

Plateforme de pesée pour chaise roulante KERN MWA

Plateforme de pesée pour chaise roulante avec deux rampes d'accès intégrées pour un accès aisé, avec approbation d'homologation et médicale pour l'utilisation professionnelle stationnaire dans le diagnostic médical



KERN MWA 300K-1PM



KERN MWA 300K-1M

Votre KERN revendeur spécialisé



1 KERN MWA 300K-1PM



2

Caractéristiques

- Classe d'homologation III (Homologation en option)
- Approbation médicale selon 93/42/CEE
- Convient particulièrement pour peser les patients en chaise roulante grâce à la plateforme surbaissée accessible par les deux côtés
- Le grand plateau de pesée en acier est aussi idéal pour peser les patients obèses
- En série niveau à bulles pour réglage exacte à niveau de la balance
- Fonction Hold : pour les patients agités debout ou assis, 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
- **MWA 300K-1PM** : Ce kit contient la plateforme de pesée pour chaise roulante MWA 300K-1M et la barre de retenue ergonomique KERN MWA-A01 (avec un pied pour le montage ergonomique de l'appareil d'analyse), qui offre au patient une sécurité maximale pour monter sur la plate-forme de pesée
- Les deux rampes d'accès et la barre de retenue MWA-A01 se replient en quelques gestes seulement, par exemple pour faciliter le transport

- Fonction IMC pour le calcul du poids insuffisant/normal/surpoids
- Trois balances en une : Grâce à la barre de retenue KERN MWA-A02, pratique en option la plateforme de pesée pour chaise roulante MWA 300K-1PM peut être transformée en balance multifonction en quelques gestes seulement. Les patients peuvent ainsi être pesés debout, appuyés sur la barre de retenue ou dans une chaise roulante
- 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 200×128×55 mm
- Dimensions totales, sans barre de retenue L×P×H 1180×1000×1130 mm
- Longueur de câble afficheur env. 180 cm
- Fonctionnement sur pile possible, 6× 1,5V AA, non incluses, durée de service jusqu'à 20 h
- Bloc d'alimentation (externe) inclus
- Poids net env. 76 kg

Accessoires

- Barre de retenue, sans trépied, non repliable, à monter sur site sur la plateforme de pesée pour chaise roulante KERN MWA 300K-1M ou MWA 300K-1PM, L×P×H env. 560×40×920 mm. Éléments fournis : barre de retenue, matériel de fixation, KERN MWA-A02
 - Housse de protection pour l'indicateur, en série, commande ultérieure possible, lot de 5, KERN 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, KERN MYC-01
 - Fonctionnement avec batterie interne, durée de service jusqu'à 40 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 12 h, KERN MBC-A08
 - Câble d'interface RS-232 pour raccordement d'un appareil externe, KERN CFS-A01
 - Imprimante matricielle, KERN YKN-01
 - Imprimante d'étiquettes, KERN YKE-01
 - Imprimante thermique, KERN YKB-01N
- Voir internet pour plus de détails

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	Surface de pesée mm	Prescrit par la loi Homologation	
					KERN	
MWA 300K-1M	300	0,1	0,1	880×840	965-129	
MWA 300K-1PM	300	0,1	0,1	880×840	965-129	

Pictogrammes



Interface de données RS-232 :

Pour connecter la balance à une imprimante, un PC ou un réseau.



Fonction Hold : pour les patients agités debout, assis ou couchés, la détermination de la valeur moyenne recherche une valeur de pesée stable.



Protection contre la poussière et les projections d'eau - IPxx : Le degré de protection est indiqué par le pictogramme.



Fonctionnement avec pile :

Préparé pour fonctionner sur batterie. Le type de pile est indiqué pour chaque appareil.



Fonctionnement avec accu :

Ensemble rechargeable.



Adaptateur secteur universel : externe, avec entrée universelle et adaptateurs de ports d'entrée en option pour A) EU, GB; C) EU, GB, CH, USA, AUS.



Homologation :

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



Expédition de palettes :

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