

# KERN DE 150K2DL

Langjähriges Erfolgsmodell mit staub- und spritzwassergeschütztem Auswertegerät



lb  
oz  
ffa  
tol

| Display                 |         |
|-------------------------|---------|
| Display-Art             | LCD     |
| Display Hinterleuchtung | ja      |
| Display Größe           | 87x29mm |
| Display Ziffernhöhe     | 25 mm   |

| Bauform                                 |                  |
|---|------------------|
| Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)       | 225×110×55 mm    |
| Abmessungen Wägefläche (B×T)            | 520×405 mm       |
| Abmessungen Wägefläche                  | 520×405 mm       |
| Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)       | 522×406×98 mm    |
| Material Wägeplatte                     | Edelstahl        |
| Material Plattform                      | Metall, lackiert |
| Material Displaygehäuse                 | Kunststoff       |
| Auswertegerät Kabellänge                | 1,4 m            |
| erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max] | 3 m              |
| Lastzellen - Anzahl                     | 1                |

| Funktionen   |                     |
|--|---------------------|
| Rezeptur-/Summierstufe   | Sum A               |
| Prozentbestimmung  | ✓                   |
| Unterflurwägung  | Keine               |
| Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen     | ✓                   |
| Zählfunktion   | ✓                   |
| Zählaufösung (unter Laborbedingungen)                            | 37.500              |
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen  | 4 g                 |
| Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen | 40 g                |
| Mögliche Referenzstückzahl(en)                                   | 5, 10, 20, 25, 50   |
| IP-Schutz - Anzeige  | kein IP-Schutz      |
| Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb                  | 3 min<br>off        |
| Tarierfunktion   | manuell (mehrmalig) |
| Anzahl Tasten für Bedienung                                      | 5                   |

| Kategorie        |                |
|------------------|----------------|
| Marke            | KERN           |
| Produktkategorie | Industriewaage |
| Produktgruppe    | Plattformwaage |
| Produktfamilie   | DE             |

| Messsystem                           |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Bauart der Waage                     | Mehrteilungswaage               |
| Wägesystem                           | Dehnungsmessstreifen            |
| Wägebereich [Max]                    | 60 kg; 150 kg                   |
| Ablesbarkeit [d]                     | 0,002 kg; 0,005 kg              |
| Reproduzierbarkeit                   | 0,002 kg; 0,005 kg              |
| Linearität                           | ± 0,008 kg; 0,02 kg             |
| Auflösung                            | 30.000, 30.000                  |
| Tarierbereich                        | 150 kg                          |
| Justiermöglichkeiten                 | Justierung mit externem Gewicht |
| Empfohlenes Justiergewicht           | 150 kg (F2)                     |
| Mögliche Justierpunkte               | 50 kg; 100 kg; 150 kg           |
| Einschwingzeit                       | 2,5 s                           |
| Anwärmzeit                           | 120 min; 120 min                |
| Außermittige Belastung bei 1/3 [Max] | 0,01 kg; 0,025 kg               |
| Max. Kriechen (15 Minuten)           | 20 g                            |
| Max. Kriechen (30 Minuten)           | 40 g                            |
| Voreingestellte Einheit              | kg<br>kg<br>g<br>dwt            |
| Einheiten                            | tl (Tw)<br>tl (HK)<br>ozt<br>mo |

# KERN DE 150K2DL

# KERN

Langjähriges Erfolgsmodell mit staub- und spritzwassergeschütztem Auswertegerät

## Schnittstelle

Schnittstellen RS-232 serienmäßig

## Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung Netzteil  
Steckernetzteil Art Steckernetzteil  
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang EURO  
UK  
US  
CH  
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional UK  
US  
CH

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] 220 V - 240 V AC, 50 Hz

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 15 V, 500 mA

Batterie-/Akkuart NiMH

Batterie 9 V Block

Batterieanschluss Steckklemmen

Batterie Betriebsdauer 12 h

Akku NDE-A02

Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an 15 h

Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus 30 h

Akku Ladezeit 10 h

Akku optional Akku optional

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C) 5 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 35 °C

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] 80 %

Lagertemperatur [Min] -20 °C

Lagertemperatur [Max] 60 °C

## Zulassung

CE Zeichen ✓

## Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort 961-249

Artikelnummer für DAkKS-Kalibrierung 963-129

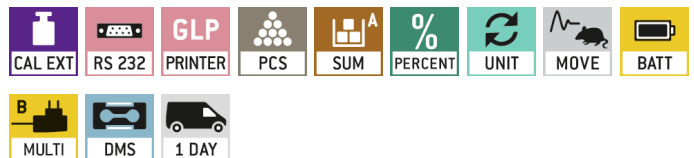
Artikelnummer für Konformitätszertifikat 969-517

## Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d  
Abmessungen Verpackung (B×T×H) 620×610×215 mm  
Nettogewicht 14,77 kg  
Versandart Paketdienst  
Nettogewicht ca. 15 kg  
Bruttogewicht ca. 17 kg  
Versandgewicht 16,88 kg

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

