



GIMA

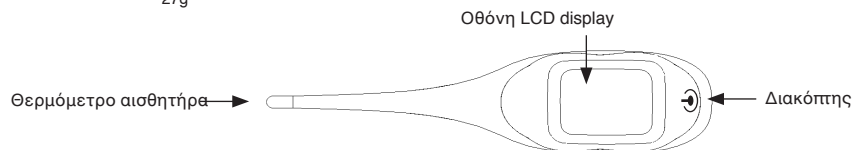
PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

TERMÔMETRO DIGITAL DE PANTALLA ANCHA BL1
BL1 ΨΗΦΙΑΚΟ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΕΥΡΕΙΑΣ ΟΘΟΝΗΣ

Το παρόν ηλεκτρο-ψηφιακό θερμομέτρο βασίζεται σε τεχνολογία μικροϋπολογιστή. Επιπλέον δεν παρουσιάζει τα μειονεκτήματα του παραδοσιακού υδραργυρικού θερμομέτρου, όπως π.χ. κίνδυνο μόλυνσης, δυσανάγνωστες ενδείξεις κτλ. Τέλος προσφέρει σημαντικά πλεονεκτήματα όπως π.χ. γρήγορες μετρήσεις, ασφάλεια και ευχρηστία.

Προδιαγραφές

Εύρος μετρήσεων:	32,0°C~43,9°C (90°F~111°F)
Χρόνος μέτρησης:	Περίπου 10 δευτερόλεπτα
Ακρίβεια:	±0.1°C (±0.2°F) for 35.0~41.0°C (95°F~105.8°F) & ±0.2°C (±0.4°F) για το υπολειπόμενο εύρος σε ένα περιβάλλον 22°C (71,6°F) 31/2 LCD digits (Μονάδα οθόνης: 0,1°C/0,1°F)
Οθόνη:	31/2 LCD digits
Μπαταρία:	CR2032 λιθίου
Διάρκεια ζωής της μπαταρίας:	Περίπου 1000 μετρήσεις.
Βάρος:	27g

**Τρόπος χρήσεως**

- Πριν τη χρήση, αιγουρευτείτε ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος κινείται ανάμεσα στους 16°C και 31°C.
- Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης-απενεργοποίησης. Στην οθόνη θα εμφανιστεί μία σειρά από ψηφία και η συσκευή θα εκπέμψει έναν χαρακτηριστικό ήχο τύπου 'Μπιπ'. Αυτό σημαίνει ότι τα επίπεδα μπαταρίας είναι επαρκή.
- Λειτουργία μνήμης: μετά την εμφάνιση της πλήρους σειράς ψηφίων στην οθόνη αποτυπώνεται η τελευταία αποθηκευμένη μέτρηση από κοινού με την επιγραφή "Last memory"
- Μετά από 2 δευτ., στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "Lo°C" ή "Lo°F". Αμέσως μετά εμφανίζεται το σύμβολο "°C" ή "°F" με αναλαμπές. Παρακαλώ περιμένετε έως ότου η ένδειξη "°C" ή "°F" αναβοσβήσει 3 φορές πριν πραγματοποιήσετε τη μέτρηση.
- Ένα βουητό θα ακουστεί για 3 δευτερόλεπτα περίπου κάτι που σημαίνει ότι η διαδικασία μέτρησης έχει ολοκληρωθεί.
 - Φυσιολογικός συναγερός: ο χαρακτηριστικός ήχος "μπιμπι.....μπιμπι.....μπιμπι....." διάρκειας 5 δευτερολέπτων, σε πράσινο φόντο, σημαίνει ότι η θερμοκρασία είναι φυσιολογική, ήτοι κάτω των 37,6°C/99,7°F.
 - Συναγερός πυρετού: ο χαρακτηριστικός ήχος "μπιμπιμπιμπι...μπιμπιμπιμπι...μπιμπιμπιμπι..." διάρκειας 5 δευτερολέπτων, σε κόκκινο φόντο σημαίνει ότι έχετε πυρετό, ήτοι μία θερμοκρασία μεγαλύτερη των 37,6°C/99,7°F.
- Κατά τη διάρκεια της μέτρησης: Η οθόνη LCD θα εμφανίσει την ένδειξη "Lo°C" ή "Lo°F" αν η τιμή της θερμοκρασίας που μετρήθηκε είναι κάτω από τους 32,0°C (90°F), ή την ένδειξη "Hi°C" - "Hi°F" αν η τιμή είναι μεγαλύτερη από τους 43,9°C/111°F.
- Απενεργοποιήστε τη μονάδα αγγίζοντας απαλά τον διακόπτη ενεργοποίησης-απενεργοποίησης. Σε διαφορετική περίπτωση μετά από λίγα λεπτά αυτή θα απενεργοποιηθεί από μόνη της και λόγους εξοικονόμησης ενέργειας.
- Στην περίπτωση μέτρησης της σωματικής θερμοκρασίας ενός η παρουσία ενήλικα είναι επιβεβλημένη.
- Για τη διατήρηση της ακρίβειας των μετρήσεων, παρακαλώ περιμένετε 3 λεπτά πριν πραγματοποιήσετε μία νέα μέτρηση.
- Μετατροπή "°C" σε "°F": Πατήστε κρατημένο τον διακόπτη ενεργοποίησης-απενεργοποίησης έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη "Lo°C" (χωρίς να αναβοσβήνει). Εν συνέχεια θα πρέπει να αφήσετε το πλήκτρο εντός 2 δευτερολέπτων και να το πατήσετε εκ νέου έτσι ώστε να αλλάξετε την κλίμακα μέτρησης από °C σε °F και αντιστρόφως.



Πλήρης σειρά ψηφίων

Μέτρηση:

Σας συμβουλεύουμε να μετράτε τη θερμοκρασία το πρωί σε συγκεκριμένη ώρα. Πράγματι η θερμοκρασία μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την ώρα.


- Μέτρηση από το στόμα: κλείστε το στόμα σας για 1 λεπτό έτσι ώστε να σταθεροποιηθεί η θερμοκρασία και αναπνεύστε ήρεμα από τη μύτη. Ο αέρας την αναπνοής μπορεί να επηρεάσει την ακρίβεια της μέτρησης της θερμοκρασίας του στόματος.
- Χρήση από τον πρωκτό: μέσω αυτής της μεθόδου επιτυγχάνονται τα καλύτερα αποτελέσματα σε 'ο,τι αφορά τη μέτρηση της θερμοκρασίας σε βρέφη και παιδιά. Ο αισθητήρας θα πρέπει να τοποθετείται σε βάθος 2-3 cm. Χρησιμοποιήστε βαζελίνη για μία πιο εύκολη διείσδυση.
- Μέτρηση κάτω από τη μασχάλη: Καθαρίστε το θερμομέτρο με ένα στεγνό πανί και τοποθετήστε το κάτω από τη μασχάλη. Πιέστε για να σταθεροποιηθεί το θερμομέτρο κάτω από τη μασχάλη. Η τιμές θερμοκρασίας που επιτυγχάνονται μέσω αυτής της μεθόδου δεν είναι πολύ ακριβείς. Για ακριβή αποτελέσματα μην χρησιμοποιείτε αυτόν τον τρόπο μέτρησης.

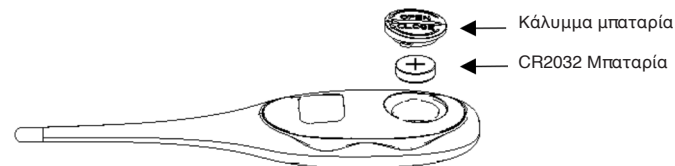
Οι φυσιολογικές τιμές θερμοκρασίας διαφέρουν από άνθρωπο σε άνθρωπο καθώς επίσης από την ώρα που πραγματοποιήθηκε η μέτρηση.

Ο καθαρισμός είναι απαραίτητος πριν από κάθε μέτρηση.

Η μέτρηση είναι ανακριβής στην περίπτωση που η μπαταρία βρίσκεται σε χαμηλά επίπεδα

Αντικατάσταση μπαταρίας

- Όταν η οθόνη χάσει την ευκρίνεια της ή όταν εμφανιστεί στην οθόνη LCD η ένδειξη "  ", σημαίνει ότι η μπαταρία θα πρέπει να αντικατασταθεί άμεσα για την εξασφάλιση αξιόπιστων μετρήσεων.
- Για την αντικατάσταση της μπαταρίας, ανοίξτε το καπάκι με ένα νόμισμα, στο σημείο που υποδεικνύεται και αφαιρέστε την παλιά μπαταρία.
- Κάθε φορά αντικαθιστάτε μία μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι πρόκειται να τοποθετήσετε μία, νέα τύπου CR2032. Τέλος επανατοποθετήστε το κάλυμμα με ένα νόμισμα. Προσοχή μην καταστρέψετε τον δακτύλιο στεγανοποίησης.


**Καθαρισμός και συντήρηση:**

Το θερμομέτρο είναι αδιάβροχο και μπορεί να καθαριστεί με νερό ή διάλυμα καθαρισμού και ένα απαλό πανί: ακολουθεί περιγραφή των συστατικών του διαλύματος:


Όνομασία	Πυκνότητα
Ιατρικό οινόπνευμα	75%

Σημείωση: άλλου είδους διαλύματος, με διαφορετική πυκνότητα ή ένας διαφορετικός τρόπος καθαρισμού μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο θερμομέτρο. Το προϊόν δεν χρήζει βαθμονόμησης-ρύθμισης ενώ το προτεινόμενο χρονικό διάστημα χρήσης του είναι τα 3 χρόνια.

Παρατηρήσεις:

- Είναι ιδανικό για τη μέτρηση της ανθρώπινης σωματικής θερμοκρασίας και αποτελεί ένα χρήσιμο αξεσουάρ για όλη την οικογένεια.
- Έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με βάση τις προδιαγραφές που προορίζονται από τον κανονισμό EN12470-3: Απόδοση Συμπαγών ηλεκτρικών θερμομέτρων (σύγκρισης και πρόβλεψης) με συσκευή μέγιστης θερμοκρασίας.
- Έχει υποβληθεί επιτυχώς σε δοκιμή εκπομπών EMC κτλ. βάσει του κανονισμού EN60601-1-2 όπως επίσης σε δοκιμή βιοσυμβατότητας βάσει του test MDD βλ. συνημμένο.
-  Σε επίπεδο βαθμού προστασίας έναντι ηλεκτροπληξίας κατατάσσεται στην κατηγορία BF, σύμφωνα με τον κανονισμό EN60601-1.
- Αποφύγετε πτώση, χτυπήματα κτλ.
- Μην το τοποθετείτε μέσα σε βραστό νερό για αποστείρωση.
- Μην το φέρνετε ποτέ σε επαφή με χημικές ουσίες και κρατήστε το μακριά από ήλιο, πηγές έκλυσης θερμότητας ή ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία για την αποφυγή παρεμβολών.
- Θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιβάλλον θερμοκρασίας 10°C~35°C (50°F~95°F). Τα επίπεδα υγρασίας του περιβάλλοντος αποθηκευσης του θερμομέτρου θα πρέπει να είναι 40~80%. Τα επίπεδα θερμοκρασίας κατά τη διάρκεια μεταφοράς του θερμομέτρου θα πρέπει να είναι 0°C~40°C (32°F~104°F) ενώ τα επίπεδα υγρασίας 30~90%.
- Μην αφαιρείτε τα μεμονωμένα εξαρτήματα του θερμομέτρου εκτός από την μπαταρία στην περίπτωση που αυτή πρέπει να αντικατασταθεί.
- Παρακαλώ αντικαταστήστε την μπαταρία πριν αιτηθείτε αντικατάστασή της με έναν νέο προϊόν.
- Η διάθεση του προϊόντος και της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιηθεί βάσει της εθνικής νομοθεσίας.
- Προσοχή! Βεβαιωθείτε ότι το θερμομέτρο βρίσκεται μακριά από παιδιά.
- Για την αποφυγή διάβρωσης λόγω διαρροής της μπαταρίας, παρακαλώ αφαιρέστε την εάν η συσκευή πρόκειται να παραμείνει ανενεργή για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Το προϊόν δεν χρήζει βαθμονόμησης-ρύθμισης ενώ το προτεινόμενο χρονικό διάστημα χρήσης του είναι τα 3 χρόνια.
- Τα παιδιά θα πρέπει να βρίσκονται υπό στενή παρακολούθηση κάθε φορά που χρησιμοποιούν τη συσκευή. Μετά το τέλος της μέτρησης, η μονάδα θα πρέπει να.

REF	Κωδικός προϊόντος	LOT	Αριθμός παρτίδας		Παραγωγός
	Όριο υγρασίας 20% - 85%		Διατηρείται μεταξύ -20 και 70°C		Ημερομηνία παραγωγής
	Διατηρείται σε δροσερό και στεγνό περιβάλλον		Κρατήστε το μακριά από ηλιακή ακτινοβολία		Συσκευή τύπου BF
	Ιατρική συσκευή σύμφωνα με την οδηγία 93/42 / CEE		Προσοχή: διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες (ενοστάσεις)		Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης
	Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Ένωση		Διάθεση WEEE		

 **ΧΩΝΕΥΣΗ:** Το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με άλλα απορρίμματα του σπιτιού. Οι χρήστες πρέπει να φροντίσουν για την χώνευση των συσκευών μεταφέροντάς τις σε ειδικούς τόπους διαχωρισμού για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ GIMA Ισχύει η τυπική εγγύηση B2B της Gima διάρκειας 12 μηνών.

REF 25553 / KD-602

YanCheng KellyUnion Import and Export Co., LTD
Room 2509, Building 1, Financial City, No.5,
Shiji Avenue, Chengnan New District,
224005 Yancheng City, P.R. China - Made in China

Importado por / Εισαγόμενα από:

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

EC REP PROLINX GMBH
Brehmstr. 56, 40239, Duesseldorf

