

Care Q7 Thermomètre infrarouge frontal sans contact

EN – MANUEL DE L'UTILISATEUR

1. Description du produit

Parties du thermomètre:

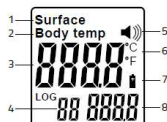
1. Capteur infrarouge
2. Ecran LCD
3. Bouton MODE / SET
4. Bouton "UP"
5. Bouton "DOWN"
6. CONTRE-JOUR
7. Bouton SCAN
8. Couverture de batterie



2. Description de l'affichage

Affichage des données:

1. Mode surface (mesure de la température de surface)
2. Mode température corporelle (mesure de la température corporelle)
3. Lecture de la température
4. Numéro de mémoire de la lecture
5. Beeper
6. Échelle de température °C / °F
7. Avertissement de batterie faible
8. Résumé des lectures enregistrées



3. Spécifications techniques principales

Unités de mesure	0.1 °C (0.1 °F)
Conditions de fonctionnement - température ambiante.	10-40 °C (50-104 °F)
Conditions de stockage - température ambiante.	0-50 °C (32-122 °F)
Conditions de fonctionnement - humidité	≤ 85%
Conditions de stockage - humidité	≤ 90%
Source d'énergie	Piles 2x 1.5V AAA
Dimensions	98 x 36.5 x 132 mm
Poids	73 g
Plage de mesure - mode température corporelle	32.0-43 °C
Plage de mesure - mode température de surface	0-100 °C
Max. variation de lecture - température corporelle	+/- 0.3 °C
Max. variation de lecture - température de surface	+/- 1.0 °C
Distance du capteur à l'objet	1-3 cm
Vitesse de Mesure	≤ 0.8 secondes
Arrêt automatique	15 secondes

4. Précision des relevés de température corporelle

32.0 – 35.9 °C (93.2 – 96.6 °F)	± 0.3 °C (32.0 – 34.9 °C)
36.0 – 39.0 °C (96.8 – 102.2 °F)	± 0.2 °C (35.0 – 42.0 °C)
39.0 – 42.5 °C (102.2 – 108.5 °F)	± 0.3 °C (42.1 – 43.0 °C)

5. Plages de températures corporelles normales par méthode de mesure

Méthode de mesure	Température Normale
Anale	36.6 – 38.0 °C (97.8 – 100.4 °F)
Orale	35.5 – 37.5 °C (95.9 – 99.5 °F)
Axillaire	34.7 – 37.3 °C (94.4 – 99.1 °F)
Tragus	35.8 – 38.0 °C (96.4 – 100.4 °F)

6. La température corporelle normale varie en fonction de l'âge

Age	Température Normale
0 – 2	36.4 – 38.0 °C (97.5 – 100.4 °F)
3 – 10	36.1 – 37.8 °C (97.0 – 100.0 °F)
11 – 65	35.9 – 37.6 °C (96.6 – 99.7 °F)
> 65	35.8 – 37.5 °C (96.4 – 99.5 °F)

7. Paramètres du Thermomètre

- Réglage du mode de mesure : Appuyez sur MODE pour basculer entre la lecture de la température de surface (elle affiche "surface") et la lecture de la température corporelle (elle affiche "température du corps"). Appuyez sur MODE / SET pendant 2 secondes pour accéder à d'autres réglages. Appuyez à nouveau sur MODE / SET pour faire défiler les différents réglages.
- En appuyant sur MODE / SET pendant 2 secondes, le message "F-1" s'affiche. Appuyez sur UP ou DOWN pour régler la lecture sur °C ou °F respectivement.
- En appuyant à nouveau sur MODE / SET, vous verrez apparaître "F-2". Appuyez sur UP et DOWN pour ajuster le seuil de température - ancien pour le beeper par incréments de 0,1 °C.
- En appuyant de nouveau sur MODE / SET, vous verrez apparaître "F-3". Appuyez sur UP ou DOWN pour activer ou désactiver le signal sonore de température élevée. 0" signifie OFF et "1" signifie ON.
- En appuyant à nouveau sur MODE / SET, vous effacez l'affichage et les réglages sont enregistrés.

8. Comment effectuer des relevés précis

Tenez le thermomètre à 1-3 cm de la surface de l'objet ou le front. Appuyez sur SCAN pour lancer la lecture. La mesure s'affiche en moins d'une seconde.

Note importante:

- Si le thermomètre n'a pas été utilisé pendant une longue période, il faudra 2 secondes de plus pour le mettre en marche, le temps que le thermomètre mesure la température ambiante actuelle et se calibre.
- S'il y a de la sueur, des produits cosmétiques, des cheveux ou d'autres matières sur le front, le thermomètre peut avoir des variations de mesure. Dans ce cas, prenez la mesure derrière l'oreille, en vous assurant qu'il n'y a pas d'obstructions.
- Si la température ambiante est en dehors de la plage de fonctionnement, le message "ERREUR" s'affiche. Cela signifie que toute lecture peut présenter une variation plus importante que celle indiquée dans le manuel.

9. Remplacement des piles

- L'icône de la batterie s'affiche à l'écran. Si l'icône de la batterie clignote, cela signifie que la batterie doit être remplacée. Une batterie faible peut entraîner des résultats inexacts. Ouvrez le couvercle de la batterie, remplacez la batterie et remettez le couvercle en place. Insérez la batterie en vous assurant que le positif et le négatif sont dans le bon sens. Si la pile est insérée dans le mauvais sens, elle peut endommager le thermomètre.
- Retirez la batterie lorsque le thermomètre ne sera pas utilisé pendant une longue période.
- Le thermomètre peut prendre 40 000 lectures par batterie.
- Jetez les piles dans un point de collecte ou un endroit spécialement désigné. Ne pas jeter avec les ordures ménagères, au feu ou dans l'eau.

10. Dépannage

- La lecture est inattendue
 - Le thermomètre doit être utilisé dans des conditions stables. La lecture peut avoir été effectuée dans des conditions ambiantes qui changent fréquemment ou lorsqu'un objet très chaud et froid a été numérisé en succession rapide.
 - Notez la distance correcte entre le scanner et l'objet. Elle doit être de 1 à 3 cm.
- Rien ne se passe lorsque les boutons sont enfoncés
 - La batterie est peut-être morte. Remplacez la pile.
 - La batterie peut être insérée dans le mauvais sens. Vérifiez que le positif et le négatif sont dans le bon sens.
 - L'appareil peut être endommagé. Contactez le centre de service.
- Si les problèmes persistent après avoir suivi correctement les instructions et procédures de ce manuel, contactez votre revendeur ou centre de service. N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même. Ce produit est couvert par une garantie de 2 ans, valable à partir de la date d'achat.

Avertissement: Ce produit est destiné à être utilisé dans le ménage.

Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter tout dommage possible à l'environnement ou à la santé humaine résultant de l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Vous pouvez déterminer un service de garantie sur le lieu d'achat. Fabricant: Shenzhen Calibeur Industries Co., Ltd., B46 Bldg., 2nd Ind.zone, Tanglang, Xili, Shenzhen, 518055 Chine. En cas de problèmes techniques ou de requêtes, contactez votre revendeur qui vous informera de la procédure suivante. Les produits sont couverts par une garantie de deux ans, sauf indication contraire.

Date de la dernière révision: 2020-04

Importer:

elem6 s.r.o., Braškovská 15, 16100 Praha 6, Česká republika

EC REP	ALTHOME France, Z.A. 32390 MONESTR UC/gers, France
Shenzhen Calibeur Industries Co., Ltd. No. 11 Bldg., Shiguan Industrial Park, Gongming, Guangming New District, Shenzhen, China	



REF.: DT - 8836M