

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