



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

PESANEONATI ELETTRONICA BABY
BABY, ELECTRONIC BABY SCALE
PÈSE-BÉBÉ ÉLECTRONIQUE BABY
ELEKTRONISCHE BABYWAAGE BABY
PESA BEBÉS ELECTRÓNICO BABY
BALANÇA PARA RECÉM-NASCIDOS ELETRÔNICA BABY
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΓΙΑ ΒΕΟΓΕΝΝΗΤΑ BABY
BABY ميزان أطفال إلكتروني

REF TH996A-V1 (GIMA 27313)

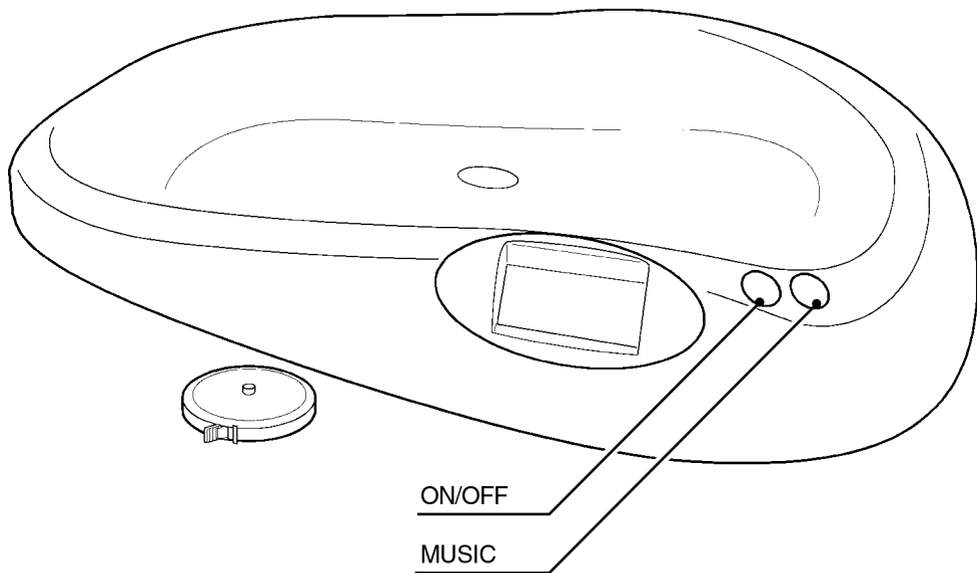
Fabbricante / Manufacturer / Fabricant / Hersteller
Fabricante / Fabricante / Παραγωγός / الشركة المصنعة:
Shenzhen Healthcare Electronic Technology Co., Ltd.
1F~3F of Block 48, 1F~3F of Block 46, Changxing Industrial Zone,
Changzhen Community, Gongming Street, Guangming District,
Shenzhen City, Guangdong Province, P.R. China
Made in China

Importato da / Imported by / Importé par / Eingeführt von
Importado por / Importado por / Εισαγωγή από / مستورد عن طريق:

Gima S.p.A.

Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com





CARACTÉRISTIQUES

Le pèse-bébé électronique GIMA est un dispositif pour la prise de mesure de la taille et du poids des bébés. La balance a une grande précision et elle est dotée de configuration automatique du zéro et d'extinction automatique au bout de 30 secondes de non-utilisation. Le pèse-bébé est livré avec un petit drap en matériau lavable pour couvrir le plateau lors de la prise de mesure et avec un mètre à ruban pour la prise de mesure de la taille.

Spécifications Techniques

Capacité Maximum : 20 Kg / 44 lb

Graduation : 10 g

Température de fonctionnement : 5°C - 35°C

Alimentation : 4 piles AA 1,5V

Capacité Minimum : 20 g

Mesure de la taille : 0-150 cm / 0-60 in

Température de stockage : -10°C - 60°C

Tolérance : $\lt; 5,00\text{kg}/\pm 0,02\text{kg}, \geq 5.00\text{kg}/\pm 0,2\%+0,01\text{kg}$

CONSEILS D'UTILISATION

Ne pas utiliser l'appareil si il est endommagé; contacter votre revendeur.

Éviter toute réparation précaire. Les réparations doivent être effectuées exclusivement avec des pièces de rechange originales, qui doivent être installées selon l'usage prévu.

Comme le produit a été réalisé à l'aide de matières résistant à la corrosion et aux conditions ambiantes prévues pour son utilisation normale, il ne nécessite pas d'attentions particulières; cependant il faut le garder dans un lieu fermé ayant soin de le protéger de la lumière, de la poussière et de la saleté afin de garantir le respect des conditions d'hygiène.

Nous recommandons de ne jamais laisser le bébé sans surveillance lors de la pesée et de ne pas laisser le mètre à ruban à sa portée.

DEBALLAGE



Nous rappelons que les éléments de l'emballage (papier, cellophane, agrafes métalliques, ruban adhésif, etc.) peuvent couper et/ou blesser s'ils ne sont pas maniés avec soin. Ils doivent être enlevés avec des outils adéquats et ne pas être laissés à la portée de personnes non responsables; les même règles sont valables pour les outils utilisés pour le déballage (ciseaux, couteaux, etc.).

La première opération à faire après avoir ouvert les emballages, est un contrôle général des pièces et des parties qui composent la machine; vérifier que soient présents tous les composants nécessaires et qu'ils soient en conditions parfaites.

INSTALLATION

Après avoir déballé le produit, la première opération à effectuer sera celle d'installer les piles.

Le compartiment à piles est situé sous la base de la balance. Installer 4 piles neuves en veillant à respecter les polarités et refermer le couvercle du compartiment. Le pèse-bébé n'a pas besoin de réglage mais il est nécessaire qu'il soit positionné parfaitement à plat.

FONCTIONNEMENT

Toujours s'assurer qu'il n'y ait pas de corps étrangers au-dessous du pèse-bébé et que les petits pieds appuient bien sur le plan d'appui.

Appuyer sur la touche ON/OFF et attendre quelques secondes sans mettre aucun poids sur le plateau. Lorsque l'échelle est allumée, la dernière valeur de mesure (pas moins de 0,5 kg et verrouillée), le cas échéant, sera affichée, puis elle sera réinitialisée à 0,00. Quand sur l'écran apparaît l'inscription «0.00», le pèse-bébé est prêt à fonctionner.

L'unité de mesure est généralement exprimée en kg. Pour changement l'unité de mesure, après avoir allumé la balance, appuyez à nouveau sur la touche marche / arrêt avant qu'elle affiche 0.0.

Chaque pression permet de choisir alternativement kg ou lb, l'unité de mesure sélectionnée s'affiche sur l'écran.

Pour distraire le bébé et faciliter les opérations de pesée il est possible d'activer une mélodie en appuyant sur la touche « MUSIC » ; pour désactiver la mélodie, appuyer de nouveau sur la même touche.

Lisez la valeur de poids qui clignote sur l'écran. Si le pèse-bébé dépasse la capacité maximum, l'inscription "0-LD" apparaîtra sur l'écran.



Ne frappez pas.

N'empilez pas d'articles divers sur la balance.

Ne pas plonger dans l'eau.

Ne pas mettre de charges excessives sur la balance et éviter que les enfants ne remuent lorsqu'ils se trouvent sur le plateau, car cela pourrait endommager la cellule de charge !

Au bout de 30 secondes environ de non-utilisation, le pèse-bébé s'éteint automatiquement ; pour éteindre la balance manuellement, appuyer sur la touche ON/OFF lorsque la balance est déchargée.

Enlever les piles quand le produit n'est pas utilisé pour une période prolongée.

Pour la prise de mesure de la taille, placer le bébé en position allongée sur une surface stable et utiliser le mètre à ruban fourni.

ENTRETIEN

Quand sur l'écran l'indication de basse tension «Lo» apparaît, il est nécessaire de remplacer les piles.

Le produit ne requiert pas un entretien spécial. Sa durée de vie dépend de son utilisation ; lors du nettoyage, ne pas le plonger dans l'eau ou autres liquides ; utiliser un chiffon doux imbibé de détergent et/ou désinfectant non corrosifs afin d'éviter d'endommager le produit.

	Attention: lisez attentivement les instructions (avertissements)		Suivez les instructions d'utilisation		Disposition DEEE
	À conserver dans un endroit frais et sec		À conserver à l'abri de la lumière du soleil		Limite de température
	Code produit		Numéro de lot		Date de fabrication
	Ce produit est conforme à la directive européenne				



Élimination des déchets d'EEE: Ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Les utilisateurs doivent remettre leurs appareils usagés à un point de collecte approprié pour le traitement, la valorisation, le recyclage des déchets d'EEE.

CONDITIONS DE GARANTIE GIMA

La garantie appliquée est la B2B standard Gima de 12 mois.