

# PÈSE-BÉBÉ MBD, PORTÉE 15 KG, PRÉCISION 10G

Réf. EKMBD01

**KERN**



# PÈSE-BÉBÉ MBD, PORTÉE 15 KG, PRÉCISION 10G



Réf. EKMBD01

## Pèse-bébé ergonomique optimisé avec GRANDE SURFACE de pesée

- Design moderne
- Grande surface de pesée ergonomique optimisée pour peser les nourrissons en toute sécurité
- Portée 15kg, graduation 0,01kg
- Surface de pesée résistante en plastique
- Construction particulièrement plate et légère, facile à nettoyer, à transporter et à ranger
- Stable et antidérapante grâce à ses pieds en caoutchouc réglables en hauteur
- Fonction Data-Hold: pour une lecture aisée du poids affiché
- Fonction spéciale pour les services de néonatalogie : fonction de différence pour le calcul de la prise de poids avant et après la prise alimentaire
- Mémoire interne des valeurs de pesée
- Fonction AUTO-OFF intégrée après 20 secondes pour économiser les piles
- Conversion d'unités possible entre kg et lb
- Écran LCD, hauteur de chiffres 30 mm
- Dimensions surface de pesée (LxP) 560 x 225 mm
- Piles incluses, 2x 1,5V AAA, durée de service jusqu'à 20 h
- En option un sacochette de transport.

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 : Non

Marquage : CE

Code barres : 3661040198354

Garantie (mois) : 24

Code douanier : 84231090

Stérile : Non

### MESURES

#### Unité nue

#### Unité emballée

Largeur unitaire (cm) : 65,0

Largeur conditionnement (cm) : 66,0

Longueur unitaire (cm) : 35,0

Longueur conditionnement (cm) : 48,0

Hauteur unitaire (cm) : 5,5

Hauteur conditionnement (cm) : 17,7

Poids unitaire (kg) : 2,000

Poids conditionnement (kg) : 2,685

### CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini : (N/A)

Température maxi : (N/A)

Humidité mini : (N/A)

Humidité maxi : (N/A)



07/05/2021 19:25 - Cet article est consultable sur notre site web : [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr) avec la Réf. EKMBD01