



Lorsque chaque centimètre compte : toise mécanique avec approbation médicale pour une utilisation professionnelle dans le diagnostic médical

MSB 80

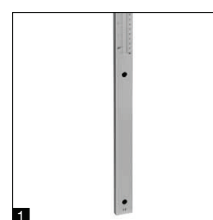
- Toise mécanique portable
- Approbation médicale selon 93/42/CEE ou le règlement (UE) 2017/745
- Pour les bébés d'une taille de 80 cm maximum
- Grande butée pour faciliter le maniement (mettre, glisser, lire)
- Graduation avec 0 à droite et à gauche pour une utilisation dans les deux sens
- Butée repliable pour un rangement peu encombrant

MBA-A01

- Toise mécanique portable
- Approbation médicale selon 93/42/CEE ou le règlement (UE) 2017/745
- Pour les bébés d'une taille de 80 cm maximum
- Construction robuste
- Dimensions compactes
- Hygiénique et facile à nettoyer
- Lecture sur règle graduée avec butée mobile
- Grande butée pour faciliter le maniement (mettre, glisser, lire)

MSF 200

- Toise mécanique
- Approbation médicale selon 93/42/CEE ou le règlement (UE) 2017/745
- Lecture sur règle graduée avec butée mobile repliable
- Pour montage sur balances KERN MPS-PM, MPB-P ou pour montage mural **1**
- Profil en aluminium solide



DE SÉRIE



Modèle	Plage de mesure	Partage de	Dimensions totales		Poids net env.	Prix H.T. départ usine €
			L×P×H	mm		
KERN	mm (inch)	mm			kg	
MSB 80	10 – 80	1	882×70×28		0,7	110,-
MBA-A01	30 – 80 (11 4/5 – 31 1/2)	1 (1 1/16)	850×240×60		0,4	120,-
MSF 200	60 – 205 (23 1/2 – 78 3/4)	1 (1 1/16)	53×40×1000		0,8	110,-



Joli pèse-bébé avec approbation médicale pour une utilisation professionnelle mobile ou fixe dans le diagnostic médical, homologation en option





Caractéristiques

- Classe d'homologation III (homologation en option)
- Approbation médicale selon 93/42/CEE ou le règlement (UE) 2017/745
- Bestseller en pédiatrie : la grande surface de pesée, avec sa courbure optimale et ergonomique, est idéale pour peser les bébés en toute sécurité
- **1** Fonction spéciale pour les services de néonatalogie: Fonction de différence pour le calcul de la prise de poids avant et après la prise alimentaire
- Plastique ABS résistant. Hygiénique et facile à nettoyer
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc
- Fonction Hold : pour les patients agités couchés, la détermination de la valeur moyenne recherche une valeur de pesée stable et la « gèle ». Il reste ainsi plus de temps à consacrer au petit patient, il suffit de lire la valeur de pesée plus tard en toute tranquillité
- KERN MBC : Housse de protection transparente de série
- KERN MBC-E : Identique à KERN MBC mais sans bloc d'alimentation, surtout pour l'utilisation mobile (par ex. sage femme)

Caractéristiques techniques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions surface de pesée L×P×H 600×280×55 mm
- Dimensions totales L×P×H 320×410×70 mm
- Dimensions totales avec toise L×P×H 600×410×112 mm
- KERN MBC : Fonctionnement sur piles possible, 6×1.5 V AA non incluses, autonomie jusqu'à 20 h
- KERN MBC-E : Fonctionnement sur piles de série, 6×1.5 V AA, autonomie jusqu'à 20 h
- Poids net env. 4,6 kg

Accessoires

- **2** Toise mécanique à fixer à la balance, plage de mesure 10 cm-80 cm, partage 1 mm, KERN MBC-A01, **€ 157,-**
- **3** Sacoche de transport pour utilisation mobile, uniquement sans toise montée, KERN MBC-A02, **€ 59,-**
- **4** Housse de protection transparente sur l'afficheur, lot de 5 pièces, KERN MBC-A06S05, **€ 44,-**

- Fonctionnement sur batterie interne, autonomie jusqu'à 40 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 12 h, uniquement avec KERN YKA-44, KERN MBC-A08, **€ 65,-**
- Lingettes de nettoyage, lingettes sans alcool pour nettoyage désinfectant, efficacité rapide, à base de composés d'ammonium quaternaire modernes, également contre les papovavirus. Particulièrement douces pour les matériaux, donc bien adaptées à la désinfection de produits sensibles à l'alcool. Conformes aux exigences légales des directives TRGS 525/540 concernant la sécurité au travail. Comprend 100 lingettes de 20×22 cm, KERN MYC-01, **€ 55,-**
- Bloc d'alimentation externe, 100 V - 240 V, standard EU, CH, UK, KERN YKA-43, **€ 95,-**
- Bloc d'alimentation externe, 100 V - 240 V, standard EU, KERN YKA-44, **€ 49,-**

DE SÉRIE OPTION FACTORY

MBC MBC-E +3 DAYS



*La législation européenne prescrit l'homologation (évaluation de la conformité selon NAWI 2014/31/UE) 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

Modèle	Portée	Lecture	Échelon d'homologation	Prix H.T. départ usine	Prescrit par la loi Homologation	€
	[Max] kg	[d] kg	[e] kg	€		
KERN MBC 15K2DEM	6 15	0,002 0,005	0,002 0,005	370,-	965-128.	40,-
MBC 15K2DM	6 15	0,002 0,005	0,002 0,005	410,-	965-128.	40,-
MBC 20K10EM	20	0,01	0,01	370,-	965-128.	40,-
MBC 20K10M	20	0,01	0,01	410,-	965-128.	40,-