



**KERN**

## Balance de laboratoire & pharmacie & bijouterie

Balance de précision KERN PFB

Départ usine **48h / 72h**

### Points forts du produit

- Balance de précision homologable à affichage rapide, idéale en bijouterie
- Simple d'utilisation et compacte pour un gain de place
- Bande lumineuse indiquant la capacité encore disponible
- Plateau en inox de différentes dimensions
- Capacité de pesée : 120 à 6000 g

### Description

Balance de précision compacte et simple d'utilisation.  
Idéale pour les pharmacies, les laboratoires et les bijouteries.

#### Fonctions de la balance :

Simplicité d'utilisation : toutes les fonctions principales ont leur propre touche sur le panneau de commande.

Dimensions compactes avantageuses pour gagner de la place.

Fonction comptage de pièces et détermination du pourcentage.

Indication de capacité : une bande lumineuse croissante indique la portée encore disponible.

Détermination du pourcentage avec indication de l'écart par rapport à une valeur consigne.

Indicateur de niveau et vis de nivellement en série pour une mise à niveau exacte de la balance et, donc, des résultats d'une précision extrême.

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

Chambre de protection en série (pour les modèles avec plateaux ronds).

Couvercle amovible sur le dessus et ouverture pour pipetter.

Principe de pesée avec jauge de contrainte.

Programme d'ajustage externe CAL.

#### Caractéristiques techniques de la balance :

Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 15 mm

Dim. plateau (inox) : Ø 80 mm, Ø 120 mm ou Lxp : 155 x 145 mm selon modèle.

Dim. totales (sans chambre de protection) Lxpxh : 200 x 257 x 87 mm.

Espace de pesée : Lxpxh : 158 x 143 x 64 mm.

Interface RS-232 pour connecter une imprimante, un ordinateur ou un réseau.

Température ambiante tolérée : 5°C à 35°C

### Certifications

Garantie  
**2 ans**

ISO  
**9001**



### Caractéristiques techniques

Voir en ligne Balance de laboratoire & pharmacie & bijouterie

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

RÉFÉRENCE	HOMOLOGATION	CERTIFICAT DKD	CAPACITÉ (G)	PRÉCISION (G)	REPRODUCTIBILITÉ (G)	LINÉARITÉ (G)	DIM. PLATEAU LXP (MM)	POIDS (KG)
14.3772.01	Non	963-127	120	0,001	0,001	0,003	Ø 80 x	1
14.3772.08	Non	963-128	6000	0,1	0,1	0,3	155 x 145	1.6
14.3772.07	Non	963-128	6000	0,05	0,05	0,15	155 x 145	1.5
14.3772.06	Non	963-127	3000	0,01	0,01	0,03	Ø 120 x	1.7
14.3772.05	Non	963-127	2000	0,01	0,01	0,03	Ø 120 x	1.5
14.3772.04	Non	963-127	1200	0,01	0,01	0,03	Ø 120 x	1.1
14.3772.03	Non	963-127	300	0,001	0,002	0,003	Ø 80 x	2
14.3772.02	Non	963-127	200	0,001	0,001	0,003	Ø 80 x	1.6
14.3772.13	Non	963-127	600	0,01	0,01	0,03	Ø 120 x	2

RÉFÉRENCE	HOMOLOGATION	CERTIFICAT DKD	CAPACITÉ (G)	PRÉCISION (G)	REPRODUCTIBILITÉ (G)	LINÉARITÉ (G)	DIM. PLATEAU LXP (MM)	POIDS (KG)
Nom								Délai

## Autres photos du produit



Voir en ligne Balance de laboratoire & pharmacie & bijouterie

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