







# Balance pour la bijouterie et laboratoire avec approbation d'homologation [M]

## Caractéristiques

- Temps de stabilisation court: Valeurs de pesée stables entre env. 2 s
- Indication de capacité: Une bande lumineuse croissante indique la portée encore disponible
- Chambre de protection ronde en série, uniquement pour les modèles avec plateau de dimensions A, espace de pesée ØxH 155x57 mm

### Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD, hauteur de chiffres 17 mm
- Dimensions plateau (inox) A Ø 110 mm
- **B** Ø 140 mm
- C LxP 172x142 mm, grande illustration
- Dimensions totales (sans chambre de protection) LxPxH 177x230x88 mm
- Poids net env. 1,7 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-A02, € 25,-
- II Grande chambre de protection en verre avec 3 portes coulissantes pour un accès confortable à la pesée. Espace de pesée LxPxH 150x140x130 mm (uniquement KERN EW 150-3M), KERN EG-A01, € 170,-
- Fonctionnement avec accu interne, durée de service jusqu'à 32 h, temps de chargement env. 12 h, Fonction AUTO-OFF pour ménager l'accu, KERN EW-A02, € 100,-
- 3 Interface de données, KERN EW-A01, € 120,-
- 2 3 seulement une option possible
- Imprimantes adaptées voir page 130













ACCU







Modèle	Portée	Lecture	Échelon	Repro-	Linéarité	Plateau	Prix	Options			
			d'homolog.	ductibilité			H.T.	Homologation		Cert. d'étalonnage DKD	
	[Max]	[d]	[e]				départ usine	MII		DKD	
KERN	g	g	g	g	g		€	KERN	€	KERN	€
EW 150-3M	150	0,001	0,01	0,002	± 0,003	Α	610,-	-	-	963-127	65,-
EW 600-2M	600	0,01	0,1	0,01	± 0,02	В	580,-	965-216	60,-	963-127	65,-
EW 1500-2M	1500	0,01	0,1	0,01	± 0,02	В	630,-	-	-	963-127	65,-
EW 3000-2M	3000	0,01	0,1	0,01	± 0,02	В	740,-	-	-	963-127	65,-
EW 6000-1M	6000	0,1	1	0,1	± 0,2	C	580,-	965-217	70,-	963-128	80,-

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'A ÉPUISEMENT DU STOCK