

PÈSE-PERSONNE ÉLECTRONIQUE KERN MPD-EM - 250 KG - GRAD 200 G

Réf. EKMPD_M01

KERN



GARANTIE
2
ANS
YEARS
GARANTIE

CE
0297

DISPOSITIF MÉDICAL
MEDICAL DEVICE
CLASSE
I_m

PÈSE-PERSONNE ÉLECTRONIQUE KERN MPD-EM - 250 KG - GRAD 200 G



Réf. EKMPD_M01

Pèse-personne robuste pour une utilisation quotidienne en milieu professionnel

Identique au pèse-personne MPD sans adaptateur secteur et sans rétroéclairage.

Affichage plus rapide grâce à la résolution réduite.

- Idéal dans les cabinets médicaux, les pharmacies et les hôpitaux : grand gain de temps dans l'utilisation, il suffit de le toucher, de monter dessus et de lire
- Construction à l'ergonomie optimale
- Hygiénique et facile à nettoyer
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc réglables en hauteur
- Grande surface à revêtement antidérapant et résistant à l'usure pour une stabilité maximale
- Grand écran LCD, sans rétroéclairage, hauteur de chiffres 25 mm
- Graduation 0,02 kg
- Fonctionnement uniquement sur piles (6 x 1,5V AA fournies)
- Homologable en classe III
- Homologation médicale selon 93/42/EEC

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plateau : LxPxH 365x360x80 mm
 - Dimensions afficheur : LxPxH 200x130x60 mm
 - Dimensions balance : LxPxH 365x490x120 mm
 - Poids net env. 10 kg
- Pour tout appareil de mesure nécessitant une homologation de classe III médicale, les accessoires sont à commander en même temps que celui-ci afin que l'homologation puisse être valide.

CARACTERISTIQUES			
Dispositif médical :	Oui	Classe Im (fonction de mesurage)	
Marquage :	CE0297	Code barres :	3661040187396
Garantie (mois) :	24	Code douanier :	
Stérile :	Non		
MESURES	Unité nue	Unité emballée	
Largeur unitaire (cm) :	49,0	Largeur conditionnement (cm) :	
Longueur unitaire (cm) :	36,5	Longueur conditionnement (cm) :	
Hauteur unitaire (cm) :	12,0	Hauteur conditionnement (cm) :	
Poids unitaire (kg) :	10,000	Poids conditionnement (kg) :	
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :			
Température mini :	(N/A)	Température maxi :	(N/A)
Humidité mini :	(N/A)	Humidité maxi :	(N/A)



31/03/2022 00:05 - Cet article est consultable sur notre site web : www.gsh-med.fr avec la Réf. EKMPD_M01

Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.