

KERN HFD1T-4

Robuste, hochauflösende Kranwaage bis 12 Tonnen



Empfohlenes Justiergewicht:	1000 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	200 g 400 g 1000 g
Präzision (von [Max]):	0,200 %
Reproduzierbarkeit:	100 g 2000 g 500 g
Tarierbereich:	1,500 t
Wägebereich [Max]:	300 kg 600 kg 1500 kg
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	3 cm
-----------------------------	------

Funktionen

Data-Hold-Funktion:	ja
Stand-by-Funktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	95 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	10 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	30 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	70 h
Akkuladezeit:	12 h
Batterie:	1x12V Type 23A
Eingangsspannung:	110 V - 240 V AC
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-130H
Justage auf Aufstellungsort:	961-250

Kategorie

Marke:	KERN
Produktgruppe:	Kranwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	740 x 270 x 280 mm
---------------------------------	--------------------

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 g 200 g 500 g
Anwärmzeit:	10 min 10 min 10 min
Auflösung:	3 3.000 3.000
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2 s

KERN HFD1T-4



Robuste, hochauflösende Kranwaage bis 12 Tonnen

Bruttogewicht:	10 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	8,300 kg
UN-Nummer (Gefahrgut):	3481
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen (BxTxH):	194 x 471 x 129 mm
Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	160 x 120 x 160 mm
Gehäusematerial:	Aluminiumguss

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

