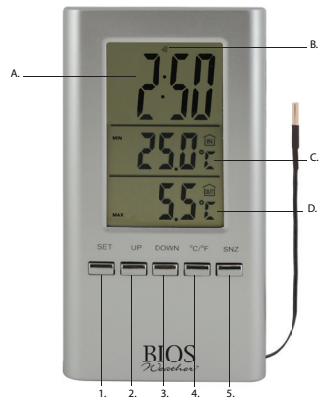


BIOS
Weather

313BC Thermomètre intérieur/extérieur

**Moniteur :**

- A. Heure
- B. Symbole de l'alarme
- C. Température intérieure
- D. Température extérieure

- 1. Bouton de réglage [SET]
- 2. Bouton ascendant [UP]
- 3. Bouton descendant [DOWN]
- 4. Bouton °C/°F
- 5. Bouton rappel d'alarme [SNZ]

Entretien de l'appareil

- N'exposez l'appareil ni à des températures extrêmes ni à de fortes secousses.
- Évitez tout contact avec des produits corrosifs comme du parfum, de l'alcool ou des produits nettoyants.
- Ne soumettez pas l'appareil à une force excessive, à des chocs, à la poussière, à la température ou à l'humidité. L'une ou l'autre de ces conditions peut raccourcir la durée de vie de cet appareil.
- Ne falsifiez aucun des éléments internes des unités de cet appareil; cela invaliderait la garantie et pourrait causer des dommages.

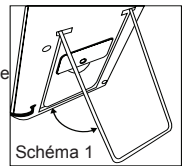
Usage adéquat des piles

- Ne combinez pas des piles standards avec des piles rechargeables
- Ne combinez pas des piles neuves avec des piles usées.
- Lorsque l'affichage s'atténue, remplacez les piles usées avec 2 piles AG10 neuves.

Procédure d'installation

1. Retirez la bande en plastique qui se trouve dans le compartiment des piles derrière l'appareil.
2. Le moniteur émettra un signal sonore signifiant que l'appareil est mis sous tension. Toutes les lectures devraient s'afficher sur le moniteur.

Procédures d'installation du moniteur et de la sonde
Pour éviter des mesures erronées, ne placez pas le moniteur ou la pointe de la sonde filaire dans la lumière solaire directe, ou dans des endroits avec des courants d'air causés par des chauffettes ou des climatiseurs.



Pour usage domestique ou à usage de bureaux, déposez le moniteur près d'une fenêtre à l'intérieur en utilisant la fente intégrée et la vis ou le support de table. (Référez-vous au schéma 1)

Faites passer la sonde filaire à l'extérieur par une fenêtre, une porte ou un petit trou. Assurez-vous que le capteur n'est pas exposé à la lumière solaire directe ou qu'il ne se trouve pas dans une zone fortement saturée. Ceci pourrait occasionner des mesures erronées.

IMPORTANT : Il ne faut ni couper, ni arracher le câble lorsque vous le fixez à un mur.

Procédures de réglage de l'horloge

1. Appuyez sur le bouton [SET] et tenez-le enfoncé jusqu'à ce que "24Hr" clignote.
2. Appuyez sur le bouton [UP] pour basculer entre "12Hr" et "24Hr"
3. Appuyez sur le bouton [SET] pour confirmer.
4. Les chiffres des heures se mettront à clignoter.

5. Appuyez sur le bouton [UP] ou [DOWN] pour basculer à l'heure exacte.
6. Les chiffres des minutes se mettront à clignoter.
7. Appuyez sur le bouton [SET] pour confirmer.

Procédure du déclenchement de l'heure de l'alarme

1. Appuyez une fois sur le bouton [SET] pour afficher l'heure de l'alarme.
2. Appuyez sur le bouton [SET] et tenez-le enfoncé jusqu'à ce que les chiffres de l'heure se mettent à clignoter.
3. Appuyez sur le bouton [UP] ou [DOWN] pour basculer à l'heure exacte.
4. Appuyez sur le bouton [SET] pour confirmer.
5. Les chiffres des minutes se mettront à clignoter. Appuyez sur le bouton [UP] ou [DOWN] pour basculer aux minutes exactes.
6. Appuyez sur le bouton [SET] pour confirmer.
7. Le symbole de l'alarme "☼" s'affichera au-dessus des chiffres de l'heure. L'alarme est maintenant activée.
8. Pour désactiver l'alarme, appuyez sur le bouton [SNZ] et tenez-le enfoncé jusqu'à ce que le symbole de l'alarme ne s'affiche plus.
9. Pour activer l'alarme, appuyez sur le bouton [SNZ] et tenez-le enfoncé jusqu'à ce que le symbole de l'alarme "☼" s'affiche.

**Fonction rappel d'alarme**

Lorsque l'alarme sonne, appuyez sur le bouton [SNZ] pour arrêter l'alarme. L'alarme sonnera de nouveau après 8 minutes. Lorsque l'alarme sonne, vous pouvez la fermer définitivement en appuyant sur n'importe quel bouton sauf celui du rappel d'alarme [SNZ].

Mémoire des températures maximales et minimales

1. Pour afficher les mesures minimales, appuyez une fois sur le bouton [UP].
2. Pour effacer les mesures maximales mémorisées, appuyez sur le bouton [SET] lorsque la température maximale s'affiche. L'écran affichera des tirets (----°C) à la fois pour la température intérieure et la température extérieure.
3. Suivez l'étape 2 pour effacer les mesures minimales mémorisées lorsque la température minimale s'affiche.

Température

Si la mesure de la température intérieure ou extérieure est plus élevée que les mesures de la plage spécifiée pour cet appareil, "HH.H" s'affichera. Si la mesure de la température intérieure ou extérieure est moins élevée que les mesures de la plage spécifiée pour cet appareil, "LL.L" s'affichera.

°C/°F commutable

L'unité de mesure par défaut de la température est en °C, appuyez sur le bouton [°C/°F] pour basculer entre °C et °F.

Remplacement des piles

1. À l'aide d'un tournevis Phillips (non compris), retirez le couvercle du compartiment de la pile situé à l'arrière du moniteur.
2. Remplacez les piles par deux nouvelles piles AG10 (1,5 V) ou LR54 (1,5 V), la polarité (+) orientée vers le haut.
3. Remettez en place le couvercle du compartiment de la pile.

Spécifications techniques

Plage de mesure de la température	
Moniteur	-10 °C à 50 °C (14 °F à 122 °F)
Sonde de détection	-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F)
Intervalle du relevé de la température	
Moniteur	30 secondes
Sonde de détection	30 secondes
Alimentation	
Moniteur	2 piles AG10 (comprises)

Garantie d'un an

Ce thermomètre intérieur/extérieur est couvert par une garantie d'un an contre tout défaut de fabrication des matériaux et dans le cadre des activités normales pour une durée d'un an du propriétaire d'origine. Si ce produit se révèle défectueux et qu'il requiert de l'entretien, veuillez le renvoyer ainsi que tous ses composants et en incluant une preuve d'achat à l'adresse spécifiée ci-dessous.

Cette garantie ne couvre pas les frais d'expédition ni de transport, et elle ne s'applique pas si le produit a fait l'objet d'une utilisation abusive, d'une négligence, d'une manipulation brutale ou s'il a subi des dommages.

Expédiez le produit pré-affranchi et assuré (au choix du propriétaire) à :
Thermor Ltd.

Attn: Returns Department
16975 Leslie Street
Newmarket, ON L3Y 9A1

Courriel : support@biosmedical.com

MANUFACTURED BY/FABRIQUÉ PAR :
THERMOR LTD.
16975 LESLIE STREET
NEWMARKET, ON L3Y 9A1
MADE IN CHINA/FABRIQUÉ EN CHINE

