

# KERN HFC1T-4



Kompakte Kranwaage für den Einsatz unter rauen Umgebungsbedingungen oder beschränkten Platzverhältnissen, mit komfortablem Handterminal



## 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

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	2,300 cm
----------------------	----------

## 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):	505 x 395 x 120 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	2,700 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	1,700 kg
UN-Nummer (Gefahrgut):	3496
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigerät (BxTxH):	88 x 64 x 256 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	90 x 55 x 255 mm
Gehäusematerial:	Aluminium