



[Fiche technique]

## Thermomètre sans contact infrarouge Thermo Compact

Réf. 220223

**Thermomètre médical sans contact permettant de respecter les mesures d'hygiène.**

**Prise de température facile et efficace en moins d'une seconde.**

**Ultra compact : le plus petit thermomètre infrarouge du marché.**

- - - Le thermomètre frontal Thermo Compact est un dispositif médical sans contact conçu pour une prise de température rapide et précise, adapté à une utilisation à la fois domestique et professionnelle. Voici une description détaillée de ses fonctionnalités :

### Caractéristiques du Thermo Compact :

- **Prise de mesure sans contact :** Le thermomètre dispose d'un pistolet grand format permettant de mesurer la température à une distance comprise entre 5 et 10 cm. Cette caractéristique réduit le risque de contamination croisée et est idéale pour des contrôles rapides et fréquents.
- **Facilité d'utilisation :**
  - **Gâchette intuitive :** Le thermomètre est opérationnel par simple appui sur la gâchette, rendant son utilisation rapide et accessible à tous.
  - **Mesure instantanée :** La prise de mesure se fait en moins d'une seconde, offrant une réactivité optimale, notamment en situation d'urgence.
- **Deux modes de mesure :**
  - **Mode frontal :** Utilisé pour mesurer la température corporelle en pointant l'appareil vers le front.
  - **Mode objet :** Permet de mesurer la température d'objets ou de surfaces, ce qui peut être utile pour vérifier la température d'un biberon, d'une pièce, ou d'autres éléments.
  - **Changement rapide de mode :** Les modes de mesure sont facilement interchangeables grâce à des boutons indépendants.
- **Affichage clair et intuitif :**

- Écran 3 couleurs : Le grand écran affiche les résultats avec un code couleur pour une interprétation rapide :
    - Vert : Température normale.
    - Orange : Température intermédiaire (surveillance recommandée).
    - Rouge : Fièvre détectée, nécessite une attention particulière.
  - Mémoire de 10 patients : Le thermomètre peut enregistrer les températures de jusqu'à 10 patients, facilitant ainsi le suivi de l'évolution des températures sur une courte période.
- Découvrez notre large gamme de [thermomètre médical](#).

## Informations complémentaires

---

Echelle : °C et °F.

Résolution : 0.1°C.

Emissivité : 0.95.

Indicateur de batterie faible.

Contrôle de bon fonctionnement automatique à chaque allumage de l'appareil.

Couvre une large plage de températures : mode frontal de 35°C à 42.9°C / mode surface de 0°C à 93°C.

Arrêt automatique après 30 secondes d'inaction.

Mémoire 10 patients.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	LBS Medical
<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 7,6 x 3,8 x 13,6 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Echelle : °C et °F. Résolution : 0.1°C. Emissivité : 0.95. Indicateur de batterie faible. Contrôle de bon fonctionnement automatique à chaque allumage de l'appareil. Couvre une large plage de températures : mode frontal de 35°C à 42.9°C / mode surface de 0°C à 93°C. Arrêt automatique après 30 secondes d'inaction. Mémoire 10 patients.
<b>Couleur</b>	Blanc, Bleu
<b>Alimentation</b>	2 piles LR3-AAA
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	75 g
<b>Livré avec</b>	2 piles alcalines LR3 type AAA, 1 mode d'emploi
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Normes et Certification</b>	ISO 15223-1 ISO 80601-2-56 EN 1041 EN 60601-1-2-6-11 EN 12470S EN 62304 EN 62366
<b>Indice de protection</b>	IP 22
<b>Instructions d'utilisation</b>	Opérationnel par simple appui sur la gâchette, prise de mesure instantanée en moins d'une seconde
<b>Entretien</b>	Nettoyer avec une éponge humide et un chiffon doux Ne pas utiliser de dissolvants, détergents, alcool pur ni eau bouillante Utiliser un coton tige ou un chiffon doux imbibé d'alcool ou de l'air comprimé pour éliminer la poussière sur la fenêtre du capteur à infrarouges.
<b>Classification</b>	Dispositif médical de classe 2a
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	902519209080
<b>Étanche</b>	Non