

# KERN WTB 30K-3N

# KERN

Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display



## Kategorie

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Marke            | KERN                        |
| Produktkategorie | Industriewaage              |
| Produktgruppe    | IP-geschützte<br>Tischwaage |
| Produktfamilie   | WTB                         |

## Messsystem

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Bauart der Waage                            | Einbereichswaage                 |
| Anzahl Wägebereiche                         | 1                                |
| Wägesystem                                  | Dehnungsmessstreifen             |
| Wägebereich [Max]                           | 30000 g                          |
| Ablesbarkeit [d]                            | 5 g                              |
| Auflösung                                   | 6.000                            |
| Linearität                                  | ± 10 g                           |
| Reproduzierbarkeit                          | 5 g                              |
| Tarierbereich                               | -29995 g                         |
| Voreingestellte Einheit                     | g                                |
| Einheiten                                   | g                                |
| Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet) | g                                |
| Justiermöglichkeiten                        | Justierung mit externem Gewicht  |
| Empfohlenes Justiergewicht                  | 30 kg (M1)                       |
| Einschwingzeit                              | 2 s                              |
| Anwärmzeit                                  | 30 min                           |
| Außermittige Belastung bei 1/3 [Max]        | 25 g                             |
| Max. Kriechen (15 Minuten)                  | 20 g                             |
| Max. Kriechen (30 Minuten)                  | 40 g                             |
| Wägezelle Bauart                            | Alu IP65 Silikon-<br>beschichtet |

## Zulassung

|            |   |
|------------|---|
| CE Zeichen | ✓ |
|------------|---|

## Display

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Display-Art             | LCD         |
| Display Hinterleuchtung | ja          |
| Display Ziffernhöhe     | 25 mm       |
| Zusätzliches Display    | 20mm hinten |

## Bauform

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| Abmessungen Gehäuse (B×T×H)           | 286×316×126,5 mm |
| Abmessungen komplett montiert (B×T×H) | 286×316×126,5 mm |
| Material Gehäuse                      | Kunststoff       |
| Material Wägeplatte                   | Edelstahl        |
| Abmessungen Wägefläche (B×T)          | 263×203 mm       |
| Material Lastzelle(n)                 | Aluminium        |
| Lastzellen - Anzahl                   | 1                |
| Fußschrauben drehbar                  | ✓                |
| Libelle                               | ✓                |

## Funktionen

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Auto-Off Intervall(e) im Netzbetrieb            | 3 min<br>off<br>5 min<br>15 min |
| Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb | 3 min<br>off<br>5 min<br>15 min |
| Tarierfunktion                                  | manuell (mehrmalig)             |
| Toleranzwägung                                  | ✓                               |
| Toleranzwägung - Signalart                      | akustisch<br>optisch            |
| Unterflurwägung                                 | Keine                           |
| IP-Schutz - Kompletgerät                        | IP65                            |
| IP-Schutz - Lastzelle                           | IP65                            |

## Energieversorgung

|  |                  |
|--|------------------|
| Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]                | 110 V - 230 V AC |
| Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]                   | 12 V, 500 mA     |
| Steckernetzteil Art                                    | Steckernetzteil  |
| mitgelieferte Stromversorgung                          | Netzteil         |
| Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang | EURO<br>UK       |

# KERN WTB 30K-3N

# KERN

Stark im Lebensmittelbereich dank IP65 und speziellem Checkweighing-Display

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | US<br>CH                      |
| Steckernetzteil / Adapter für<br>Länder - Optional | EURO<br>AUS<br>UK<br>US<br>CH |
| Akku optional                                      | Akku optional - intern        |
| Akku Ladezeit                                      | 12 h                          |
| Akku Betriebsdauer -<br>Hinterleuchtung an         | 30 h                          |
| Akku Betriebsdauer -<br>Hinterleuchtung aus        | 50 h                          |
| Batterie   | keine Batterie                |

## Umgebungsbedingungen

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Luftfeuchtigkeit Umgebung [Min] | 0 %    |
| Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] | 80 %   |
| Umgebungstemperatur [Min] (°C)  | -10 °C |
| Umgebungstemperatur [Max] (°C)  | 40 °C  |
| Lagertemperatur [Min]           | -20 °C |
| Lagertemperatur [Max]           | 60 °C  |

## Verpackung & Versand

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Lieferzeit                        | 1 d            |
| Abmessungen Verpackung<br>(B×T×H) | 395×340×205 mm |
| Nettogewicht                      | 3,2 kg         |
| Versandart                        | Paketdienst    |
| Nettogewicht ca.                  | 3,2 kg         |
| Bruttogewicht ca.                 | 4,0 kg         |
| Versandgewicht                    | 5,5 kg         |

## Dienstleistungen

|  |         |
|--|---------|
| Artikelnummer für Justage auf<br>Aufstellungsort | 961-248 |
| Artikelnummer für DAkKS-<br>Kalibrierung         | 963-128 |
| Artikelnummer für<br>Konformitätszertifikat      | 969-517 |

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

