



- IT** Termometro digitale no contact
- ES** Termómetro digital no contact
- EN** No contact digital thermometer
- FR** Thermomètre numérique sans contact
- DE** Ohne-Kontakt-Thermometer
- PT** Termómetro digital sem contacto
- GR** Θερμόμετρο χωρίς επαφή

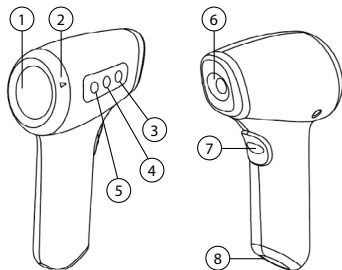


2093

- IT** Manuale istruzioni d'uso
- ES** Manual de instrucciones
- EN** Instruction manual
- FR** Manuel d'utilisation

- DE** Bedienungsanleitung
- PT** Manual de instruções
- GR** Εγχειρίδιο οδηγιών

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΟΡΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΩΝ ΚΟΥΜΠΙΩΝ



1. LCD προβολή
2. Κουμπί μετατροπής λειτουργίας σώματος / λειτουργίας αντικειμένου
3. Κουμπί ρύθμισης συναγεμού πυρετού
4. Κουμπί μνήμης
5. Κουμπί μετατροπής °C/°F
6. Ανιχνευτής
7. Κουμπί μέτρησης
8. Κάλυμμα μπαταρίας

Κουμπί	Λειτουργίες
C/F	Μετατροπή μονάδας μεταξύ °C και °F
M	Εισαγάγετε τη λειτουργία ερωτήματος μνήμης, πατήστε αυτό το κουμπί συνεχώς για να ζητήσετε τις προηγούμενες δέκα μνήμες των τιμών θερμοκρασίας που δοκιμάσατε.
SET	Κουμπί ρύθμισης τιμής συναγεμού πυρετού, μπορείτε να πατήσετε αυτό το κουμπί για να ορίσετε το επιθυμητό όριο συναγεμού πυρετού (37,5 °C ~ 38,5 °C / 99,5 °F-101,3 °F είναι το προαιρετικό εύρος)

ΠΡΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΕΣ

Ορισμός λειτουργίας	Εικονίδιο	Λειτουργίες
Επίπεδο μπαταρίας		Ορατό: Η ισχύς της μπαταρίας είναι επαρκής. αναβο-σβήνει: Η μπαταρία έχει εξαντληθεί και το θερμόμετρο δεν μπορεί να λειτουργήσει σωστά. Αντικαταστήστε αμέσως την μπαταρία.
Μπιπερ/ Δόνηση		2 Κοντά μπιπ: ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ 1 Σύντομο μπιπ: Θερμοκρασία κανονική / Αυτόματα απενεργοποίηση / Αλλαγή λειτουργίας 4 Σύντομο μπιπ: Σφάλμα / Χαμηλή θερμοκρασία 1 μακρύς, 2 σύντομοι ήχοι: Συναγεμός πυρετού
Λειτουργία μέτρησης	 	Λειτουργία σώματος Λειτουργία αντικειμένου
Κλίμακα μέτρησης	°C °F	Μέτρηση Κελσίου Μέτρηση Φαρενάιτ
Προβολή μέτρησης		Εκτίμηση θερμοκρασίας
Μνήμη		Εκτίμηση θερμοκρασίας τελευταίας μέτρησης



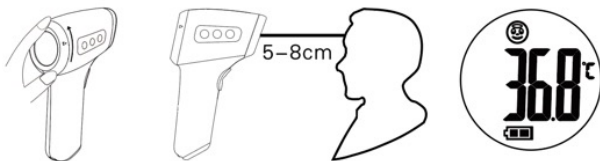
ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η μέτρηση της θερμοκρασίας του ανθρώπινου σώματος είναι αποτέλεσμα της δυναμικής αντιστάθμισης της περιβαλλοντικής θερμοκρασίας και της επιφάνειας του μετώπου. Η λειτουργία μέτρησης της θερμοκρασίας ενός αντικειμένου είναι με βάση την θερμοκρασία της επιφάνειάς του. Η θερμοκρασία που λαμβάνεται από το μέτωπο σε αυτήν την λειτουργία είναι απλώς η θερμοκρασία της επιφάνειας του δέρματος και όχι του πυρήνα του σώματος.

ΜΕΤΡΗΣΗ

Θερμοκρασία σώματος

- Πατήστε το κουμπί μέτρησης για να ανοίξετε το θερμόμετρο και θα δείτε την οθόνη εκκίνησης.
- Βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο είναι σε λειτουργία σώματος.
- Κρατήστε τον ανιχνευτή σε απόσταση 5cm με 8cm από τα φρύδια. Πατήστε το κουμπί μέτρησης και μόλις κάνει "μπιπ", η μέτρηση έχει τελειώσει και η τιμή θα απεικονιστεί. Εάν η τιμή μέτρησης ξεπεράσει την τιμή του συναγερμού, (προεπιλεγμένη τιμή 37.5°C, ακούγονται 4 συνεχόμενα "μπιπ" ως ένδειξη).
- Μετά τη μέτρηση, αν το θερμόμετρο είναι σε αδράνεια για 30 δευτερόλεπτα, θα δείξει "OFF", θα κάνει ένα "μπιπ" και θα κλείσει αυτόματα.

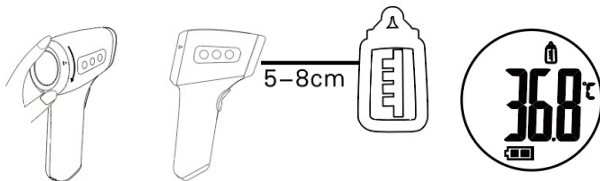


ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κρατήστε τον αισθητήρα και τον ανιχνευτή καθαρό πριν και μετά τη χρήση. Για να εξασφαλιστεί η ακρίβεια μέτρησης, συνιστάται να ξεκινήσει η μέτρηση 10 λεπτά μετά τη μεταφορά του θερμομέτρου σε νέο περιβάλλον. Περιμένετε για 10 λεπτά πριν μετρήσετε τη θερμοκρασία σώματος μετά από εξαιρετικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες. Περιμένετε για 5 λεπτά πριν μετρήσετε το αντικείμενο ή το ανθρώπινο σώμα που έχει προέλθει από περιβάλλον με τεράστια διαφορά στη θερμοκρασία. Ο αέρας, το νερό, ο ιδρώτας, τα καλλυντικά στο μέτωπο μπορεί να επηρεάσουν τη μέτρηση. Μην μετράτε τη θερμοκρασία σώματος 30 λεπτά μετά την άσκηση, το μπάνιο ή το γεύμα.

Θερμοκρασία αντικειμένου

- Πατήστε το κουμπί μέτρησης για να ανοίξετε το θερμόμετρο.
- Βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο είναι σε λειτουργία αντικειμένου.
- Κρατήστε κάθετη απόσταση 5cm με 8cm ανάμεσα στο αντικείμενο και τον ανιχνευτή μέτρησης. Πατήστε το κουμπί μέτρησης και μόλις κάνει "μπιπ" η μέτρηση έχει τελειώσει και η τιμή θα απεικονιστεί.
- Μετά τη μέτρηση, αν το θερμόμετρο είναι σε αδράνεια για 30 δευτερόλεπτα, θα δείξει "OFF", θα κάνει ένα "μπιπ" και θα κλείσει αυτόματα.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η τιμή σε αυτή τη λειτουργία είναι η θερμοκρασία της επιφάνειας του αντικειμένου και όχι του πυρήνα του. Η προεπιλεγμένη εκπομπή υπέρυθρων είναι 0.95. Η μέτρηση παρεκκλίνει από την πραγματική θερμοκρασία ανάλογα με την εκπομπή υπέρυθρων. Για παράδειγμα, η μέτρηση σε ανοξείδωτο χάλυβα θα είναι πιο χαμηλή από την πραγματική θερμοκρασία. **ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΟ ΖΕΜΑΤΙΣΜΑ.**

Θερμοκρασία περιβάλλοντος

- Πατήστε το κουμπί μέτρησης για να ενεργοποιήσετε το θερμόμετρο.
- Βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο βρίσκεται υπό λειτουργία αντικειμένου.
- Πατήστε το κουμπί μέτρησης. Όταν κάνει ένα “μπιπ”, η μέτρηση έχει ολοκληρωθεί και η τιμή θα εμφανιστεί.

Ξεπερνώντας την κλίμακα μέτρησης

Λειτουργία σώματος: Όταν η τιμή μέτρησης είναι κάτω από 34.0°C, απεικονίζεται το Lo και δίνει 4 συνεχόμενα “μπιπ”. Όταν η τιμή μέτρησης είναι πάνω από 43.0 °C, απεικονίζεται το Hi και δίνει 4 συνεχόμενα “μπιπ”.

Λειτουργία αντικειμένου: Όταν η τιμή μέτρησης είναι κάτω από 0°C, απεικονίζεται το Lo και δίνει 4 συνεχόμενα “μπιπ”. Όταν η τιμή μέτρησης είναι πάνω από 93.0 °C, απεικονίζεται το Hi και δίνει 4 συνεχόμενα “μπιπ”.

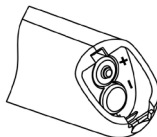


ΠΡΟΣΟΧΗ!

Όταν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι κάτω από 10.0°C ή πάνω από 40.0°C, απεικονίζεται το Err. Η μέτρηση δεν είναι δυνατή και ως εκ τούτου δεν υπάρχει ακρίβεια.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Ανοίξτε το κάλυμμα της μπαταρίας και βγάλτε την τελειωμένη μπαταρία.
- Βάλτε 2 AAA αλκαλικές μπαταρίες και κλείστε το κάλυμμα. Αφού τοποθετηθεί η νέα μπαταρία , το θερμόμετρο θα κάνει 2 συνεχόμενα “μπιπ”. Εάν δεν ακουστούν τα “μπιπ”, ελέγξτε αν ο θετικός και ο αρνητικός πόλος είναι σωστοί.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Βγάλτε την μπαταρία όταν δεν χρησιμοποιείτε το θερμόμετρο για πολύ καιρό. Μην πετάξετε την μπαταρία σε φωτιά. Ξεφορτωθείτε τις μπαταρίες σύμφωνα με τις τοπικές νομοθεσίες.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Βεβαιωθείτε ότι ο αισθητήρας και ο ανιχνευτής είναι καθαροί αλλιώς θα επηρεαστεί η ακρίβεια.
- Μέθοδος καθαρισμού για τον ανιχνευτή:
 - Χρησιμοποιείτε μπατονέτα ή μαλακό πανί με νερό ή οινόπνευμα για να σκουπίσετε το πλαίσιο.
 - Χρησιμοποιείτε μπατονέτα ή μαλακό πανί με οινόπνευμα για να σκουπίσετε την επιφάνεια του αισθητήρα ή την κοιλότητα του ανιχνευτή. Μην χρησιμοποιήσετε το θερμόμετρο προτού εξατμιστεί το οινόπνευμα.
- Διαβάστε το εγχειρίδιο αυτό προσεκτικά πριν την χρήση. Βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες είναι σωστά τοποθετημένες.
- Συνιστάται να μην βάζετε το θερμόμετρο σε υγρά ή να εκτίθεται στον ήλιο ή σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες.
- Ισχυρό χτύπημα στο προϊόν θα προκαλέσει βλάβη.
- Μην αποσυναρμολογήσετε το θερμόμετρο μόνοι σας.
- Φυλάξτε μακριά από τα παιδιά.
- Μην χρησιμοποιείτε σε περίπτωση ισχυρών μαγνητικών παρεμβολών.
- Τα αποτελέσματα της μέτρησης μπορούν να έχουν διακυμάνσεις εξαιτίας λανθασμένων διαδικασιών μέτρησης. Παρακαλούμε εξασκηθείτε επαρκώς στη μέτρηση ώστε να βελτιώσετε την ικανότητά σας.
- Τα αποτελέσματα της μέτρησης δεν αντικαθιστούν τη διάγνωση του γιατρού.
- Δεν απαιτείται ειδική συντήρηση για αυτό το θερμόμετρο. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον διανεμητή ή τον κατασκευαστή για τυχόν δυσλειτουργία.

Περιγραφή	Λύσεις
LCD προβολή "LO" ή "HI"	<p>Αέρας, νερό, ιδρώτας, καλλυντικά στο μέτωπο μπορεί να επηρεάσουν τη μέτρηση.</p> <p>Εάν αλλάξει απότομα η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή αν το θερμόμετρο χρησιμοποιηθεί απευθείας από υψηλή σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία, θα εμφανιστεί διαφορά στη μέτρηση. Το θερμόμετρο πρέπει να φυλάσσεται σε σχετικά σταθερό περιβάλλον για 10 λεπτά για να αποκτήσει ισορροπία προτού ξεκινήσει νέα μέτρηση.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι η απόσταση μέτρησης είναι 5cm με 8cm.</p>
Καμία ανταπόκριση όταν πατάτε το κουμπί μέτρησης	<p>Βγάλτε και ξαναβάλτε τη μπαταρία.</p> <p>Ελέγξτε αν το θερμόμετρο βρίσκεται σε διαδικασία ρύθμισης μενού. Εδώ δεν μπορεί να κάνει μέτρηση και έτσι δεν ανταποκρίνεται.</p>
Καμία προβολή ή μη κανονική προβολή	<p>Βγάλτε τη μπαταρία και ξαναβάλτε την.</p>
Κανένας βομβητής	<p>Ελέγξτε αν ο βομβητής είναι κλειστός.</p>
Σβήνει αμέσως μετά το άνοιγμα	<p>Ελέγξτε το επίπεδο μπαταρίας ή βγάλτε και ξαναβάλτε τη μπαταρία</p>

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 οξείδωση ή σκουριάσμα λόγω κατακράτησης νερού ή άλλων υγρών, κατακάθια 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 σύμφωνη με τις οδηγίες χρήσης του εγχειριδίου.
- Βλάβη εξαιτίας φυσικών καταστροφών, ατυχημάτων ή δυσμενών συνθηκών που δεν είναι συμβατές με το προϊόν.
- Ελαττώματα που έχουν ασήμαντη επίδραση στην απόδοση του προϊόντος.

Ο κατασκευαστής, ο διανεμητής 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 διανεμητής 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.nuvitababy.com



www.nuvitababy.com

info@nuvitababy.com

IMPORTED / DISTRIBUTED BY

Anteprima Brands International Ltd

1, Ferris Bldg. St.Luke Street PTA1020 Gwardamangia

Malta - Europe

All rights reserved
2093_21_Gen_v1.0.0



PAP

