

# KERN EMB 600-2

Einsteiger-Laborwaage mit enormen Wägeleistungen

# KERN®



## Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Modell-Artikel-Code    | EMB 600-2     |
| Modell-Reihe           | EMB           |
| Sortiment              | KERN          |
| Produkt Segment        | Laborwaagen   |
| Produktgruppe          | Schulwaagen   |
| Produkt-Verwendungsart | Hauptartikel  |
| EAN-Code (Modell)      | 4045761076556 |
| Geplanter Starttermin  | 2006b-1HJ     |
| Zolltarifnummer        | 90160010      |
| CE Label               | Ja            |

## Technische Daten - Primär

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Wägekapazität              | 600 g      |
| Ablesbarkeit               | 0,01 g     |
| Reproduzierbarkeit         | 0,01 g     |
| Linearität                 | ± 0,03 g   |
| Wägefläche (d)             | 105 mm     |
| Empfohlenes Justiergewicht | 500 g (F2) |

## Technische Daten - Konstruktion

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Abmessungen des Gehäuses | 170×244×39 mm |
| Material-Wägeplatte      | Kunststoff    |
| Material des Gehäuses    | Kunststoff    |
| Wägefläche (d)           | 105 mm        |

## Technische Daten - Anzeige

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Höhe des Displays      | 15 mm |
| Hintergrundbeleuchtung | Nein  |

## Technische Daten - Spannungsversorgung

|              |           |
|--------------|-----------|
| Batterie     | 9 V Block |
| Betriebszeit | 25 h      |

## Technische Daten - Messsystem

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Kalibrierungsmethode                       | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität                                 | ± 0,03 g                        |
| Ablesbarkeit                               | 0,01 g                          |
| Empfohlenes Einstellgewicht                | 500 g (F2)                      |
| Reproduzierbarkeit                         | 0,01 g                          |
| Stabilisierungszeit unter Laborbedingungen | 2,5 s                           |
| Tara-Bereich                               | 600 g                           |
| Anwärmzeit                                 | 120 min                         |
| Wägesystem                                 | Dehnungsmessstreifen            |
| Wägeeinheiten                              | Dwt;g;oz;ozt                    |

## Technische Daten - Umweltbedingungen

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Maximale Luftfeuchtigkeit    | 80 %  |
| Maximale Betriebstemperatur  | 35 °C |
| Minimale Umgebungstemperatur | 5 °C  |

## Technische Daten - Verpackung & Versand

# KERN EMB 600-2

Einsteiger-Laborwaage mit enormen Wägeleistungen



|  |               |
|--|---------------|
| Abmessungen Verpackung (B×T×H)                     | 210×265×90 mm |
| Bruttogewicht                                      | 0,70 kg       |
| Nettogewicht                                       | 0,50 kg       |
| Versandart   | Paketdienst   |
| Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton     | 95 g          |
| Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff | 95 g          |
| Lieferzeiten                                       | 1 d           |

## Optionale Dienstleistungen

|                    |         |
|--------------------|---------|
| DAkkS Kalibrierung | 963-127 |
|--------------------|---------|

## Funktionen

### Standard



### Option

