



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

**BILANCIA QUADRANTE GRANDE GIMA DIGITALE**  
**GIMA BIG DIAL DIGITAL SCALE**  
**BALANCE NUMÉRIQUE À LARGE CADRAN GIMA**  
**DIGITALE PERSONENWAAGE MIT GROßANZEIGE GIMA**  
**BALANZA PANTALLA GRANDE GIMA DIGITAL**  
**BALANÇA DIGITAL GIMA COM MARCADOR GRANDE**  
**ΨΗΦΙΑΚΗ ΖΥΓΑΡΙΑ ΜΕΓΑΛΗ ΟΘΟΝΗ GIMA**  
ميزان بشاشة عرض كبيرة GIMA رقمية

**REF 5253 (Gima 27240)**

Fabbricante / Manufacturer / Hersteller / Fabricant /  
Fabricante / Κατασκευαστής : عناصر ل  
Momert Co.Ltd.  
2400 Dunaújváros - HUNGARY, Papírgyári út 12-14  
Made in Hungary

Distribuito da/Distributed by/Distribué par/ Vertrieben von  
/Distribuido por/Distribuido por/ Διανέμεται από/ : عيزوت  
Gima S.p.A.  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)

CE



## الميزات

ميزان بشاشة عرض كبيرة **GIMA** رقمية عبارة عن جهاز مفيد لقياس وزن الجسم الإنساني .  
سلم القياسات الواسع وسهولة الاستعمال تجعله ملائماً لأي إستخدام.

## الميزات التقنيّة

شاشة (2.5) LCD "

القدرة القصوى: 225 كغم/496 ليبرا

الدقة: 100 غرام / 0,2 ليبرا

مجال التحمّل: < 100 كغم + 0,5 كغم > 0,7 كغم

إنطفاء أوتوماتيكي

يعمل باستعمال 2 بطاريات من النوع (CR 2032)

منتوج غير متطابق فئة (III)

## الإستعمال المخصّص للجهاز

عدم إستعمال الجهاز في حالة وجود أضرار به. التوجّه إلى بائعكم الخاص.



تحايد أي نوع من التوصيلات الغير وافية. يجب أن تتم التوصيلات فقط باستعمال قطع  
غير أصلية والتي يجب تركيبها بموجب الإستعمال المفروض.

الجهاز مصنوع من المواد القويّة المقاومة للتآكل والظروف البيئيّة المهيأة للإستعمال العادي, لذلك  
فهو لا يحتاج إلى اهتمامات خاصّة؛ مع ذلك من الضروري حفظه فيبيئة مغلقة, وتحايد تعريضه  
إلى الضوء والعوامل المناخيّة, والاهتمام بحمايته من الغبار للمحافظة على الشروط الصحيّة  
المتعلقة بالنظافة. ينصح أيضا بحفظ الجهاز في مكان بحيث يكون من السهل الوصول إليه من قبل  
العاملين في حالات الحاجة.

## إزالة التغليف

نذكّر بأن العناصر المستعملة للتغليف (الورق, النايلون, الدبابيس المعدنيّة, الشريط  
اللاصق, إلخ..) قد تسبب إلى جروح فيما إذا لم يتم التعامل معها بعناية. من  
الضروري التخلّص منها باستعمال الأدوات الملائمة وعدم تركها لأشخاص غير  
واعيين وبدون مسؤوليّة, نفس الشيء يقال بالنسبة للمعدّات المستعملة للتخلّص من  
عناصر التغليف نفسها (المقصّ, السكاكين, إلخ..).



أول عمليّة يجب القيام بها بعد أن يكون قد تمّ فتح العبوة وتمّت إزالة التغليف هو القيام بفحص عام  
للقطع والأجزاء التي تكوّن الجهاز؛ التأكد من وجود كافّة العناصر الضروريّة ومن حالتها الكاملة.  
قبل المبادرة باستعمال الميزان للمرة الأولى, نزع اللسين العازل للبطاريات.

## الفعاليّة

- اختيار وحدة القياس (كغم, ليبرا أو طن أمريكي) عن طريق جهاز الاختيار الموجود في  
قاع الميزان

- وضع الميزان على الأرضية بحيث يكون ثابت (مثلا: ليس على سجاد)
  - تشغيل الميزان عن طريق مسّ المنصّة بالقدم
  - الانتظار لمدة 3 ثواني تقريبا حتى يظهر على الشاشة الرقم "0.0". عندها يكون الميزان جاهز للاستعمال
  - الصعود على الميزان والتأكد من أن القدمين موجودين في الحالة الصحيحي على الميزان للحصول على قراءة جيدة للوزن, تحايد الحركة على المنصّة
  - نتيجة قياس الوزن ستظهر على الشاشة بشكل منذبذ لمرتين وتكون قابلة للقراءة لمدة عشر ثواني تقريبا
  - بعد الهبوط عن المنصة ينطفئ الميزان أوتوماتيكيا بعد مدة ست ثواني تقريبا
  - للحصول على نتائج صالحة لأهداف إحصائية, القيام بقياس الوزن يوميا وإذا كان الأمر ممكنا, بنفس الساعة. من الأفضل قياس الوزن صباحا حال النهوض وبدون ملابس.
- تنبيه: في حالة أن الوزن يزيد عن 200 كغم, تظهر على الشاشة الكلمة " ERR "
- . لتحايد تسبب الضرر أو الخلل للميزان, عدم الإفراط في التحميل!
- عدم إستعمال الميزان بمحاذاة مصادر إشعاع لموجات كهربية مغناطيسية (هاتف خلوي, أفران الميكروويف).



## الصيانة

تمّ تصميم الجهاز هذا ل يبقى لمدى الحياة, يصمد أمام أكبر نسبة من المواد الكيميائية باستثناء الكيتونات M.E.K., محاليل الإذابة والمواد الخاصة بإزالة الطلاء.

في حالة ظهور الإشارة " LO " على الشاشة, القيام بتبديل البطاريات (2 x CR 2032) . خلية البطاريات موجودة في قاع الميزان.

## التصريف

ممنوع تصريف المنتج هذا بالوحدة إلى النفايات المنزلية الأخرى. من واجب المستهلكين القيام بتصريف الأجهزة المراد التخلص منها بإحضارها إلى مراكز التجميع المشار إليها والخاصة في جميع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية واستغلالها من جديد.

للحصول على المعلومات الإضافية الخاصة في مراكز التجميع, التوجّه إلى بلدية مكان الإقامة, مركز خدمة تصريف النفايات المحلية أو إلى الحانوت الذي لديه تمّ الشراء. في حالة التصريف الخاطئ, قد تفرض الغرامات, بموجب القوانين الوطنية.



## الضمان

نهنكم على شرائكم لواحد من منتجاتنا.

هذا المنتج يجيب إلى المتطلبات الأكثر شديدة في اختيار المواد اللازمة للصناعة ذات النوعية العالية ومن جهة الرقابة النهائية. الضمان يكون ساري المفعول لمدة 12 سنة منذ تاريخ تسليم .GIMA

خلال مدة سريان مفعول الضمان يقام بالتصليح و/أو التبديل المجاني لكافة الأجزاء التي تحمل عاهات تعود إلى الصناعة قابلة للإثبات، باستثناء التكاليف الخاصة بالأيدي العاملة، تكاليف التنقل، تكاليف النقل، تكاليف التغليف.

تستثنى من الضمان العناصر المعرضة للهلاك بسبب الاستعمال.

التبديل أو التصليح الذي يتم خلال مدة الضمان لا يمدد بأي شكل مدة الضمان نفسه.

يكون الضمان غير ساري المفعول في حالة: تصليحات تمت من قبل أشخاص غير مصرح لهم أو باستعمال قطع غير أصليّة؛ في حالة وجود خلل أو عاهة تعود إلى الإهمال، إلى الصدمات، أو إلى الإستعمال الغير إعتيادي للجهاز.

GIMA لا تجيب عن أي خلل في استعمال الأجهزة الإلكترونية أو برامج الكمبيوتر العائد إلى العوامل الخارجية مثل: التغيرات المفاجئة في قيمة الجهد، المجالات المغنطيسية الكهربائية، تداخلات راديو وإلخ.

يسقط مفعول الضمان فيما إذا لم تتم مراعاة الأمور المذكورة أعلاه وفيما إذا تمت إزالة الرقم المميّز للجهاز أو محوه أو تعديله (إذا كان موجود).

الأجهزة التي توجد بها العاهات يجب أن ترسل فقط إلى البائع الذي لديه تمّ الشراء. الإرسالات التي تصل إلى GIMA مباشرة يتم رفضها.