

# KERN GS•GJ

## Balance de précision

Standard novateur dans la catégorie laboratoire de haut niveau

### EN SÉRIE



uniquement GJ



uniquement GS



uniquement avec l'imprimante ①+③ v. p. 23



uniquement GS



OPTION

**Option**  
Certificat d'étalonnage DKD pour poids de contrôle v.p. 75, 960-477, € 25,-

uniquement GS:  
**Poids de contrôle inclus**  
Logiciel de contrôle des balances „Balance Cal Light“, v.p.73, téléchargement gratuit sur le site Web de KERN



**Fonctionnement sur accu** externe, durée de service env. 32 h, temps de charge env. 15 h, KERN 770-906, € 420,-

**Numérateur**  
Les composants des mélanges peuvent être numérotés par ordre croissant avec l'imprimante KERN 911-017 (voir page 23)

**Affichage rapide** réagit immédiatement aux plus faibles changements de charge. Avantageux pour les dosages manuels

**Accessoires**  
voir page 23 en bas

**Plateau**  
très robuste contre les chocs

Livraison 1 jour

3 ans Garantie

**OPTION**  
 Homologation +7 jours

Certificat +4 jours

uniquement GJ



**Paravent rond** en série, en verre avec couvercle métal pour tous les modèles avec lecture  $d = 0,001g$ . Espace de pesée Ø 150 mm, hauteur 43 mm.

Modèle KERN	Lecture d	Portée Max	Echelon d'homolog. e	Charge min. Min	Reproductibilité	Linéarité	Poids min. par pièce au compt. g/pc.	Plateau acier inoxydable mm	Prix H.T. en €, départ usine	OPTION alternative			
										Homologation KERN	M II €	Certificat KERN	DKD €
GS 410-3	0,001	410	-	-	0,001	± 0,002	0,005	Ø 115	1330,-	-	-	963-127	65,-
GS 620-2	0,01	620	-	-	0,01	± 0,01	0,05	Ø 115	1000,-	-	-	963-127	65,-
GS 4100-2	0,01	4100	-	-	0,01	± 0,02	0,05	182x182	1330,-	-	-	963-127	65,-
GS 6200-1	0,1	6200	-	-	0,1	± 0,1	0,5	182x182	1000,-	-	-	963-128	80,-
<b>Homologable en métrologie légale</b>										<b>1</b> Homologation en usine			
GJ 410-3 M	0,001	410	0,01	0,02	0,001	± 0,002	0,005	Ø 115	1480,-	950-116	1 45,-	963-127	65,-
GJ 610-2 M	0,01	610	0,1	0,5	0,005	± 0,01	0,05	Ø 115	1230,-	950-116	1 45,-	963-127	65,-
GJ 4100-2 M	0,01	4100	0,1	0,5	0,01	± 0,02	0,05	182x182	1480,-	950-116	1 45,-	963-127	65,-
GJ 6100-1 M	0,1	6100	1	5	0,05	± 0,1	0,5	182x182	1230,-	950-117	1 58,-	963-128	80,-

**22** KERN GS/GJ Dimensions balance LxPxH 205x300x85 mm. Poids net env. 3 kg. Température ambiante tolérée +10 ... +30°C. Afficheur LCD avec hauteur de chiffres 11 mm.

**PCS** Comptage avec référence 10, 20, 50, 100 pièces. **UNITS** Autres unités de pesée: voir Internet.

**IMLAB sarl**  
Centre d'Affaires de l'Horlogerie  
48 rue des Canonniers  
F-59000 LILLE  
France  
Tél 03 20 55 19 11  
Fax 03 20 55 20 85

**IMLAB bvba**  
Oude Vijvers 1  
B-3370 BOUTERSEM  
Belgique  
Tél 016 73 55 72  
Fax 016 73 55 87

imlab@wanadoo.fr  
www.imlab.com