

# KERN HFA 600K-1

Kompakte Kranwaage mit integrierter Anzeige, auch für Zugkraftmessungen verwendbar



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	200 g
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>2</sup> s	

Empfohlenes Justiergewicht:	600 kg (M3)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	600 g
Präzision (von [Max]):	0,200 %
Reproduzierbarkeit:	200 g
Wägebereich [Max]:	600 kg
Wägeeinheiten:	kg lb N
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	2,300 cm
Display Ziffernhöhe (klein):	2 mm

## Funktionen

Data-Hold-Funktion:	ja
---------------------	----

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
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:	3x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	40 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH UK

## Dienstleistungen

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

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Kranwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	390 x 315 x 120 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

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

