

°STELPRO

MAESTRO™

ORCHESTRATING COMFORT

MAÎTRE DE VOTRE CONFORT

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE | QUICKSTART GUIDE



CONTRÔLEUR • THERMOSTAT INTELLIGENT
SMART CONTROLLER • THERMOSTAT

L'EXPÉRIENCE DU CONFORT 360°

FÉLICITATIONS!

Vous avez choisi de confier le chauffage de votre foyer au thermostat intelligent MAESTRO. Désormais, le confort de votre famille est entre vos mains. Élégant, précis et performant, votre nouveau thermostat intelligent MAESTRO vous aidera à réduire votre facture d'électricité et votre empreinte écologique tout en contribuant à la préservation de l'environnement.

Créez votre propre écosystème dans votre demeure et prenez le plein contrôle de votre confort avec l'application mobile MAESTRO.

FAIT ET PENSÉ POUR LE CANADA

Établie au Québec depuis plus de 35 ans, Stelpro comprend les besoins particuliers que nous impose notre climat, mais aussi les préoccupations des Canadiens en matière de sécurité et de protection de l'environnement.

En choisissant MAESTRO de Stelpro, vous encouragez l'innovation d'ici et le développement de produits écoénergétiques pour un avenir meilleur.

THE 360° COMFORT EXPERIENCE

CONGRATULATIONS!

You've chosen to entrust the heating of your home to the MAESTRO smart thermostat. The comfort of your family is now in your hands. Elegant, accurate and highly efficient, your new MAESTRO smart thermostat will help you reduce your energy bill and ecological footprint, so you can do your part for the environment.

Create your own ecosystem in your home and take full control of your comfort with the MAESTRO mobile app.

MADE AND DESIGNED FOR CANADA

Established in Quebec for more than 35 years, Stelpro understands the specific needs our climate imposes on us and Canadians' concerns regarding safety and environmental protection.

By choosing MAESTRO by Stelpro, you're encouraging local innovation and the development of energy efficient products for a better future.



QUATRE ÉTAPES FACILES VERS LE CONTRÔLE DE VOTRE CONFORT

- 1 - Installez votre contrôleur • thermostat MAESTRO
- 2 - Installez vos thermostats MAESTRO
- 3 - Installez l'application MAESTRO et créez votre compte MAESTRO
- 4 - Construisez votre réseau MAESTRO

Pour obtenir de plus amples renseignements, pour découvrir toutes les possibilités que vous offre MAESTRO ou pour consulter le guide de l'utilisateur complet, visitez notre site web.

www.stelpro.com/fr-CA/maestro

FOUR EASY STEPS TO CONTROL

THE COMFORT OF YOUR HOME

- 1 - Install your MAESTRO controller • thermostat
- 2 - Install your MAESTRO thermostats
- 3 - Install the MAESTRO application and create your MAESTRO account
- 4 - Build your MAESTRO network

For further information, to discover all the possibilities that MAESTRO offers you or to consult the complete User Guide, please visit our website.

www.stelpro.com/en-CA/maestro

OÙ INSTALLER VOTRE CONTRÔLEUR • THERMOSTAT MAESTRO ?

Un minimum de planification permettra d'optimiser le réseau maillé de MAESTRO et favorisera une bonne communication entre les appareils.

Le contrôleur • thermostat doit être installé à environ 1,5 m (5 pi) du sol, sur un mur intérieur faisant face au système de chauffage.

Prévoyez d'installer le contrôleur dans un endroit central. Cela favorisera la communication vers les différentes pièces. Dans l'exemple ci-contre, le contrôleur pourrait être positionné à l'entrée du salon (1) ou de la salle à manger (2).

Le signal pourrait avoir de la difficulté à se rendre jusqu'à la salle de bains des maîtres puisqu'il pourrait être entravé par la laveuse/sécheuse (3) et la douche (4). Si un thermostat MAESTRO est placé dans la chambre des maîtres (5), il pourra toutefois relayer les signaux entre le contrôleur et le thermostat de la salle de bains des maîtres.

ATTENTION : Laissez un dégagement d'au moins 30 cm (12 po) autour du contrôleur • thermostat pour qu'il soit adéquatement ventilé.

WHERE TO INSTALL YOUR MAESTRO CONTROLLER • THERMOSTAT?

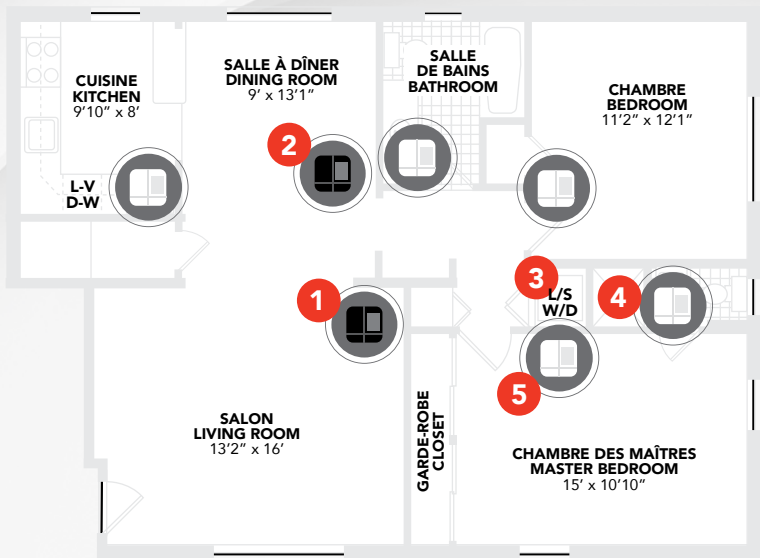
A bit of planning will optimize MAESTRO's mesh network and ensure that devices communicate well.

Install the controller • thermostat at approximately 1.5 m (5 ft.) from the floor, on an indoor wall that faces the heating system.

Plan to install the controller in a central location. Doing so will facilitate communication with the various rooms. In this example, the controller could be positioned at the entrance to the living room (1) or dining room (2).

The signal may have a hard time getting to the master bathroom as the washer/dryer (3) and shower (4) could be barriers. If a MAESTRO thermostat is placed in the master bedroom (5), it will help relay the signals between the controller and the master bathroom thermostat.

IMPORTANT: Leave a clearance of at least 30 cm (12 in.) around the controller • thermostat to ensure it is properly ventilated.



Pour plus d'information visitez:
www.stelpro.com/fr-CA/maestro/planification-du-reseau

For further information, please visit:
www.stelpro.com/en-CA/maestro/planning-of-network

INSTALLATION

ATTENTION : L'installation du contrôleur • thermostat doit être effectuée par un électricien certifié.

Un contrôleur • thermostat MAESTRO ne peut pas contrôler plus de 4000 Watts au total.

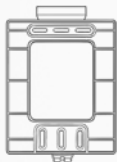
WARNING: The controller • thermostat must be installed by a qualified electrician.

A MAESTRO controller • thermostat cannot control more than 4000 Watts in total.

CONTENU DE LA BOÎTE / WHAT'S IN THE BOX



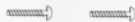
Contrôleur • Thermostat intelligent
Smart Controller • Thermostat



Plaque de montage
Mounting plate



Capuchon de connexion (3)
Twist-on wire connectors (3)



Vis de montage (2)
Mounting screws (2)

Outils requis: tournevis à tête cruciforme n° 2

Tools required: no. 2 Phillips screwdriver

1

Couper l'alimentation électrique du système de chauffage.

ATTENTION: Pour éviter les risques d'incendie, de choc électrique ou d'électrocution, couper le courant au panneau électrique et s'assurer que le circuit est bien coupé. Suivre le code électrique en vigueur dans votre région.

Turn off the heating system's power supply.

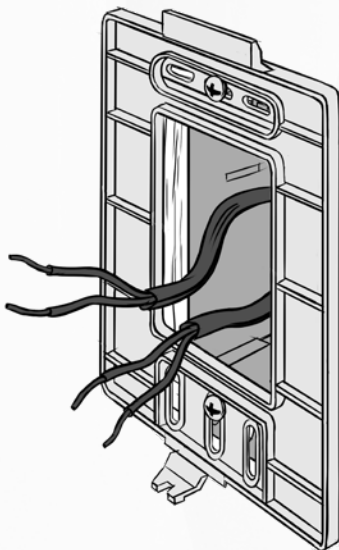
WARNING: To avoid the risk of fire, electric shock, or electrocution, turn off the power at the electrical panel and make sure the circuit is properly shut down. Follow the electrical code effective in your region.



2

Retirer l'ancien thermostat et
fixer la plaque de montage du
contrôleur • thermostat MAESTRO
à la boîte électrique.

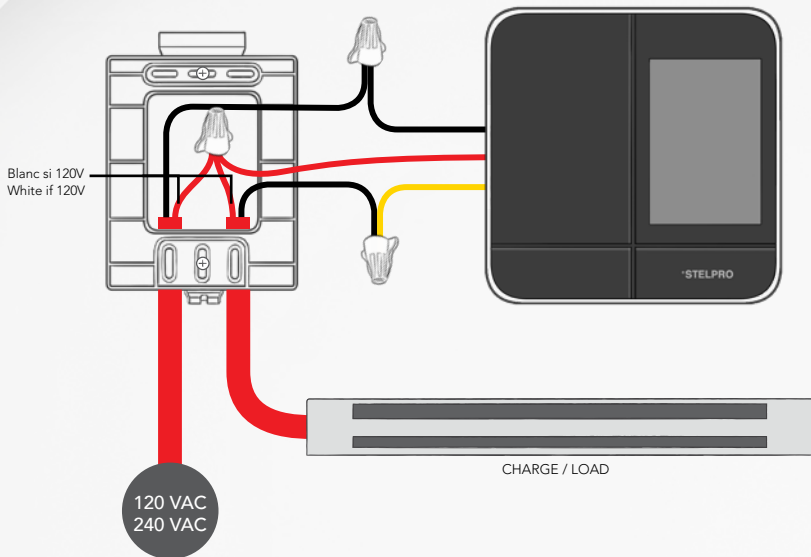
Remove the old thermostat
and secure the MAESTRO
controller • thermostat mounting
plate to the electrical box.



3

Raccorder les fils électriques avec les capuchons de connexion fournis.

Connect the wires using the provided twist-on wire connectors.



4

Fixer le contrôleur • thermostat
sur la plaque de montage.

Secure the controller • thermostat
on the mounting plate.



5

Rétablir l'alimentation électrique.

Turn on the power supply.



DÉMARRAGE RAPIDE

QUICK START

EFFECTUER LES RÉGLAGES DE BASE AU PREMIER DÉMARRAGE

5 préférences à régler :

- **Langue** (Français / English)
- **Format de température** (°C / °F)
- **Format de l'heure** (12 h / 24 h)
- **Mode de chauffage**
(Plinthe / Aéroconvecteur)
- **Mode vestibule**
(Pièce standard / Vestibule)

NOTE: Le mode vestibule est une option si le mode de chauffage est Aéroconvecteur.

ON FIRST START

5 settings to be set:

- **Language** (Français / English)
- **Temperature format** (°C / °F)
- **Time format** (12 h / 24 h)
- **Heating mode**
(Baseboard / Fan-forced heater)
- **Lobby Mode**
(Standard room / Lobby)

NOTE: Lobby mode only available if the heating mode is Fan forced heater

SET-UP BASIC OPTIONS



INTERFACE DU CONTRÔLEUR • THERMOSTAT CONTROLLER • THERMOSTAT INTERFACE



- 1** **CONNEXION WI-FI ÉTABLIE**
WI-FI CONNECTED
- 2** **ALERTE ACTIVE**
ACTIVE ALERTS
- 3** **HEURE LOCALE**
LOCAL TIME
- 4** **PUISSANCE DE CHAUFFAGE**
HEATING POWER
- 5** **CLAVIER VERROUILLÉ**
KEYBOARD LOCKED
- 6** **ACCÉDER AUX RÉGLAGES**
ACCESS SETTINGS
- 7** **ACCÉDER AU THERMOSTAT**
ACCESS THERMOSTAT
- 8** **HUMIDITÉ RELATIVE EXTÉRIEURE**
OUTDOOR RELATIVE HUMIDITY
- 9** **CONDITIONS MÉTÉO**
WEATHER CONDITIONS
- 10** **TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE**
OUTDOOR TEMPERATURE
- 11** **ACCÉDER AUX ÉTATS ET ACTIVITÉS**
ACCESS STATUS & ACTIVITIES
- 12** **ACCÉDER AUX GROUPES**
ACCESS GROUPS
- 13** **TEMPÉRATURE AMBIANTE**
ROOM TEMPERATURE

CONNECTER LE CONTRÔLEUR • THERMOSTAT À VOTRE RÉSEAU WI-FI ET L'ENREGISTRER DANS L'APPLICATION MAESTRO

Accédez à :

- RÉGLAGES 
- CONFIGURATION WI-FI

[www.stelpro.com/fr-CA/maestro/
installation](http://www.stelpro.com/fr-CA/maestro/installation)

AJOUTER DES THERMOSTATS

Sur le contrôleur • thermostat,
accédez à :

- RÉGLAGES 
- CONFIG ZIGBEE
- AJOUTER UN THERMOSTAT

L'écran **AJOUTER UN THERMOSTAT**
du contrôleur • thermostat affiche le canal
Zigbee utilisé.

[www.stelpro.com/fr-CA/maestro/
installation](http://www.stelpro.com/fr-CA/maestro/installation)

CONNECTING THE CONTROLLER • THERMOSTAT TO YOUR WI-FI NETWORK AND REGISTERING IT IN THE MAESTRO APP

Access:

- SETTINGS 
- WI-FI SETUP

[www.stelpro.com/en-CA/maestro/
installation](http://www.stelpro.com/en-CA/maestro/installation)

ADD THERMOSTATS

On the controller • thermostat,
access:

- SETTINGS 
- ZIGBEE SETUP
- ADD A NEW THERMOSTAT

The screen **ADD A NEW THERMOSTAT**
on the controller • thermostat will display
the Zigbee channel being used.

[www.stelpro.com/en-CA/maestro/
installation](http://www.stelpro.com/en-CA/maestro/installation)

MODIFIER LES RÉGLAGES

Accédez à :



– **RÉGLAGES** 
– **OPTIONS** pour:

- Choisir la langue (English ou Français)
- Choisir l'unité d'affichage de la température (°C ou °F)
- Choisir le format de l'heure (24 h ou 12 h)
- Configurer le mode de chauffage (Plinthe / Aéroconvecteur)
- Configurer le mode vestibule (Pièce standard / Vestibule) - Option seulement disponible si le mode de chauffage est Aéroconvecteur et si la détection de fenêtre ouverte est désactivée.
- Activer/désactiver la détection de fenêtre ouverte. - Option uniquement disponible si le mode vestibule est pièce standard
- Verrouiller/déverrouiller le clavier
- Configurer l'écran de veille (1, 5, 10 ou 30 minutes)
- Activer/désactiver la détection de proximité

DÉFINIR LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE

Accédez à :

– **THERMOSTAT** .

Utilisez les boutons  et  pour régler la température de consigne.

TO CHANGE SETTINGS

Access:

– **SETTINGS** 
– **OPTIONS** to:

- Choose language (English or Français)
- Choose temperature display type (°C or °F)
- Choose hour format (24 hr or 12 hr)
- Configure heating mode (Baseboards / Fan forced heater)
- Configure lobby mode (Standard room / Lobby) - Option only available if the heating mode is Fan forced and if the open window detection is deactivated.
- Activate/deactivate open window detection. - Option only available if the Lobby mode is Standard room.
- Lock/unlock keyboard
- Configure screen saver (1, 5, 10 or 30 minutes)
- Activate/deactivate proximity detection

TO SET ROOM TEMPERATURE

Access:

– **THERMOSTAT** .

Use the  and  buttons to adjust room temperature.

Pour obtenir de plus amples renseignements, pour découvrir toutes les possibilités que vous offre MAESTRO ou pour consulter le guide de l'utilisateur complet, visitez notre site web.

www.stelpro.com/fr-CA/maestro

For further information, to discover all the possibilities that MAESTRO offers you or to consult the complete User Guide, please visit our website.

www.stelpro.com/en-CA/maestro

