KERN MPB Pèse-personne

Pèse-personne avec fonction IMC





Votre KERN revendeur spécialisé:



Balances médicales 2011







Caractéristiques:

- · Plateau en acier stable à surface antidérapante et résistante à l'usure
- · 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 patients agités
- \cdot Fonction Data Hold: en cas d'arrêt de service l'affichage du poids "fige" automatiquement jusqu'à la touche HOLD soit activée
- · Utilisation aisée et pratique à 4 touches
- · Fonction IMC pour le calcul du poids normal/surpoids
- · Fonctionnement possible sur pile et sur secteur
- · Support mural en série pour montage mural de l'afficheur, modèles sans colonne uniquement

Options:

- · Mallette de transport solide pour le transport et le rangement en sûreté de la balance, modèle sans colonne uniquement, KERN MPS-A07
- · ☑ Toise mécanique, portée de 60 200 cm, à visser au colonne (MPB-P) ou pour montage mural, KERN MPS-A06
- · Housse de protection sur l'indicateur, KERN EOB-A02

Caractéristiques techniques:

- Écran LCD, hauteur de chiffres 25 mm
- · Dimensions plateau L x P x H 315x300x60 mm
- \cdot Dimensions afficheur L x P x H 210x110x50 mm
- Uniquement MPB-P: Dimensions totales (colonne incluse) L x P x H 315x440x1010 mm
- · Longueur de câble afficheur (modèles sans colonne uniquement)
- · Fonctionnement sur pile possible, 6x 1.5V AA, non incluses, durée de service env. 170 h
- Bloc d'alimentation (externe) inclus
- · Poids net MPB env. 4,6 kg; MPB-P env. 6,4 kg

EN SÉRIE OPTION 0.00 TARE

| Modèle | Portée | Lecture | Option Cert. d'étalonnage DKD | |
|--------------|--------------------|------------------|--------------------------------|--|
| KERN | [Max] kg | [d] kg | KERN | |
| MPB 300K100 | 300 | 0,1 | 963-129 | |
| MPB 300K100P | 300 | 0,1 | 963-129 | |

Pictogrammes:



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

BATT

230 V



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.