## KERN HFA1T-4







Messsystem	
Ablesbarkeit [d]:	500 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	2000
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	1000 kg (M3)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	1 kg
Präzision (von [Max]):	0,002
Reproduzierbarkeit:	500 g
Wägebereich [Max]:	1 t
Wägeeinheiten:	kg lb N
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Wagesystem:	Dennungsmessstreifen
Anzeige	
Display Ziffernhöhe:	2,300 cm
Display Ziffernhöhe:	2 mm
Funktionen	

Data-Hold-Funktion:	ja
Umgebungsbedingungen	
Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	35 °C
Umgebungstemperatur (min.):	5°C

Energieversorgung	
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	15 h

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	30 h
Akkuladezeit:	12 h
Batterie-Betriebsdauer:	40 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

n/a:	Netzadapter extern
Energieversorgung	
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK
Dienstleistungen	
DAkkS-Kalibrierschein:	963-130H
Justage auf Aufstellungsort:	961-250

Kategorie	
Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Kranwaage

Verpackung & Versand	
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	400 x 330 x 130 mm
Bruttogewicht:	2,500 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,800 kg
UN-Nummer (Gefahrgut):	3496
Versandart:	Paketdienst

Bauform		
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	90 x 55 x 255 mm	
Gehäusematerial:	Aluminium	