


1 - Τρόπος χρήσης

1. Πατήστε τον διακόπτη λειτουργίας και η οθόνη θα εμφανίσει το σύμβολο  που υποδεικνύει κανονική λειτουργία και επαρκή τροφοδοσία. Στη συνέχεια, θα εμφανιστεί τη μνήμη της τελευταίας μέτρησης και η ζεκίνησει μια τυπική διαδικασία αυτοδιαγνωστικού ελέγχου. Μετά τον αυτοδιαγνωστικό έλεγχο: Η οθόνη εμφανίζει 37,0°C (98,6°F), εφόσον λειτουργεί σωστά. Επίσης, αν πατήσετε τον διακόπτη για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα, η οθόνη θα εμφανίσει την τελευταία μέτρηση.
2. Ελευθερώστε το κουμπί και θα εμφανιστεί η ένδειξη «Lo» ή «Lo» (Χαμηλό) και η συσκευή θα είναι έτοιμη για μέτρηση. Αν η θερμοκρασία παραμένει κάτω από 32,0°C (90°F), τότε το σύμβολο «C» ή «F» θα αναβοσβήνει για περίπου 16 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια, η διάταξη σήμανσης ηχεί για περίπου 10 δευτερόλεπτα.
3. Κατά τη μέτρηση το σύμβολο «C» ή «F» θα αναβοσβήνει, καθώς η θερμοκρασία θα αυξάνεται. Με την επίτευξη μιας μέγιστης τιμής που δεν μεταβάλλεται ή μεταβάλλεται μόνο λιγότερο από 0,1°C (0,1°F) εντός 16 δευτερόλεπτων, το σύμβολο «C» ή «F» θα σταματήσει να αναβοσβήνει και το κουδούνι θα ηχήσει για περίπου 10 δευτερόλεπτα.
 - a) Φυσιολογική ειδοποίηση: Ο ήχος «bi...bi...bi...» (σήμα με παύσεις) σημαίνει κανονική θερμοκρασία που είναι κάτω από 37,8°C (100°F).
 - b) Ειδοποίηση πυρετού: Ο ήχος «bi,bi,bi,bi» (σήμα χωρίς παύσεις) σημαίνει πυρετό με θερμοκρασία που είναι πάνω από 37,8°C (100°F).
4. Η οθόνη LCD θα εμφανίσει «Hi°C» ή «Hi°F» (Υψηλό), αν η μετρούμενη θερμοκρασία είναι πάνω από 43,0°C (109,9°F).
5. Απενεργοποιήστε τη συσκευή, απλά πατώντας ελαφρά τον διακόπτη λειτουργίας ή αφήνοντάς την για 9 λεπτά, οπότε και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα για εξοικονόμηση ενέργειας.
6. Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται για να μετρήσετε τη θερμοκρασία ενός παιδιού, αυτό πρέπει να γίνεται υπό τη στενή επίβλεψη ενός ενήλικα.

2 - Μέτρηση

1. Σας συνιστούμε να μετράτε τη θερμοκρασία σε συγκεκριμένη ώρα το πρωί. Αν η μέτρηση γίνεται πιο νωρίς ή πιο αργά, η θερμοκρασία θα είναι χαμηλότερη ή υψηλότερη.
2. Χρήση δια στόματος: Κλείστε το στόμα σας για 1 λεπτό, προκειμένου η θερμοκρασία να παραμείνει σταθερή και αναπνεύστε ήρεμα από τη μύτη. Ο αέρας της αναπνοής θα μπορούσε να επηρεάσει τη μέτρηση δια του στόματός σας.



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Οι φυσιολογικές θερμοκρασίες ποικίλουν ανάλογα με τα διάφορα ανθρώπινα σώματα και τους χρόνους μέτρησης.
- Πριν από κάθε μέτρηση απαιτείται αποστείρωση.
- Η μέτρηση είναι ανακριβής, όταν η μπαταρία είναι σε χαμηλό επίπεδο.

3 - Καθαρισμός και θερμοκρασία

1. Το θερμόμετρο είναι αδιάβροχο και μπορεί να καθαριστεί με νερό ή αποστείρωση λουσιών με ένα μαλακό πανί. Μια λουσιών αποστείρωση με πυκνότητα 95% ιατρικών αλκοολών συνιστάται.



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Διαφορετικό γαλακτίωμα, πυκνότητα ή μέθοδος καθαρισμού μπορούν να καταστρέψουν το θερμόμετρο. Το προϊόν δεν χρειάζεται βαθμονόμηση και συνιστάται για 3ετή χρήση.

4 - Παρατηρήσεις

1. Ενδείκνυται για μέτρηση θερμοκρασίας του ανθρώπινου σώματος και είναι απαραίτητο για οικογένειες.
2. Έχει σχεδιαστεί και κατασκευασθεί σε συμμόρφωση με τις σχετικές απαιτήσεις του προτύπου EN12470-3: Απόδοση των ηλεκτρικών θερμόμετρων τύπου Compact (συμπανών) (μη προγνωστικών και προγνωστικών) με διάταξη μέγιστης ένδειξης.

3. Έχει υποβληθεί επιτυχώς στη δοκιμή εκπομπών ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (ΗΜΣ), τη δοκιμή ατμοσφαιρικής σύμπτωσης με το πρότυπο EN60601-1-2 και στη δοκιμή βιοσυμβατότητας σύμφωνα με την Οδηγία περί ιατρικών συσκευών (MDD), Παράρτημα Ι.
4. Με βάση τον βαθμό προστασίας από ηλεκτροπληξία, κατατάσσεται σε BF, σύμφωνα με το πρότυπο EN60601-1.
5. Αποφύγετε πτώση, σύνθλιψη ή κτύπημα.
6. Ποτέ μην το τοποθετείτε σε βραστό νερό για αποστείρωση.
7. Ποτέ μην το φέρνετε σε επαφή με χημικά διαλύματα και κρατήστε το μακριά από έκθεση σε απευθείας ηλιακό φως ή πηγή θερμότητας, καθώς και ισχυρή ηλεκτρομαγνητική πηγή για να αποφύγετε παρεμβολές.
8. Πρέπει να λειτουργεί σε περιβάλλον με θερμοκρασία +10°C~+35°C (+50°F~+95°F) και υγρασία 40~80% και να αποθηκεύεται και να μεταφέρεται σε περιβάλλον με θερμοκρασία -10°C~40°C (+14°F~+104°F) και υγρασία 30~90%.
9. Τα άχρηστα υλικά του προϊόντος και της μπαταρίας πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους σχετικούς εθνικούς κανονισμούς.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Βεβαιωθείτε ότι τόσο η μπαταρία όσο και το θερμόμετρο διατηρούνται μακριά από παιδιά.

ΕΓΓΥΗΣΗ- ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

Σύμφωνα με τις ισχύουσες νομοθεσίες, ο κατασκευαστής παρέχει στον καταναλωτή μια νόμιμη εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία αγοράς που αναγράφεται στην απόδειξη.

Εξαιρούνται από την εγγύηση τα "αναλώσιμα" μέρη (πχ μπαταρίες, βουρτσάκια ή μέρη που υπόκεινται σε φθορά).

Η νόμιμη εγγύηση των 24 μηνών ακυρώνεται εάν:

- Το προϊόν έχει υποστεί αισθητή βλάβη εξαιτίας λανθασμένης χρήσης που δεν συνάδει με τις οδηγίες του εγχειριδίου.
- Το προϊόν έχει τροποποιηθεί ή αλλοιωθεί.
- Αιτία της αποτυχίας χρήσης ήταν η ανεπαρκής συντήρηση των εξαρτημάτων/των μερών (πχ οξειδωση ή σκουριάσμα λόγω κατακράτησης νερού ή άλλων υγρών, ακατάθια που μπλοκάρουν τον αισθητήρα, διαρροή υγρού μπαταριών)

Εξαιρούνται τα παρακάτω από τη νόμιμη εγγύηση των 24 μηνών:

- Κόστος αντικατάστασης ή επισκευής μερών που υπόκεινται σε φθορά ή κόστος κανονικής συντήρησης του προϊόντος.
- Το κόστος και οι κίνδυνοι που περιλαμβάνονται στη μεταφορά του προϊόντος από και προς το κατάστημα όπου αγοράστηκε για την παραλαβή των μερών που καλύπτονται από την εγγύηση.
- Βλάβη που προκαλείται από λανθασμένη τοποθέτηση ή χρήση που δεν είναι σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του εγχειριδίου.
- Βλάβη εξαιτίας φυσικών καταστροφών, ατυχημάτων ή δυσμενών συνθηκών που δεν είναι συμβατές με το προϊόν.
- Εξαπλώματα που έχουν ασήμαντη επίδραση στην απόδοση του προϊόντος.

Ο κατασκευαστής, ο διανομητής και όλα τα μέρη που συμμετέχουν στην πώληση δεν φέρουν καμία ευθύνη για απώλειες ή οικονομική ζημία από την δυσλειτουργία του προϊόντος. Σύμφωνα με τις ισχύουσες νομοθεσίες, ο κατασκευαστής, ο διανομητής και όλα τα μέρη που συμμετέχουν στην πώληση δεν ευθύνονται σε καμία περίπτωση για βλάβες, συμπεριλαμβανομένων άμεσων ή έμμεσων, απώλεια καθαρών εσόδων ή οικονομικών και άλλων καταστάσεων που παραβιάζουν την εγγύηση, το συμβόλαιο, την αντικειμενική ευθύνη ή άλλους λόγους που προκύπτουν από τη χρήση ή την ανικανότητα χρήσης του προϊόντος και των χάρτινων και ηλεκτρονικών εγγράφων, περιλαμβανομένης της έλλειψης υπηρεσιών.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την υπηρεσία βοήθεια επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.nunitababy.com