

## Thermopompe écoénergétique sans effort et commande CVCA hybride

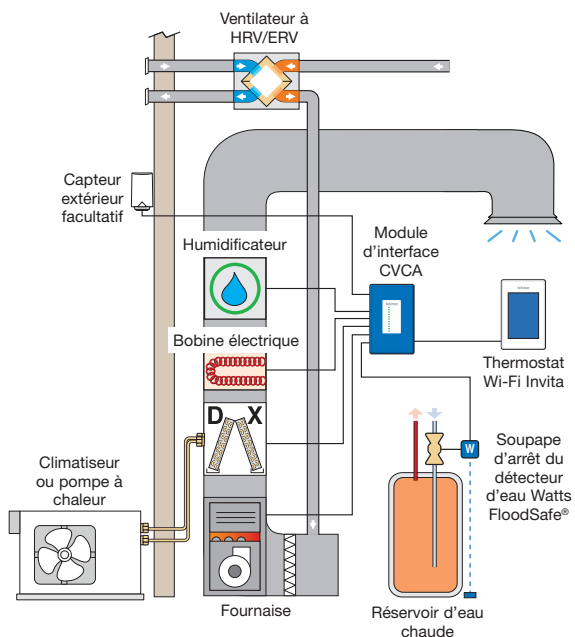
Offrez à vos clients des mises à niveau intelligentes du thermostat et des conversions de fournaise à thermopompe sans avoir à tirer des câbles, à réparer les murs ou à remplacer les piles.

Le thermostat Invita® Wi-Fi 564 est la solution tout-en-un dont vos clients ont besoin pour exploiter efficacement leurs nouveaux systèmes CVCA.

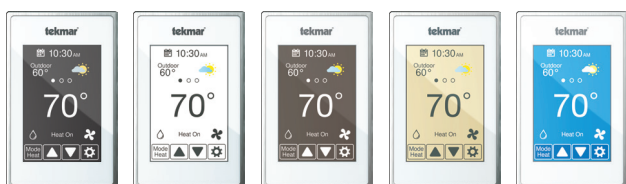


## Une meilleure conception. Un meilleur contrôle. De meilleurs systèmes.

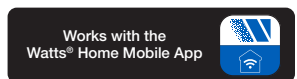
Le thermostat Wi-Fi Invita prend maintenant en charge une nouvelle entrée d'alerte de défaillance pour les systèmes VRE (ventilateur récupérateur d'énergie) pour transmettre des alertes en temps réel. Un simple contact sec de signal de fermeture ou de défaillance de votre VRE est câblé dans l'entrée d'alerte (détection de l'eau) sur le dispositif Invita. Une notification par message texte, poussée ou par courriel, est envoyée en temps réel par l'application mobile Watts Home.



**Invita satisfait aux exigences de la Californie, titre 24, JA17.4, pour un dispositif d'affichage indicateur de défaillance VRE/VRT certifié par le fabricant!**



Couleurs d'affichage : noir, blanc, espresso, latte et bleu



**tekmar®**  
A WATTS Brand

Tél. : 1 800 438-3903 • Téléc. : 250 984-0815  
tekmarControls.com

S-T-564-Invita\_FR 2552

P10112

© tekmar, 2025

# Invita®

## Wi-Fi Thermostat 564



Produit certifié  
Energy Star



## Finis les soucis de câblage

**Permet d'éviter :**

- De tirer de nouveaux fils
- De reboucher des trous et de repeindre des murs
- D'utiliser des piles
- D'avoir recours à un détournement d'alimentation instable
- D'avoir des signaux sans fil peu fiables



**tekmar®**  
A WATTS Brand

# Manque de câbles? Pas de problème! Nous avons ce qu'il vous faut

Le thermostat Wi-Fi Invita® utilise les deux fils existants pour relier le module d'affichage de l'espace de vie au module d'interface CVCA dans le local technique.



## Fonctionne avec la plupart des systèmes CVCA

### Systèmes conventionnels :

- Chauffage jusqu'à 2 étapes, refroidissement à 2 étapes, ventilateur et 2 accessoires

### Pompe à chaleur et systèmes à double carburant :

- Chauffage jusqu'à 4 stages, refroidissement à 2 étapes, ventilateur, vanne d'inversion et 1 accessoire

### Options accessoires :

- Humidificateur, déshumidificateur, ventilateur à HRV/ERV

## Tranquillité d'esprit

Jumelez votre thermostat WiFi Invita™ à une soupape d'arrêt du détecteur d'eau FloodSafe® pour protéger votre maison contre les dommages catastrophiques causés par une fuite de chauffe-eau. La soupape d'arrêt du détecteur d'eau FloodSafe® (LFWDS) coupe automatiquement l'alimentation en eau et en énergie de votre chauffe-eau si une fuite est détectée. Comme l'application Watts Home envoie une notification à votre téléphone mobile pour vous aviser, les réparations peuvent être planifiées sans délai.



**tekmar**  
A WATTS Brand

## Caractéristiques du thermostat intelligent



- Application mobile
- Notifications par courriel des alertes



- Programmation avec démarrage anticipé
- Contrôle de la consommation énergétique
- Plage de température de fonctionnement étendue



- Mode Absence pour économiser l'énergie



- Alertes de défaillance pour les systèmes VRE, de thermopompe, de chaudière et de pompe de puisard; alerte d'entretien nécessaire lorsqu'un dispositif tiers déclenche un avertissement ou qu'une maintenance générale est nécessaire.



- Météo
- Température extérieure



- Contrôle de l'humidité relative
- Ventilation



- Affichage à plusieurs couleurs
- Profil mince



- Commandes vocales avec Google Home et Amazon Alexa

## Watts Home a ce qu'il vous faut



Le thermostat Wi-Fi Invita peut être ajusté à distance depuis votre appareil mobile ou votre ordinateur portable avec l'application Watts Home.

