

# KERN HFA3T-3

Kompakte Kranwaage mit integrierter Anzeige, auch für Zugkraftmessungen verwendbar



|   |                          |
|---|--------------------------|
| 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

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| DAkS-Kalibrierschein:        | 963-132H |
| Justage auf Aufstellungsort: | 961-252  |

## Kategorie

|                |           |
|----------------|-----------|
| Kategorie:     | Waagen    |
| Marke:         | KERN      |
| Produktgruppe: | Kranwaage |

## Verpackung & Versand

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 385 x 315 x 125 mm |
| Bruttogewicht:                  | 2,750 kg           |
| Lieferzeit:                     | 24 h               |
| Nettogewicht:                   | 1,900 kg           |
| UN-Nummer (Gefahrgut):          | 3496               |
| Versandart:                     | Paketdienst        |

## Bauform

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Abmessungen Gehäuse (BxTxH): | 90 x 61 x 255 mm |
| Gehäusematerial:             | Aluminium        |

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

|  |        |
|--|--------|
| Ablesbarkeit [d]:                                    | 1 kg   |
| Anwärmzeit:  | 10 min |
| Auflösung:   | 3000   |
| Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>2</sup> s |        |

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Empfohlenes Justiergewicht: | 3000 kg (M3)                    |
| Justiermöglichkeiten:       | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität:                 | 2 kg                            |
| Präzision (von [Max]):      | 0,200 %                         |
| Reproduzierbarkeit:         | 1 kg                            |
| Wägebereich [Max]:          | 3 t                             |
| 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 %  |
| Umgebungstemperatur (max.): | 35 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | 5 °C  |

## Energieversorgung

|  |      |
|--|------|
| Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an): | 15 h |
|--|------|