



## Balance de précision haute résolution et afficheur amovible

Balance de laboratoire compacte - KERN PCD

Départ usine **48h / 72h**

### Points forts du produit

- Balance de précision compacte avec plate-forme séparée
- Idéale en laboratoire pour la pesée de substances toxiques, volatiles ou contaminées
- Protocole GLP/ISO où la balance indique le poids, la date, l'heure lors de l'impression
- Plateau en plastique ou en inox de différentes dimensions
- Capacité de pesée : 250 à 10000 g

### Description

**Balance de précision compacte avec plate-forme séparée**, la bestseller des balances de laboratoire !

Idéale pour les laboratoires, afin de travailler en boîte à gants ou en sorbonne de laboratoire.

Très adaptée pour la pesée de substances toxiques, volatiles ou contaminées.

#### Fonctions de la balances :

Fonction PRE-TARE pour la déduction manuelle d'un poids connu.

Unité de pesée programmable : g/m ; g/m<sup>2</sup>...

Fonction Hold pour peser facilement les marchandises dynamiques.

Formulation simplifiée avec mémoire séparée pour le poids de tarage et les composants de formule.

Protocole GLP / ISO où la balance indique le poids, la date et l'heure lors de l'impression

Indicateur de niveau et vis de nivellement.

Fonction de comptage de pièces.

Détermination de l'écart de poids entre deux marchandises, en pourcentage.

Programme d'ajustage externe CAL.

#### Caractéristiques techniques de la balance :

Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 21 mm.

Dim. boîtier Lxpxh : 165 x 280 x 75 mm.

2 types de plateau :

- Plateau rond en plastique : Ø 105 mm.

- Plateau carré en inox : 160 x 160 mm.

Long. câble afficheur : 1,2 m.

Chambre de protection pour les modèles à plateau rond.

Interface RS-232 pour la connexion avec une imprimante, un ordinateur, un réseau.

### Certifications

Garantie **2 ans** ISO **9001** 

Voir en ligne Balance de précision haute résolution et afficheur amovible

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

Fonctionnement avec piles possible (non fournies), jusqu'à 12 heures de fonctions.

Température ambiante tolérée : 5° C à 35° C.

Certificat DKD en option (+5 jours de délais).

### Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE  | DIM. PLATEAU LXP (MM) | HOMOLOGATION | CERTIFICAT DKD | CAPACITÉ (G) | PRÉCISION (G) | LINÉARITÉ (G) | REPRODUCTIBILITÉ (G) | POIDS MIN. (G/PIÈCE) | TEMPÉRATURE UTILISATION (°C) | POIDS (KG) |
|------------|-----------------------|--------------|----------------|--------------|---------------|---------------|----------------------|----------------------|------------------------------|------------|
| 10.4941.01 | Ø 105 x               | Non          | 963-127        | 250          | 0,001         | 0,005         | 0,002                | 0,02                 | 5° à 35°                     | 1,1        |
| 10.4941.04 |                       | Non          | 963-127        | 350          | 0,001         | 0,005         | 0,002                | 0,02                 | 5° à 35°                     | 1,1        |
| 10.4941.02 | 160 x 160             | Non          | 963-127        | 2500         | 0,01          | 0,05          | 0,02                 | 0,2                  | 5° à 35°                     | 1,7        |
| 10.4941.03 |                       | Non          | 963-128        | 10000        | 0,1           | 0,3           | 0,1                  | 2                    | 5° à 35°                     | 1,8        |
| 10.4941.05 |                       | Non          | 963-127        | 3500         | 0,01          | 0,05          | 0,02                 | 0,2                  | 5° à 35°                     | 1,7        |
| 10.4941.06 |                       | Non          | 963-128        | 6000         | 0,1           | 0,3           | 0,1                  | 2                    | 5° à 35°                     | 1,7        |
| 10.4941.07 |                       | Non          | 963-128        | 10000        | 1             | 3             | 1                    | 20                   | 5° à 35°                     | 1,8        |

### Accessoires disponibles pour Balance de précision haute résolution et afficheur amovible

| Nom | Délai |
|-----|-------|
|-----|-------|

Voir en ligne Balance de précision haute résolution et afficheur amovible

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)