



Des produits à vivre

Thermomètre frontal

COLSON *ClicTemp*



www.dupont-medical.com

Thermomètre frontal digital

MESURE INFRAROUGE Nouvelle génération

Mesure simple et rapide
Ecran rétro éclairé
12 mémoires
Alarme de fièvre



Descriptif :

- Température frontale infrarouge de haute précision,
- Signaux sonores de début et de fin de mesure
- Alarme de fièvre (> 37,5°C),
- Mémoire des 12 dernières mesures,
- Arrêt automatique après 60 secondes de non utilisation,
- Livré avec coffret de rangement et pile

La manière la plus facile, la moins traumatisante et la plus rapide pour mesurer la température du corps.

CLICTEMP utilise les technologies les plus récentes ayant faits l'objet de tests cliniques menés avec succès. La mesure s'affiche sur l'écran à cristaux liquides après un simple balayage de la zone sourcilière pendant 3 secondes.

Référence : CC 749 0100

GARANTIE : 2 ans

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ClicTemp	
Type :	Mesure infrarouge
Plage de mesure :	34.0 °C à 42.2 °C (93.2 °F - 108.0 °F).
Résolution :	0.1°C / °F
Précision :	En laboratoire: ±0.2 °C entre 36.0 °C et 39.0 °C (±0.4 °F, 96.8 ~ 102.2 °F)
Affichage :	Ecran à cristaux liquides, 4 chiffres plus symboles spécifiques Signaux sonores : L'appareil est allumé et prêt pour la mesure : 1 signal court Mesure terminée : 1 signal long Erreur ou dysfonctionnement : 3 signaux courts Température de plus de 37,5 °C : 10 signaux courts
Mémoire :	Auto-affichage de la dernière mesure à la mise sous tension de l'appareil Rappel de 12 mesures en mode mémoire
Rétro-éclairage :	L'écran est éclairé en vert pendant 4 secondes lors de la mise en marche L'écran se rallume pendant 5 secondes lorsque la mesure est effectuée : ● En vert si la mesure est inférieure à 37,5°C (99,4°F) ● En rouge si la mesure est supérieure ou égale à 37,5°C
Températures :	de fonctionnement : 16°C - 40 °C (60.8 °F - 104 °F) de stockage/transport : -20 °C - +50 °C (-4 °F - 122 °F)
Arrêt auto :	60 secondes environ, après la fin de la mesure.
Alimentation :	Une pile CR2032 (X1) - au moins 1000 mesures
Dimensions :	88,5 mm (L) x 37 mm (l) x 32,5 mm (H)
Poids :	36 g (avec pile)
Normes :	Conforme aux exigences de ASTM E-1965
Tests cliniques :	Hôpital de Dornbirn en Autriche (2007)