



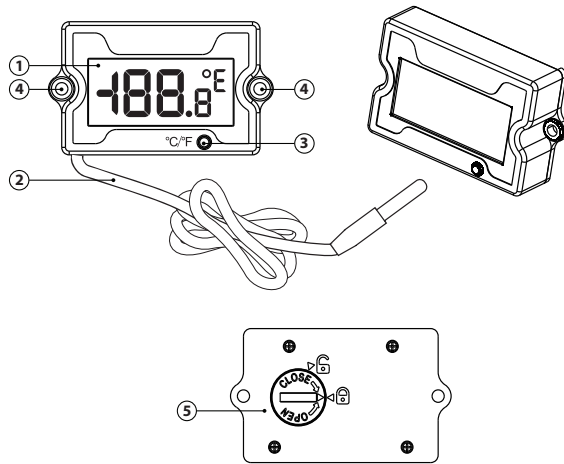
|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>Project Type</b><br><b>Instructions</b> | <b>Date:</b> January 8 2020<br><b>Customer:</b> Thermor Ltd<br><b>Job Number:</b> TH6559<br><b>Item Number:</b> DT157<br><b>Designer:</b> Alex Vranjesevic | <b>PO:</b> 23836<br><b>Revision:</b> A   | <br><b>Contact:</b> Graphic's Department<br>graphics@thermor-ins.com |
|  | UPC (For Reference Only)<br><br>0 57475 40157 3                           | <b>Reason For Project:</b><br>New Item: X<br>New Branding:<br>Design Update:<br>N/A: |   |

# BIOS

Professional

## SURVOL

AFFICHAGE : AVANT/CÔTÉ/ARRIÈRE DE L'APPAREIL



1. Affichage de la température
2. Capteur
3. Bouton °C/°F
4. Trous pour vis
5. Couvercle de la pile

## SPÉCIFICATIONS

- Plage de température : -20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F).
- Précision : ± 1 °C (2 °F) entre 0 °C et 40 °C (32 °F et 104 °F); sinon ± 2 °C (4 °F).
- Consommation électrique : 1 pile LR44 1,5 V (incluse).
- Capteur : câble de 10 pieds, câble étanche conforme IP7.
- Cycle de mesure de la température : 10 secondes.

## DT157

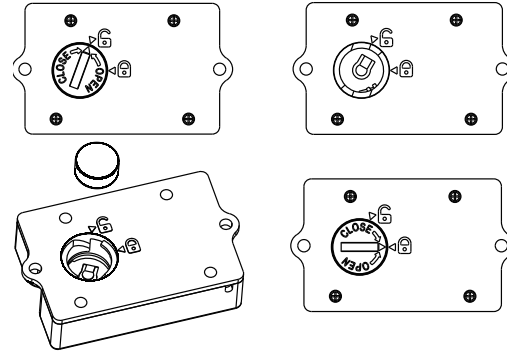
## THERMOMÈTRE MONTÉ SUR PANNEAU

### THERMOMÈTRE

- Si la mesure de la température est plus élevée que la limite supérieure de la plage, « Hi °C » ou « Hi °F » sera affiché.
- Si la mesure de la température est plus basse que la limite inférieure de la plage, « Lo °C » ou « Lo °F » sera affiché.
- Appuyez sur le bouton °C/°F pour basculer entre la lecture en Celsius (°C) et Fahrenheit (°F).

### INSTALLATION DE LA PILE

Placez une pièce de monnaie dans la rainure du couvercle de la pile et tournez-la vers la gauche jusqu'à l'icône de déverrouillage. Le couvercle sera libéré du bâti. Insérez la pile dans son compartiment. Remettez le couvercle en place et utilisez la pièce de monnaie pour tourner le couvercle vers la droite jusqu'à l'icône de verrouillage.



### GARANTIE D'UN AN

Le thermomètre monté sur panneau est garanti contre tout défaut de fabrication, des matériaux et de la main-d'œuvre dans des conditions d'utilisation normales pendant 1 an pour le propriétaire d'origine. Si ce produit devient inutilisable en raison d'un défaut et nécessite une réparation, renvoyez le produit avec tous les composants et la preuve d'achat à l'adresse indiquée ci-dessous. Cette garantie ne couvre pas les frais d'expédition/de transport. Cette garantie ne s'applique pas si le produit est soumis à une mauvaise utilisation, à la négligence, à la manipulation brutale ou à des dommages.

Expédiez l'appareil prépayé et assuré (au choix du propriétaire) à :

**Thermor Ltd.**  
Attn: Repair Department  
16975 Leslie Street  
Newmarket, ON L3Y 9A1

www.biosprofessional.com  
Courriel : thermor@thermor-ins.com

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