

PÈSE-BÉBÉ ÉLECTRONIQUE KERN MBC - 20 KG

KERN®

Ref. EKMBC02



CE
0297


DISPOSITIF MEDICAL
CLASSE
Im
MEDICAL DEVICE

GARANTIE
2
2 YEARS
GUARANTEE

 27/08/2024 08:52:33 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

 www.gsh-med.fr

 +33(0)4 42 90 31 31

 info@gsh-med.fr

PÈSE-BÉBÉ ÉLECTRONIQUE KERN MBC - 20 KG



Ref. EKMBC02

Description

- Appréciée 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 0,01 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.

Caractéristiques

Marquage CE	CE0297	Dispositif Médical	Classe Im (fonction mesurage)
Code barre	4045761095854	Code douanier	84231090
Garantie (mois)	24	Pays	Allemagne
MESURES			
Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité nue / Largeur (cm)	28
Unité emballée / Hauteur (cm)	nc	Unité emballée / Longueur (cm)	nc
Unité nue / Longueur (cm)	60	Unité emballée / Poids (kg)	6
Unité nue / Poids (kg)	4.5		
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES			
Température mini	NA	Température maxi	NA
Humidité mini	NA	Humidité maxi	NA
AUTRES CARACTÉRISTIQUES			
Unité emballée / Quantité	1		

27/08/2024 08:52:33 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

www.gsh-med.fr

+33(0)4 42 90 31 31

info@gsh-med.fr