



EG



Balance de précision, portée max. de 220 g à 4,2 kg

Balance de Precision EG

Excellente balance de précision KERN EG avec calibration interne, qui permet de garantir une précision constante quel que soit le lieu d'utilisation. Large plage de portée/ précision pour s'adapter à tous les besoins. Existe en version homologuée.

Les caractéristiques de cette balance de précision KERN EG :

- Indication de capacité: Une bande lumineuse croissante indique la portée encore disponible
 - Comptage précis: L'optimisation automatique de référence améliore progressivement la valeur moyenne du poids des pièces
 - Pesage avec plage de tolérance (Checkweighing): Entrée d'une valeur limite supérieure/inférieure. Un signal optique assiste la mise en portions ou le triage
 - Chambre de protection en série pour les modèles avec plateau de dimensions 118 mm. Couvercle amovible sur le dessus et ouverture pour pipetter
 - Espace de pesée LxPxH 158x130x78 mm
- Cette **balance de précision KERN EG est un excellent instrument de mesure avec un vrai point fort, son système de calibration interne**. Conçue par KERN, cette balance est à coup sûr un instrument fiable, robuste et précis.



Caractéristiques techniques

Famille	Balance de précision
Catégorie	Balance de précision
Secteur	Pharmacie, Bijouterie
Applications	Précision



Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Classe	II / I
BPL/BPF	oui
Calibration interne/externe	Interne
Batterie	en option
Durée de la batterie	12 heures
Temps de recharge	12 heures
Chambre de protection (cage)	accessoire
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	17
Interfaces	RS232
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	Ø 118 à 180x160mm
Housse de protection	en option ou accessoire
Portée	220 g à 4,2 kg
Précision de lecture	1 mg à 10 mg
Unités possibles	oz lb tol dwt tl (HK) tl (Tw) ozt tl (Singap. Malays) mo ct g
Linéarité	2 mg/10 mg
Ecart-type de reproductibilité	1 mg/10 mg
Résolution échelon de contrôle	10 mg à 100 mg
Temps de stabilisation	3 s
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Plage de tolérance (checkweighing)	oui
Charge minimum	20 g/500 mg
Poids par pièce minimum pour comptage	1 mg/10 mg
Température opératoire	10 °C / 30 °C
Poids brut	1,9 kg/3,7 kg
Poids à l'expédition	3,5 kg/5 kg
Dimensions hors-tout	265x192x87
Dimensions emballage	320x410x230 / 410x330x230
Garantie *	3 ans, retour atelier
Délai d'expédition	72-96 heures

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Métrieologie
EG 220-3NM	220 g	0,001 g	Ø 118 mm	-
EG 220-3NM+M	220 g	0,001 g	Ø 118 mm	Vignette
EG 420-3NM	420 g	0,001 g	Ø 118 mm	-
EG 420-3NM+M	420 g	0,001 g	Ø 118 mm	Vignette
EG 620-3NM	620 g	0,001 g	Ø 118 mm	-
EG 620-3NM+M	620 g	0,001 g	Ø 118 mm	Vignette
EG 2200-2NM	2200 g	0,01 g	180x160 mm	-
EG 2200-2NM+M	2200 g	0,01 g	180x160 mm	Vignette
EG 4200-2NM	4200 g	0,01 g	180x160 mm	-
EG 4200-2NM+M	4200 g	0,01 g	180x160 mm	Vignette

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.