

# Guide de l'utilisateur

OTH3000-A (3000 W @ 240 Vca)

OTH4000-A (4000 W @ 240 Vca)

OTH5007 (5000 W @ 347 Vca)

Thermostat non programmable



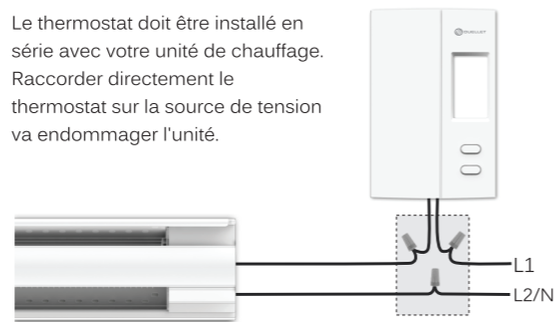
## Avertissements

L'installation de ce thermostat doit être effectuée par un électricien certifié et doit être conforme aux codes d'électricité locaux et nationaux en vigueur.



Puisque vous êtes un client important pour nous, s'il vous plaît, vous assurer de mettre le système de chauffage hors tension à partir du panneau électrique afin d'éviter tout risque de choc électrique!

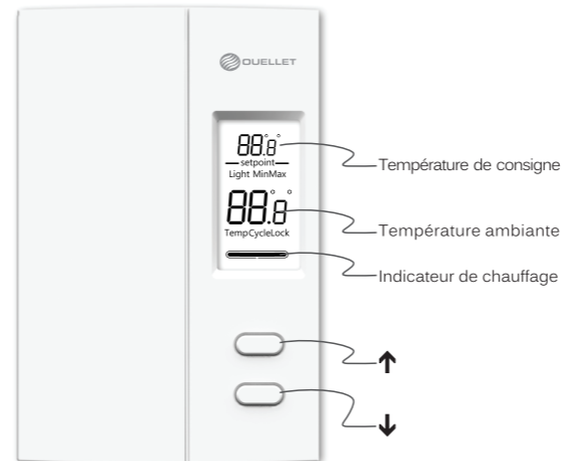
Le thermostat doit être installé en série avec votre unité de chauffage. Raccorder directement le thermostat sur la source de tension va endommager l'unité.



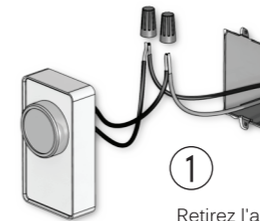
Note: Les fils de ce thermostat sont non polarisés.

Pour une performance optimale, un dégagement recommandé de 12 po (305 mm) au-dessus et dessous du thermostat et de 3 po (76 mm) de chaque côté du thermostat.

## Votre thermostat OTH3000-A / OTH4000-A / OTH5007



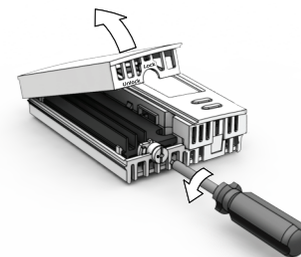
## Installer votre thermostat



1 Retirez l'ancien thermostat, il devrait être connecté à 2 fils.

Déverrouillez et soulevez le couvercle du thermostat.

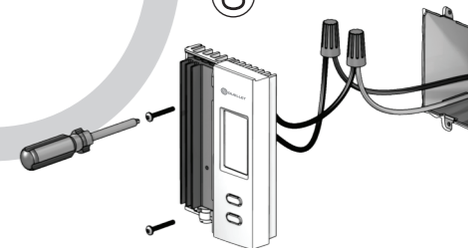
2



Utilisez les connecteurs fournis pour raccorder les deux fils du thermostat aux fils qui étaient raccordés à l'ancien thermostat.

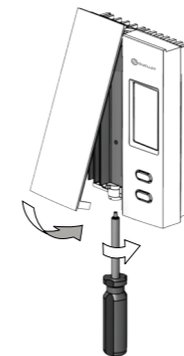
Utilisez les vis fournies pour installer le thermostat à la boîte électrique.

3



4

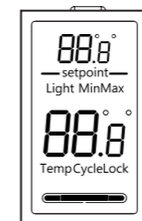
Remplacez et verrouillez le couvercle.



5

Alimentez le thermostat.

Note: Pour un ventilateur-convecteur (cycle long), voir la section «Paramètres avancés» afin de modifier le cycle du thermostat.



Assurez-vous de serrer fermement les connecteurs pour un branchement sécuritaire. Une connexion mal exécutée peut représenter un risque d'incendie. Pour le raccordement à des fils en aluminium, des connecteurs sans soudure CO/ALR approuvés doivent être utilisés.

## Paramètres avancés

Abaisser la température de consigne à son minimum et maintenir le bouton ↓ enfoncé pendant 3 secondes afin d'accéder au menu.



Appuyer sur le bouton ↑ ou ↓ afin de changer le réglage.

Appuyer sur les boutons ↑ et ↓ pour sélectionner le prochain paramètre.

Appuyer sur les boutons ↑ et ↓ pendant 3 secondes pour sortir du menu et retourner à l'affichage normal.

Ordre	Paramètres & réglages	Affichage
1	<b>Format d'affichage de la température :</b> °C ou °F (par défaut: °C)	 Temp
2	<b>Rétroéclairage:</b> OFF (actif pendant 6 sec. si un bouton est appuyé) / ON (toujours actif) (par défaut: OFF)	Light 
3	<b>Consigne minimale:</b> 5 °C - 30 °C (41 °F - 86 °F) (par défaut: 5 °C)	Min 
4	<b>Consigne maximale:</b> 5 °C - 30 °C (41 °F - 86 °F) (par défaut: 30 °C)	Max 
5	<b>Longueur du cycle:</b> SHT (cycle court pour plinthe électrique) / FAN (cycle long pour ventilateur-convecteur) (par défaut: SHT)	 Cycle
6	<b>Verrouillage du clavier:</b> OFF (désactivé) / ON (activé) (par défaut: OFF)	 Lock

## Spécifications techniques

**Plage de réglage :** 5 °C à 30 °C (41 °F à 86 °F)  
**Plage d'affichage :** 0 °C à 70 °C (32 °F à 99 °F)  
**Résolution :** ± 0,5 °C (± 1 °F)  
**Entreposage :** -20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)

### Thermostat OTH3000-A

**Charge maximale :** 12,5 A / 1500 W @ 120 Vca, 50/60 Hz  
12,5 A / 2600 W @ 208 Vca, 50/60 Hz  
12,5 A / 3000 W @ 240 Vca, 50/60 Hz

**Charge minimale :** 1,25 A / 150 W @ 120 Vca, 50/60 Hz  
1,25 A / 260 W @ 208 Vca, 50/60 Hz  
1,25 A / 300 W @ 240 Vca, 50/60 Hz

### Thermostat OTH4000-A

**Charge maximale :** 16,7 A / 2000 W @ 120 Vca, 50/60 Hz  
16,7 A / 3465 W @ 208 Vca, 50/60 Hz  
16,7 A / 4000 W @ 240 Vca, 50/60 Hz

**Charge minimale :** 1,25 A / 150 W @ 120 Vca, 50/60 Hz  
1,25 A / 260 W @ 208 Vca, 50/60 Hz  
1,25 A / 300 W @ 240 Vca, 50/60 Hz

### Thermostat OTH5007

**Charge maximale :** 14,4 A / 4000 W @ 277 Vca, 50/60 Hz  
14,4 A / 5000 W @ 347 Vca, 50/60 Hz

**Charge minimale :** 1,25 A / 346 W @ 277 Vca, 50/60 Hz  
1,25 A / 434 W @ 347 Vca, 50/60 Hz

**Compatible** avec un système de chauffage électrique tel que:

- Plinthe électrique
- Convecteur (cycle court)
- Ventilateur-convecteur (cycle long)

## Garantie limitée de trois (3) ans

OUELLET CANADA INC. garantit les composantes du OTH3000-A, OTH4000-A & OTH5007 contre les vices de matériel ou défauts de fabrication pour une période de 3 ans en fonction d'un usage et d'un entretien normaux à compter de la date d'achat et sur présentation d'une facture attestant cette date. La responsabilité de Ouellet Canada inc. est limitée au remplacement du produit (appareil) seulement et ne comprend d'aucune façon le coût de branchement ou de la pose de l'appareil ou pièces de remplacement.



Pour toutes questions sur ces produits, veuillez joindre notre service d'assistance technique:

180, 3e Avenue, L'Islet (Québec) G0R 2C0 CANADA  
Téléphone : 1 800 463-7043 · (418) 247-3947  
Télécopieur : 1 800 662-7801 · (418) 247-7801  
www.ouellet.com · info@ouellet.com