

# KERN MBB Pèse-bébé

Pèse-bébé universelle pour utilisation fixe ou mobile



Balances médicales 2011

Votre KERN revendeur spécialisé:



Balances  
médicales  
2011



Caractéristiques:

- Homologué en classe III (uniquement MBB-M)
- Approbation médicale selon 93/42/EEC (uniquement MBB-M)
- Surface de pesée ergonomique
- Surface de pesée amovible pour utilisation comme balance pour jeunes enfants
- Plastique ABS résistant. Hygiénique et facile à nettoyer
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc
- Fonction Dynamic Weighing pour une valeur de pesée stable, idéale pour les bébés agités
- Fonction Data Hold: en cas d'arrêt de service l'affichage du poids "fige" automatiquement jusqu'à la touche HOLD soit activée
- Fonctionnement possible sur pile et sur secteur
- Support mural en série pour montage mural de l'afficheur
- Uniquement MBB-M-H: Toise électronique, portée de 35 - 80 cm, partage de 1 mm, Écran LCD, hauteur de chiffres 15 mm, Piles AAA 2 x 1,5 V incluses, durée de service env. 600 h

- Sacoche de transport pour utilisation mobile, modèles sans toise uniquement, **KERN MBB-A02**
- Colonne pour placer verticalement l'afficheur, hauteur de la colonne env. 450 mm, **KERN EOB-A01**
- Housse de protection sur l'indicateur, **KERN EOB-A02**

Caractéristiques techniques:

- Écran LCD, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions surface de pesée L x P 550x240 mm
- Dimensions plateau L x P x H 250x250x70 mm
- Dimensions afficheur L x P x H 210x110x50 mm
- Dimensions totales L x P x H 560x288x136 mm
- Longueur de câble afficheur env. 50 cm
- Fonctionnement sur pile possible, 6x 1.5V AA, non incluses, durée de service env. 120 h
- Bloc d'alimentation (externe) inclus
- Poids net env. 4 kg

Options:

- Toise électronique (pas pour KERN MBB 15K5, KERN MBB 15K5M), Détails voir plus haut, **KERN MSA 80**

La législation européenne prescrit l'homologation pour les balances avant être utilisées dans le domaine médical. Pensez donc à en faire la demande en même temps. Indiquez-nous pour cela le lieu d'utilisation et le code postal.

EN SÉRIE

OPTION



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] kg	Échelon d'homologation [e] kg	Prescrit par la loi Homologation		Option Cert. d'étalonnage DKD	
				KERN		KERN	
KERN							
MBB 15K2DM	6   15	0,002   0,005	0,005	965-128		963-128	
MBB 15K5M	15	0,005	0,005	965-128		963-128	
MBB 15K5	15	0,005	-	-		963-128	
MBB 20K5	20	0,005	-	-		963-128	
MBB 15K2HDM	6   15	0,002   0,005	0,002   0,005	965-128		963-128	
MBB 20K5H	20	0,005	-	-		963-128	

Pictogrammes:



Fonction Dynamic Weighing : Filtrage des vibrations pour une valeur de pesée stable.



Fonctionnement sur pile : Le type de pile est indiqué pour chaque appareil.



Adaptateur : 230 V/50 Hz. En série F, sur demande aussi en série GB, AUS ou USA.



Tare : Remettre l'affichage à „0“ avec balance chargée, p. ex. pesage supplémentaire ou déduction d'un récipient.