



YONIS-SHOP

COM

Le meilleur du net

MODE D'EMPLOI THERMOMETRE INFRAROUGE LASER ELECTRONIQUE SANS CONTACT

RÉF. : Y-tiX



N'hésitez pas à nous contacter au 05.56.34.86.31 pour la moindre question.
Si vous êtes satisfait de votre commande Yonis-Shop, merci de nous laisser un avis sur le site où vous avez commandé. Suivez notre actualité sur les réseaux sociaux :



YouTube



Yonis Distribution BP 60059 33166 Saint Medard en Jalles CEDEX - 05 56 34 86 31 RCS BORDEAUX 527861942

contact@yonis-shop.com - www.yonis-shop.com



Nous vous remercions d'avoir commandé sur Yonis-shop.com.
Pour toutes questions relatives à cet article, nous vous invitons à nous contacter :

- Via le formulaire de contact sur www.yonis-shop.com
- Via le site de votre achat (Ebay, Amazon, Cdiscount...Etc.)
 - Par mail à contact@yonis-shop.com
 - Par téléphone au 05 56 34 86 31 de 10h00 à 19h00

Mode d'emploi Thermomètre infrarouge laser électronique sans contact

RÉF. : Y-tiX

SOMMAIRE

| | |
|---|---|
| PRÉSENTATION DE VOTRE THERMOMETRE INFRAROUGE..... | 2 |
| INSTRUCTIONS D'UTILISATION | 3 |



PRÉSENTATION DE VOTRE THERMOMETRE INFRAROUGE





INSTRUCTIONS D'UTILISATION

I - Insertion d'une pile dans votre thermomètre

Insérez la pile fournie dans le pack de votre thermomètre en respectant les polarités de cette dernière. Une fois la pile insérée correctement votre thermomètre sera opérationnel.

II - Allumer / Eteindre thermomètre

Pour allumer votre thermomètre, il vous suffit de presser une fois la gâchette de ce dernier. L'écran sera alors allumé et vous serez prêt à prendre vos mesures.

III - Utilisation de votre thermomètre

Pour vous aider dans la prise de mesure, ce thermomètre est équipé d'un pointeur laser. Pour activer ce dernier, il vous suffit d'appuyer une fois sur le bouton « Pointeur laser ». Pour le désactiver, il vous suffit de presser à nouveau ce bouton.

Si vous ne visualisez pas correctement les mesures sur votre thermomètre, il vous sera possible d'allumer l'écran de ce dernier via le bouton « rétroéclairage ». Une petite lumière bleue éclairera alors l'écran. Pour éteindre cette lumière, appuyez simplement une nouvelle fois sur le bouton rétroéclairage.

Il se peut également que l'unité de mesure de votre thermomètre soit par défaut les degrés Fahrenheit. Pour y remédier et afficher les températures en degrés Celsius, il vous suffit de presser le bouton « Degré Celsius / Fahrenheit ». L'affichage des températures sera alors en mode Celsius (°C).

Enfin, tout en haut à droite de l'écran vous trouverez une icône en forme de pile qui vous indiquera le niveau d'énergie restant dans la pile insérée dans votre thermomètre.