



ALJ



Balance analytique, portée max. de 160 g à 310 g, précision de 0.1 mg

Balance analytique ALJ de la marque Kern, homologuée selon version, avec calibration interne

Idéale pour le portionnement, le dosage et le triage

Portée max. de 160 à 310 g, précision de 0,1 mg, plateau de Ø 80 mm

Grande chambre de protection en verre avec 3 portes coulissantes pour un accès confortable à la pesée
Balance avec les fonctions contrôle du poids, comptage de pièces, pesée en pourcentage, formulation, checkweighing et pesée dynamique

Alimentation de série

Clavier 6 touches, chiffres 17 mm et écran LCD rétro-éclairé pour une lecture aisée

Pieds réglables, niveau intégré pour une bonne horizontalité

Température opératoire 5 °C à 35 °C

Connexion RS232

Cette balance analytique est livrée avec vignette 'M' et carnet de métrologie pour les versions métrologiques

Équipement-professionnel a sélectionné cette balance Kern ALJ, gage de qualité et de fiabilité pour un usage professionnel. Interrogez-nous pour tout besoin spécifique, afin que nous puissions vous proposer une solution particulière.

Pour toutes nos balances, nous assurons si nécessaire l'après-vente, la maintenance et bien sûr, la garantie. Pour les balances homologuées, nous pouvons également effectuer la vérification métrologique périodique.

Caractéristiques techniques

Famille	Balance de précision
Catégorie	Balance analytique
Secteur	Laboratoire
Applications	Précision
Réglementation	CE
Vignette et carnet métrologique	M (selon version)



Classe	I (hors homologation)
BPL/BPF	oui
Calibration interne/externe	Interne
Transformateur	de série
Chambre de protection (cage)	oui
Clavier	6 touches
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	17
Interfaces	RS232
Niveau intégré	oui
Matière du boîtier	ABS
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	Ø 80 mm
Pieds réglables	oui
Principe de pesage	compensation de force
Portée	160 à 310 g
Précision de lecture	0,1 mg
Unités possibles	g gn tl (HK) dwt tl (Tw) tl (Singap. Malays) ct ozt mo lb oz
Linéarité	0,300 mg
Ecart-type de reproductibilité	0,1 mg
Temps de stabilisation	4 s
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Formulation	oui
Plage de tolérance (checkweighing)	oui
Pesée dynamique ou d'animaux	oui
Point élevé (peak)	oui
Poids par pièce minimum pour comptage	0,500 mg
Température opératoire	5 °C / 35 °C
Poids brut	5,7 kg/6,5 kg
Poids à l'expédition	9,3 kg/10,7 kg
Dimensions hors-tout	210x340x330
Dimensions emballage	650x430x590/400x520x630
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	72-96 heures

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Méetrologie
ALJ 160-4A	160 g	0,1 mg	Ø80 mm	
ALJ 160-4AM+M	160 g	1 mg	Ø80 mm	Vignette
ALJ 250-4A	250 g	0,1 mg	Ø80 mm	
ALJ 250-4AM+M	250 g	1 mg	Ø80 mm	Vignette
ALJ 310-4A	310 g	0,1 mg	Ø80 mm	

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