



GIMA

ARTICOLI & APPARECCHI PER MEDICINA

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

COD. 25567 TERMOMETRO DA BAGNO – MANUALE UTENTE

Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l'uso al fine di assicurare una precisa misurazione della temperatura e un utilizzo sicuro.

IMPORTANTI INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA DEL PRODOTTO:

- Non permettere al bambino l'utilizzo del prodotto senza la supervisione di un adulto
- Non lasciare il bambino da solo nella vasca da bagno
- Questo termometro da bagno è soltanto un semplice indicatore di temperatura. Controllare sempre la temperatura dell'acqua con il dorso della mano prima di immergere il bambino nell'acqua
- Non utilizzare il termometro se rotto o danneggiato
- Non immergere il termometro se l'acqua supera i 70°C.
- Non ricaricare la batteria. Smaltire appropriatamente la batteria, tenendola lontano dalla portata dei bambini o da fonti di calore
- Sostituire la batteria con una nuova

CARATTERISTICHE:

- Raggio di misurazione: da 0° C a 70° C
- Se la temperatura dell'acqua supera i 70°C il display LCD mostra la scritta "Hi" mentre visualizza "Lo" quando la temperatura dell'acqua è inferiore a 0°C.

INDICAZIONI D'UTILIZZO:

- Premere il pulsante On/Off; il display indica la temperatura ambientale
- Appoggiate il termometro sull'acqua, il display LCD mostrerà l'esatta temperatura dell'acqua entro 90 secondi
- Quando l'acqua raggiunge una temperatura compresa tra i 38°C e i 42°C, il LED rimane acceso ad indicare che la temperatura è adatta per il bagno.
- Tenere premuto il pulsante On/Off per spegnere il termometro

MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE:

- Pulire il termometro utilizzando alcol isopropilico o acqua e sapone prima e dopo l'utilizzo
- Conservare il termometro in un luogo fresco ed asciutto e lontano dai raggi solari
- Aprire il termometro soltanto per la sostituzione delle batterie
- Evitare di fare cadere il termometro perchè il dispositivo potrebbe danneggiarsi
- Spegnere il termometro dopo l'uso per risparmiare energia e prolungare la vita utile della batteria

SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA:

- Assicurarsi che la batteria sia dello stesso tipo (L1142)
- Rimuovere il coperchio della batteria con un cacciavite
- Sostituire le batterie
- Smaltire gli accumulatori esauriti in maniera appropriata



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) risulti 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.



Fabbricante/Manufacturer:
Gima S.p.A. - Gessate (MI) - Italy