

Fiche Technique

Thermomètre Digital Étanche
avec Numéro Individuel & Certificat de Précision
Référence 91000-046/CC-ca

Caractéristiques

- -50+200°C / -58+392°F
- Résolution : 0.1°
- Précision Garantie : $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ (-20+100°C)
 $\pm 1^{\circ}\text{F}$ (-4+212°F) sinon $\pm 1.5^{\circ}\text{C}/\pm 3^{\circ}\text{F}$
- Sonde inox perçante : 125 mm - Ø3.5 mm
- Etalonnage automatique à 0°C / 32°F
- Pointe très fine Ø2.5 mm
- Étanche IP 67
- Data hold
- Lavable au lave-vaisselle
- Compatible avec induction
- 1 pile CR2032 non fourni
- En boîte



Mode d'emploi

MISE EN FONCTION

Pour allumer ou éteindre le thermomètre, appuyez sur "⏻".

SÉLECTION DE L'UNITÉ DE TEMPÉRATURE

Pour choisir l'unité de température désirée, appuyez sur [°C/°F].

MAINTIEN DES DONNÉES

Appuyez sur [HOLD] pour bloquer à l'écran la température affichée. Appuyez de nouveau sur [HOLD] pour afficher la mesure normale.

ÉTALONNAGE AUTOMATIQUE À 0°C/32°F

Placez la sonde dans un mélange de 3 volumes de glace pour 1 volume d'eau. Appuyez sur "⏻" pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que CAL clignote. Appuyez sur [▼] pour ajuster l'erreur de température. Appuyez de nouveau sur "⏻" pour confirmer le réglage.



Ne pas forcer la sonde. Ne pas mettre à l'intérieur d'un four. Ne pas utiliser dans un four à micro-ondes.
Si l'affichage devient faible remplacez la pile.