



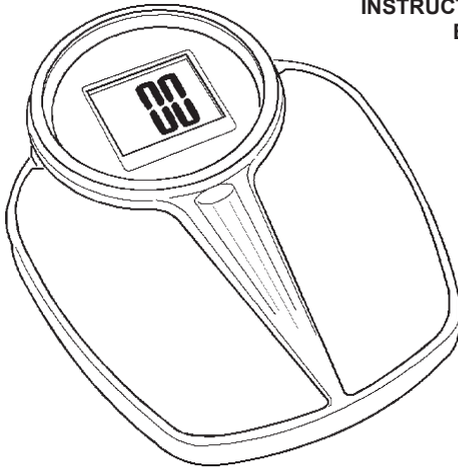
GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

Gima S.p.A. - Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
Italia: tel. 199 400 401 - fax 199 400 403
Export: tel. +39 02 953854209/221/225 fax +39 02 95380056
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com

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



MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
USE AND MAINTENANCE BOOK
INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN
BETRIEBS UND WARTUNGS ANWEISUNGEN
MANUAL DE USO Y MANTENIMIENTO
MANUAL DE USO E MANUTENÇÃO
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
دليل الإستعمال والرعاية

ATTENZIONE: Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

ATTENTION: The operators must carefully read and completely understand the present manual before using the product.

AVIS: Les opérateurs doivent lire et bien comprendre ce manuel avant d'utiliser le produit.
ACHTUNG: Die Bediener müssen vorher dieses Handbuch gelesen und verstanden haben, bevor sie das Produkt benutzen.

ATENCIÓN: Los operadores tienen que leer y entender completamente este manual antes de utilizar el producto.

ATENÇÃO: Os operadores devem ler e entender completamente este manual antes de usar o produto.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι χειριστές αυτού του προϊόντος πρέπει να διαβάσουν και να καταλάβουν πλήρως τις οδηγίες του εγχειριδίου πριν από την χρήση του.

الحذر: على العمال قراءة وفهم هذا الدليل بكامله قبل البدء باستخدام المنتج.



CARATTERISTICHE

La bilancia big dial GIMA digitale è un dispositivo utile alla misurazione di peso del corpo umano. L'ampia scala di misura e la facilità d'uso la rendono adatta a qualsiasi impegno.

Caratteristiche Tecniche

Display LCD 2,5"

Portata Massima: 200 kg / 440 lb

Precisione: 100 g / 0,2 lb

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

Spegnimento automatico

Funzionamento con 2 batterie tipo CR 2032

Prodotto non omologato classe III

PRESCRIZIONI



Non usate l'apparecchio se rilevate danni. Rivolgetevi al vostro rivenditore.

Evitare qualunque riparazione precaria. Le riparazioni vanno effettuate esclusivamente con ricambi originali che vanno installati secondo l'uso previsto.

Il prodotto è realizzato con materiali resistenti alla corrosione e alle condizioni ambientali previste per il normale utilizzo, quindi non necessita di attenzioni specifiche; tuttavia occorre conservarlo in un ambiente chiuso, evitandone l'esposizione alla luce e agli agenti atmosferici, avendo cura di proteggerlo dalla polvere per poterne garantire le condizioni di igiene. Si raccomanda inoltre di conservare il prodotto in un luogo tale da essere facilmente raggiungibile dagli operatori in caso di necessità.

DISIMBALLO



Rammentiamo che gli elementi dell'imballo (carta, cellophan, punti metallici, nastro adesivo, ecc..) possono tagliare e/o ferire se non maneggiati con cura. Essi vanno rimossi con opportuni mezzi e non lasciati in balia di persone non responsabili; lo stesso dicasi per gli attrezzi utilizzati per la rimozione degli imballi (forbici, coltelli, ecc...).

La prima operazione da fare una volta aperti gli imballi, è un controllo generale dei pezzi e delle parti che compongono il prodotto; verificare che siano presenti tutti i componenti necessari e le loro perfette condizioni.

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

FUNZIONAMENTO

- Selezionare l'unità di misura (kg, lb o st) tramite il selettore posto sul fondo della bilancia
- Posizionare la bilancia sul pavimento in posizione stabile (es.: non su tappeto)
- Accendere la bilancia toccando con il piede la pedana
- Attendere circa 3 secondi fino a che sul display non compaia "0.0". A questo punto la bilancia è pronta per la misurazione
- Salire sulla pedana e verificare che entrambi i piedi siano posizionati correttamente
- Per una migliore lettura cercare di limitare i movimenti sulla pedana
- Il risultato della misurazione lampeggerà su display due volte e sarà leggibile per dieci secondi circa
- Una volta scesi dalla pedana la bilancia si spegnerà automaticamente dopo circa sei secondi
- Per ottenere dei risultati validi ai fini statistici, pesatevi tutti i giorni possibilmente alla stessa ora. E' preferibile pesarsi da svestiti al risveglio.



*Attenzione: Se il carico supera i 200 kg la bilancia visualizza sul display "ERR". Per evitare guasti non sovraccaricare la bilancia!
Non utilizzare la bilancia in prossimità di emissioni di onde elettromagnetiche (cellulari, forni a microonde).*

MANUTENZIONE

Il prodotto non necessita di particolare manutenzione. La vita utile è in funzione dell'utilizzo, è resistente alla maggior parte dei prodotti chimici ad eccezione dei chetoni M.E.K., dei diluenti e delle sostanze per rimuovere lo smalto.

Quando il display visualizza "LO" procedere alla sostituzione delle batterie (2 x CR 2032). Il vano batterie è posto sul fondo della bilancia.



***Smaltimento:** Il prodotto non deve essere smaltito assieme agli altri rifiuti domestici. Gli utenti devono provvedere allo smaltimento delle apparecchiature da rottamare portandole al luogo di raccolta indicato per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per ulteriori informazioni sui luoghi di raccolta, contattare il proprio comune di residenza, il servizio di smaltimento dei rifiuti locale o il negozio presso il quale è stato acquistato il prodotto. In caso di smaltimento errato potrebbero venire applicate delle penali, in base alle leggi nazionali.*

CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Ci congratuliamo con Voi per aver acquistato un nostro prodotto.

Questo prodotto risponde a standard qualitativi elevati sia nel materiale che nella fabbricazione. La garanzia è valida per il tempo di 12 mesi dalla data di fornitura GIMA.

Durante il periodo di validità della garanzia si provvederà alla riparazione e/o sostituzione gratuita di tutte le parti difettose per cause di fabbricazione ben accertate, con esclusione delle spese di mano d'opera o eventuali trasferte, trasporti e imballaggi. Sono esclusi dalla garanzia tutti i componenti soggetti ad usura.

La sostituzione o riparazione effettuata durante il periodo di garanzia non hanno l'effetto di prolungare la durata della garanzia.

La garanzia non è valida in caso di: riparazione effettuata da personale non autorizzato o con pezzi di ricambio non originali, avarie o vizi causati da negligenza, urti o uso improprio. GIMA non risponde di malfunzionamenti su apparecchiature elettroniche o software derivati da agenti esterni quali: sbalzi di tensione, campi elettromagnetici, interferenze radio, ecc.

La garanzia decade se non viene rispettato quanto sopra e se il numero di matricola (se presente) risulta asportato, cancellato o alterato.

I prodotti ritenuti difettosi devono essere resi solo e soltanto al rivenditore presso il quale è avvenuto l'acquisto. Spedizioni inviate direttamente a GIMA verranno respinte.