



Balance pèse-personne MPC

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



MPC 250K100M, MPC 300K-1M

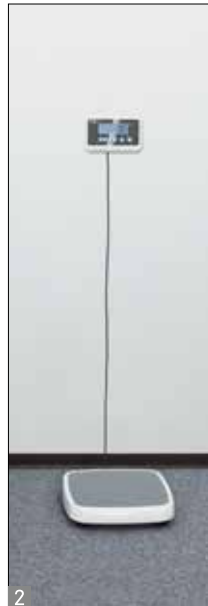
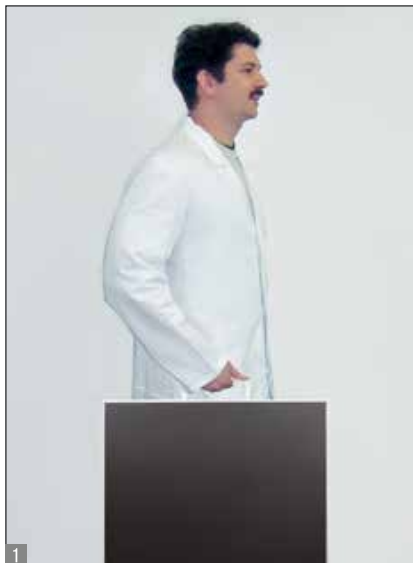


MPC 300K-1LM

MAF-MÉTROLOGIE • 61, chemin des Deux Voies • B.P 68 • La Correrie • 01960 PÉRONNAS
Tél. 04 74 32 01 75 • Fax 04 74 21 26 12 • E-mail : mafmetrologie@orange.fr

Visitez notre site : www.mafmetrologie.com





Caractéristiques

- Version avec [Max] = 300 kg et plateau plus grand ! Convient particulièrement pour peser les patients obèses
- Classe d'homologation III (Homologation en option)
- Approbation médicale selon 93/42/CEE
- Le best-seller dans les cabinets médicaux, les pharmacies et les hôpitaux
- Modèle robuste pour une utilisation quotidienne en milieu professionnel
- Hygiénique et facile à nettoyer
- 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
- 1** Poignée très stable pour le transport de la balance
- 2** Afficheur à position variable, p. ex. libre ou vissé au mur. Support mural pour montage mural de l'afficheur, en série
- 3 + 4** Grande surface à revêtement antidérapant et résistant à l'usure pour une stabilité maximale
- Affichage haute précision : la lecture [d] peut être augmentée d'une décimale pendant 5 sec en appuyant une touche

- Fonction IMC pour le calcul du poids insuffisant/normal/surpoids
- Fonction Hold : pour les patients agités debout, la détermination de la valeur moyenne recherche une valeur de pesée stable et la « gèle ». Il reste ainsi plus de temps à consacrer au patient, il suffit de lire la valeur de pesée plus tard 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
- Fonctionnement possible sur pile et sur secteur, fonctionnement avec batterie en option

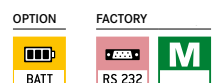
Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions afficheur L×P×H 200×130×60 mm

- Longueur de câble afficheur env. 150 cm
- Fonctionnement sur pile possible, 6×1,5 V AA, non incluses, durée de service jusqu'à 20 h
- Bloc d'alimentation externe, inclus

Accessoires

- Housse de protection pour l'indicateur, en série, commande ultérieure possible, lot de 5, MBC-A06S05,
- Lingettes de nettoyage, lingettes sans alcool pour nettoyage désinfectant. Conformes aux exigences légales des directives TRGS 525/540 concernant la sécurité au travail. Comprend 80 lingettes de 20×22 cm, MYC-01,
- Fonctionnement avec batterie interne, durée de service jusqu'à 40 h sans rétroéclairage, temps de charge env. 12 h, MBC-A08,
- Prise d'alimentation externe, 230 V/50 Hz, standard EU, CH, MBC-A10, Interface de données RS-232, ne peut pas être équipé ultérieurement, MPC-A01,
- Câble d'interface RS-232 pour raccordement d'un appareil externe, CFS-A01,
- Prise d'alimentation externe, 100-240 V, 50-60 Hz, standard EU, GB, CH, USA, AUS, MBC-A04,



* 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	Plateau mm	Poids net env. kg		Prescrit par la loi Homologation	
							M	
MPC 250K100M	250	0,1	0,1	365×370×80	3	9		965-129
MPC 300K-1M	300	0,1	0,1	365×370×80	3	9		965-129
MPC 300K-1LM	300	0,1	0,1	400×500×120	4	10		965-129