

# KERN EOE 150K50XL



Moderne Paketwaage mit großer Plattform für einfaches und schnelles Wiegen im Büro, Produktion, Versand etc.



## Energieversorgung

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Batterie:                         | 4x1.5 V AA               |
| Batterie-Betriebsdauer:           | 100 h                    |
| Eingangsspannung:                 | 100 V - 240 V 50 / 60 Hz |
| Netzteil-Art:                     | Netzadapter extern       |
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | EURO CH UK US            |

## Dienstleistungen (optional)

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| DAkKS-Kalibrierschein:       | 963-129 |
| Justage auf Aufstellungsort: | 961-249 |

## Kategorie

|            |        |
|------------|--------|
| Kategorie: | Waagen |
| Marke:     | KERN   |

## Verpackung & Versand

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 1015 x 565 x 85 mm |
| Bruttogewicht:                  | 20 kg              |
| Lieferzeit:                     | 24 h               |
| Nettogewicht:                   | 17,480 kg          |
| Versandart:                     | Paketdienst        |

## Bauform

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH): | 235 x 114 x 51 mm |
| Abmessungen Wägeplatte (BxTxH):   | 950 x 500 x 58 mm |
| Drehbare Fußschrauben:            | ja                |
| Gehäusematerial:                  | Kunststoff        |
| Kabellänge Anzeigegerät:          | 2 m               |
| Material der Wägeplatte:          | Stahl lackiert    |
| Wandhalterung:                    | ja                |

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

|  |        |
|--|--------|
| Ablesbarkeit [d]:                                    | 50 g   |
| Anwärmzeit:  | 10 min |
| Auflösung:   | 3000   |
| Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]:                | 150 g  |
| Einschwingzeit unter Laborbedingungen <sup>3</sup> s |        |

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Empfohlenes Justiergewicht: | 100 kg (M2)                     |
| Justiermöglichkeiten:       | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität:                 | 100 g                           |
| Reproduzierbarkeit:         | 50 g                            |
| Tarierbereich:              | 150 kg                          |
| Wägebereich [Max]:          | 150 kg                          |
| Wägeeinheiten:              | lb kg PCS                       |
| Wägesystem:                 | Dehnungsmessstreifen            |

## Anzeige

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe (groß): | 2,500 cm |
|-----------------------------|----------|

## Funktionen

|   |    |
|---|----|
| Data-Hold-Funktion:                             | ja |
| Erschütterungsfreies Wiegen (Tierwägeprogramm): | ja |

## Umgebungsbedingungen

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Luftfeuchtigkeit (max.):    | 80 %  |
| Umgebungstemperatur (max.): | 35 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | 5 °C  |