

# KERN MPS 200K100M

# KERN

Pèse-personne élégant avec fonction IMC ainsi qu'une approbation médicale pour une utilisation professionnelle dans le diagnostic médical, homologation en option



## Forme de construction

Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	275×295×58 mm
Dimensions afficheur (L×P×H)	216×110×47 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	275×295×58 mm
Matériau boîtier	acier, laqué
Matériau plateau de pesée	acier, laqué
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Niveau à bulle	✓
Vis de nivellement réglables	✓
Support mural	✓
Longueur de câble	1,8 m
Afficheur longueur de câble	1,21 m

## Fonctions

Fonction PreTare	✓
Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables	✓
Fonction de calcul de l'IMC	✓
Fonction Hold	✓
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min off 4 min 5 min 2 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	20

## Interface

Interfaces	RS-232 de série
------------	-----------------

## Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Adaptateur secteur et fonction de batterie (batterie non incluse)
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US CH
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance médicale
Groupe de produit	Pèse-personne
Famille de produits	MPS

## Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	200 kg
Plage de mesure toise (cm)	70-100cm @ 0,1cm ± 0,5cm 100-200cm @ 0,1cm ± 1cm
Lecture [d]	0,1 kg
Reproductibilité	0,1 kg
Linéarité	± 0,1 kg
Poids minimal [Min]	2 kg
Résolution	2.000
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	200 kg (M1)
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,1 kg
Unité préreglée	kg
Unités de mesure	kg
Évaluation de la conformité possible	✓

## Écran

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

# KERN MPS 200K100M

# KERN

Pèse-personne élégant avec fonction IMC ainsi qu'une approbation médicale pour une utilisation professionnelle dans le diagnostic médical, homologation en option

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 500 mA
Pile	6×1.5 V AA
Pile temps de chargement	50 h
Batterie	FOB-A08
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	35 h
Batterie temps de chargement	14 h
Batterie en option	Batterie en option - interne

## Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

## Homologation

Sigle CE	✓
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,1 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-249
Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	965-129
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-129
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	370×510×110 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	4,2 kg
Poids brut env.	6 kg
Poids d'expédition	5,7 kg

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

