

KERN**Balance de précision, type PCB, Plage de pesée maximale: 3600g**

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 479511 3600 |
| GTIN | 4045761243194 |
| Classe d'article | 47D |

Description

Exécution:

- **Fonctionnement sur piles et sur secteur possible. Arrêt automatique après 3 minutes.**
- **Programme de réglage CAL: pour le réglage de la précision (poids d'ajustage externe nécessaire disponible sur demande).**
- **Quantité: quantité de référence au choix 5, 10, 25, 50 pièces. Commutation de l'affichage pièce / poids.**
- **Réception: mémoire séparée pour la tare et les éléments à réceptionner (total net).**

KERN Universal Port (KUP): permet de raccorder des adaptateurs d'interface KUP externes, par ex. RS-232 ou USB, pour l'échange de données et d'ordres de commande, sans nécessiter d'installation.

Livraison:

Avec adaptateur secteur 230 V/50 Hz, capot de protection.

Accessoire(s):

Pile 081561 réf.6LR61; batterie interne sur demande. Câble de données, imprimante, adaptateur d'interface, par ex. RS 232 ou USB, disponibles sur demande.

Description technique

| | |
|------------------------|--------|
| Poids net | 1,4 kg |
| Poids unitaire minimal | 0,2 g |

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Plage de pesée maximale | 3600 g |
| Nombre de piles incluses | 1 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur piles |
| Code art. piles/batteries incluses | 081561 6LR61 |
| Temps de montée | 3 s |
| Largeur | 163 mm |
| Profondeur | 245 mm |
| Reproductibilité | 0,01 g |
| Lecture | 0,01 g |
| Linéarité | ±0,05 g |
| Dimensions du plateau | 130×130 mm |
| Hauteur | 79 mm |
| Étalonnage | K2 |
| Type de produit | Balances de précision |

Services

| | |
|--|-----------|
| Étalonnage DAkkSBalance Plage de pesée maximale 50 | 027710 50 |
| ÉtalonnageBalances Plage de pesée maximale 50 kg | 027700 50 |