



Ψηφιακό θερμόμετρο RFM

Προβλεπόμενη Χρήση

Το θερμόμετρο προορίζεται για μέτρηση της θερμοκρασίας του σώματος μόνο από το στόμα, το ορθό και τη μασχάλη.

Προσοχή :

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν από τη χρήση

Κίνδυνος πνιγμού: Το κάλυμμα του θερμόμετρου και η μπαταρία ενδέχεται να είναι θανατηφόρες σε περίπτωση κατάποσης. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χρησιμοποιούν αυτήν τη συσκευή χωρίς γονική επίβλεψη. Μη χρησιμοποιείτε το θερμόμετρο στο αυτί. Σχεδιασμένο για μέτρηση από το στόμα, το ορθό και τη μασχάλη.

Μην τοποθετείτε τη μπαταρία του θερμόμετρου κοντά σε υπερβολική θερμότητα, καθώς μπορεί να εκραγεί. Αφαιρέστε τη μπαταρία από τη συσκευή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα. Σημείωση: Η χρήση του καλύμματος του αισθητήρα μπορεί να δημιουργήσει διαφοροποίηση από την κανονική θερμοκρασία κατά 0.1°C (0.2°F).

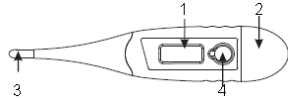
Παρακαλώ διαβάστε προσεκτικά

Το ψηφιακό θερμόμετρο προσφέρει γρήγορη και ακριβή μέτρηση της θερμοκρασίας του σώματος. Για καλύτερη κατανόηση της λειτουργίας του παρακαλώ διαβάστε τις οδηγίες. Κατασκευάζεται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του συστήματος EN12470-3: 2000 + A1: 2009, ASTM E1112-00 και ο κατασκευαστής είναι πιστοποιημένος κατά ISO 9001: 2008 και I SO 13485: 2003 + AC: 2007.

Περιέχει

1 Θερμόμετρο, 1 Εγχειρίδιο Οδηγιών Χρήσης, 1 Θήκη Αποθήκευσης

Μέρη



- 1 Οθόνη LCD
- 2 Καπάκι Μπαταρίας
- 3 Αισθητήρας
- 4 Κουμπί On/Off

Προειδοποιήσεις:

Μη λυγίζετε και μη χτυπάτε το θερμόμετρο. Δεν είναι αντικραδασικό.

Μη βράζετε τον αισθητήρα για να τον απολυμάνετε.

Μην αποθηκεύετε σε άμεσο ηλιακό φως ή σε μέρη με υπερβολική θερμότητα.

Μην το αποσυναρμολογείτε. Δείτε τις οδηγίες αντικατάστασης μπαταριών.

Αποφύγετε ισχυρές ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές όπως φούρνοι μικροκυμάτων και κινητά.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Εύρος:	32.0°C—42.9°C (90.0°F-109.9°F) (°C / °F προεπιλογή από κατασκευαστή)
Ακρίβεια:	±0.1°C, 35.5°C—42.0°C (±0.2°F, 95.9°F-107.6°F) ±0.2°C κάτω από 35.5°C ή άνω από 42.0°C (±0.4°F κάτω από 95.9°F ή άνω από 107.6°F) Σε κανονική θερμοκρασία δωματίου 18°C έως 28°C (64.4°F to 82.4°F)
Οθόνη:	LCD, 3 1/2 digits
Μνήμη:	Τελευταία μέτρηση
Μπαταρία:	Μία 1.5 V DC. στρογγυλή (LR41or SR41, UCC 392)
Διάρκεια ζωής μπαταρίας	Περίπου 200 ώρες
Διάσταση:	12.4cm x 2.4cm x 1.2cm (L x W x H)
Βάρος:	12 γραμμάρια μαζί με την μπαταρία
Περιβάλλον χρήσης:	Θερμοκρασία: 5°C~40°C (41°F~104°F)
Σχετική Υγρασία:	≤85%RH
Αποθήκευση και μεταφορά	Θερμοκρασία: -10°C~55°C (14°F~131°F) Σχετική Υγρασία: ≤95%RH
Waterproof lever:	Αδιάβροχο
Ιατρική Κατάταξη:	Type B

ΟΔΗΓΙΕΣ

1. Σκουπίστε ή βυθίστε το άκρο του θερμόμετρου σε αλκοόλη ισοπροπυλίου για απολύμανση

2. Πατήστε το κουμπί On / Off δίπλα στην οθόνη LCD. Θα ακουστεί ένας ήχος καθώς εμφανίζεται η οθόνη **1888.5**, ακολουθούμενος από την τελευταία καταγραφείσα θερμοκρασία. Αφού εμφανιστεί η θερμοκρασία αυτοελέγχου, το θερμόμετρο βρίσκεται τώρα στη λειτουργία μέτρησης

Σημείωση: Αν η θερμοκρασία μέτρησης είναι χαμηλότερη από 32°C ή 90°F, η οθόνη LCD θα δείξει Lo, και αν η θερμοκρασία μέτρησης είναι μεγαλύτερη από 42.9°C ή 109.9°F, η οθόνη LCD θα δείξει Hi.

3. Τοποθετήστε το θερμόμετρο στην επιθυμητή θέση (στο στόμα, στο ορθό ή στη μασχάλη).

a) **Χρήση από το στόμα:** Τοποθετήστε το θερμόμετρο κάτω από την γλώσσα όπως απεικονίζεται στη φωτογραφία δεξιά. Κλείστε το στόμα και αναπνεύστε από την μύτη για να μην επηρεαστεί η μέτρηση από τον εισπνεόμενο/εμπνεόμενο αέρα. Η φυσιολογική θερμοκρασία είναι από 35.7°C έως 37.3°C (96.3°F - 99.1°F)

b) **Χρήση από το ορθό:** Λιπάνετε τον αισθητήρα με βαζελίνη για καλύτερη εισχώρηση. Εισάγετε τον αισθητήρα περίπου 1cm στο ορθό. Η φυσιολογική θερμοκρασία είναι από 36.2°C έως 37.7°C (97.2°C - 99.9°C).

c) **Χρήση από την μασχάλη:** Σκουπίστε τη μασχάλη. Τοποθετήστε τον αισθητήρα στην μασχάλη και πιέστε το χέρι σας σφικτά. Από ιατρικής πλευράς αυτή η μέτρηση δεν είναι πάντα ακριβής και δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται αν απαιτείται ακριβής μέτρηση. Η φυσιολογική θερμοκρασία είναι από 35.2°C έως 36.7°C (95.4°F - 98.1°F).

4. Η οθόνη αναβοσβήνει κατά τη μέτρηση και όταν σταματήσει να αναβοσβήνει, ένα ηχητικό σήμα θα ηχήσει για 10 δευτερόλεπτα. Το αποτέλεσμα εμφανίζεται στην οθόνη LCD. Η μέτρηση δεν θα αλλάξει όταν απομακρύνετε το θερμόμετρο από την μασχάλη.

Σημείωση: Συνήθως ακούτε "Bi- Bi- Bi- B i-"; Ακούτε πιο γρήγορα ηχητικά μηνύματα όταν η θερμοκρασία φθάνει 37.8°C (100°F) ή πιο υψηλά, και ηχητικά "Bi-Bi-Bi---- Bi-Bi-Bi---- Bi-Bi-Bi"

5. Για να επιμηκύνετε τη διάρκεια της μπαταρίας, πατήστε το κουμπί *On/Off* για να απενεργοποιήσετε το θερμόμετρο μετά τη χρήση. Αν δεν κάνετε τίποτα, το θερμόμετρο θα σβήσει αυτόματα μετά από 10 δευτερόλεπτα.

ΑΛΛΑΓΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

1. Αντικαταστήστε την μπαταρία όταν εμφανιστεί η ένδειξη στην κάτω και δεξιά γωνία της οθόνης LCD.

2. Τραβήξτε το καπάκι της μπαταρίας όπως φαίνεται στην εικόνα 3.

3. Αφαιρέστε απαλά την πλαστική πλακέτα κυκλώματος με τον θάλαμο μπαταρίας περίπου 1 cm (βλ. Εικόνα 4)

4. Χρησιμοποιήστε αιχμηρό αντικείμενο, όπως ένα στυλό, για να αφαιρέσετε την παλιά μπαταρία.

Απορρίψτε τη μπαταρία νομίμως. Αντικαταστήστε με νέα 1,5V κομπιού τύπου DC LR41, SR41, UCC392 ή ισοδύναμη. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί με πολικότητα "+" προς τα πάνω. (Βλέπε Εικόνα 5)

5. Τοποθετήστε τη θήκη της μπαταρίας ξανά στη θέση της και συνδέστε το κάλυμμα.

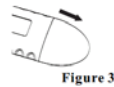


Figure 3

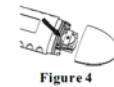


Figure 4

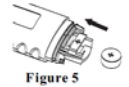


Figure 5



Η απόρριψη αυτού του προϊόντος και των χρησιμοποιημένων μπαταριών πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς για τη διάθεση των ηλεκτρονικών προϊόντων.



Shanghai International Trading Corp.GmbH(Hamburg)
Eiffelstrasse 80, 20537 Hamburg, Germany

Rehaforum Medical GmbH
Daimlerstr. 12a
25337 Elmshorn
www.rehaforum.com



Rev. 04/2013

PZN: 9199109



CE 0197