

## THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE SANS CONTACT

Référence : 140100

### Caractéristiques du thermomètre frontal



- Mesure de la température sans contact
- Affichage numérique clair
- Gamme de mesure de 35°C à 42°C
- Précision de mesure  $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$
- Mémoire : 32 fois
- Poids : 136g
- Pour adulte et enfant
- Piles AAA incluses

Ce type de thermomètre fonctionne à l'aide de la **technologie infrarouge** et il est alimenté par des piles. Il permet de **mesurer la température à distance**, avec une distance de 1 à 4 cm de la cible. De plus, le **thermomètre frontal sans contact** peut également être utilisé pour mesurer la température des liquides ou des objets, ce qui en fait un outil idéal pour mesurer, par exemple, la température de l'eau d'un bain.

### Conception compacte pour une utilisation pratique

- Design ergonomique pour une prise en main facile
- Taille compacte pour un transport facile
- Ecran LCD facile à lire.

### Performance fiable pour une variété d'applications

- Conçu pour une utilisation dans de nombreux environnements
- Alimenté par une pile 9V pour une longue durée de vie de la batterie
- Certification CE pour une qualité garantie.

Le **thermomètre infrarouge** est l'outil idéal pour obtenir des mesures précises, rapides et sans contact. Grâce à sa **précision optimale**, sa **facilité d'utilisation** et sa **polyvalence**, il offre une **solution fiable pour le suivi de la température** dans diverses situations. Ne laissez pas la fièvre vous prendre au dépourvu, procurez-vous dès maintenant le thermomètre infrarouge et assurez-vous une tranquillité

## THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE SANS CONTACT

Référence : 140100

d'esprit. Prenez soin de votre santé et de celle de vos proches en optant pour ce produit de qualité supérieure. Achetez dès maintenant et faites de la mesure de la température une tâche simple et rapide !

### Le thermomètre frontal infrarouge pour la mesure de la température corporelle

Les thermomètres frontaux sont des outils précieux pour mesurer la température corporelle rapidement et facilement. Cette technologie innovante est devenue de plus en plus populaire en raison de sa commodité et de sa fiabilité. Idéal pour la vie quotidienne, les soins de santé et les entreprises, le **thermomètre frontal infrarouge** est un choix judicieux pour tous ceux qui souhaitent **mesurer leur température ou celle de leur entourage**. C'est un appareil **précis, rapide, hygiénique, facile à utiliser** et il offre une alternative fiable aux thermomètres classiques.

Il peut être utilisé aussi bien sur les bébés que les adultes et est sans contact. L'affichage des résultats se fait sur un écran rétroéclairé de couleur.

#### Comment fonctionne le thermomètre infrarouge sans contact ?

Les thermomètres frontaux utilisent la technologie infrarouge pour mesurer la température corporelle. Lorsque vous pointez le thermomètre frontal vers le front d'une personne, il émet un faisceau infrarouge invisible vers la peau. Ce faisceau traverse la couche supérieure de la peau et rencontre les vaisseaux sanguins qui se trouvent juste en dessous.

Les vaisseaux sanguins absorbent le rayonnement infrarouge et le convertissent en chaleur. Le thermomètre frontal détecte ensuite cette chaleur et la convertit en une lecture de température numérique. La lecture s'affiche sur un écran LCD intégré au thermomètre frontal.

Il vous suffit de positionner l'appareil proche du front du patient ou de l'individu (à une distance comprise entre 3 à 7 cm en fonction des modèles), activer la gâchette ou le bouton et attendez sans bouger pendant quelques secondes : le résultat s'affiche sur le cadran. Il ne nécessite aucun équipement supplémentaire ni compétence particulière pour être utilisé. Le bouton déclencheur est simple à utiliser. Il est également **facile à ranger et à transporter** ce qui fait du thermomètre



## THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE SANS CONTACT

Référence : 140100

infrarouge **l'outil idéal pour les familles, les écoles, les entreprises et les magasins** qui souhaitent **contrôler rapidement la température.**

La température peut être ainsi mesurée même sur une personne endormie, ce qui est extrêmement utile dans les établissements de santé, notamment pour les infirmières qui doivent surveiller l'évolution de la température d'un patient pendant la nuit. En période de pandémie, le thermomètre frontal infrarouge est particulièrement pratique dans le cadre d'un diagnostic médical, car il permet d'éviter tout contact entre le thermomètre frontal et le patient.

### Quels avantages à utiliser un thermomètre infrarouge plutôt qu'un thermomètre standard ?

Le thermomètre frontal infrarouge de Tamô se distingue des autres thermomètres par sa rapidité. Il suffit d'une simple pression sur la gâchette pour obtenir un résultat en moins d'une seconde, contrairement aux 30 secondes à 3 minutes nécessaires avec un thermomètre classique ou électronique. Cette rapidité permet d'effectuer plusieurs prises de températures consécutives en **un temps record**. Opter pour ce **type** de thermomètre, c'est donc s'assurer d'un confort et d'une rapidité d'emploi, ce qui peut s'avérer très pratique si vous avez des enfants. Non seulement vous n'avez pas **besoin** de toucher l'enfant, qui peut être agité lorsqu'il est malade, mais en plus le résultat est immédiat et permet de se faire une idée très précise de la température de votre nourrisson.

Les thermomètres « classiques » sont souvent considérés comme peu hygiéniques, car ils sont partagés entre plusieurs personnes ou utilisés sans être nettoyés entre chaque utilisation. Les thermomètres sans contact sont quand ne rencontre pas ce problème car ils n'entrent pas en contact avec les parties du corps et peuvent **être nettoyés facilement** entre chaque utilisation.