

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
ΨΗΦΙΑΚΉ ΖΥΓΑΡΙΑ ΜΕΓΑΛΗ ΟΘΟΝΗ GIMA
ميزان بشاشة عرض كبيرة **GIMA** رقمية

Gima 27240

Fabbricante / Manufacturer / Hersteller / Fabricant /
Fabricante / Κατασκευαστής / عاصرلا :
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 /όπτα ια عزوت :
Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com

CE



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 $\pm 0,5$ kg >100 kg $\pm 0,7$ kg

Desligamento automático

Funcionamento com 2 pilhas tipo CR 2032

Produto não homologado classe III

PRESCRICÃO



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 corrosamento 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 pés 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. E' aconselhável pesar-se de manhã, sem roupas.



Atenção: Se a carga supera os 200 kg a balança visualiza no visor os dizeres "ERR". Para evitar avarias não sobrecarregar 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 cetonos 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.