



Thermomètre infrarouge

Ce thermomètre infrarouge, offre des mesures précises et rapides, indépendamment de la température ambiante. Parfaitement adapté pour mesurer la température corporelle au niveau du front pour les adultes et les enfants. L'appareil effectue un autotest à chaque mise sous tension pour assurer un fonctionnement optimal. **Veuillez lire attentivement ce manuel avant la première utilisation.**

SOMMAIRE

1. Utilisation prévue
2. Avantages et fonctionnalités principales
3. Mémoire des mesures
4. Sécurité et hygiène
5. Avertissements et précautions
6. Installation des piles
7. Description du produit
8. Affichage à l'écran
9. Mesure de la température
 - Mesure frontale
 - Mesure d'un objet ou de l'environnement
10. Réglages et options
 - Changement d'unité (°C / °F)
 - Consultation des données en mémoire
 - Activation / désactivation du signal sonore
11. Entretien et nettoyage
12. Spécifications techniques
13. Garantie

1. UTILISATION PRÉVUE

Cet appareil est conçu pour mesurer la température corporelle humaine au niveau du front, en usage domestique ou médical.

2. AVANTAGES ET FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES

- Design ergonomique, facile à utiliser, même sur un enfant endormi.
- Lecture simple et instantanée.

3. MÉMOIRES DES MESURES

- Stocke jusqu'à 20 mesures pour suivre l'évolution de la température.

4. SÉCURITÉ ET HYGIÈNE

- Sans mercure, aucun risque de casse ou d'ingestion.
- Utilisable chez l'enfant et l'adulte en toute sécurité.

5. AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

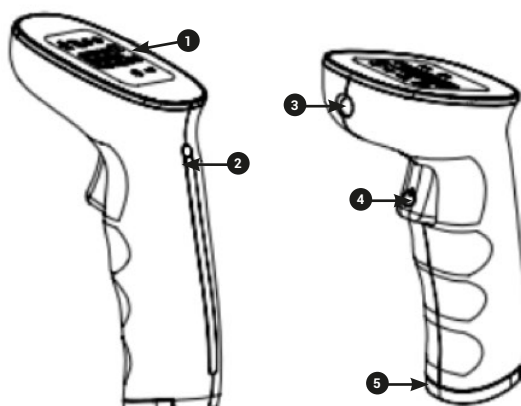
- $\geq 37,5^{\circ}\text{C}$: signal sonore rapide + voyant LED jaune.
- Température normale : signal standard + LED verte.
- Non destiné à la surveillance continue.
- Ne pas démonter ou modifier l'appareil.
- Protégez le capteur de tout choc ou chute.
- Tenez hors de portée des enfants.
- Lisez et suivez scrupuleusement le mode d'emploi.

6. INSTALLATION DES PILES

- Respectez la polarité.
- Otez la languette de protection lors de la première utilisation.
- Retirez les piles si l'appareil reste inutilisé longtemps

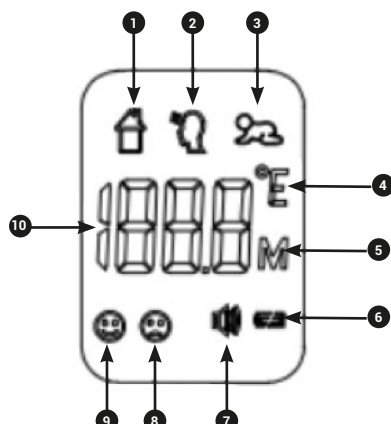
7. DESCRIPTION DU PRODUIT

- ① Écran LCD.
- ② Boutons MODE, SCAN, Mémoire, °C/F.
- ③ Capteur infrarouge.
- ④ ON/SCAN bouton.
- ⑤ Compartiment à piles.



8. AFFICHAGE À L'ÉCRAN

- ① Mode température d'objet
- ② Mode température frontale
- ③ Mode température enfant
- ④ Unité de température
- ⑤ Mode mémoire
- ⑥ Indicateur de pile faible
- ⑦ Indicateur de signal sonore
- ⑧ Indicateur d'alerte fièvre
- ⑨ Indicateur de température frontale normale
- ⑩ Lecture de la température



9. MESURE DE LA TEMPÉRATURE

Température frontale

- Allumez (ON/MODE).
- Sélectionnez mode frontal.
- Placez la sonde près du front.
- Appuyez sur SCAN → lisez le résultat.
- La dernière mesure est effacée lors du changement d'unité.

Température d'un objet ou de l'environnement

- Allumez (ON/MODE).
- Sélectionnez mode objet.
- Placez la sonde près de l'objet.
- Appuyez sur SCAN → lisez le résultat.

10. RÉGLAGES ET OPTIONS

Changer l'unité °C / °F

- Appareil éteint → maintenez SCAN 5 sec → choisissez unité.

Consulter les données en mémoire

- Appareil éteint → maintenez SCAN → défilez avec SCAN.
- 20 mesures maximum.
- Maintenez SCAN 5 sec pour tout effacer.

Activer / désactiver le signal sonore

- Appareil éteint → maintenez SCAN 8 sec → ON / OFF

11. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Sonde : nettoyez avec un coton sec.
- Corps : chiffon doux et sec, pas d'eau, pas de produits abrasifs.
- Stockez au frais, au sec et à l'abri du soleil.
- Calibré en usine.
- Vérification recommandée tous les 2 ans.
- Calibration utilisateur impossible : envoyez au fabricant si nécessaire.

12. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	Thermomètre infrarouge
Dimension du thermomètre	129 x 114 x 50 mm
Dimensions de l'écran LCD	33,4 x 48,4 mm
Poids	Env. 101 g
Matière	Plastique
Batterie	2 piles AAA 1,5V
Types de mesures	Frontal et auriculaire
Plage de températures	32- 43°C (89,6 – 109,4°F)
Précision	± 0,2°C / ± 0,4°F
Temps de mesure	1 seconde
Arrêt automatique	1 minute
Mémoire	Garde en mémoire les 20 dernières prises
Alarme en cas de fièvre	Oui
Indicateur de batterie faible	Oui
Rétroéclairage de l'écran LCD	Oui
Référence	HEXTI25
Référence fournisseur	FT 100 B
EAN	3760178861212

13. GARANTIE

- La garantie de ce produit est valable 2 ans à partir de la date de sortie d'usine.
- Les dommages résultant d'une utilisation incorrecte ou abusive ne sont pas couverts par la garantie.
- La batterie et l'emballage sont exclus de la garantie.
- En cas de dysfonctionnement, veuillez d'abord vérifier l'état de la batterie avant d'envoyer l'appareil en réparation.



Importé et distribué par Hexa Plus Santé
ZA Panisso Est - 2, rue des Micocouliers
66600 Rivesaltes - France
(+33) 4 68 08 26 20



Hangzhou Universal Electronie Co., Ltd.
298 Yunxi Road, Cangqian Street,
Yuhang District, 311121 Hangzhou China



SHARE INFO GMBH
HEERDTER LOHWEG 83, 40549 DÜSSELDORF
Doc.: GF/OM-MT V2.0