20000	

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	20 h

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
Produktaruppe:	Präzisionswaage

verpackung & versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	212 x 348 x 175 mm
Bruttogewicht:	1,406 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,010 kg
Versandart:	Paketdienst

Dauloilli	
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	165 x 235 x 80 mm
Gehäusematerial:	Kunststoff
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (d):	110