



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

میزان بشاشة عرض كبيرة GIMA رقمية

Gima 27240

Fabbricante / Manufacturer / Hersteller / Fabricant /
Fabricante / Κατασκευαστής / عناصر :

Momert Zrt.

2400 Dunaújváros - HUNGARY, Papírgyári út 12-14
info@momert.hu - www.momert.hu

Made in Hungary

REF 5253

Distribuito da/Distributed by/Distribué par/ Vertrieben von
/Distribuido por/Distribuído por/ Διανέμετ /όπα ια / عیزوت :
Gima S.p.A.

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



CARACTERÍSTICAS

A balança digital GIMA com marcador grande é um dispositivo para medir o peso do corpo humano. Ela é adequada para qualquer uso, devido à ampla escala de medida e a facilidade de uso.

Características Técnicas

Visor LCD 2,5"

Capacidade Máxima: 225 kg / 496lb

Exactidão: 100 g / 0,2 lb

Tolerância: <100 kg ±0,5 kg >100 kg ±0,7 kg

Desligamento automático

Funcionamento com 2 pilhas tipo CR 2032

Produto não homologado classe III

PREScriÇÃO



Não usar o aparelho que apresenta danos. Consultar o vosso revendedor. Evitar qualquer conserto não profissional. Os consertos devem ser feitos exclusivamente com peças sobressalentes originais que devem ser instaladas conforme o uso previsto.

O produto é realizado com materiais resistentes ao corroimento e às condições ambientais previstas com um uso normal, portanto não precisa de operações particulares; todavia é necessário guardá-lo num ambiente fechado, evitando de expô-lo à luz e aos agentes atmosféricos, protegendo-o da poeira para poder garantir as condições de higiene. Recomenda-se também de conservar o produto num lugar de fácil acesso para os operadores em caso de necessidade.

DESEMBALAGEM



Lembramos que os elementos da embalagem (papel, celofane, pontos metálicos, fita adesiva, etc..) podem cortar /ou ferir se não manipulados com atenção. Estes devem ser removidos com meios adequados e não deixados no ambiente onde poderiam ser tocados por pessoas não responsáveis; o mesmo vale para o material usado para remover a embalagem (tesouras, facas, etc...).

A primeira operação a ser feita depois de ter aberto as embalagens, é um controle geral das peças e das partes que compõe o produto; verificar que estejam presentes todos os componentes necessários e que os mesmos estejam em perfeita condição.

Prima di utilizzare la bilancia per la prima volta rimuovere la linguetta isolante dalle batterie.

FUNCIONAMENTO

- Selecionar a unidade de medida (kg, lb o st) através do seletor posto no fundo da balança
- Colocar a balança no chão, em posição estável (p.ex.: não sobre um tapete)
- Ligar a balança tocando a bandeja com o pé
- Aguardar cerca 3 segundos até que o visor visualiza "0.0". A balança está pronta para ser usada.
- Subir sobre a balança e verificar que ambos os pé estejam na posição correta
- Para melhorar a leitura, evitar movimentos sobre a balança
- O resultado da medida comparecerá duas vezes no visor, e ficará visualizado por dez segundos
- A balança se desligará automaticamente, aproximadamente seis segundos depois que a pesa tiver descido da mesma.

- Para obter resultados que tenham um significado estatístico, é melhor pesar-se todos os dias, no mesmo horário. É aconselhável pesar-se de manhã, sem roupas.



Atenção: Se a cariga supera os 200 kg a balança visualiza no visor os dizeres "ERR". Para evitar avarias não sobre-carregar a balança!

Não usar a balança perto de emissões de ondas eletro-magnéticas (telefone celulares, fornos a microondas).

MANUTENÇÃO

O produto foi projectado para durar toda a vida, é resistente à maior parte dos produtos químicos excepto os cetones M.E.K., os diluentes e substâncias para remover o esmalte. Quando o visor visualiza os dizeres "LO" trocar as pilhas (2 x CR 2032). O alojamento das pilhas fica embaixo da balança.



Eliminação: O produto não deve ser eliminado junto com outros detritos domésticos. Os utilizadores devem levar os aparelhos a serem eliminados junto do pontos de recolha indicados para a re-ciclagem dos aparelhos elétricos e eletrônicos

CONDIÇÕES DE GARANTIA GIMA

Aplica-se a garantia B2B padrão GIMA de 12 meses.