KERN NIB 300K-1



Kompakte und robuste Durchfahrwaage - besonders mobil dank Handgriff, Rollen und leichter Bauweise



Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	100 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	500 g
Empfohlenes Justiergewicht:	300 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	300 g
Reproduzierbarkeit:	100 g
Tarierbereich:	-299,900 kg
Wägebereich [Max]:	300 kg
Wägeeinheiten:	lb PCS kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen
Wägezellen-Verbindung:	4-wire
Anzeige	
Display Ziffernhöhe (groß):	2,500 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	2,500 cm
Funktionen	
BMI-Funktion:	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	5 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung	
Batterie:	4x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	60 h
Eingangsspannung:	100 V - 240V AC 50/60Hz 0.3A
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO AUS US UK

Dienstleistungen (optional)		
DAkkS-Kalibrierschein:	963-129	
Justage auf Aufstellungsort:	961-249	

Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktaruppe:	Durchfahrwaage

Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	1135 x 1060 x 200 mm
Bruttogewicht:	62 kg
Lieferzeit:	48 h
Nettogewicht:	40 kg
Versandart:	Spedition

Dadioiiii	
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	230 x 115 x 45 mm
Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):	1000 x 1000 x 40 mm
Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Stahl lackiert
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	1000 x 1000 x 80 mm
Kabellänge:	5 m
Kabellänge Anzeigegerät:	5 m
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Stahl lackiert
Wandhalterung:	ja

800 x 800 mm

Piktogramme

Wägefläche (BxT):

STANDARD



OPTION

