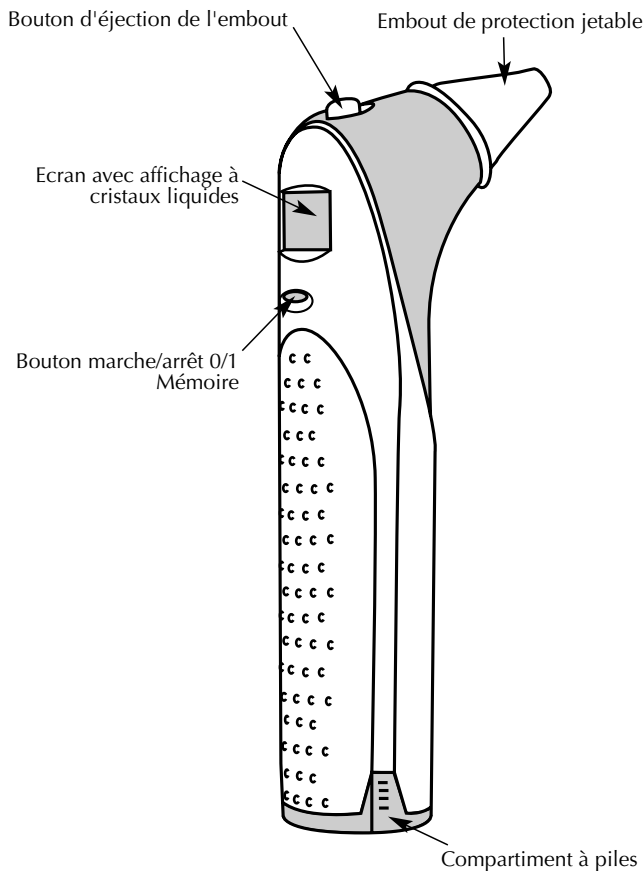


LE THERMOMÈTRE AURICULAIRE



## Le thermomètre auriculaire



TEFAL a imaginé pour les jeunes parents des appareils destinés à leur simplifier la vie. Ils allient haute technicité et **praticité**. Ils conjuguent esthétique et intelligence. Vous avez acquis le Thermomètre Auriculaire de **Tefal**, c'est un appareil précis et sûr qui vous permet de contrôler facilement la température de votre enfant.

**Voici comment utiliser cet appareil.**

### INTRODUCTION

LE THERMOMETRE AURICULAIRE TEFAL A TECHNOLOGIE INFRAROUGE PERMET DE MESURER RAPIDEMENT, ET AVEC PRECISION, LA TEMPERATURE DU CORPS HUMAIN EN INTRODUISANT LA TETE DE L'APPAREIL DANS LE CONDUIT AUDITIF.

♥ Ce thermomètre capte les rayons infrarouges émis dans la zone du tympan, zone médicalement reconnue comme étant représentative pour mesurer la température interne du corps.

♥ Pour garantir une mesure précise, la tête de lecture de l'appareil, notamment la lentille, doit être absolument propre. Aussi l'appareil est-il livré avec des embouts de protection jetables qu'il faut changer à chaque usage. Attention, sans embout, l'appareil ne fonctionne pas.

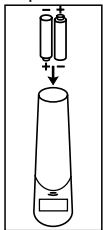
♥ TEMPERATURE DU CORPS HUMAIN : la température normale du corps humain pour un même individu varie au cours de la journée. Elle se mesure sur une échelle de valeurs définie en fonction de la partie du corps où la température est relevée :

- Mesure rectale : 36,6° - 37,8°C
- Mesure axillaire (sous le bras) : 34,7° - 37,3°C
- Mesure buccale (dans la bouche) : 35,5° - 37,5°C
- Mesure auriculaire : 35,8° - 37,8°C

ATTENTION, CET APPAREIL NE CONVIENT PAS POUR DETECTER L'HYPOTHERMIE.

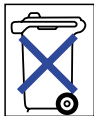
## MISE EN PLACE DES PILES

Ouvrir le compartiment à piles situé au bas de l'appareil en appuyant sur les 2 encoches latérales grises, puis retourner l'appareil suivant le dessin, et disposer les deux piles alcalines



1,5 V LR Type AAA en respectant bien les polarités + et -. Bien refermer le couvercle jusqu'à l'obtention d'un petit clic. Tenir toujours les piles à l'écart des enfants.

Ne jetez pas les piles usagées à la poubelle, mais dans les bacs prévus à cet effet.

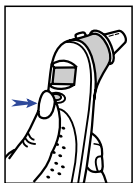


## IMPORTANT :

Lors de la mise en place des piles, toujours attendre une demi-heure avant d'utiliser l'appareil.

## MODE D'EMPLOI DU THERMOMETRE AURICULAIRE

• S'assurer qu'un embout propre et neuf est disposé sur l'appareil car un embout sale ou abîmé peut provoquer une mesure imprécise de la température.



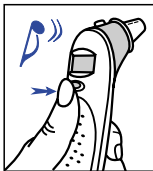
• Mettre en marche en appuyant sur 0/1 puis s'affichent. L'appareil est prêt à l'emploi.



• Tirer délicatement l'oreille vers le haut et en arrière pour redresser le conduit auditif.

• Introduire le thermomètre dans celui-ci jusqu'à ce qu'il soit complètement obturé.

• Tout en continuant à maintenir l'oreille, appuyer brièvement sur 0/1.

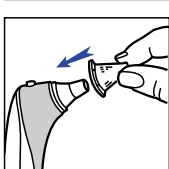


• Attendre la validation avant de retirer le thermomètre.

• Lire la température sur l'écran digital.

• Pour éteindre l'appareil, maintenir le doigt appuyé sur 0/1 jusqu'à l'affichage de OFF. Sinon, il s'arrêtera automatiquement au bout de deux minutes.

• Retirer l'embout usagé en poussant vers l'avant le bouton



d'éjection situé sur le dessus de l'appareil.

• Disposer un nouvel embout qui se trouve dans la boîte de rangement en le faisant glisser sur la lentille.



## RECOMMANDATIONS

• Pour une précision optimale, il est indispensable que l'oreille soit exempte d'obstruction type cérumen ou bouchon et que l'appareil soit à température ambiante, c'est-à-dire disposé dans la pièce où devra s'effectuer la mesure. En cas de transfert d'une pièce à une autre, attendre au minimum une demi-heure avant d'utiliser l'appareil.

• Comme sur tout thermomètre, de légères variations de température peuvent s'afficher en mesures successives : aussi est-il recommandé d'effectuer plusieurs mesures en variant légèrement l'inclinaison de l'appareil et de prendre en compte la plus élevée.

La lentille est très fragile : ne pas toucher son extrémité, ni celle des embouts jetables lors de la mise en place.

• Attendre une demi-heure après la sortie du bain avant de mesurer la température.

• En cas d'otite, ne pas utiliser ce thermomètre. De plus, si votre enfant a eu plusieurs otites, la mesure est moins fiable.

## LA FONCTION MEMOIRE

le thermomètre auriculaire TEFAL met en mémoire automatiquement les 9 dernières températures mesurées afin de suivre avec précision l'évolution de celle-ci.

Pour lire les températures mémorisées :

• Le produit doit être éteint.

• Appuyer sur la touche 0/1 pendant 4 secondes, puis relâcher.

Le produit affiche



suivi de la température.

• Pour lire les 9 mémoires, il suffit de faire des appuis brefs sur 0/1 : ainsi les différentes températures s'affichent les unes après les autres.

• Pour quitter le mode mémoire, il suffit d'attendre quelques secondes après la dernière lecture de la mémoire et le produit passe automatiquement en mode normal.

Pour effacer les températures mémorisées :

• Le produit doit être en mode mémoire : afficher MEMORY suivi de la température.

• Faire un appui long sur 0/1 jusqu'à l'apparition de



• Faire un second appui bref pour afficher OFF, ce qui effacera toutes les mémoires.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

• Nettoyer le corps du thermomètre avec un chiffon doux.

• Ne pas plonger dans l'eau, ni dans tout autre liquide.

• Ne pas utiliser de produit abrasif.

• Le ranger dans son étui avec les embouts et le conserver dans un endroit sec, à l'abri de la poussière et des rayons ultra-violet du soleil, où la température ambiante reste constante, comprise entre 16°C et 40°C.

## MESSAGES D'ERREUR

Le thermomètre auriculaire TEFAL a été conçu pour donner des informations précises. Certains messages peuvent apparaître sur l'écran digital, dans ce cas, se reporter au tableau ci-dessous et suivre les instructions :

Affichage	Situation	Solution
Pr.C	Le produit est en marche mais il n'y a pas d'embout jetable	Positionner un embout neuf sur la lentille
■	L'énergie de la pile devient faible	Changer les deux piles
Affiche blanc	Les piles sont hors d'usage	Mettre des piles neuves. Si l'écran reste blanc, contacter un centre SAV TEFAL
H	La température mesurée est au-dessus de la plage de températures possible	Effectuer une nouvelle mesure de température
L	Vous venez d'allumer le thermomètre et vous n'avez pas encore pris de mesure ou la température mesurée est au-dessous de la plage de températures possible	Positionner le thermomètre dans l'oreille et effectuer la mesure ou Renouveler la mesure
Err	La température ambiante est en dehors de la plage de températures	Mettre le thermomètre dans une pièce où la température est entre 16°C et 40°C et attendre au minimum 30 minutes avant d'effectuer une nouvelle prise de température

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Plage de Mesure	32,2°C / 43,3°C
Résolution de l'affichage	0,1°C
Précision	de 36°C à 39°C : +/- 0,2°C <36°C et > 39°C : +/- 0,3°C
Conditions de fonctionnement	+16°C / + 40°C Humidité relative inférieure à 95%
Conditions de stockage	- 20°C / + 50 °C Humidité relative inférieure à 95%
Source d'énergie	2 piles alcalines 1,5 V LR03 type AAA Durée de vie environ 7000 mesures/2ans

Conforme à la directive européenne 93/42 pour les appareils médicaux CE0459.



**Appareil validé par le docteur BRINNEL  
(spécialiste en thermiatrie) en milieu hospitalier**

Remarques : ces spécifications techniques peuvent être sujettes à des modifications pour amélioration sans préavis.  
Nous rappelons, qu'en aucun cas, cet appareil ne remplace l'avis du médecin. En cas de doute, consultez votre médecin. TEFAL ne sera en aucun cas responsable d'une mauvaise interprétation des résultats.

**TEFAL SA BP 89 74156 RUMILLY Cedex**

## ACHAT D'ACCESSOIRES

Les embouts de rechange sont disponibles dans les points de vente habituels, et auprès des centres de services agréés TEFAL.