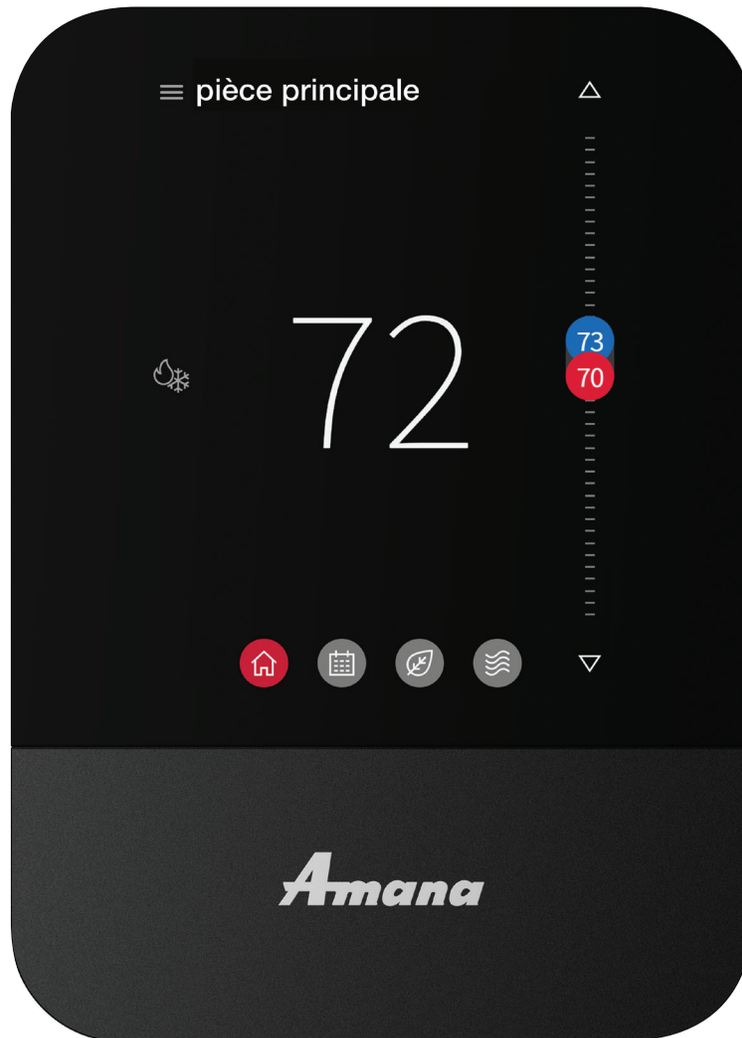


Guide du propriétaire du thermostat intelligent de la marque Amana®



Restez connecté avec le thermostat intelligent de la marque Amana®

1

Commencer

Appuyez sur les icônes de navigation du bas pour basculer entre les 4 écrans principaux :



Accueil



Programmation



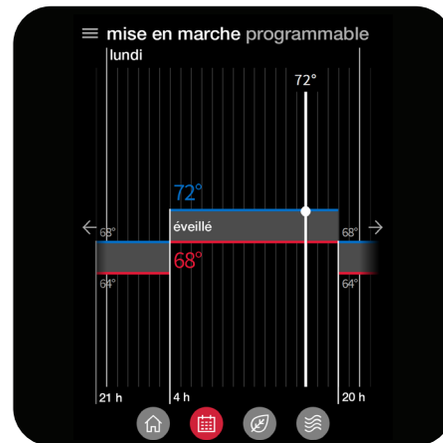
Absence



Qualité de l'air



Un **écran d'accueil** simple et central affiche la température actuelle, le mode actuel et une glissière pour régler la température. Les utilisateurs peuvent également ajuster le point de consigne à l'aide des flèches. Les écrans de niveau supérieur sont accessibles via des icônes en bas de cet écran.



L'écran de **programmation** affiche les changements de points de consigne à venir et les heures programmées. De plus, il permet d'accéder au mode d'édition, où vous pouvez ajuster la programmation à l'aide de commandes simples.



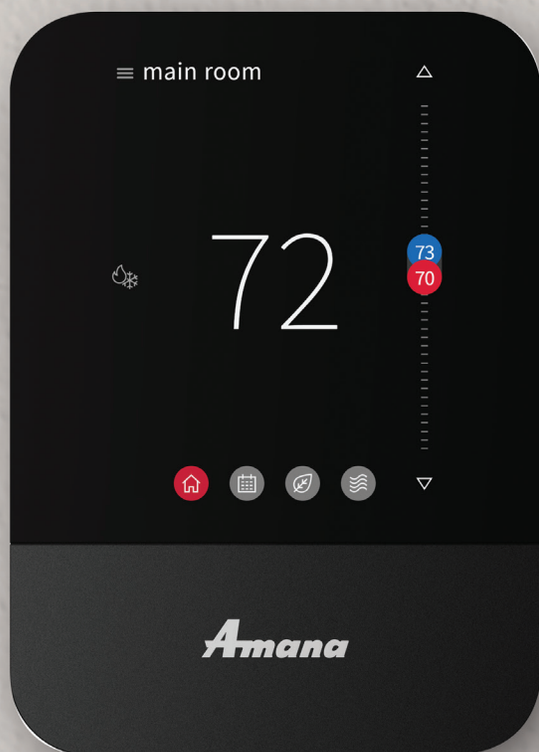
Lorsque vous n'êtes pas chez vous, vous pouvez réduire votre consommation d'énergie grâce au mode Absence. L'**écran d'absence** affiche des points de consigne d'économie d'énergie qui peuvent être invoqués manuellement ou automatiquement, lorsque l'application mobile reconnaît que personne n'est présent.



Sachez ce qu'il y a dans l'air qui entoure votre maison. L'**écran de qualité de l'air** affiche la qualité de l'air extérieur, et la météo s'affiche s'il y a une connexion à Internet et qu'un thermostat est ajouté dans l'application mobile sous l'emplacement du domicile.

POUR TÉLÉCHARGER L'APPLICATION
MOBILE AMANA HOME, NUMÉRISEZ
LE CODE QR OU VISITEZ :

WWW.AMANA-HAC.COM/APP



Lorsque le Wi-Fi est activé sur votre thermostat intelligent de la marque Amana®, l'application domestique mobile Amana peut vous aider à gérer et à contrôler à distance plusieurs thermostats intelligents Amana dans votre maison.

Fonctions intelligentes supplémentaires

L'activation du Wi-Fi ajoute des fonctionnalités intelligentes à votre thermostat :

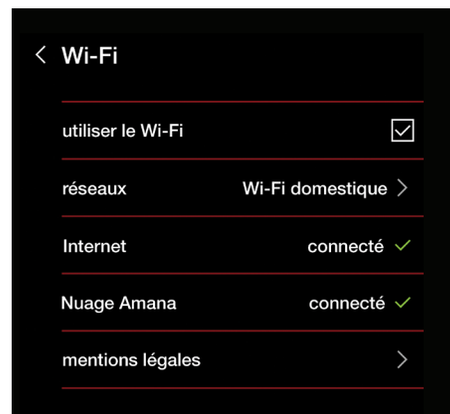
- Mises à jour logicielles automatiques.
- Télécommande avec application mobile.
- Capacités de commande vocale lorsqu'il est connecté à des appareils *Amazon Alexa* et/ou *Google Assistant*.
 - Téléchargez l'application *Amazon Alexa* ou *Google Assistant* et suivez les instructions de l'application pour configurer correctement les capacités de commande vocale du thermostat intelligent Amana.
- Géoblocage, pour détecter lorsque vous êtes loin de chez vous, réduisant ainsi les coûts énergétiques.



Vous pouvez connecter le thermostat intelligent de la marque Amana au Wi-Fi en suivant ces étapes :

1. Se connecter au Wi-Fi.

- Accédez au menu des paramètres. (Appuyez sur l'icône de menu en haut à gauche du menu d'accueil et sélectionnez « Settings » [Paramètres].)
- Appuyez sur > « Settings » (Paramètres) > Wi-Fi. (Assurez-vous que la case « Use WiFi » (Utiliser le Wi-Fi) est cochée).
- Appuyez sur « networks » (réseaux) > puis sélectionnez votre réseau dans la liste. (Vous serez invité(e) à saisir le mot de passe de votre réseau, puis à vous connecter).



2. Associer à l'application

Étapes à suivre pour le thermostat

- Accédez au menu des paramètres. (Appuyez sur l'icône de menu en haut à gauche du menu d'accueil et sélectionnez « Settings » [Paramètres].)
- Appuyez sur > « Account » (Compte).
- Utilisez le code affiché pour le saisir dans l'application.

Étapes à suivre pour l'application

- Téléchargez l'application et créez un compte. (iOS App Store o Google Play.)
- Ajoutez le lieu de résidence. (Une invite s'affichera après la création initiale du compte).
- Utilisez le code affiché sur le thermostat pour l'associer.



REMARQUE : Le code d'association expirera dans 15 minutes, mais vous pouvez toujours obtenir un nouveau code si nécessaire.

3

Connection à Amazon Alexa

La connexion du thermostat intelligent Amana® à *Amazon Alexa* activera la commande vocale via *Alexa* en disant par exemple « *Alexa*, règle ma cuisine à 75 degrés ».

Connexion à Amazon Alexa – Comment se connecter

Configuration complète sur le thermostat intelligent de la marque Amana et l'application mobile pour l'application domestique mobile de la marque Amana. Connectez-vous au compte *Alexa* depuis un téléphone/une tablette. Suivez les instructions ci-dessous :

1. Dans l'application *Alexa*, appuyez sur l'icône Plus (trois lignes horizontales) dans le coin inférieur droit
2. Sélectionnez « Skills & Games » (Compétences et jeux)
3. Cliquez sur l'icône de recherche dans le coin supérieur droit
4. Appuyez sur « Amana Home » dans le champ de recherche et sélectionnez
5. Sélectionnez « Enable to use » (Activer l'utilisation) (ceci affichera la fenêtre de connexion d'Amana Home sur login.daikinskyport.com)
6. Saisissez les identifiants de connexion à l'application mobile Amana Home (adresse de courriel et mot de passe)
7. Une fois la compétence activée, appuyez sur « Discover Devices » (Découvrir les appareils)
8. Accédez à l'onglet « Devices » (Appareils) à partir des icônes de navigation inférieures
9. L'utilisateur peut voir et contrôler vocalement les thermostats « Amana Home » connectés

Cela permettra de relier avec succès le thermostat intelligent de la marque Amana à *Amazon Alexa*.

Commandes vocales

- **Alexa**, règle [mon / le] {{NOM DU THERMOSTAT}} sur (climatisation / chauffage / auto / arrêt).
- **Alexa**, règle la [température] [de mon / du] {{NOM DU THERMOSTAT}} sur X [degrés].
- **Alexa**, (augmente/diminue) la [température] [de mon / du] {{NOM DU THERMOSTAT}} de X [degrés].
- **Alexa**, (augmente / diminue / abaisse / refroidis / réchauffe) [le] {{NOM DU THERMOSTAT}}.
- **Alexa**, rends [mon] {{NOM DU THERMOSTAT}} (plus chaud / plus froid).
- **Alexa**, quel est le paramétrage de {{NOM DU THERMOSTAT}}?

4

Connection à Google Home

La connexion du thermostat intelligent de la marque Amana à *Google Home* activera la commande vocale via *Google Assistant* en disant, par exemple, « *Ok Google*, règle ma chambre sur climatisation ».

Connexion à Google Home – Comment se connecter

Configuration complète sur le thermostat intelligent de la marque Amana et l'application mobile pour l'application domestique mobile Amana. Connectez-vous au compte *Google Home* depuis un téléphone/une tablette.

1. Cliquez sur l'icône « + » dans le coin supérieur gauche
2. Sélectionnez « Set up device » (Configurer l'appareil)
3. Sélectionnez « Works with Google » (Fonctionne avec Google)
4. Cliquez sur l'icône de recherche dans le coin supérieur droit
5. Saisissez « Amana Home » et sélectionnez (ceci affichera la fenêtre de connexion d'Amana Home sur login.daikinskyport.com)
6. Saisissez les identifiants de connexion à l'application mobile Amana Home (adresse de courriel et mot de passe)

Cela permettra de relier avec succès le thermostat intelligent de la marque Amana à *Google Home*.

Commandes vocales

- **Ok Google**, règle [mon / le] {{NOM DU THERMOSTAT}} sur (climatisation/chauffage).
- **Ok Google**, (augmente / diminue) [le] {{NOM DU THERMOSTAT}}.
- **Ok Google**, règle la [température] [de mon / du] {{NOM DU THERMOSTAT}} sur X [degrés].
- **Ok Google**, (augmente/diminue) la [température] [de mon / du] {{NOM DU THERMOSTAT}} de X [degrés].
- **Ok Google**, (augmente / diminue) [mon] {{NOM DU THERMOSTAT}}.
- **Ok Google**, rends [mon] {{NOM DU THERMOSTAT}} (plus chaud / plus froid).
- **Ok Google**, quel est le paramétrage de {{NOM DU THERMOSTAT}}?

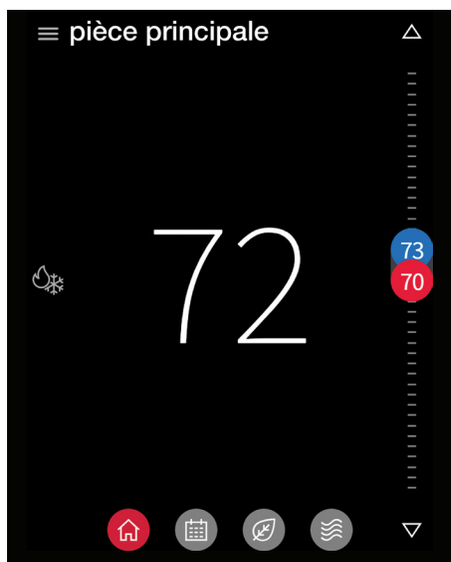
5

Comment changer de mode

Pour les systèmes qui ont à la fois la climatisation et le chauffage, vous avez la possibilité de choisir un mode : **auto** (le thermostat sélectionne le mode en fonction des conditions et de la température réglée), **climatisation** (seulement), **chauffage** (seulement) ou « **off** » (**arrêt**).

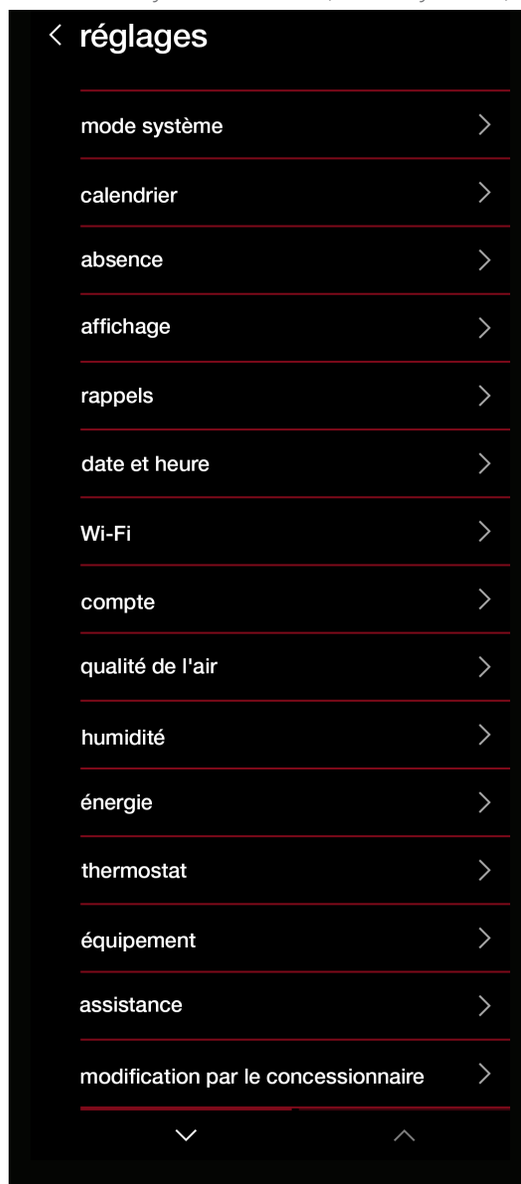
Depuis l'écran d'accueil

Appuyez simplement sur les icônes de mode situées sur le côté gauche de la température actuelle.



Depuis le menu des paramètres

Accédez aux paramètres depuis n'importe quel écran principal en appuyant sur l'icône de menu. Sélectionnez ensuite « system mode » (mode système).

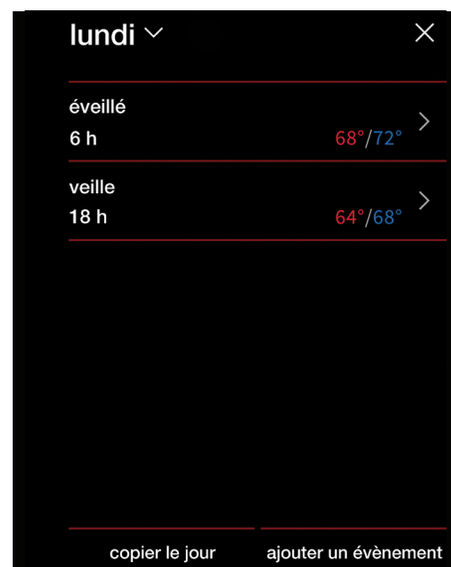
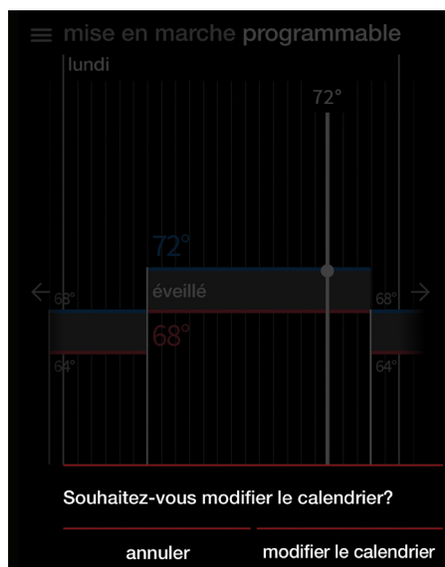
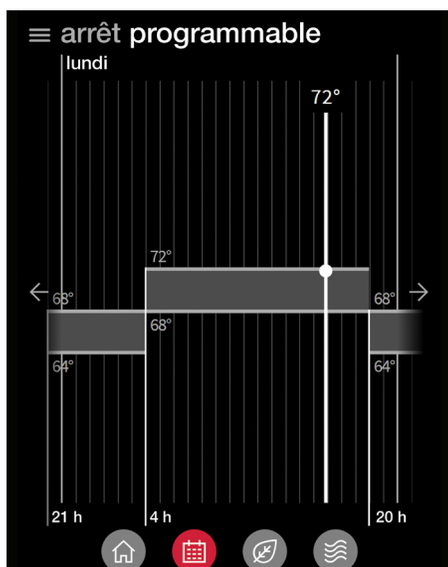


6

Comment créer une programmation

Avec le thermostat intelligent Amana®, vous pouvez créer une programmation différente pour chaque mode du thermostat. Si vous disposez à la fois du chauffage et de la climatisation, votre thermostat aura la possibilité de créer une programmation pour les modes **Chauffage** (uniquement), **Climatisation** (uniquement) et **Auto**.

- Appuyez sur l'icône de programmation  pour afficher le menu de programmation.
- Appuyez sur l'icône du menu situé dans le coin supérieur droit.
- Appuyez sur l'option « edit schedule » (modification de la programmation).
- Sélectionnez le jour que vous souhaitez modifier en appuyant sur l'en-tête dans le coin supérieur gauche.



Ajouter un nouvel événement ou modifier l'événement actuel

Depuis l'écran de modification, appuyez sur l'option « add new event » (ajouter un nouvel événement) ou « edit event » (modifier un événement) située au bas de l'écran.

- Heure de début : Appuyez et faites glisser les intervalles des heures et des minutes pour mettre à jour.
- Étiquette de l'événement : Modifiez le nom de l'événement.
- Action de l'événement : Choisissez l'action que vous souhaitez que votre système exécute.

Une fois que vous avez terminé vos modifications, assurez-vous d'appuyer sur « save » (Enregistrer), qui se trouve dans le coin inférieur droit.

Copier les programmations

Pour faciliter les choses, nous avons ajouté une option permettant de copier la programmation d'une journée.

Pour ce faire :

- Sélectionnez le jour que vous souhaitez copier.
- Sélectionnez « copy day » (copier le jour) en bas à droite.
- Choisissez les jours pour lesquels vous effectuez la copie.

Le jour en cours de copie sera grisé, tandis que les jours pour lesquels vous effectuez la copie seront mis en évidence en blanc une fois sélectionnés.



7

Paramètres personnalisés

Avec le thermostat intelligent de la marque Amana®, personnalisez les réglages pour mieux répondre à vos besoins en matière de confort.

— Accédez au menu des paramètres

(Appuyez sur l'icône de menu en haut à gauche du menu d'accueil et sélectionnez « Settings » [Paramètres].)

— Appuyez sur l'option « Display » (Affichage)

(Cela vous mènera à l'écran des préférences où les mises à jour peuvent être effectuées).



Économiseurs d'écran

Choisissez entre une sélection d'économiseurs d'écran à afficher lorsque le thermostat n'est pas utilisé.



Mode nuit

Lorsqu'il est activé, le mode nuit désactive l'affichage pendant l'heure de programmation sélectionnée.

Pour accéder à ce paramètre, appuyez sur l'option « **brightness** » (**luminosité**) dans le menu d'affichage.



Si vous rencontrez des problèmes ou si souhaitez obtenir de l'aide pour configurer votre thermostat intelligent de la marque Amana, veuillez contacter l'assistance Amana au **855-402-7587** pour être mis en contact avec notre équipe d'assistance pour les thermostats.

REMARQUE:

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. Les changements ou modifications non expressément approuvés par Daikin peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux radiocommunications. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisant à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger les interférences en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le concessionnaire ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

Cet appareil contient un ou des émetteur(s)/récepteur(s) sans licence conforme(s) aux RSS sans licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

REMARQUE:

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux radiocommunications. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisant à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger les interférences en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le concessionnaire ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement



LA MARQUE AMANA® EST SOCIALE!



Les produits de la marque **Amana** ont une évaluation moyenne de la satisfaction des propriétaires de **4,7 étoiles sur 5** avec des milliers d'évaluations recueillies sur les produits de chauffage et de climatisation de la marque **Amana**.

Ne vous contentez pas de nous croire sur parole...

Retrouvez les évaluations sur www.amana-hac.com/reviews.



Si vous rencontrez des problèmes ou si souhaitez obtenir de l'aide pour configurer votre thermostat intelligent de la marque Amana, veuillez contacter l'assistance Amana au **855-402-7587** pour être mis en contact avec notre équipe d'assistance pour les thermostats.

www.amana-hac.com

Informations supplémentaires

Avant d'acheter cet appareil, veuillez lire les informations importantes concernant sa consommation d'énergie annuelle estimée, son coût de fonctionnement annuel et son efficacité énergétique, disponibles auprès de votre concessionnaire.