

KERN EHA 500-2



Das kompakte Allroundmodell mit robuster Edelstahlwägeplatte für Labor, Industrie und den Lehrbetrieb



Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Luftfeuchtigkeit (max.): | 80 % |
| Umgebungstemperatur (max.): | 40 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | 5 °C |

Energieversorgung

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Batterie: | 2x1.5 V AA |
| Batterie-Betriebsdauer: | 400 h |
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | CH EURO UK |

Dienstleistungen

| | |
|------------------------------|---------|
| DAkKS-Kalibrierschein: | 963-127 |
| Justage auf Aufstellungsort: | 961-247 |

Kategorie

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

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 245 x 204 x 76 mm |
| Bruttogewicht: | 720 g |
| Lieferzeit: | 24 h |
| Nettogewicht: | 500 g |
| Versandart: | Paketdienst |

Bauform

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Gehäuse (BxTxH): | 210 x 165 x 65 mm |
| Drehbare Fußschrauben: | ja |
| Libelle: | ja |
| Material der Wägeplatte: | Edelstahl |
| Wägefläche (d): | 105 |

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Messsystem

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Ablesbarkeit [d]: | 10 mg |
| Anwärmzeit: | 2 h |
| Auflösung: | 50000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 Max: | 30 mg |
| Einschwingzeit unter Laborbedingungen | 3 s |

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Empfohlenes Justiergewicht: | 200 g (F2); 500 g (F2) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 30 mg |
| Mindestgewicht (USP): | 60 g |
| Reproduzierbarkeit: | 30 mg |
| Tarierbereich: | 500 g |
| Wägebereich [Max]: | 500 g |
| Wägeeinheiten: | ct dwt g gn oz |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |

Anzeige

| | |
|----------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe: | 2,200 cm |
|----------------------|----------|

Zählen

| | |
|---|--------|
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): | 10 mg |
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): | 100 mg |
| Zählaufösung: | 50000 |

Funktionen

| | |
|---------------|----|
| Zählfunktion: | ja |
|---------------|----|

KERN EHA 1000-1



Das kompakte Allroundmodell mit robuster Edelstahlwägeplatte für Labor, Industrie und den Lehrbetrieb



Messsystem

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Ablesbarkeit [d]: | 100 mg |
| Anwärmzeit: | 30 min |
| Anzahl der Wägebereiche: | 1 |
| Auflösung: | 10000 |
| Außermittige Belastung bei 1/3 Max: | 300 mg |
| Einschwingzeit unter Laborbedingungen | 3 s |

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Empfohlenes Justiergewicht: | 500 g (M1); 1 kg (M1) |
| Justiermöglichkeiten: | Justierung mit externem Gewicht |
| Linearität: | 300 mg |
| Mindestgewicht (USP): | 600 g |
| Reproduzierbarkeit: | 300 mg |
| Tarierbereich: | 1 kg |
| Wägebereich [Max]: | 1 kg |
| Wägeeinheiten: | ct dwt g gn oz |
| Wägesystem: | Dehnungsmessstreifen |

Anzeige

| | |
|----------------------|----------|
| Display Ziffernhöhe: | 2,200 cm |
|----------------------|----------|

Zählen

| | |
|---|--------|
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Labor): | 100 mg |
| Kleinste Teilgewicht beim Stückzählen (Normal): | 1 g |
| Zählaufösung: | 10000 |

Funktionen

| | |
|---------------|----|
| Zählfunktion: | ja |
|---------------|----|

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Luftfeuchtigkeit (max.): | 80 % |
| Umgebungstemperatur (max.): | 40 °C |
| Umgebungstemperatur (min.): | 5 °C |

Energieversorgung

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Batterie: | 2x1.5 V AA |
| Batterie-Betriebsdauer: | 400 h |
| Eingangsspannung: | 100 V - 240 V |
| Netzteil/Adapter im Lieferumfang: | CH EURO UK |

Dienstleistungen

| | |
|------------------------------|---------|
| DAkkS-Kalibrierschein: | 963-127 |
| Justage auf Aufstellungsort: | 961-247 |

Kategorie

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

Verpackung & Versand

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Verpackung (BxTxH): | 245 x 204 x 76 mm |
| Bruttogewicht: | 750 g |
| Lieferzeit: | 24 h |
| Nettogewicht: | 500 g |
| Versandart: | Paketdienst |

Bauform

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Abmessungen Gehäuse (BxTxH): | 225 x 160 x 50 mm |
| Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): | 120 x 120 x 7 mm |
| Drehbare Fußschrauben: | ja |
| Libelle: | ja |
| Material der Wägeplatte: | Edelstahl |
| Wägefläche (BxT): | 120 x 120 mm |

Piktogramme

STANDARD



OPTION

