

Need some help?

Visit sensi.emerson.com/support for access to support articles, instructional downloads and comprehensive support videos. Our highly-trained Sensi Support Team is available seven days a week.

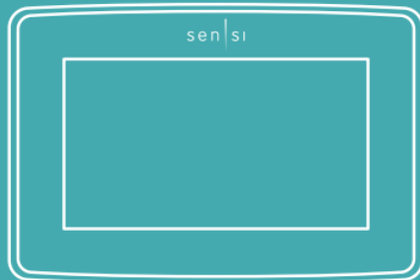
 1.888.605.7131

 support@sensicomfort.com



www.sensi.emerson.com

The Emerson logo is a trademark and service mark and the Sensi logo is a trademark of Emerson Electric Co.



Guide d'installation

sensi | Thermostat
Wi-Fi tactile



Téléchargez l'application Sensi avant de commencer.

Le présent document n'est pas destiné à une utilisation indépendante ni à remplacer la procédure d'installation pas à pas fournie uniquement dans l'application Sensi. L'application est requise pour l'installation afin d'assurer la configuration appropriée et d'activer la commande Wi-Fi sur le thermostat.

L'application mobile gratuite Sensi est disponible dans l'App Store^{MC} et dans Google Play^{MC}. Recherchez simplement « Sensi » et téléchargez l'application sur votre appareil pour commencer.



Tous les types de système requièrent un fil commun.

Guide de démarrage rapide

CRÉATION DE VOTRE COMPTE

Ouvrez l'application Sensi sur votre appareil et suivez les invites pour créer un compte avec une adresse de courriel valide.

Votre compte Sensi ne peut être lié qu'à une seule adresse de courriel, mais vous pouvez partager les informations de votre compte sur différents appareils afin que toute la famille puisse y accéder.

INSTALLATION DU THERMOSTAT

L'application Sensi vous guide pour vous aider à retirer l'ancien thermostat du mur, à étiqueter les fils existants et à installer le nouveau thermostat Sensi.

CONNEXION AU RÉSEAU WI-FI

Une fois l'installation terminée, l'application vous aide à connecter le nouveau thermostat au réseau Wi-Fi de votre maison. Souvenez-vous d'avoir en main le nom et le mot de passe du réseau Wi-Fi, ainsi que le code de sécurité Sensi.

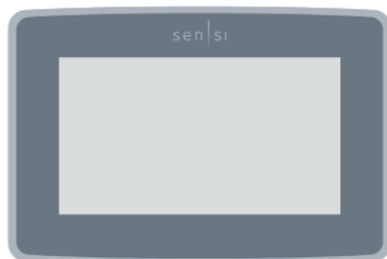
ENREGISTREMENT DU THERMOSTAT

Finalement, l'application vous aide à vous enregistrer afin que vous puissiez commencer à réguler le confort de votre domicile. N'importe quand. N'importe où.

Pour obtenir des instructions détaillées, rendez-vous sur sensi.emerson.com/install

Contenu de la boîte

- Thermostat Sensi
- Vis et ancrages
- Étiquettes de fils



Vis et ancrages



Étiquettes de fils



Guide de bienvenue

Voici ce dont vous aurez besoin.

Ce dont vous avez vraiment besoin :

- Tournevis cruciforme moyen
- Appareil compatible iOS ou Android avec l'application Sensi
- Votre adresse de courriel
- Votre réseau Wi-Fi avec la bande 802.11n 2,4 GHz (les thermostats Sensi ne peuvent pas se connecter aux réseaux à bande 5 GHz), nom du réseau Wi-Fi (SSID) et mot de passe

Ce dont vous aurez peut-être besoin :

- Pince à bec effilé
- Perceuse avec mèche de 3/16 po
- Outil à dénuder de fils

Vous n'êtes qu'à quelques pas d'une maîtrise complète du confort.

Vous n'avez jamais installé un thermostat? Nous sommes là pour vous. Le thermostat tactile Sensi^{MC} Wi-Fi® a été conçu pour une installation rapide et facile, réalisée par vous. L'application Sensi offre des directives pas à pas et des vidéos utiles pour vous aider à mettre rapidement le thermostat en fonction.

Compatibilité

Sensi fonctionne non seulement avec l'équipement CVC de la plupart des maisons, mais également avec la plupart des plate-formes de maisons intelligentes et de téléphones intelligents.

Consultez les renseignements ci-dessous pour vous assurer que le thermostat convient à votre équipement :

COMPATIBILITÉ À UN DISPOSITIF MOBILE

SYSTÈME D'EXPLOITATION	COMPATIBILITÉ
iOS 10.0 ou plus récent	Oui
Android 5.0 ou plus récent	Oui
Amazon Fire	Oui

COMPATIBILITÉ À LA PLATE-FORME DE MAISON INTELLIGENTE

SYSTÈME D'EXPLOITATION	COMPATIBILITÉ
Amazon Alexa	Oui
Google Assistant/Google Home	Oui
Apple HomeKit	Oui
Wink	Oui

COMPATIBILITÉ DU ROUTEUR

TYPE DE ROUTEUR	COMPATIBILITÉ
Routeur à une seule bande avec bande de 2,4 GHz	Oui*
Routeur à deux bandes avec bandes de 2,4 et 5,0 GHz	Oui*
Routeur à une seule bande avec bande de 5,0 GHz	Non

* Les thermostats Sensi requièrent un réseau Wi-Fi de 802.11n 2,4 GHz et ils sont compatibles avec la plupart des réseaux Wi-Fi résidentiels, bien que certains routeurs incompatibles soient connus. Visitez sensi.emerson.com/support et cherchez « router compatibility » (compatibilité des routeurs) pour la liste des routeurs incompatibles connus.

COMPATIBILITÉ AUX SYSTÈMES CVC

TYPE DE SYSTÈME	COMPATIBILITÉ	MODIFICATIONS
Chauffage et climatisation classiques <ul style="list-style-type: none"> • Générateur de chaleur au gaz • Climatiseur • Générateur de chaleur électrique • Chaudière 	Oui	Requiert un fil commun
Chauffage seulement <ul style="list-style-type: none"> • Générateur de chaleur au gaz • Générateur de chaleur électrique • Chaudière 	Oui	Requiert un fil commun
Climatisation seulement <ul style="list-style-type: none"> • Climatiseur 	Oui	Requiert un fil commun
Thermopompe	Oui	Requiert un fil commun
Systèmes exclusifs de communication	Non	Nécessite un câblage CVC standard
Tension de ligne	Non	Requiert une basse tension (20-30 V c.a.)
Systèmes millivolts	Non	Requiert 20-30 V c.a.
Détecteurs à distances, humidificateurs-déshumidificateurs pour toute la maison	Non	La commande de ces accessoires n'est actuellement pas prise en charge



L'efficacité énergétique simplifiée.

ENERGY STAR® est le choix simple en matière d'efficacité énergétique. Économisez de l'énergie et de l'argent et protégez l'environnement avec le thermostat Sensi certifié ENERGY STAR®.

Avertissements

INFORMATION DESTINÉE À L'INSTALLATEUR

LE FAIT DE NE PAS LIRE ET DE NE PAS RESPECTER SOIGNEUSEMENT TOUTES LES DIRECTIVES AVANT L'INSTALLATION OU L'UTILISATION DE CE RÉGULATEUR PEUT CAUSER DES BLESSURES OU DES DOMMAGES MATÉRIELS.



AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT : TRANSFORMATEURS HORS PHASE

Sur les systèmes à deux transformateurs, ceux-ci DOIVENT être en phase. Mesurez la tension sur RC et RH. Si la tension dépasse 12 volts c.a. entre RC et RH, alors les transformateurs ne sont PAS en phase.

Pour corriger ce problème, inversez les branchements secondaires basse tension au transformateur de chauffage ou à celui de refroidissement.



AVERTISSEMENT

EXIGENCES RELATIVES À LA TENSION

N'utilisez pas cet appareil sur des circuits dont la tension est supérieure à celle indiquée. Une tension plus élevée endommagera la commande et pourrait présenter un risque de décharge électrique ou d'incendie.

L'installation du thermostat et tous les composants du système de contrôle doivent être conformes à ce qui est prévu pour les circuits de Classe II dans le Code national de l'électricité (NEC).



MISE EN GARDE

MISE EN GARDE : Alerte E5

Si le message « Call For Service » (appeler un technicien) est affiché sur le thermostat Sensi, et que le symbole E4 ou E5 s'affiche à l'endroit où doit être affichée la température de la pièce ou le rétroéclairage clignote, veuillez communiquer immédiatement avec notre équipe de soutien au 888 605-7131.

ATTENTION : AVIS RELATIF AU MERCURE

Ce produit ne contient pas de mercure. Il peut toutefois remplacer un produit qui en contient. Le mercure et les produits contenant du mercure ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères. Consultez le thermostat-recycle.org pour connaître les endroits où vous pouvez envoyer le produit contenant du mercure.



AVERTISSEMENT

POUR LES RÉSIDENTS DE LA CALIFORNIE : AVERTISSEMENT :

Ce produit contient un produit chimique reconnu par l'État de Californie pour causer le cancer et des malformations congénitales ou autres pathologies du système reproductif.

Besoin d'aide?

Visitez sensi.emerson.com/support pour accéder à des articles de soutien, à des téléchargements didactiques et à des vidéos de soutien détaillées. Notre équipe de soutien Sensi hautement qualifiée est disponible sept jours par semaine.

 **1 888 605-7131**

 **support@sensicomfort.com**



www.sensi.emerson.com

Le logo Emerson est une marque de commerce et une marque de service, et le logo Sensi est en marque de commerce de Emerson Electric Co.



0037-7731002