

Thermomètre Digital pour Four
Référence 603829

Caractéristiques

- -50+300°C / -58+572°F
- Résolution : 0.1°
- Précision : ±1°C (-20+100°C) / ±2°F (-4+212°F) sinon ±2°C/±4°F
- Sonde inox courbée : 150 mm - Ø 4 mm
- Câble inox : 100 cm
- Alarme
- Timer 99M-59S
- MAX/MIN
- Aimant
- Compatible induction
- 1 pile LR03AAA non fournie
- En blister French Cooking



Mode d'emploi

Appuyez 3 secondes sur [°C/°F] pour choisir l'unité de mesure.

MÉMOIRE MAXIMUM/MINIMUM

Appuyez sur [MAX/MIN]. La lecture maximum s'affichera et le symbole MAX clignotera. Appuyez de nouveau sur [MAX/MIN] La lecture minimum s'affichera et le symbole MIN clignotera. Appuyez encore 1 fois sur [MAX/MIN] pour revenir à l'affichage normal. Appuyez 3 secondes sur [MAX/MIN] pour vider la mémoire.

PROGRAMMATION DE L'ALARME

Appuyez sur [SET]: OFF clignotera. Appuyez sur ↑ et ↓ pour régler la température la plus Haute souhaitée. Appuyez une fois encore sur [SET]: OFF clignotera. Appuyez sur ↑ et ↓ pour régler la température la plus Basse souhaitée. Appuyez sur [SET] encore une fois pour terminer le réglage. Quand la température dépasse la limite désirée, l'alarme se déclenche. Appuyez sur [START/STOP] pour désactiver l'alarme sonore mais ▲ ou ▼ continue de clignoter tant que la température reste hors limite.

PROGRAMMATION DU TIMER

Appuyez sur [HOUR] et [MIN] pour programmer le timer. Appuyez sur [START] pour débiter le compte à rebours. Quand le temps désiré est écoulé, l'alarme sonne. Pour l'arrêter appuyez sur [STOP]. Pour tout remettre à zéro appuyez simultanément sur [HOUR] et [MIN].

MAINTIEN DES DONNÉES

Appuyez une fois sur [HOLD] pour maintenir la température affichée. HOLD clignotera. Appuyez de nouveau sur [HOLD] pour revenir à l'affichage normal.



*Ne pas forcer sur la sonde. Ne pas mettre le boîtier à l'intérieur d'un four. Ne pas utiliser dans un four à micro-ondes.
Ne pas laver au lave vaisselle. Ne pas immerger le boîtier dans l'eau. Nettoyer la sonde avec une lingette.
Si l'affichage devient faible remplacez la pile par une nouvelle du même type.*