

Manuel de commande vocale

Thermostat Wi-Fi Invita®



"Alexa, augmente le chauffage."

"Ajustement de l'Invita à 72 degrés."

Utilisez Alexa ou l'Assistant Google pour contrôler votre thermostat ainsi que la musique, l'éclairage, les caméras de sécurité, les serrures et plus!

works with | 

 works with
Google Home

tekmar®
A WATTS Brand

Vue d'ensemble

Votre thermostat Wi-Fi Invita peut se connecter aux applications mobiles Amazon Alexa et Google Home.

Pour utiliser ces fonctions, le thermostat doit d'abord être connecté à Internet et enregistré dans un compte d'application mobile Watts Home.

Une fois qu'il y a connexion à Alexa ou à Google Home, deux options supplémentaires vous permettent de contrôler votre thermostat :

1. Utilisation de l'application mobile Alexa ou Google Home
2. Commande vocale

Juridique

Avant d'utiliser les fonctionnalités Wi-Fi, y compris l'application mobile Watts Home et la connexion à Amazon Alexa ou à Google Home, vous devez accepter les conditions d'utilisation. Si vous n'acceptez pas ces conditions, vous pouvez quand même utiliser le produit, mais sans les caractéristiques Wi-Fi.

Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques de commerce d'Amazon.com, Inc. ou de ses sociétés affiliées.

Google, Google Home, Android, Google Play et les autres marques et logos associés sont des marques de commerce de Google LLC.

AVERTISSEMENT



LA SÉCURITÉ
AVANT
TOUT

À lire attentivement avant de procéder à l'installation. Tout manquement au respect des instructions ou des paramètres d'utilisation ci-joints peut entraîner une défaillance du produit. Conserver ce manuel pour référence ultérieure.

Configuration Amazon Alexa

Étape 1 : Connectez le thermostat Wi-Fi Invita à Internet et inscrivez-vous dans l'application mobile Watts Home. Pour savoir comment faire, veuillez consulter le manuel de l'utilisateur du thermostat Wi-Fi Invita.



Étape 2 : Téléchargez l'application mobile Amazon Alexa à partir de l'App Store ou de Google Play et créez un compte.

Étape 3 : Sélectionnez « Plus ». Cliquez ensuite sur « Skills et jeux ».

Étape 4 : Utilisez la caractéristique de recherche pour trouver et sélectionner la skill Watts Home.

Étape 5 : « pouvoir utiliser » la skill Watts Home

Étape 6 : Entrez l'adresse courriel et le mot de passe de votre compte Watts Home.

Étape 7 : Sélectionnez Découvrir les dispositifs.

L'Invita tekmar sera maintenant ajouté à votre compte Alexa.

Commandes vocales Amazon Alexa



Pour faire ceci



Dites ceci

Vérifier le mode de fonctionnement	Alexa, quel est le mode de « nom du thermostat »?
Vérifier les points de consigne actuels de chaleur/refroidissement	Alexa, à quelle température est réglé « nom du thermostat »?
Vérifier la température actuelle	Alexa, quelle est la température de « nom du thermostat »?
Changer le mode (pour chaleur/refroidissement/aut./eco/arrêt)	Alexa, règle « nom du thermostat » sur « mode » (chaleur/refroidissement/aut./eco/arrêt).
Régler une température spécifique	Alexa, règle « nom du thermostat » à « point de consigne ».
Augmenter le point de consigne (la valeur par défaut est en incréments de 2 °F ou 1 °C)	Alexa, augmente « nom du thermostat ».
Augmenter le point de consigne d'un montant spécifique	Alexa, augmente « nom du thermostat » de « nombre » degrés.
Baisser le point de consigne (la valeur par défaut est en incréments de 2 °F ou 1 °C)	Alexa, baisse « nom du thermostat ».
Baisser le point de consigne d'un montant spécifique	Alexa, baisse « nom du thermostat » de « nombre » degrés.

Conseils pour utiliser Alexa

Conseil 1 :

Si un seul thermostat est configuré dans Alexa, utiliser le nom du thermostat est facultatif.

Conseil 2 :

Quand vous utilisez un horaire programmable, tout changement de température avec Alexa reste en vigueur jusqu'au prochain changement de température programmé seulement.

Configuration Google Home

Étape 1 : Connectez le thermostat Wi-Fi Invita à Internet et inscrivez-vous dans l'application mobile Watts Home. Pour savoir comment faire, veuillez consulter le manuel de l'utilisateur du thermostat Wi-Fi Invita.



Étape 2 : Téléchargez l'application mobile Google Home à partir de l'App Store ou de Google Play et connectez-vous ou créez un compte.

Étape 3 : Si vous configurez un nouveau compte Google Home, sélectionnez « Créer une maison ».

Si vous avez déjà défini une structure de maison Google, sélectionnez la maison que vous souhaitez utiliser.



Étape 4 : Sélectionnez Dispositifs et, sur cette page, sélectionnez « + Ajouter », puis sélectionnez l'option « Fonctionne avec Google Home ».

Étape 5 : Recherchez Watts Home, puis sélectionnez.

Étape 6 : Entrez l'adresse courriel et le mot de passe de votre compte Watts Home.

Découvrez le dispositif tekmar et ajoutez-le à votre pièce préférée.

Commandes vocales Assistant Google

 Pour faire ceci	 Dites ceci
Vérifier le mode de fonctionnement	Hey Google, quel est le mode de « nom du thermostat »?
Vérifier les points de consigne actuels de chaleur/refroidissement	Hey Google, à quelle température « nom du thermostat » est-il réglé?
Vérifier la température actuelle	Hey Google, quelle est la température de « nom du thermostat »?
Changer le mode (pour chaleur/refroidissement/aut./eco/arrêt)	Hey Google, règle « nom du thermostat » sur « mode » (chaleur/refroidissement/aut./eco/arrêt).
Régler une température spécifique	Hey Google, règle « nom du thermostat » sur « point de consigne ».
Augmenter le point de consigne (la valeur par défaut est en incréments de 3 °F ou de 1,5 °C)	Hey Google, augmente « nom du thermostat ».
Augmenter le point de consigne d'un montant spécifique	Hey Google, augmente « nom du thermostat » de « nombre » degrés.
Baisser le point de consigne (La valeur par défaut est en incréments de 3 °F ou 1,5 °C)	Hey Google, baisse « nom du thermostat ».
Baisser le point de consigne d'un montant spécifique	Hey Google, baisse « nom du thermostat » de « nombre » degrés.

Conseils pour utiliser Google Home

Conseil 1 :

Si un seul thermostat est configuré dans Google Home, utiliser le nom du thermostat est facultatif.

Conseil 2 :

Quand vous utilisez un horaire programmable, tout changement de température avec Google Home reste en vigueur jusqu'au prochain changement de température programmé seulement.

Besoin d'aide? Visitez notre site Web ou contactez-nous.

tekmarControls.com | tekmar.customerservice@wattswater.com | 1-800-438-3903



A **WATTS** Brand

Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

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

tekmarControls.com