



EWJ



Balance de bijouterie, portée max. de 300 g à 6 kg, précision de 1 mg à 0.1 g

Balance de précision EWJ

Balance de haute précision KERN EWJ à calibration interne, pour une précision parfaite y compris en déplacement.

Les points forts de la **balance de précision KERN EWJ** :

- Facile à utiliser, car toutes les fonctions principales ont leur propre touche sur le panneau de commande
- Programme d'ajustage interne de façon temporisée toutes les 2 h.

Les caractéristiques de cette balance KERN EWJ sont :

- Dimensions boîtier (L×P×H): 220 mm x 315 mm x 90 mm
- Dimensions totales (L×P×H): 220 mm x 315 mm x 180 mm
- Espace de pesée (L×P×H): 134 mm x 128 mm x 80 mm
- Indicateur de niveau: oui
- Matériel carter: Plastique
- Matériel de plateau: inox
- Pieds à vis rotatif: oui
- Surface de pesée (d): 80 mm
- Indication de capacité : Une bande lumineuse croissante indique la portée encore disponible
- Chambre de protection en série pour les modèles 600 g
- Sur EWJ 300-3H: grande chambre de protection en verre avec 3 portes coulissantes pour un accès confortable à la pesée
- Interfaces de données RS-232 et USB pour transférer les données de pesée à l'ordinateur, l'imprimante, sur des clés USB etc.
-



Une **balance de précision kern EWJ haut de gamme très précise**, connectable, à calibration interne pour une précision garanti même en déplacement.



Caractéristiques techniques

Famille	Balance de précision
Catégorie	Balance de précision
Secteur	Laboratoire, Ecole, Agro-alimentaire, Process
Applications	Précision
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (en option)
Classe	II
Calibration interne/externe	Interne
Batterie	en option
Durée de la batterie	10 heures
Temps de recharge	4 heures
Chambre de protection (cage)	selon version
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	16,5
Interfaces	RS232, USB
Niveau intégré	oui
Matière du boîtier	ABS
Matière du plateau	inox
Pieds réglables	oui
Portée	300 g à 6 kg
Précision de lecture	0,001 g à 0,1 g
Unités possibles	ct dwt lb mo oz ozt tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw)
Linéarité	3 mg
Ecart-type de reproductibilité	2 mg
Temps de stabilisation	3 s
Pesage	oui
Comptage	oui
Pesée en pourcentage	oui
Pesée dynamique ou d'animaux	oui
Brut/net/tare	oui
Poids par pièce minimum pour comptage	100 mg
Température opératoire	15 °C / 35 °C
Poids brut	2,200 kg
Poids à l'expédition	3,400 kg
Dimensions hors-tout	220x315x90 mm
Dimensions emballage	385x285x250 mm
Garantie *	3 ans, retour atelier
Délai d'expédition	5 jours

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Méetrologie	Equipement
EWJ 3000-2	3 kg	10 mg	135 mm		RS232
EWJ 6000-1M	6 kg	100 mg	155x145 mm		RS232
EWJ 6000-1M+M	6 kg	1 g	155x145 mm	Vignette	RS232
EWJ 6000-1SM	6 kg	100 mg	155x145 mm		-
EWJ 6000-1SM+M	6 kg	1 g	155x145 mm	Vignette	-
EWJ 300-3	300 g	1 mg	80 mm		RS232
EWJ 300-3H	300 g	1 mg	80 mm		Cage haute
EWJ 600-2M	600 g	100 mg	135 mm	Vignette	RS232
EWJ 600-2SM	600 g	10 mg	135 mm		-
EWJ 600-2SM+M	600 g	100 mg	135 mm	Vignette	-

EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE
L'ÉQUIPEMENT
INDUSTRIEL
ET
COMMERCIAL



ZI NORD - BAT 9
ALLEE DES EPINETTES
77200 TORCY

01 60 05 98 56

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