

Notice d'emploi 098504

Caractéristiques

- Mesure : -50°C à +1300°C
- Unité : °C, °F, K
- Résolution : 0,1 ou 1
- Précision : ± 1°C
- Pile : 6F22 (9V)
- Dim : 162x76x38,5mm / 210g

A – Mise en marche

- Pression sur **On/Off** pour marche/arrêt.

B – Fonction HOLD

- Permet de figer la valeur lorsque la valeur courante et faciliter la lecture
- Appuyer sur le bouton **HOLD**, l'indicateur « Hold » s'affiche à l'écran, la valeur est figée.
- Appuyer sur le bouton **HOLD** pour retourner à la température actuelle, l'indicateur « Hold » disparaît.

C – Fonction Maxi

- Appuyer sur le bouton **Max** pour débiter l'enregistrement de la valeur maximum mesurée par l'appareil. L'indicateur MAX s'affiche à l'écran et l'appareil n'indiquera que les valeurs maximums mesurées.
- Appuyer sur le bouton **MAX** pour revenir à la lecture directe des mesures. L'indicateur MAX disparaît.
- Appuyer sur **HOLD** arrête la fonction enregistrement des valeurs maximum.
- Appuyer de nouveau sur **HOLD** pour reprendre l'enregistrement.


D – Rétro-éclairage

- Appuyer sur la touche **BACKLIGHT** pour éclairer l'écran. L'éclairage persiste environ 5 secondes après le relâchement de la touche.

E – Compensation en température

- Appuyer et maintenir le bouton **Tc** pour faire apparaître la température interne de l'appareil

F – Changement de la pile

- Changer la pile lorsque le symbole  apparaît à l'écran.
- Eteindre l'appareil et débrancher la sonde.
- Retirer l'appareil de son étui, soulever la béquille, dévisser la trappe de pile et mettre en place une nouvelle pile en respectant la polarité.
- Revisser la trappe et remettre l'appareil dans son étui.

Note : Attention de déposer le matériel et les piles usagés dans un endroit écologiquement approprié.

