

ΤHERMOFAMILY

Θερμόμετρο Υπέρυθρων για χρήση στο Μέτωπο



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.

Αγαπητέ Πελάτη, σε ευχαριστούμε που επέλεξες το προϊόν μας!

Όλα τα θερμόμετρα Chicco είναι υψηλής τεχνολογίας και υπόκεινται σε αυστηρές δοκιμές ποιότητας σύμφωνα με τους κανονισμούς της ΕΕ ώστε να χαρακτηρίζονται από εγγυημένη ποιότητα και ακρίβεια. Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή σε αποφάσεις ζωής και θανάτου ή σε εφαρμογές που σχετίζονται με την ασφάλεια. Σε περίπτωση αμφιβολιών ή αυξημένης θερμοκρασίας του σώματος, συμβουλευτείτε έναν γιατρό.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

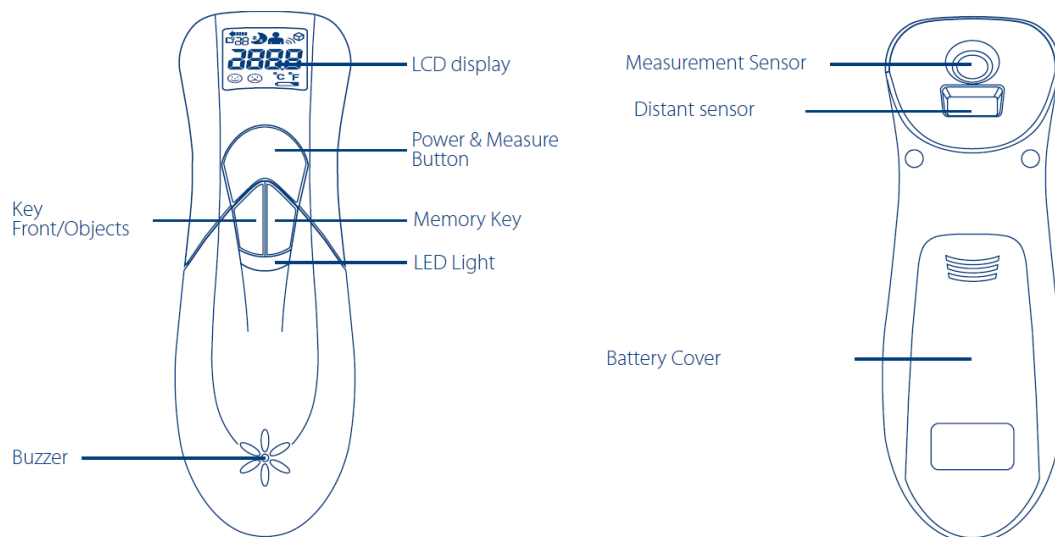
Χρησιμοποιώντας την υπέρυθη τεχνολογία, το συγκεκριμένο θερμόμετρο μετρά τη θερμοκρασία σε δευτερόλεπτα, μετρώντας τη θερμότητα που παράγεται από την επιφάνεια του δέρματος στο μέτωπο ή σε άλλα αντικείμενα. Το προϊόν αυτό είναι σύμφωνο με τις διατάξεις της Οδηγίας για τα Ιατροτεχνολογικά προϊόντα (93/42/ΕΟΚ). Τα πλεονεκτήματά του περιλαμβάνουν:

1. 6 λειτουργίες σε 1: Μέτρηση ανθρώπινου σώματος / αντικειμένου / λειτουργία νύχτας / συναγερμός πυρετού / 30 θέσεις μνήμης / οπίσθιος φωτισμός
2. Επιλογή λειτουργίας νύχτας. Αλλάξτε σε λειτουργία Νύχτας για να μειώσετε την παρεμβολή του βομβητή κατά τη διάρκεια του ύπνου του μωρού σας
3. Κόκκινη λυχνία LED για συναγερμό πυρετού. Αυτή η συσκευή διαθέτει λυχνία LED για να υπενθυμίζει στο χρήστη ότι οι μετρήσεις είναι πάνω από 38 °C, παράλληλα με ηχητική ένδειξη για τη μέτρηση θερμοκρασίας ανθρώπινου σώματος
4. 30 θέσεις μνήμης χρηστών
5. Οθόνη οπίσθιου φωτισμού
6. Λειτουργία με δυνατότητα εναλλαγής μεταξύ °C / °F
7. Μέτρηση εντός ενός δευτερολέπτου
8. Αυτόματη απενεργοποίηση για εξοικονόμηση ενέργειας
9. Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας. Ενδείξεις για την κατάσταση της μπαταρίας και το εύρος μέτρησης.
10. Μεγάλη οθόνη LCD
11. Εργονομικός και πρακτικός σχεδιασμός. Πρόκειται για ένα ιατρικό ανέπαφο θερμόμετρο που επιτρέπει τη μέτρηση της θερμοκρασίας, σχεδιασμένο για υγειονομικές συνθήκες, με καθαριότητα και ευκολία. Απλά μετακινήστε το θερμόμετρο κοντά στο μέτωπο ή το αντικείμενο στην απόσταση που υποδεικνύει η συσκευή.
12. Άμεση μέτρηση. Χρησιμοποιώντας τη μοναδική μας τεχνολογία, οι χρήστες μπορούν να μετρήσουν την ακριβή θερμοκρασία του σώματος τους αμέσως και με ακρίβεια.

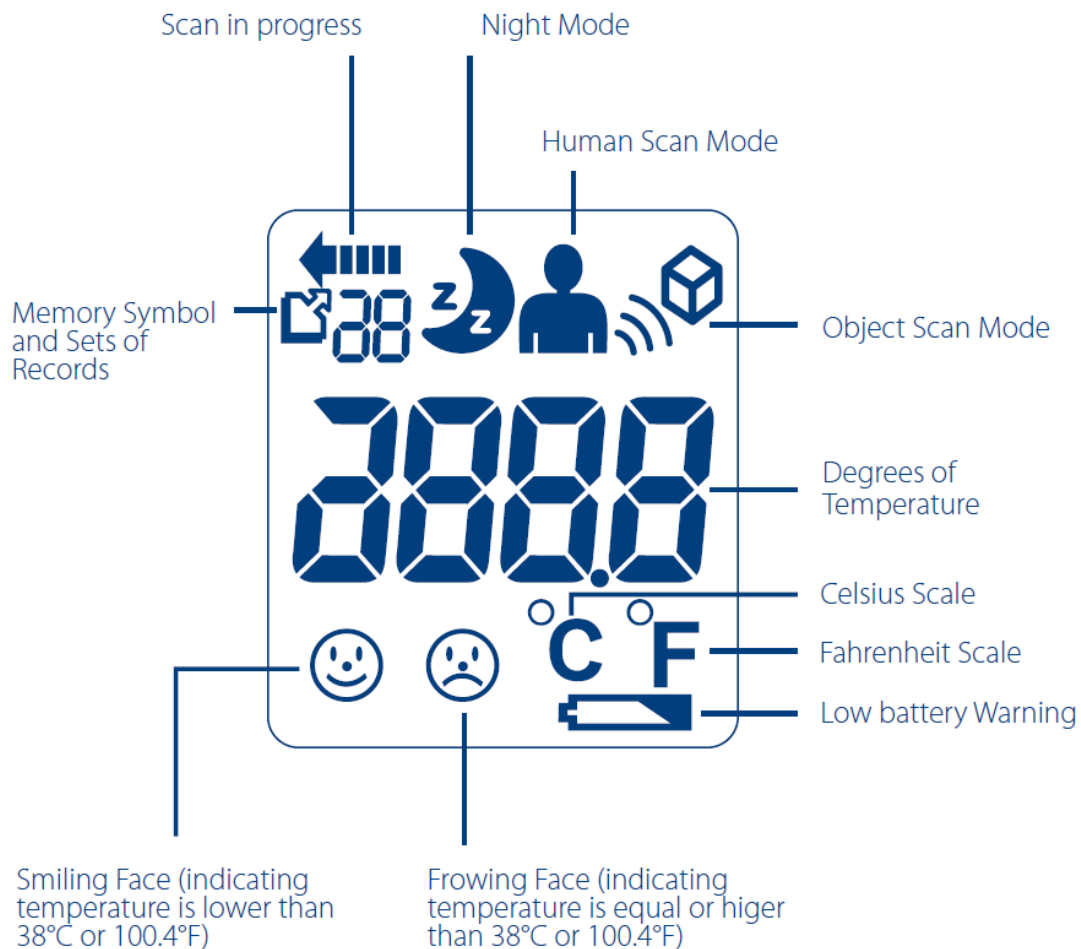
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι έχετε ακολουθήσει όλες τις σημειώσεις που αναφέρονται παρακάτω. Οποιαδήποτε ενέργεια κατά παράβαση αυτών των ειδοποιήσεων μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή να επηρεάσει την ακρίβεια.

1. Μην αποσυναρμολογείτε, επισκευάζετε ή αναδιαμορφώνετε το θερμόμετρο.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχετε καθαρίσει το φακό του θερμόμετρου κάθε φορά μετά τη χρήση.
3. Αποφύγετε να αγγίζετε τον αισθητήρα μέτρησης με τα δάχτυλά σας.
4. Δεν επιτρέπεται καμία τροποποίηση αυτού του εξοπλισμού.
5. Συνιστάται ο χρήστης να λάβει 3 μετρήσεις θερμοκρασίας. Αν είναι διαφορετικές, χρησιμοποιήστε την υψηλότερη ένδειξη.
6. Μην εκθέτετε το θερμόμετρο σε ακραίες θερμοκρασίες, πολύ υψηλή υγρασία ή σε άμεσο ηλιακό φως.
7. Αποφύγετε την ακραία κρούση ή την πτώση της συσκευής.
8. Πριν από τη μέτρηση, ο ασθενής και το θερμόμετρο πρέπει να βρίσκονται σε θερμοκρασία δωματίου και σε σταθερή κατάσταση για τουλάχιστον 30 λεπτά.
9. Αποφύγετε τη μέτρηση της θερμοκρασίας για 30 λεπτά μετά την άσκηση, το μπάνιο ή την επιστροφή από εξωτερικούς χώρους.
10. Για την προστασία του περιβάλλοντος, να απορρίπτετε τις μπαταρίες σε κατάλληλα σημεία, σύμφωνα με τους εθνικούς ή τοπικούς κανονισμούς.
11. Δεν συνιστάται να αποσυναρμολογείτε το θερμόμετρο.
12. Χρησιμοποιήστε το θερμόμετρο μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται.
13. Κρατήστε προσεκτικά τη συσκευή όταν την χρησιμοποιείτε ώστε να αποφύγετε την πτώση της.
14. Περιμένετε τουλάχιστον 1 λεπτό μεταξύ των μετρήσεων. Οι επαναλαμβανόμενες μετρήσεις μπορεί να οδηγήσουν σε λανθασμένες ενδείξεις θερμοκρασίας. Χρησιμοποιήστε αντί αυτών τις μέσες θερμοκρασίες.
15. Δεν υπάρχουν απόλυτα πρότυπα θερμοκρασίας σώματος. Διατηρήστε αξιόπιστα αρχεία της προσωπικής σας θερμοκρασίας, τα οποία θα χρησιμεύσουν ως σημείο αναφοράς για την αξιολόγηση του πυρετού.
16. Υπό οποιοσδήποτε συνθήκες, το αποτέλεσμα λήψης θερμοκρασίας είναι ΜΟΝΟ για σκοπούς αναφοράς. Πριν κάνετε οποιαδήποτε ιατρική ενέργεια, συμβουλευτείτε το γιατρό σας.
17. Συνιστάται η βαθμονόμηση της συσκευής κάθε 1 έτος.



| | |
|--------------------------|--|
| Key front / objects | Κουμπί για επιλογή λειτουργίας μέτρησης μετώπου / αντικειμένων |
| Buzzer | Βομβητής |
| LCD display | Οθόνη LCD |
| Power and measure button | Κουμπί ενεργοποίησης και μέτρησης |
| Memory key | Κουμπί μνήμης |
| LED light | Λυχνία LED |
| Measurement sensor | Αισθητήρας μέτρησης |
| Distant sensor | Αισθητήρας απόστασης |
| Battery cover | Κάλυμμα μπαταρίας |



| | |
|-----------------------------------|---|
| Scan in progress | Μέτρηση υπό εξέλιξη |
| Memory Symbol and sets of records | Σύμβολο μνήμης και αποθηκευμένες μετρήσεις |
| Smiling face... | Χαρούμενο πρόσωπο (υποδηλώνει ότι η θερμοκρασία είναι κάτω από 38°C ή 100,4°F) |
| Frowning face... | Συνοφρυωμένο πρόσωπο (υποδηλώνει ότι η θερμοκρασία είναι ίση με 38°C ή 100,4°F) |
| Object scan mode | Λειτουργία μέτρησης θερμοκρασίας αντικειμένων |
| Degrees of temperature | Βαθμοί θερμοκρασίας |
| Celsius Scale | Κλίμακα Κελσίου |
| Fahrenheit Scale | Κλίμακα Φαρενάιτ |
| Low battery warning | Ένδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας |

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Προειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας:

Όταν η ισχύς της μπαταρίας είναι χαμηλή, στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο χαμηλής φόρτισης μπαταρίας. Το θερμόμετρο μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακόμα κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, αλλά οι μπαταρίες πρέπει να αντικατασταθούν το συντομότερο δυνατό. Εάν οι μπαταρίες εξαντληθούν τελείως, εμφανίζεται το μήνυμα «Lo» μαζί με το σύμβολο χαμηλής φόρτισης μπαταρίας. Σε αυτή την περίπτωση, οι μπαταρίες θα πρέπει να αντικατασταθούν πριν χρησιμοποιήσετε ξανά το θερμόμετρο.



Αντικατάσταση των μπαταριών:

1. Σπρώξτε προσεκτικά το κάλυμμα των μπαταριών προς τα πίσω.
2. Αφαιρέστε προσεκτικά τις παλιές μπαταρίες και απορρίψτε τις σωστά.
3. Τοποθετήστε νέες μπαταρίες (Δύο αλκαλικές 1,5V, μεγέθους AAA) σύμφωνα με την κατάλληλη πολικότητα.
4. Τοποθετήστε το κάλυμμα της μπαταρίας στη θέση του ξανά.



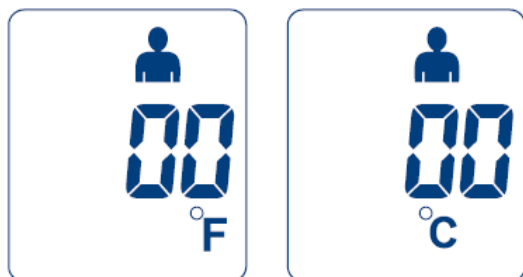
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Λειτουργεί με μπαταρίες

1. Παρακαλείστε να απομακρύνετε σωστά τις μπαταρίες μακριά από μικρά παιδιά και θερμότητα
2. Συνιστάται η αφαίρεση των μπαταριών εάν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
3. Για μεγάλες περιόδους μη λειτουργίας, αφαιρέστε όλες τις μπαταρίες από τη συσκευή.
4. Οι μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς και θεσμικούς κανονισμούς.
5. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τις ισχύουσες νομικές απαιτήσεις. Ποτέ μην πετάτε τις μπαταρίες σε κανονικά οικιακά απορρίμματα.

ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΜΕΤΑΞΥ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΦΑΡΕΝΑΪΤ ΚΑΙ ΚΕΛΣΙΟΥ

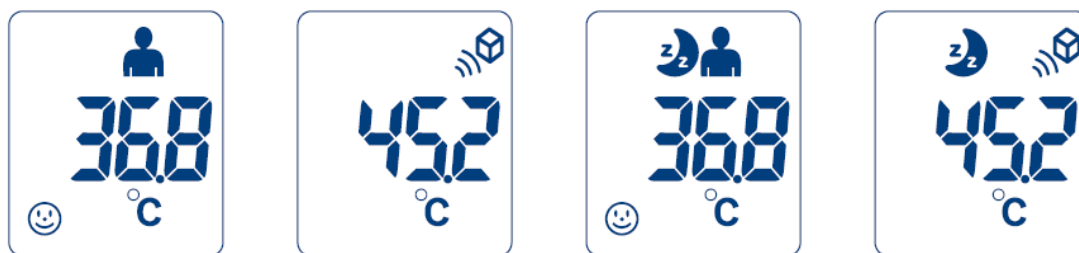
Το θερμόμετρο μπορεί να εμφανίσει αποτελέσματα είτε σε βαθμούς Κελσίου (°C) είτε σε βαθμούς Φαρενάιτ: °F).

Για να αλλάξετε από βαθμούς Κελσίου σε Φαρενάιτ, πατήστε το πλήκτρο Μπροστά / Αντικείμενα και το πλήκτρο Μνήμης ταυτόχρονα έχοντας το θερμόμετρο ενεργοποιημένο. Η επιλεγμένη μονάδα μέτρησης θα αποθηκευτεί για όλες τις επόμενες μετρήσεις. Η ίδια διαδικασία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εναλλαγή της μονάδας μέτρησης από °F σε °C.



ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΜΕΤΑΞΥ 4 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

1. Στην κατάσταση ενεργοποίησης, μπορείτε να πατήσετε το κουμπί μέτρησης θερμοκρασίας Ανθρώπου / Αντικειμένου για να επιλέξετε διαφορετική λειτουργία μέτρησης. Τέσσερις λειτουργίες μέτρησης είναι διαθέσιμες: Θερμοκρασία σώματος, Θερμοκρασία αντικειμένων, Μέτρηση θερμοκρασίας σώματος τη νύχτα, και Μέτρηση θερμοκρασίας αντικειμένων τη νύχτα - με αυτή τη σειρά.
2. Οι ήχοι θα σταματήσουν όταν η επιλογή σας είναι μέτρηση θερμοκρασίας ανθρώπου ή αντικειμένου τη νύχτα, ενώ το σύμβολο της Σελήνης θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD και στις δύο λειτουργίες νύχτας.



| | | | |
|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|--|
| Θερμοκρασία σώματος | Θερμοκρασία αντικειμένων | Μέτρηση θερμοκρασίας σώματος τη νύχτα | Μέτρηση θερμοκρασίας αντικειμένων τη νύχτα |
|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|--|

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο, θα ακούτε έναν προειδοποιητικό ήχο ότι η ρύθμιση είναι ενεργή (εκτός από τη λειτουργία νύχτας).

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ


Λάβετε υπόψη ότι το θερμόμετρο πρέπει να βρίσκεται στον χώρο όπου πρόκειται να ληφθεί η μέτρηση για τουλάχιστον 30 λεπτά πριν από τη χρήση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Η προσπάθεια λήψης μετρήσεων θερμοκρασίας από σημεία στο σώμα πέραν του μετώπου μπορεί να οδηγήσει σε ανακριβή αποτελέσματα.
- Ο ασθενής πρέπει να παραμένει ακίνητος κατά τη διάρκεια της μέτρησης.
- Οι μετρήσεις θερμοκρασίας από το μέτωπο με χρήση υπερύθρων είναι ισοδύναμες με τις μετρήσεις θερμοκρασίας από το στόμα. Σε όλες αυτές τις περιπτώσεις, συμβουλευτείτε το γιατρό σας.
- Οι μετρήσεις που λαμβάνονται κατά τη διάρκεια του ύπνου δεν πρέπει να συγκρίνονται άμεσα με τις μετρήσεις που λαμβάνονται ενώ ο ασθενής είναι ξύπνιος, καθώς η θερμοκρασία του σώματος στον ύπνο είναι συνήθως χαμηλότερη.
- Αποφύγετε τη μέτρηση της θερμοκρασίας για 30 λεπτά μετά την άσκηση, το μπάνιο ή την επιστροφή από εξωτερικούς χώρους.

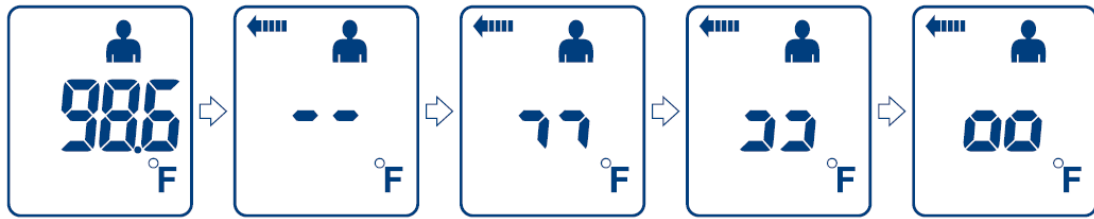
ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Λήψη μέτρησης

1. Πατήστε το κουμπί Measure για να ενεργοποιήσετε το θερμόμετρο. Η μονάδα θα εκτελέσει γρήγορα έναν αυτοέλεγχο και η οθόνη LCD θα εμφανίσει σύντομα όλα τα σύμβολά της κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου. Όταν η συσκευή είναι έτοιμη, θα εμφανιστεί το 00 στην οθόνη και το θερμόμετρο θα ηχήσει δύο φορές.
2. Επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία πιέζοντας και αφήνοντας το κουμπί Human / Object (Άνθρωπος / Αντικείμενο).
- Κατά τη λήψη της θερμοκρασίας ενός ασθενούς, βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο βρίσκεται σε λειτουργία μέτρησης Ανθρώπου - το σύμβολο Ανθρώπου  θα εμφανιστεί στην οθόνη.
- Εάν το δέρμα του ασθενή είναι καλυμμένο με τρίχες, ιδρώτα ή ακαθαρσίες, καθαρίστε την περιοχή και περιμένετε 10 λεπτά πριν κάνετε μια μέτρηση.
- Βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο κρατιέται σταθερά κατά τη διάρκεια της μέτρησης και ότι ο ασθενής δεν κινείται μέχρι να ολοκληρωθεί η μέτρηση. Η κίνηση μπορεί να επηρεάσει τη μέτρηση.

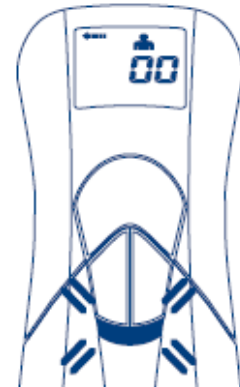
ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

3. Τοποθετήστε το θερμόμετρο 3 εκατοστά (περίπου 1 ίντσα) κάτω από το κέντρο του μετώπου του ασθενούς με τον αισθητήρα να σημαδεύει ανάμεσα στα φρύδια.
4. Πατήστε και αφήστε το κουμπί μέτρησης.
5. Μετακινήστε αργά τη συσκευή προς τα εμπρός ή μακρύτερα από το μέτωπο μέχρι να φτάσετε στη σωστή απόσταση. (Αν η απόσταση ξεπεράσει τη σωστή απόσταση, αναβοσβήνει το εικονίδιο παύλας στην οθόνη ενώ ακούγεται χαρακτηριστικός ήχος σε αυτή τη σειρά μέχρι να επιτευχθεί η σωστή απόσταση.)



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν ο χρήστης πιέσει το κουμπί μέτρησης, ξεκινά η ροή εργασίας και έχει στη διάθεσή του 20 δευτερόλεπτα για να καταγράψει τη θερμοκρασία. Μετά από 20 δευτερόλεπτα, η οθόνη μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.

6. Καθώς ακούτε ένα σύντομο ηχητικό σήμα, αυτή η μέτρηση θερμοκρασίας έχει ολοκληρωθεί και συνοδεύεται από άναμμα της οθόνης.
7. Εάν η μέτρηση της θερμοκρασίας είναι κάτω από 38 °C, θα εμφανιστεί ένα πρόσωπο που χαμογελά δίπλα στη μέτρηση. Εάν η ένδειξη είναι 38 °C ή παραπάνω, θα εμφανιστεί ένα πρόσωπο που δυσανασχετεί και ανάβει η κόκκινη λυχνία LED.
8. Μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα μετά τη χρήση, το θερμόμετρο θα εκπέμψει έναν ήχο και θα σβήσει αυτόματα.



Συναγερμός πυρετού:

Μόνο σε λειτουργία μέτρησης Ανθρώπου και Ανθρώπου τη Νύχτα.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟΥ ΜΕ ΤΟ SMARTPHONE ΣΑΣ

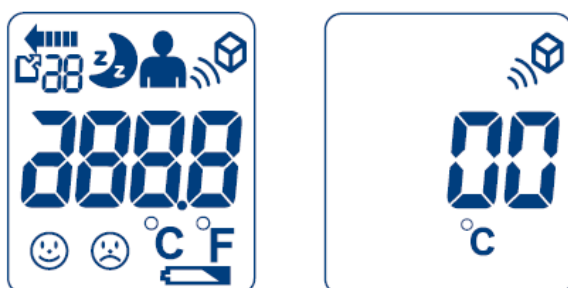
1. Λάβετε τη δωρεάν εφαρμογή CHICCO BABY UNIVERSE από το Google Play ή το AppStore.
2. Εκτελέστε την εφαρμογή CHICCO BABY UNIVERSE στο smartphone σας. Το Bluetooth * θα ενεργοποιηθεί αυτόματα.
3. Βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο είναι ενεργοποιημένο.
4. Αναζητήστε το θερμόμετρο με το CHICCO BABY UNIVERSE και συνδέστε το με τη συσκευή σας.
5. Όταν συνδεθείτε, μόνο το smartphone που θα συνδεθεί στη συσκευή μπορεί να ενεργοποιήσει το CHICCO BABY UNIVERSE. Σε περίπτωση προβλημάτων σύνδεσης, βεβαιωθείτε ότι το CHICCO BABY UNIVERSE δεν εκτελείται σε άλλο smartphone ή επανεκκινήστε τη συσκευή σας.

Σημειώστε ότι το θερμόμετρο στέλνει δεδομένα θερμοκρασίας μόνο όταν είναι συνδεδεμένο με το smartphone σας.

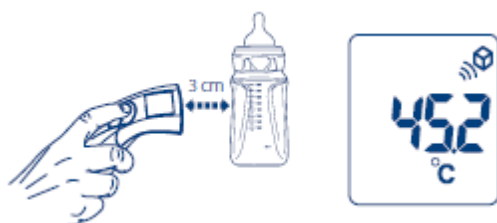
Κάθε μέτρηση θερμοκρασίας θα μεταδοθεί αυτόματα στην κινητή συσκευή σας

Μέτρηση θερμοκρασίας αντικειμένου / υγρού

1. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε το θερμόμετρο. Όλα τα σύμβολα στην οθόνη θα εμφανιστούν στιγμιαία.
2. Βεβαιωθείτε ότι το θερμόμετρο είναι σε λειτουργία Object (Αντικείμενο). Το σύμβολο αντικειμένου θα εμφανιστεί στην οθόνη. Για την εναλλαγή μεταξύ των τρόπων λειτουργίας πατήστε και αφήστε το κουμπί Human / Object έως ότου εμφανιστεί το επιθυμητό σύμβολο μέτρησης στην οθόνη.



3. Τοποθετήστε το θερμόμετρο σε απόσταση 3 εκατοστών (περίπου 1 ίντσα) από το αντικείμενο.




4. Πατήστε και αφήστε το κουμπί Ενεργοποίησης και Μέτρησης και θα εμφανιστεί η ένδειξη θερμοκρασίας.
5. Μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα μετά τη χρήση, το θερμόμετρο θα εκπέμψει έναν ήχο και θα σβήσει αυτόματα.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΝΗΜΗΣ



Ανάκληση μνήμης:

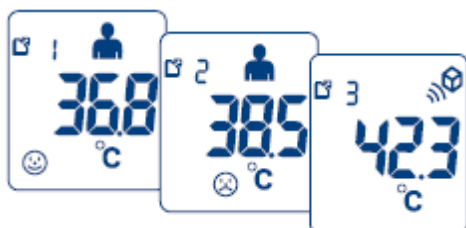


Μπορείτε να ανακαλέσετε έως και 30 μετρήσεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη, για να τις μοιραστείτε με το γιατρό σας ή με έναν εκπαιδευμένο επαγγελματία υγείας.

1. Όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, πατήστε στιγμιαία το πλήκτρο "MEM" και στη συνέχεια περάστε ξανά για να εμφανιστεί η τελευταία μέτρηση που συνοδεύεται από το σύμβολο  | .


2. Το σύμβολο  ή το σύμβολο  θα εμφανιστεί με κάθε μέτρηση που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη για να υποδείξει εάν έχει ληφθεί μια θερμοκρασία ατόμου ή αντικειμένου.


3. Κάθε πάτημα του ίδιου κουμπιού επαναφέρει μια προηγούμενη μέτρηση, οπότε  30 στη συνέχεια μέχρι το  | .



Διαγραφή μνήμης:

1. Σε κατάσταση ενεργοποίησης, μπορείτε να κρατήσετε πατημένο το κουμπί MEM για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα για να διαγράψετε όλες τις μετρήσεις.

2. Θα δείτε το  στην οθόνη και θα ακουστεί ήχος, που σημαίνει ότι όλες οι εγγραφές στη μνήμη έχουν καθαριστεί.

3. Αυτόματα στην 31η μέτρηση: όταν οι 30 μνήμες έχουν γεμίσει, κάθε νέα μέτρηση θα καταγραφεί με  0 ή θα διαγραφεί η παλαιότερη μνήμη χωρίς να χρειάζεται να κάνετε τίποτα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Είτε η μέτρηση αφορά άνθρωπο ή αντικείμενο, η παλαιότερη μέτρηση θα διαγραφεί.

ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ

Αυτή η συσκευή είναι ένα κλινικό θερμόμετρο με διάφορους τρόπους λειτουργίας. Τα επικυρωμένα δεδομένα σχετικά με την κλινική ακρίβεια για κάθε τρόπο λειτουργίας είναι:

Ομάδα A1: $\Delta_{cb} = -0,01 \text{ } ^\circ\text{C}$, $LA = 0,18$, $\sigma = \pm 0,08 \text{ } ^\circ\text{C}$

Ομάδα A2: $\Delta_{cb} = 0,06 \text{ } ^\circ\text{C}$, $LA = 0,22$, $\sigma = \pm 0,08 \text{ } ^\circ\text{C}$

Ομάδα B: $\Delta_{cb} = -0,01 \text{ } ^\circ\text{C}$, $LA = 0,20$, $\sigma = \pm 0,07 \text{ } ^\circ\text{C}$

Ομάδα C: $\Delta_{cb} = -0,01 \text{ } ^\circ\text{C}$, $LA = 0,18$, $\sigma = \pm 0,07 \text{ } ^\circ\text{C}$

cb: ΚΛΙΝΙΚΟ ΣΦΑΛΜΑ

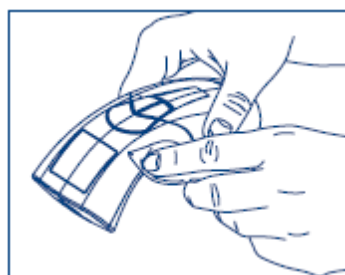
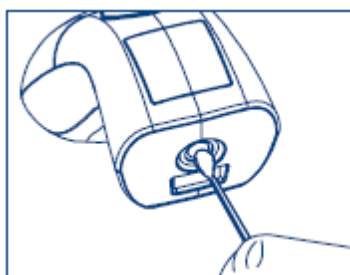
LA: ΟΡΙΑ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ

σ : ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΙΜΟΤΗΤΑ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ

Για απολύμανση συσκευής οικιακής χρήσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε 70% αιθανόλη ή ισοπροπυλική αλκοόλη (διαθέσιμη στο φαρμακείο).




- Καθαρίστε τον αισθητήρα μέτρησης μετά από κάθε χρήση. Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό πανί ή βαμβάκι που μπορεί να είναι νοτισμένο με οινόπνευμα 70%.
- Για να καθαρίσετε ολόκληρη τη συσκευή, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που έχει ελαφρώς υγρανθεί με ένα ήπιο διάλυμα σαπουνιού. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται η είσοδος υγρού στη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε ξανά τη συσκευή μέχρι να στεγνώσει τελείως.



ΚΩΔΙΚΟΙ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

Όταν παρουσιαστεί δυσλειτουργία ή λανθασμένη μέτρηση θερμοκρασίας, θα

εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος όπως περιγράφεται παρακάτω.

| Οθόνη LCD | Αιτία | Λύση |
|---|--|---|
|  | <p>Η μετρούμενη θερμοκρασία είναι μεγαλύτερη από</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Λειτουργία μέτρησης θερμοκρασίας ανθρώπου: 43 °C (109,4 °F) 2. Λειτουργία μέτρησης θερμοκρασίας αντικειμένων: 100°C (212,0°F) | <p>Να χρησιμοποιείτε το θερμόμετρο μόνο μεταξύ των καθορισμένων τιμών θερμοκρασίας. Εάν είναι απαραίτητο, καθαρίστε την άκρη του αισθητήρα. Σε περίπτωση επαναλαμβανόμενου μηνύματος σφάλματος, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με τις Υπηρεσίες Εξυπηρέτησης Πελατών.</p> |
|  | <p>Η μετρούμενη θερμοκρασία είναι χαμηλότερη από:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Λειτουργία μέτρησης θερμοκρασίας ανθρώπου: 34°C (93,2°F) 2. Λειτουργία μέτρησης θερμοκρασίας αντικειμένων: 0°C (32°F) | <p>Να χρησιμοποιείτε το θερμόμετρο μόνο μεταξύ των καθορισμένων τιμών θερμοκρασίας.</p> |
|  | <p>Η θερμοκρασία λειτουργίας δεν βρίσκεται μεταξύ 15 °C ~ 35 °C (59 °F ~ 95 °F)</p> | <p>Να χρησιμοποιείτε το θερμόμετρο μόνο μεταξύ των καθορισμένων τιμών θερμοκρασίας.</p> |

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος μέτρησης: Ανθρώπινο Σώμα: 34 °C ~ 43 °C (93,2 ° F ~ 109,4 ° F)

Αντικείμενα: 0° ~ 100°C (32,0 °F ~ 212,0 °F)

Ακρίβεια βαθμονόμησης: Ανθρώπινο σώμα: ±0,2°C (±0.4°F): από 34 έως 43 °C (93,2 έως 109,4 ° F)

Αντικείμενα: <40 °C ± 2 °C, > = 40 °C + 5%

Ακρίβεια εμφάνισης: 0,1°C

Σημείο μέτρησης: Μέτωπο

| | |
|--|---|
| Σημείο αναφοράς σώματος: | Αυτί |
| Περιβάλλον λειτουργίας: | 15 °C ~ 35 °C με σχετική υγρασία έως 95% (χωρίς συμπύκνωση) |
| Περιβάλλον αποθήκευσης / μεταφοράς: | -25 έως 55 °C (-13 έως 131 ° F) με σχετική υγρασία έως 95% (χωρίς συμπύκνωση) |
| Τροφοδοσία: | 2 x 1,5V αλκαλικές μπαταρίες, μεγέθους AAA |
| Βάρος: | κατά προσέγγιση 80g (με μπαταρίες) |
| Διαστάσεις: | κατά προσέγγιση 52,4mm X 44,5mm X 129.9mm (ΜxΠxΥ) |
| Απόσταση λειτουργίας: | 3 cm |
| Μονάδα ΒΤ: | MAB40A |
| Συχνότητα: | 2,402 - 2,480 GHz |
| Εύρος ισχύος εξόδου: | <4 dBm |

Συνιστάται ο έλεγχος της ακρίβειας κάθε χρόνο από τον κατασκευαστή.

Ο ιατρικός ηλεκτρικός εξοπλισμός χρειάζεται ιδιαίτερες προφυλάξεις σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και πρέπει να εγκαθίσταται και να τίθεται σε λειτουργία σύμφωνα με τις πληροφορίες ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

1. Ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή / παρεμβολή ραδιοσυχνοτήτων (EMC / RFI): Οι ενδείξεις μπορεί να επηρεαστούν εάν η μονάδα λειτουργεί εντός πεδίου με ισχύ ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας ραδιοσυχνοτήτων περίπου 3 volt ανά μέτρο, αλλά η απόδοση του οργάνου δεν θα επηρεαστεί μόνιμα. Φροντίστε να κρατάτε το θερμόμετρο τουλάχιστον 6 ίντσες μακριά από τους πομπούς ραδιοσυχνοτήτων για να αποφύγετε παρεμβολές ραδιοσυχνοτήτων.
2. Αποφύγετε να κρατάτε το θερμόμετρο πολύ κοντά σε αντικείμενα που παράγουν συνεχώς υψηλή θερμότητα (όπως μια θερμή πλάκα) για μεγάλες χρονικές περιόδους, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση του θερμομέτρου.

Το ThermoFamily [REF] 00009222000000 έχει σχεδιαστεί για χρήση σε ηλεκτρομαγνητικό περιβάλλον που πληροί τις προδιαγραφές που παρέχονται παρακάτω. Το άτομο που αγόρασε ή χρησιμοποιεί το ThermoFamily [REF]

00009222000000 είναι υπεύθυνο για τη διασφάλιση της χρήσης της συσκευής σε περιβάλλον που συμμορφώνεται με τις εν λόγω προδιαγραφές.

Οδηγία και Δήλωση κατασκευαστή - ηλεκτρομαγνητικές εκπομπές

| Φαινόμενο | Επαγγελματικό περιβάλλον φροντίδας της υγείας | Οικιακό περιβάλλον φροντίδας της υγείας |
|--|--|--|
| Ραδιοσυχνότητες που παράγονται και εκπέμπονται | a) | CISPR 11 Ομάδα 1 Κατηγορία B |
| Αρμονική παραμόρφωση | Δεν βρίσκει εφαρμογή. | |
| Διακυμάνσεις τάσης και αναλαμπές | Δεν βρίσκει εφαρμογή. | |

a) Ο εξοπλισμός είναι κατάλληλος για χρήση σε οικιακά και επαγγελματικά περιβάλλοντα φροντίδας της υγείας περίθαλψης που περιορίζονται σε χώρους ασθενών και εγκαταστάσεις αναπνευστικής θεραπείας σε νοσοκομεία ή κλινικές. Έχουν εξεταστεί και εφαρμοστεί τα πιο περιοριστικά όρια αποδοχής της ομάδας 1 κατηγορίας B (CISPR 11). Ο εξοπλισμός είναι κατάλληλος για χρήση στα προαναφερθέντα περιβάλλοντα όταν είναι απευθείας συνδεδεμένος στο δημόσιο δίκτυο παροχής ρεύματος.

b) Η δοκιμή δεν είναι εφαρμόσιμη σε αυτό το περιβάλλον εκτός εάν ο ιατρικός εξοπλισμός και το ιατρικό σύστημα που χρησιμοποιούνται θα συνδεθούν με το δημόσιο δίκτυο και η τροφοδοσία ρεύματος εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του βασικού προτύπου ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC).










Οδηγίες και δήλωση του κατασκευαστή - Ηλεκτρομαγνητική ανοσία - Θύρα περιβλήματος

| Φαινόμενο | Βασικό πρότυπο EMC ή μέθοδος δοκιμής | Επίπεδα δοκιμής ανοσίας | |
|----------------------------------|---|--|--|
| | | Επαγγελματικό περιβάλλον φροντίδας της υγείας | Οικιακό περιβάλλον φροντίδας της υγείας |
| ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΕΚΦΟΡΤΙΣΗ | IEC 61000-4-2 | ± 8kV με επαφή ± 2 kV, ±4kV±, ±8 kV, ±15 kV στον αέρα | |
| Ακτινοβολούμενα ηλεκτρομαγνητικά | IEC 61000-4-3 | a) | 10 V/m b) 80 MHz - 2,7 GHz |

| | | | |
|---|---------------|--|-----------------|
| πεδία ραδιοσυχνοτήτων | | | 80% AM σε 1 kHz |
| Πεδία προσέγγισης από εξοπλισμό ασύρματων επικοινωνιών που χρησιμοποιούν ραδιοσυχνότητες | IEC 61000-4-3 | ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να ζητήσετε περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τις αποστάσεις που πρέπει να τηρούνται μεταξύ των φορητών και των κινητών συσκευών επικοινωνίας που χρησιμοποιούν ραδιοσυχνότητες (πομποί) και του ThermoFamily [REF] 00009222000000 επικοινωνώντας με την Artsana SpA χρησιμοποιώντας τα στοιχεία επικοινωνίας που περιλαμβάνονται σε αυτό το φυλλάδιο. Ωστόσο, συνιστάται να διατηρείτε τον ηλεκτρομηχανικό εξοπλισμό σε επαρκή απόσταση, τουλάχιστον 0,5 m από τα κινητά τηλέφωνα ή άλλους πομπούς επικοινωνίας RF, ώστε να ελαχιστοποιείται η πιθανή παρεμβολή. | |
| ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ισχύς πεδίων μαγνητικών συχνοτήτων | IEC 61000-4-8 | 30 A/m °) 50 Hz ή 60 Hz | |
| <p>a) Ο εξοπλισμός είναι κατάλληλος για χρήση σε οικιακά και επαγγελματικά περιβάλλοντα φροντίδας της υγείας περίθαλψης που περιορίζονται σε χώρους ασθενών και εγκαταστάσεις αναπνευστικής θεραπείας σε νοσοκομεία ή κλινικές. Έχουν ληφθεί υπόψη και εφαρμόσται τα πιο περιοριστικά όρια αποδοχής ανοσίας.</p> <p>b) Πριν εφαρμοστεί η διαμόρφωση.</p> <p>c) Αυτό το επίπεδο δοκιμής προϋποθέτει ελάχιστη απόσταση τουλάχιστον 15 cm μεταξύ του ιατρικού εξοπλισμού ή των ιατρικών συστημάτων και των μαγνητικών πεδίων συχνοτήτων.</p> | | | |

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | Η σήμανση CE με τον αριθμό καταχώρησης του Οργανισμού Κοινοποίησης. |  | Πληροφορίες απόρριψης: Σε περίπτωση που θέλετε να απορρίψετε το |
|---|---|---|---|

| | | | |
|---|--|---|--|
| | Υποδηλώνει τη συμμόρφωση με την οδηγία 93/42/ΕΟΚ για τα ευρωπαϊκά ιατροτεχνολογικά προϊόντα. | | προϊόν, τηρήστε τους ισχύοντες κανονισμούς. Λεπτομέρειες διατίθενται από την τοπική αρχή. |
|  | Εξουσιοδοτημένος Εκπρόσωπος στην Ευρώπη |  | Προσοχή |
|  | Όνομα και διεύθυνση κατασκευαστή |  | Τύπος προστασίας του εφαρμοσμένου μέρους από ηλεκτροπληξία - το σώμα της συσκευής επιπλέει. |
|  | Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης |  | SN ΥΥΜWWWXXXXX SN: Σειριακός αριθμός προϊόντος: ΥΥ - Έτος, Μ: Μήνας, WWW: φύλλο εργασίας X)w0(: σειριακός αριθμός |
| IP22 | Το προϊόν αυτό πληροί τις βασικές απαιτήσεις ασφαλείας και τις βασικές απαιτήσεις απόδοσης που υποδεικνύονται στη δοκιμή IP22 (προστασία έναντι στερεών ξένων αντικειμένων 12,5mm και άνω και κατακόρυφες πτώσεις νερού όταν το περίβλημα βρίσκεται σε κλίση μέχρι και 15°). |  | Το σήμα συνδυασμού Bluetooth®, έκδοση Bluetooth® 4.0 |
|  | Όρια θερμοκρασίας |  | Κωδικός αναφοράς προϊόντος ή αριθμός καταλόγου προϊόντος. |

| | | | |
|---|------------------|---|---------------------------------------|
|  | Αριθμός παρτίδας |  | Συμμόρφωση προς την οδηγία 2014/53/EK |
|---|------------------|---|---------------------------------------|

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

Δια του παρόντος, η AVITA Corporation δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου [REF] 00009222000000 συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ, την Οδηγία 93/42/ΕΟΚ και την Οδηγία 2011/65/ΕΕ (RoHS). Το πλήρες κείμενο της Δήλωσης Συμμόρφωσης της ΕΕ διατίθεται στη διεύθυνση http://www.avita.com.tw/download/RED_DoC.pdf



ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2012/19/ΕΕ.

Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου στη συσκευή δείχνει ότι το προϊόν, στο τέλος της ζωής του, πρέπει να απορρίπτεται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα, είτε μεταφέροντάς το σε ξεχωριστό χώρο διάθεσης απορριμμάτων για ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές είτε επιστρέφοντάς το στον έμπορό σας όταν αγοράζετε μια άλλη παρόμοια συσκευή. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τη μεταφορά της συσκευής σε ειδικό χώρο διάθεσης αποβλήτων στο τέλος της ζωής της. Εφόσον η αχρησιμοποίητη συσκευή συλλεχθεί σωστά ως χωριστό

απόβλητο, μπορεί να ανακυκλωθεί, να υποστεί επεξεργασία και να απορριφθεί οικολογικά. Αυτό αποτρέπει τις αρνητικές επιπτώσεις τόσο στο περιβάλλον όσο και στην υγεία και συμβάλλει στην ανακύκλωση των υλικών των προϊόντων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες υπηρεσίες διάθεσης αποβλήτων, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία απόρριψης αποβλήτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή.

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2006/66/ΕΕ

Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου στις μπαταρίες ή στη συσκευασία τους υποδεικνύει ότι, στο τέλος της ζωής τους, δεν πρέπει να απορρίπτονται ως αστικά απορρίμματα. Πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα οικιακά απορρίμματα είτε με τη μεταφορά τους σε ξεχωριστό χώρο διάθεσης αποβλήτων για μπαταρίες είτε με την επιστροφή τους στον αντιπρόσωπό σας όταν αγοράζετε παρόμοιες επαναφορτιζόμενες ή μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Τα χημικά σύμβολα Hg, Cd, Pb, τυπωμένα κάτω από το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου, υποδεικνύουν τον τύπο της ουσίας που περιέχεται στις μπαταρίες: Hg = Υδράργυρος, Cd = Κάδμιο, Pb = Μόλυβδος. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τη μεταφορά των μπαταριών σε ειδικές θέσεις

αποκομιδής απορριμμάτων στο τέλος της ζωής τους, ώστε να καταστεί εφικτή η επεξεργασία και την ανακύκλωσή τους. Εάν οι νεκρές μπαταρίες συλλέγονται σωστά ως χωριστά απόβλητα, μπορούν να ανακυκλωθούν, να υποβληθούν σε επεξεργασία και να διατεθούν οικολογικά. Αυτό αποτρέπει τις αρνητικές επιπτώσεις τόσο στο περιβάλλον όσο και στην ανθρώπινη υγεία και συμβάλλει στην ανακύκλωση των ουσιών που περιέχονται στις μπαταρίες. Η εσφαλμένη διάθεση του προϊόντος από τον χρήστη μπορεί να βλάψει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες υπηρεσίες διάθεσης αποβλήτων, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία απόρριψης αποβλήτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Το εμπορικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της SIG. Inc. και οποιαδήποτε χρήση της από την Artsana SpA υπόκειται σε άδεια χρήσης.
- Το Google Play και το λογότυπο του Google Play είναι εμπορικά σήματα της Google Inc.
- Η Apple και το λογότυπο της Apple είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., καταχωρισμένα στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες. Το App Store είναι ένα εμπορικό σήμα της Apple Inc., καταχωρισμένο στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.




ΕΓΓΥΗΣΗ

Το προϊόν συνοδεύεται από εγγύηση έναντι οποιουδήποτε ελαττώματος συμμόρφωσης υπό κανονικές συνθήκες χρήσης, όπως προβλέπεται στις οδηγίες χρήσης. Επομένως, η εγγύηση δεν ισχύει σε περίπτωση ζημιών που προκλήθηκαν από ακατάλληλη χρήση, φθορά ή τυχαία συμβάντα. Για τη διάρκεια της εγγύησης για ελαττώματα συμμόρφωσης, παρακαλούμε ανατρέξτε στις ειδικές διατάξεις της εθνικής νομοθεσίας που ισχύουν στη χώρα αγοράς, εφόσον υφίστανται.

Σε περίπτωση προβλημάτων σχετικά με τη ρύθμιση, τη συντήρηση ή τη χρήση της συσκευής, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας διανομέα ή καλέστε τον ιταλικό αριθμό άνευ χρέωσης 800 188 898. Προειδοποίηση. Να μην πραγματοποιείτε εργασίες συντήρησης ή / και επισκευής στη συσκευή.



MIB Technology Ltd, JPA Brenson Lawlor House, Argyle Square, Morehampton Road, Dublin 4, Ιρλανδία

| | | | |
|---|--|--|---|
|  | <p>AVITA Corporation 9F, No.78 Sec.1, Kwang-Fu Rd., San- Chung District, 24158 New Taipei City, Ταϊβάν</p> | <p>Διανέμεται από: PIKDARE S.r.l., Via Saldarini Catelli 10, 22070 - Casnate con Bernate (CO) - Ιταλία</p> | <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>0197 (93/42/CEE)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(2014/53/UE)</p> </div> </div> <p>Κατασκευάζεται στην Κίνα</p> |
|---|--|--|---|

Έκδοση 00-1747

46 009222 000 000

REF 00009222000000