

[Όνομα συσκευής] **Θερμόμετρο υπέρυθρων μετώπου**

[Μοντέλο προϊόντος] **YT-1**

[Όνομα κατασκευαστή] **Jiangsu YuYue Medical Equipment & Supply., LTD**

[Διεύθυνση κατασκευαστή] **YunYang Industrial Park, DanYang, Jiangsu Province, P.R. China, 21300**

[Όνομα Ευρωπαϊού Αντιπροσώπου] **Shanghai International Holding Corporation GmbH (Europe)**

[Διεύθυνση Ευρωπαϊού Αντιπροσώπου] **Eiffestraße 80, 20537 Hamburg, Germany**

1. ΑΡΧΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Ο υπέρυθρος αισθητήρας θερμοκρασίας χρησιμοποιείται για τη συλλογή του σήματος θερμοκρασίας και τη μετατροπή του μέσω της αντίστασης σε μικρό σήμα τάσης. Το σήμα μετράται από τον κύριο μικροεπεξεργαστή, υπολογίζεται σύμφωνα με τον εσωτερικό αλγόριθμο και στη συνέχεια μετατρέπεται σε ψηφιακή τιμή. Η ψηφιακή τιμή εμφανίζεται μέσω της οθόνης LCD.

2. ΕΝΔΕΔΕΙΓΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

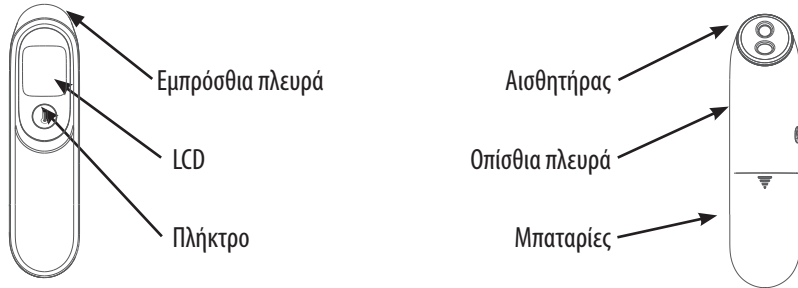
Η συσκευή χρησιμοποιείται για τη μέτρηση της θερμοκρασίας του σώματος.

3. ΣΥΜΒΟΛΑ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΙΔΙΑ

Τα ακόλουθα σύμβολα και εικονίδια εμφανίζονται στο εγχειρίδιο. Πριν από τη χρήση, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες ασφαλείας, τις οδηγίες λειτουργίας και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας. Χρησιμοποιήστε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας για να αποφύγετε επικίνδυνες καταστάσεις.

- ΠΡΟΣΟΧΗ** Οι προειδοποιήσεις υποδεικνύουν επικίνδυνες καταστάσεις που, εάν δεν αποφευχθούν, θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε σοβαρό τραυματισμό.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Οι προειδοποιήσεις υποδεικνύουν μια επικίνδυνη κατάσταση η οποία, εάν δεν αποφευχθεί, θα μπορούσε να οδηγήσει σε μικρούς ή μέτριους τραυματισμούς.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Ο χειρισμός των προφυλάξεων δεν συνεπάγεται προσωπικό τραυματισμό, όπως ζημία σε προϊόν ή περιουσία.


4. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

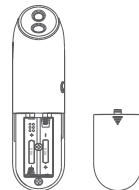


5. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΚΚΙΝΗΣΗ

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Παρακαλώ χρησιμοποιήστε τις σωστές μπαταρίες (2 AAA 1.5v) τοποθετώντας με τη σωστή πολικότητα.

Συμβουλή: Όταν το θερμόμετρο δείχνει  πρέπει να αλλάξετε μπαταρίες. Αν το προϊόν δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο διάστημα, παρακαλώ αφαιρέστε τις μπαταρίες πριν την αποθήκευση.



Σημείωση μπαταρίας

Προειδοποίηση

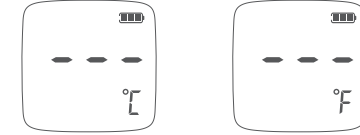
- Μην καταπίνετε την μπαταρία ή τα υγρά της. Φυλάσσετε την μπαταρία και το προϊόν μακριά από παιδιά. Εάν παιδιά και άλλοι καταπιούν την μπαταρία ή τα υγρά της, καλέστε αμέσως βοήθεια.
- Αν οι μπαταρίες έχουν διαρροή ή έρθουν σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό.
- Οι μπαταρίες δεν μπορούν να φορτιστούν.
- Οι μπαταρίες δεν είναι αποσπώμενες και να μην τις πετάτε στην φωτιά.

Οδηγίες Ασφαλείας

- Χρησιμοποιήστε τον κατάλληλο τύπο και μέγεθος μπαταρίας.
- Παρακαλώ αντικαταστήστε τις μπαταρίες πριν την πλήρη αποφόρτισή τους και όταν εμφανιστεί η ένδειξη χαμηλής μπαταρίας.
- Μπαταρίες με διαρροή ενδεχομένως να βλάψουν τη συσκευή. Αν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται, αφαιρέστε τις μπαταρίες.
- Να είστε προσεκτικοί όταν τοποθετείτε το καπάκι των μπαταριών.
- Όταν η ισχύς είναι χαμηλή, η συσκευή θα κλείσει αυτόματα. Σε αυτή την περίπτωση αντικαταστήστε τις μπαταρίες.
- Η διάρκεια των μπαταριών ενδεχομένως να είναι μικρότερη αν δεν χρησιμοποιήσετε το προϊόν για 3 μήνες. Παρακαλώ αφαιρέστε τις μπαταρίες πριν την αποθήκευση.

ΑΛΛΑΓΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

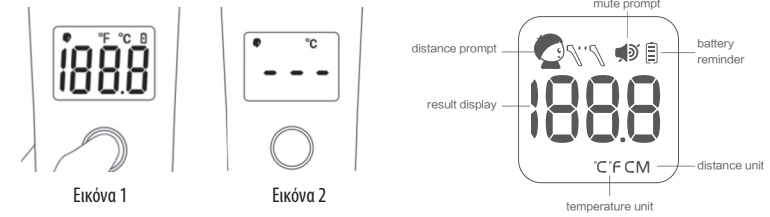
Η προεπιλεγμένη μονάδα μέτρησης είναι βαθμοί Κελσίου (°C). Πιέστε το κουμπί της σίγασης ήχου όταν το θερμόμετρο είναι απενεργοποιημένο. Στην οθόνη επιλογής C - F πιέστε το κουμπί της εκκίνησης για να αλλάξετε την μονάδα μέτρησης σε Φαρενάιτ (°F)



6. ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ

ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

- Πιέστε το κουμπί μία φορά και θα εμφανιστούν όλες οι ενδείξεις (εικόνα 1).
- Περιμένετε 2 δευτερόλεπτα και η ένδειξη εκκίνησης μέτρησης θα εμφανιστεί (εικόνα 2).



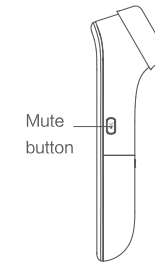
- Ευθυγραμμίστε το θερμόμετρο σε απόσταση 0cm ~ 5cm από το μέτωπο. Πιέστε το κουμπί μία φορά για να ξεκινήσει η μέτρηση και περιμένετε μέχρι να ακούσετε το μπιπ. Έπειτα, το αποτέλεσμα της μέτρησης θα απεικονιστεί (εικόνα 3).



Μετά την ένδειξη της μέτρησης, η συσκευή θα σβήσει αυτόματα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα.

7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΗΧΟΥ

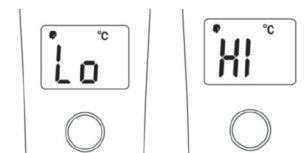
- Πιέστε το κουμπί του ήχου προς τα πάνω για ενεργοποίηση του ήχου.
- Πιέστε το κουμπί του ήχου προς τα κάτω για απενεργοποίηση του ήχου.



Πληροφορίες Μέτρησης:

Αν κατά τη διάρκεια της μέτρησης εμφανιστεί το Lo και ακουστούν τρία σύντομα μπιπ, σημαίνει ότι η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή.

Αν κατά τη διάρκεια της μέτρησης εμφανιστεί το Hi και ακουστούν τρία σύντομα μπιπ, σημαίνει ότι η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.



Καθαρισμός και Συντήρηση

- Μην χρησιμοποιείτε ισχυρούς διαλύτες, απορρυπαντικά ή ισχυρές χημικές ουσίες για τον καθαρισμό του προϊόντος και καθαρίζετε τακτικά το προϊόν με ένα στεγνό πανί
- Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή υγρό, διαφορετικά το υγρό θα βυθιστεί μέσα στο προϊόν και θα υποστεί ζημιά.
- Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη ή πατάτε το κουμπί με αιχμηρό αντικείμενο.
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε ή να επιδιορθώσετε τη συσκευή, διαφορετικά θα προκαλέσει ζημιά στο προϊόν. Εάν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά λόγω κακής χρήσης, δεν θα καλύπτεται από την εγγύησή μας. Εάν απαιτείται επισκευή, επιστρέψτε τη συσκευή στον τοπικό αντιπρόσωπο εντός της περιόδου εγγύησης. Εκτός της περιόδου εγγύησης, επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών μας. Διαβάστε προσεκτικά τους σχετικούς όρους της υπηρεσίας εγγύησης και μάθετε τι καλύπτεται από την εγγύηση και τι δεν καλύπτεται από την εγγύηση. Πριν υποβάλετε μια πρόταση καταγγελίας, ελέγξτε πρώτα εάν πρέπει να αντικαταστήσετε την μπαταρία.
- Αποθηκεύστε αυτό το προϊόν σε περιβάλλον θερμοκρασίας -20 °C ~ 55 °C, υγρασίας 15% ~ 85%, ατμοσφαιρικής πίεσης 70kPa ~ 106kPa.
- Πριν την αποθήκευση, στεγνώστε το και τοποθετήστε το μακριά από παιδιά. Μην το ρίξετε από ύψος μεγαλύτερο από 1 μέτρο στο πάτωμα. Ακολουθήστε αυστηρά τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου χρήσης και χρησιμοποιήστε το προϊόν σωστά.

Σημείωση «Προσοχή: Εάν τα γνήσια ανταλλακτικά αντικατασταθούν με ανταλλακτικά που δεν παρέχονται από τον κατασκευαστή, ενδέχεται να προκληθούν σφάλματα μέτρησης.

Απόρριψη

- Οι τοξικές ουσίες που περιέχονται στην μπαταρία είναι επιβλαβείς για το περιβάλλον. Απορρίψτε την μπαταρία σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απορρίπτετε την μπαταρία στα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα.
- Ακολουθήστε τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς σχετικά με την ανακύκλωση υλικών και απορρίψτε σωστά αυτήν τη συσκευή σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς.


Επισκευή

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

⚠ Προειδοποίηση

- Τα υλικά συσκευασίας είναι επιβλαβή για τα παιδιά και μπορεί να προκαλέσουν ασφυξία. Αφαιρέστε αμέσως τη συσκευασία και κρατήστε τα παιδιά μακριά.
- Αποφύγετε την προσβολή του προϊόντος, την υγρασία, την κάλυψη με σκόνη, μακριά από χημικά, μέρη με μεγάλες διακυμάνσεις θερμοκρασίας και πηγές θερμότητας (όπως τζάκια, θέρμανση κ.λπ.), διαφορετικά αυτό το προϊόν θα υποστεί ζημιά.
- Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία γιατρό. Σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, καλέστε αμέσως το τοπικό νοσοκομείο.
- Αυτή η συσκευή δεν είναι παιχνίδι, κρατήστε τη μακριά από παιδιά.
- Κρατήστε τη συσκευή τουλάχιστον μισή ώρα σε θερμοκρασία δωματίου 20 °C ~ 25 °C πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε όταν βγάξετε τη συσκευή για κατάσταση αποθήκευσης -20 °C ~ 55 °C.

7. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: 32.0 °C ~ 43.0 °C(89,6 °F~ 109.4° F)	
Ακρίβεια: ± 0.2-0.3 °C	
Ταχύτητα μέτρησης: 1 δευτερόλεπτο	
Απόσταση μέτρησης: 0cm ~ 5cm	
Μέγεθος Θερμομέτρου: 149*38*42mm;	
Μέγεθος οθόνης: 25*18mm;	
Βάρος: 68 g (χωρίς τις μπαταρίες)	
Χρωματική ένδειξη θερμοκρασίας:	Λευκό 32.0 °C - 43 °C Πορτοκαλί 0 °C - 32 °C Πορτοκαλί 43 °C - --°C

Θερμοκρασία λειτουργίας: 10 °C ~ 40 °C;
Υγρασία λειτουργίας: 15% ~ 85%;
Ατμοσφαιρική πίεση: 70kPa ~ 106kPa


8. ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- Συσκευή - 1pc
- Εγχειρίδιο Χρήσης - 1pc
- Μπαταρίες AAA - 2pcs






9. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΟΥΣ

Ενδειξη Er1

Τα σύμβολα που εμφανίζονται όταν υπάρχει πρόβλημα στη συσκευή: Ένδειξη Er1 η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ ψηλή ή χαμηλή.

Ένδειξη	Πρόβλημα	Επίλυση
Lo	Θερμοκρασία χαμηλότερη από 32.0 °C	Ευθυγραμμίστε 0cm - 5cm με το μέτωπο και μετρήστε ξανά.
Hi	Θερμοκρασία υψηλότερη από 43.0 °C	Παρακαλώ μετρήστε ένα άλλο άτομο και αν συνεχίζει να εμφανίζεται το Hi επικοινωνήστε με τμήμα service.
	Χαμηλή ισχύς	Αντικαταστήστε με νέες μπαταρίες.

10. ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

	BF τύπος
	WEEE σύμβολο
	Προειδοποίηση
	Εύρος θερμοκρασίας
	Εύρος υγρασίας

11. ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

ΠΡΟΪΟΝΤΑ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε την συσκευή μας. Η εταιρεία μας εγγυάται ότι η συσκευή YT-1 παράγεται υπό την προϋπόθεση ότι συμμορφώνεται με τους εθνικούς νόμους και κανονισμούς. Μόλις εντοπιστούν προβλήματα ποιότητας, επικοινωνήστε με τοπικό μας αντιπρόσωπο.

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

12. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

Όνομασία συσκευής: **Θερμόμετρο Υπέρυθρων Μετώπου**

Μοντέλο: **YT-1**

Αυτή η συσκευή έχει περάσει έλεγχο πιστοποίησης. Έκδοση εγχειριδίου 03MAR20 1730207-0A

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

13. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

- Το υπέρυθρο θερμόμετρο μέτωπου YT-1 πληροί τις εθνικές προδιαγραφές ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας IEC60601-1-2: 2004.
- Ο χρήστης πρέπει να εγκαταστήσει και να χρησιμοποιήσει τις πληροφορίες ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας που παρέχονται στο αρχείο.
- Ο φορητός εξοπλισμός επικοινωνίας RF ενδέχεται να επηρεάσει την απόδοση του θερμομέτρου μετώπου υπέρυθρων YT-1 αποφύγετε ισχυρές ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές κατά τη χρήση του, όπως κοντά σε κινητά τηλέφωνα, φούρνους μικροκυμάτων κλπ.
- Οι οδηγίες και οι δηλώσεις του κατασκευαστή αναφέρονται λεπτομερώς στο συνημμένο.
- Ο εξοπλισμός ή το σύστημα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται κοντά ή να στοιβάζονται με άλλο εξοπλισμό. Εάν πρέπει να χρησιμοποιηθεί κοντά ή να στοιβάζεται, πρέπει να τηρείται και να επαληθευτεί ότι μπορεί να λειτουργεί κανονικά.
