

# KERN MCC Fauteuil pèse-personne

Fauteuil pèse-personne ergonomique, avec approbation d'homologation et médicale pour utilisation professionnelle dans le diagnostic médical





Caractéristiques :

- Classe d'homologation III (Homologation en option)
- Approbation médicale selon 93/42/CEE
- Modèle roulant avec frein d'immobilisation à chaque roue
- Ses quatre roues confèrent à ce fauteuil pèse-personne une très grande mobilité vis-à-vis du patient. Il permet d'améliorer la gestion du temps du personnel de clinique et la sécurité du patient qui peut être pesé dans son environnement habituel sans avoir à se déplacer.
- 3 Grâce à leur grande section, les quatre roulettes inclinables permettent de franchir facilement les seuils de porte, les bordures et les seuils d'ascenseur. Les quatre roulettes peuvent être bloquées individuellement
- Ce fauteuil pèse-personne est l'instrument de mesure idéal pour les maisons de retraite, centres de réhabilitation et cliniques à forte fréquentation, y compris pour des mesures d'obésité jusqu'à 300 kg
- Son assise ergonomique confortable offre aux patients les plus faibles un maintien sûr pendant la pesée
- Idéal pour les patients atteints de démences du fait de la couleur noire clairement contrastée du siège, du repose-pieds et des accoudoirs
- 2 Les accoudoirs et repose-pieds relevables facilitent la mise en place du patient. Idéal pour les patients en surpoids et pour un transfert aisé, par exemple du lit au fauteuil pèse-personne
- Poignées ergonomiques

- 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
- Affichage haute précision: la lecture [d] peut être augmentée d'un cran en appuyant pendant 5 sec sur une touche

Caractéristiques techniques :

- 1 Pochette pratique pour bloc d'alimentation à l'arrière du fauteuil et bloc d'alimentation d'alimentation (externe) inclus
- 4 Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions afficheur LxPxH 200x128x55 mm
- Dimensions totales LxPxH 625x990x985 mm
- Fonctionnement avec accu, interne, en série, durée de service jusqu'à 40 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 12 h
- Poids net env. 22 kg

5 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.

EN SÉRIE      OPTION      FACTORY

--	--	--	--	--	--	--	--

Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] kg	Échelon d'homologation [e] kg	Prescrit par la loi Homologation		Option Cert. d'étalonnage DKD	
				KERN		KERN	
MCC 250K100M	250	0,1	0,1	965-129		963-129	