

Thermoval® Kids flex

Thermomètre électronique



Référence
925051

Taille ou dimensions
Coloris : bleu embout flexible

Produit

Thermomètre électronique à usage médical doté d'un dispositif maximal pour une auto-mesure de la température du corps.

Le thermomètre est conforme aux normes EN 12470-3, EN ISO 80601-2-56, EN 60601-1, EN 60601-1-2, EN 60601-1-6, EN 62304, EN 62366, EN 1041, EN ISO 14971, EN ISO 10993-1, -5, -10, EN IEC 60601-1-11, EN 15223, EN 50419.

Indications / Classification

Pour une auto-mesure ultra-rapide de la température rectale, orale ou axillaire.

Thermoval® Kids flex est un dispositif médical de classe IIa (TÜV-0123).

Spécifications

Composition :

- Boîtier :
 - Partie flexible : TPR (caoutchouc thermoplastique)
 - Partie rigide : ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrene)
- Couvercle pile : SAN (copolymères de Styrene et d'Acrylonitrile)
- Élément protecteur de la sonde : acier (dont env. 9% de nickel)
- Affichage à cristaux liquides nématiques 3 chiffres
- Bouton on/off : TPE (élastomère thermoplastique)
- Pile alcaline, type L736F, 1,5 V

Caractéristiques :

- Embout flexible
- Etendue de mesure : 32,0 °C - 43,9 °C
- Echelon de mesure : 0,1 °C
- Indication de température basse (< à 32,0 °C) : "Lo"
- Indication de température haute (> à 43,9 °C) : "Hi"
- Déconnexion automatique (après 7 min environ)
- Pile longue durée (env. 4000 mesures)
- Garantie : 3 ans
- Ecran d'affichage digital
- Etanche
- Mémoire de la dernière valeur mesurée

Présentation / Conditionnement

Le thermomètre protégé par un étui en plastique est présenté individuellement dans une boîte (165 x 50 x 18 mm).

Boîte de regroupement de 12 thermomètres.

Carton de 4 boîtes.



Accompagné d'une notice d'emploi.

Référence	Taille ou dimensions produit	Nb unités / boîte	Nb boîtes / carton
925051	Coloris : bleu embout flexible	48	6

Référence	Taille ou dimensions produit	Dimensions boîte	Dimensions carton
925051	Coloris : bleu embout flexible	365 x 218 x 160 mm	680 x 381 x 346 mm