

KERN 572-35



Balance polyvalente, par exemple comme balance de précision en laboratoire ou pour une utilisation industrielle intensive



Fonctions

| | |
|---|-----|
| Détermination du pourcentage: | oui |
| Fonction de comptage: | oui |
| Fonction de conversion: | oui |
| Fonction PRE-TARE: | oui |
| Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux): | oui |

Conditions d'environnement

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Humidité de l'air maximale: | 80 % |
| Température ambiante minimale: | 10 °C |
| Température d'utilisation maximale: | 40 °C |

Alimentation en énergie

| | |
|---|-----------------------------|
| Accu: | Rchg. battery optional |
| Bloc d'alimentation: | Bloc d'alimentation externe |
| Bloc d'alimentation/adaptateur compris: | US EURO CH UK |
| Durée de fonction: | 30 h |
| Durée de fonction: | 15 h |
| Temps de charge: | 10 h |
| Tension d'entrée: | 100 V - 240 V |

Prestation (en option)

| | |
|-------------------|---------|
| Certificat DAkkS: | 963-127 |
|-------------------|---------|

Catégorie

| | |
|----------------|----------------------|
| Catégorie: | Balances |
| Product Group: | Balance de précision |

Emballage & expédition

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Dimensions emballage (LxPxH): | 400 x 340 x 220 mm |
| Livraison: | 24 h |
| Poids brut: | 4,100 kg |
| Poids net: | 2,300 kg |
| Type de l'envoi: | Service d'expédition de colis |

Construction

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Dimensions boîtier (LxPxH): | 180 x 310 x 85 mm |
| Dimensions totales (LxPxH): | 180 x 310 x 90 mm |
| Matériel carter: | Fonte d'aluminium |
| Matériel de plateau: | inox |
| Surface de pesée (d): | 150 |

Système de mesure

| | |
|---|--|
| Durée de préchauffage: | 2 h |
| Lecture [d]: | 10 mg |
| Linéarité: | 30 mg |
| Poids de réglage recommandé: | 2 kg (F1) |
| Portée [Max]: | 2,400 kg |
| Possibilités de réglage: | Ajustage avec poids externe |
| Reproductibilité: | 10 mg |
| Résolution: | 240000 |
| Système de pesage: | Jauge de contrainte |
| Temps de stabilisation env. en conditions de labo.: | 3 s |
| Unités de mesure: | kg to tl (Tw) gn tl (Singap. Malays) t ct tl (HK) oz g mo tl (Cn) lb dwt |

Affichage

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Hauteur de chiffres d'écran (grand): | 1,800 cm |
|--------------------------------------|----------|

Comptage

| | |
|---|--------|
| Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire): | 10 mg |
| Poids minimale par pièce au comptage (Normal): | 100 mg |
| Résolution de comptage: | 240000 |

KERN 572-35



Balance polyvalente, par exemple comme balance de précision en laboratoire ou pour une utilisation industrielle intensive

Piktogramme

STANDARD



OPTION

