



02

Modèle débutant dans la catégorie laboratoire élevée avec approbation d'homologation [M]

Caractéristiques

- **Affichage très rapide:** valeurs de pesée stables en 2 s
- **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, résolution de comptage jusqu'à 62.000 points
- **Pesage avec plage de tolérance (Checkweighing):** Entrée d'une valeur limite supérieure/inférieure. Un signal optique assiste la mise en portions, le dosage ou le triage

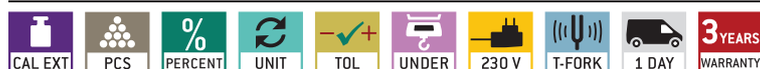
Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD, hauteur de chiffres 17 mm
- Dimensions plateau (inox)
 - A Ø 140 mm, grande illustration
 - B LxP 180x160 mm
- Dimensions boîtier LxPxH 182x235x75 mm
- Poids net env. 1,1 kg
- Température ambiante tolérée 10 °C / 30 °C

Accessoires

- **Housse de protection** sur le clavier et le boîtier en série, commande ultérieure possible, KERN EG-A05, € 25,-
- **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 32 h, temps de chargement env. 10 h, commande ultérieure possible, KERN EWB-A01, € 105,-
- **Œillet pour pesées sous balance**, KERN EG-A07, € 36,-

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [e] g	Repro- ductibilité g	Linéarité g	Plateau	Prix H.T. départ usine €	Options			
								Homologation		Cert. d'étalonnage DKD	
								M II KERN	€	DKD KERN	€
EWB 220-2M	220	0,01	0,01	0,01	0,01	A	290,-	-	-	963-127	65,-
EWB 620-2M	620	0,01	0,1	0,01	0,01	A	530,-	965-216	60,-	963-127	65,-
EWB 1200-1M	1200	0,1	0,1	0,1	0,1	B	290,-	-	-	963-127	65,-

Indication: Pour une application nécessitant une homologation: commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible.
Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK