

# KERN MPD 200K-1EM

# KERN

Pèse-personne Step-On professionnel avec approbation d'homologation et médicale



Approbation médicale selon 93/42/EEC ✓

Écran	
Écran hauteur de chiffres	25 mm
Langues de l'interface utilisateur	Langage symbolique

Forme de construction	
Dimensions afficheur (L×P×H)	200×130×60 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	365×360×80 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	365×490×120 mm
Matériau boîtier	acier, laqué
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	plastique
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions	
Nombre de touches pour l'utilisation	1
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	15 sec
Fonction de tare	non

Alimentation en énergie	
Bloc d'alimentation fourni	Pile
Pile	6×1.5 V AA
Pile temps de chargement	20 h

Conditions environnementales	
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	560×440×190 mm
Poids net env.	9 kg
Poids brut env.	11 kg
Poids d'expédition	10,5 kg

Services	
Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-249

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances médicales
Groupe de produit	Pèse-personnes à colonne

## Système de mesure

Lecture [d]	200 g
Portée [Max]	250 kg
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,2 kg
Poids minimal [Min]	4 kg
Reproductibilité	0,2 kg
Linéarité	± 0,2 kg
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	1.250
Unités de mesure	kg
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
Unité pré-réglée	kg
Temps de préchauffage	10 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	200 kg (M1)

## Homologation

Sigle CE	✓
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Approbation de modèle pour évaluation de la conformité	✓
Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,2 kg

# KERN MPD 200K-1EM



Pèse-personne Step-On professionnel avec approbation d'homologation et médicale

Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione) 965-129

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 963-129

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

## Piktogramme

### STANDARD

---



### OPTION

---



### FACTORY

---

