

Pèse-personne **KERN MPE**

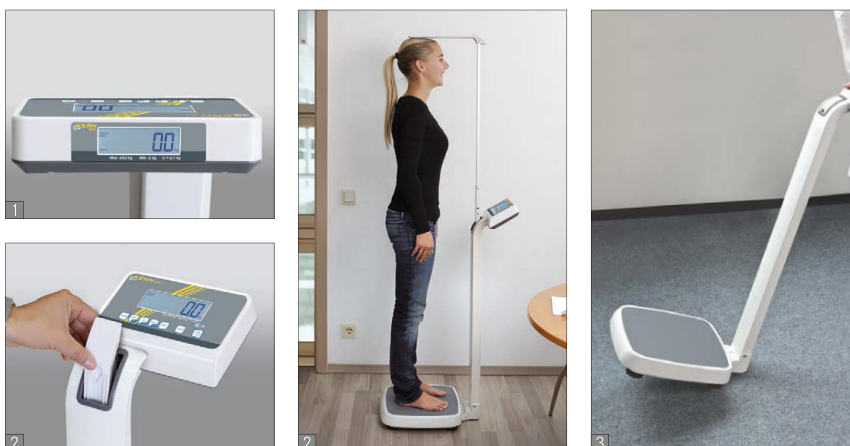
Pèse-personne professionnel avec fonction IMC et approbation d'homologation et médicale pour l'utilisation professionnelle dans le diagnostic médical



KERN MPE-PM
avec colonne

KERN MPE-HM
avec colonne et toise

Votre KERN revendeur spécialisé :



Caractéristiques

- Classe d'homologation III (Homologation en option)
- Approbation médicale selon 93/42/CEE
- Double affichage pratique à l'arrière de la balance, lecture facile possible en conséquence par les patients et le médecin ou le personnel soignant
- Le modèle MPE-HM dispose d'une toise télescopique élégante intégrée au statif, avec une plage de mesure de 88 à 200 cm
- La construction robuste à l'ergonomie optimisée prédestinait cette série à l'utilisation quotidienne en environnement professionnel
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc réglables en hauteur. En série niveau à bulles pour réglage exacte à niveau de la balance
- Grande surface à revêtement antidérapant et résistant à l'usure pour une stabilité maximale
- Hygiénique et facile à nettoyer
- Pesée sans secousse : filtrage des vibrations pour une valeur de pesée stable, idéale pour les patients agités
- Fonction Data Hold : en cas d'arrêt de service l'affichage du poids « fige » automatiquement pour 10 s jusqu'à la touche HOLD soit activée. Vous avez ainsi le temps de lire la valeur de pesée en toute tranquillité
- Fonction mère-enfant : le poids de la mère déterminé par la pesée est réglé sur zéro d'une pression de bouton. Ensuite, la mère et l'enfant sont pesés ensemble. L'écran affiche alors directement le poids de l'enfant. Particulièrement agréable pour les bébés, qui peuvent être pesés en toute sécurité et sérénité dans les bras de leur mère

- Fonction IMC pour le calcul du poids normal/surpoids
- Affichage haute précision: la lecture [d] peut être augmentée d'un cran pendant 5 sec sur une touche
- 2 roulettes pour un transport aisé de la balance

Caractéristiques techniques

- Afficheur lumineux LCD, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions plateau LxPxH 365x360x80 mm
- Dimensions totales MPE-HM: LxPxH 365x620x2125 mm (avec toise déployée), MPE-PM: LxPxH 365x450x1020 mm
- Bloc d'alimentation (externe) inclus
- Interface de données RS-232 en série
- Poids net env. 12 kg

Accessoires

- Fonctionnement avec accu interne, durée de service jusqu'à 40 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 12 h, **KERN MBC-A03**
- Câble d'interface RS-232 pour raccordement d'un appareil externe, **KERN CFS-A01**

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



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.

Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] kg	Échelon d'homologation [e] kg	Prescrit par la loi Homologation		Option Cert. d'étalonnage DKD	
				KERN		DKD KERN	
MPE 250K100PM	250	0,1	0,1	965-129		963-129	
MPE 250K100HM	250	0,1	0,1	965-129		963-129	

Pictogrammes :



Programme d'ajustage externe (CAL) :
pour régler la précision de la balance. Poids de contrôle externe nécessaire.



Interface de données RS-232 :
Pour connecter la balance à une imprimante, un PC ou un réseau



Pesée sans secousse :
filtrage des vibrations pour une valeur de pesée stable



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



Fonctionnement avec accu :
Ensemble rechargeable.



Expédition de colis :
La durée de mise à disposition interne du produit en jours est indiquée par le pictogramme.



Garantie :
La durée de garantie est indiquée par le pictogramme..



Étalonnage DKD :
la durée de l'étalonnage DKD en jours est indiquée par le pictogramme.



Homologation possible :
La durée de la mise à disposition de l'homologation est indiquée par le pictogramme.