

## PÈSE-BÉBÉ ÉLECTRONIQUE KERN MBC - 6-15 KG

Réf. EKMBC01

**KERN**



CE  
0297



# PÈSE-BÉBÉ ÉLECTRONIQUE KERN MBC - 6-15 KG



Réf. **EKMBC01**

- Appréciee dans la pédiatrie grâce à sa grande surface de pesée ergonomique et amovible, idéale pour les nourrissons
- Fonction spéciale pour les services de néonatalogie : fonction de différence pour le calcul de la prise de poids avant et après la prise alimentaire
- Plastique ABS résistant. Hygiénique et facile à nettoyer
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc
- Fonction Hold : pour les bébés agités couchés, la valeur moyenne recherche une valeur de pesée stable et la « gèle »
- Ecran LCD avec rétroéclairage, hauteur de chiffres 25 mm
- Graduation 0,002 kg jusqu'à 6 kg et 0,005 jusqu'à 15 kg
- Fonctionnement sur piles (6 x 1,5 AA non fournies), ou sur secteur (bloc d'alimentation fourni) ou en option avec le pack batteries rechargeables
- Homologation possible en classe III
- Homologation médicale selon 93/42/EEC

Caractéristiques techniques :

- Dimensions surface de pesée :

LxPxH 600x280x55 mm

- Dimensions totales :

LxPxH 600x400x110 mm

- Poids net env. 5,5 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 : 4045761095847

Garantie (mois) : 24

Code douanier :

Stérile : Non

## MESURES

Unité nue

Unité emballée

Largeur unitaire (cm) : 28,0

Largeur conditionnement (cm) : 65,5

Longueur unitaire (cm) : 60,0

Longueur conditionnement (cm) : 48,0

Hauteur unitaire (cm) :

Hauteur conditionnement (cm) : 18,0

Poids unitaire (kg) : 5,500

Poids conditionnement (kg) : 5,800

## CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini : (N/A)

Température maxi : (N/A)

Humidité mini : (N/A)

Humidité maxi : (N/A)



30/03/2022 15:03 - Cet article est consultable sur notre site web : [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr) avec la Réf. EKMBC01