

Quick Install Guide

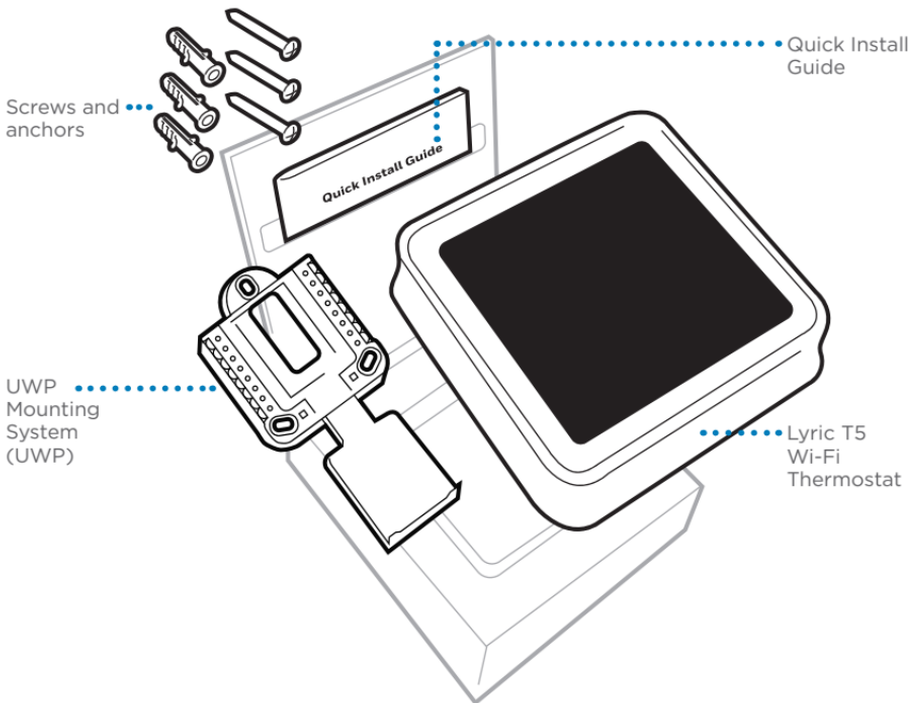


Honeywell

Lyric™ T5 Wi-Fi Thermostat

For more information visit yourhome.honeywell.com/lyric

Included in your box:



Get the most from Lyric T5 Wi-Fi Thermostat

Multiple programming options that fit your lifestyle:



- 1. Location-Based scheduling** – The Lyric thermostat uses your smart-phone's location to know when you're away, and saves you energy. Through geofence technology, it senses your return and helps make you comfortable upon arrival. You can always manually change your preset Home and Away temperature either on the thermostat or on the app.
- 2. Smart scheduling** – Use a combination of geofencing and time scheduling to fit your busy, active lifestyle.
- 3. Time-Based scheduling** – Program your thermostat for one week; each day (each day is a different schedule); Mon-Fri, Sat, Sun; or Mon-Fri, Sat-Sun. All days with four adjustable periods per day.
- 4. No scheduling** – Control your comfort manually by adjusting temperature set points only.



Smart Alerts. Push notifications remind you of filter changes and warn you of extreme indoor temperatures.



Smart Response. Learns your heating and cooling system to deliver the optimal temperature at the right time.



Auto Change From Heat to Cool. Automatically determine if your home needs heating or cooling to provide maximum comfort.

Tools you will need:



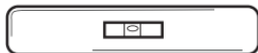
Phillips screwdriver



Small flat head screwdriver



Pencil



Level



Smartphone
To install your thermostat and photograph existing wiring.



Home Wi-Fi Password



Honeywell Lyric app
To configure your system and connect to your smartphone.

You may need:



Wire stripper



Needle-nose pliers



Drill and drill bit (7/32 in)

**CAUTION: ELECTRICAL HAZARD**

Can cause electrical shock or equipment damage. Disconnect power before beginning installation.

**CAUTION: EQUIPMENT DAMAGE HAZARD**

Compressor protection is bypassed during testing. To prevent equipment damage, avoid cycling the compressor quickly.

**CAUTION: MERCURY NOTICE**

If this product is replacing a control that contains mercury in a sealed tube, do not place the old control in the trash. Contact your local waste management authority for instructions regarding recycling and proper disposal.

**REQUIRED: 24 VAC POWER (“C” WIRE)**

Compatibility

- Compatible with most heating, cooling, and heat pump systems
- Required: 24 VAC power (“C” wire)
- Does not work with electric baseboard heat (120-240V)
- Does not work with millivolt systems
- Does not support Universal Input (S terminals) for indoor and outdoor sensors
- Does not support Universal Relay (U terminals) for ventilation
- Android or iOS smartphone, tablet, or device

For help, contact:

WEB yourhome.honeywell.com/support

EMAIL MyLyric@honeywell.com

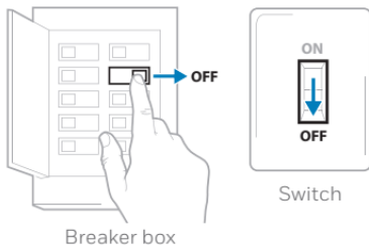
PHONE 1-800-633-3991

SOCIAL Twitter: @Honeywell_Home, Facebook: Honeywell Home

Removing your old thermostat

1 Turn power OFF

 To protect yourself and your equipment, Turn off the power at the breaker box or switch that controls your heating/cooling system.



2 Check that your system is off

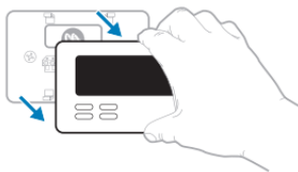
Change the temperature on your old thermostat. If you don't hear the system turn on within 5 minutes, the power is off.

Note: If you have a digital thermostat that has a blank display, skip this step.



3 Remove your old thermostat from the wall plate

On most thermostats, you can take off the thermostat by grasping and gently pulling. Some thermostats may have screws, buttons, or clasps.



 **Do not remove any wires from your thermostat at this time!**

4 Make sure there are no 120/240V wires



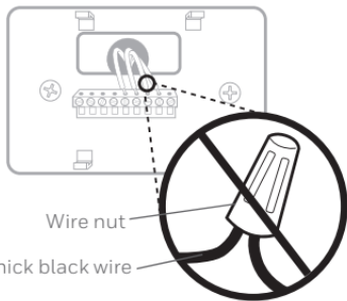
Do you have thick black wires with wire nuts?

Is your thermostat 120V or higher?

If you answered yes to either of these questions, you have a line voltage system and the Lyric thermostat will not work.

If you are unsure visit:

yourhome.honeywell.com/support



5 Take a picture of how your wiring looks right now

Be sure to include the letters next to the terminals where the wires are inserted. This will be a helpful reference when wiring your Lyric thermostat.

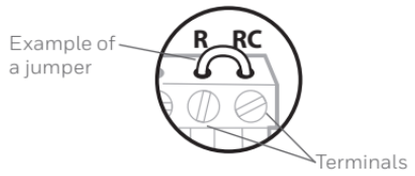
Tip: If the color of your wires has faded or if 2 terminals have the same wire color, use the wire labels provided in the package to label each wire.



6 Remove any jumpers

A jumper connects one terminal to another terminal. It may look like a small staple or even a colored wire and must be removed before continuing. Use a screwdriver to release wires from terminal.

The Lyric thermostat does not need jumpers.



- 7 **Record if you have wires in the following terminals**
Do not include jumpers as a part of your count. The Lyric thermostat does not need jumpers.

Terminal	Wire Color
<input type="checkbox"/> R	_____
<input type="checkbox"/> RH	_____
<input type="checkbox"/> Rc	_____

- 8 **Write down the color of the wires**

Check mark the wires that are connected to terminals. Next to the check mark, write down the color of the wire. **Do not include jumpers as a part of your count.**

Check all that apply (Not all will apply):

Terminal	Wire Color	Terminal	Wire Color
<input type="checkbox"/> Y	_____	<input type="checkbox"/> A or L/A	_____
<input type="checkbox"/> Y2	_____	<input type="checkbox"/> O/B	_____
<input type="checkbox"/> G	_____	<input type="checkbox"/> W2 or AUX	_____
<input type="checkbox"/> C	Required	<input type="checkbox"/> E	_____
		<input type="checkbox"/> W	_____
		<input type="checkbox"/> K	_____

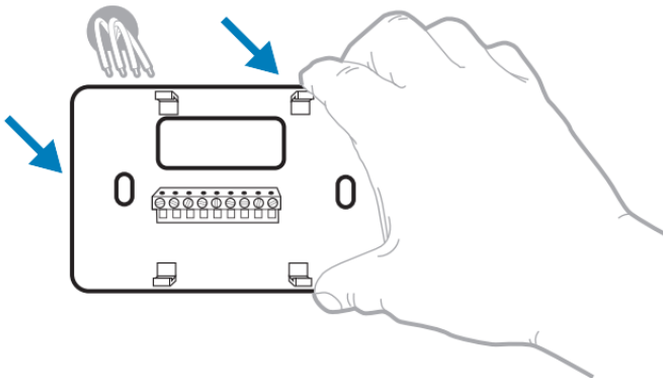
S and U terminals are not supported with this thermostat.

If there are wires in terminals that are not listed, you will need additional wiring support. Visit yourhome.honeywell.com/support to find out if the Lyric thermostat will work for you.

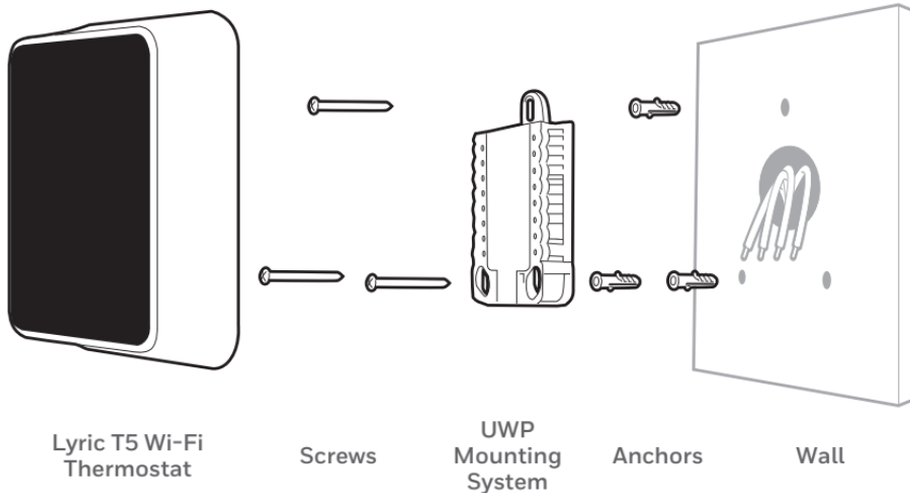
9 Disconnect the wires and remove the old wall plate

Use a screwdriver to release wires from terminals.

Tip: To prevent wires from falling back into the wall, wrap the wires around a pencil.



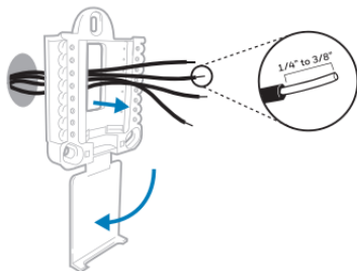
Installing your Lyric T5 Wi-Fi Thermostat



10 Bundle and insert wires through the UWP

Pull open the UWP and insert the bundle of wires through the back of the UWP.

Make sure at least **1/4-inch** of each wire is exposed for easy insertion into the wire terminals.



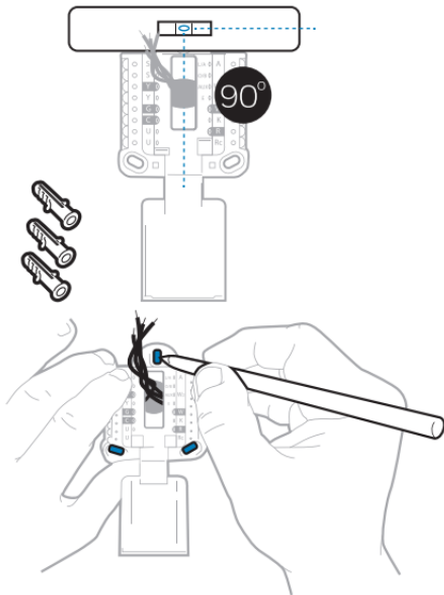
11 Insert the wall anchors

It is recommended that you use the wall anchors included in the box to mount your thermostat.

You can use the **UWP** to mark where you want to place the wall anchors.

- Level the wall plate.
- Mark the location of the wall anchors using a pencil.
- Drill the holes.
- Insert wall anchors.
- Make sure anchors are flush with wall.

Tip: Use a **7/32 drill bit**.

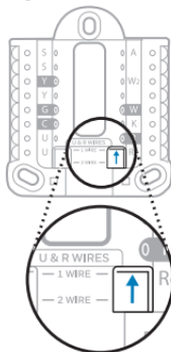


12 Set R-switch position and insert R-wire or wires

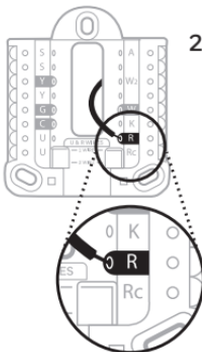
Set the R-switch up or down based on your wiring notes in Step 7.

- !** Insert wires into the inner holes of the terminals on the UWP. The tabs will stay down once the wire is inserted.

If you have 1 R-wire (R, Rh, or Rc)



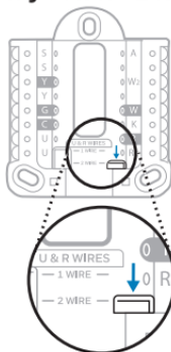
1. Set R-switch to the up position.



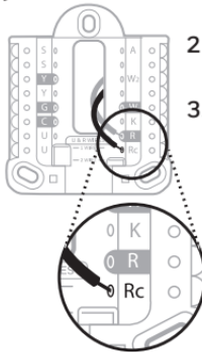
2. Insert your R-wire (R, Rh or Rc) into R-terminal.

or

If you have 2 R-wires (R or Rh, and Rc)



1. Set R-switch to the down position.



2. Insert your Rc wire into Rc-terminal.
3. Insert your R or Rh wire into R-Terminal.



13 Connect remaining wires from Step 8

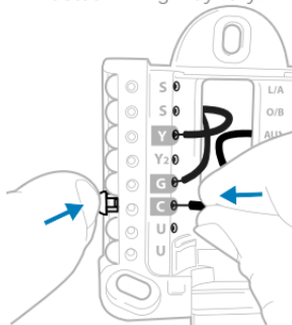
Tip: Do not mount the UWP to the wall prior to connecting the wires.

Depress the tabs to put the wires into the inner holes of their corresponding terminals on the UWP (one wire per terminal) until it is firmly in place.

Gently tug on the wires to verify they are secure.

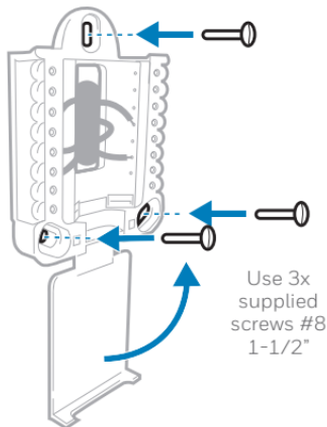
Tip: If you need to release the wires again, push down the terminal tabs on the sides of the UWP.

This wiring is just an example, actual wiring may vary.



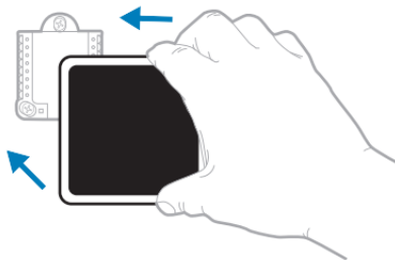
14 Mount the UWP and close the door

Mount the UWP using the provided screws. Install all three screws for a secure fit on your wall. Close the door after you're finished.



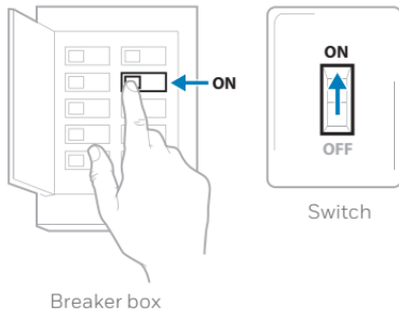
15 Attach your thermostat

Align the thermostat onto the UWP and firmly snap it into place.



16 Turn your power ON

Turn on the power at the breaker box or switch that controls the heating/cooling system.



17 Return to the thermostat

Return to the thermostat. Confirm the screen shows **START SETUP**. If it does, continue to "Setup with Lyric App" on page 15.

If your thermostat does not show **START SETUP**, please contact Honeywell support.



Setup with Lyric App

- 1 **Start Setup with app**
Touch **START SETUP** on thermostat.



- 2 **Select to setup with app**
Touch **Yes** on the **USE LYRIC APP** screen.



- 3 **Your thermostat is now ready to be configured using the Honeywell Lyric app**

- Download the **"Honeywell Lyric"** app from the App store or Google play.
- Open the Honeywell Lyric app. Your thermostat should appear under **Thermostat Found**. Tap **SET UP NOW** as shown below to continue. If your thermostat doesn't appear, tap **INSTALL A DEVICE** and follow the prompts to continue.
- The Lyric app will walk you through the rest of setup.

A



Lyric



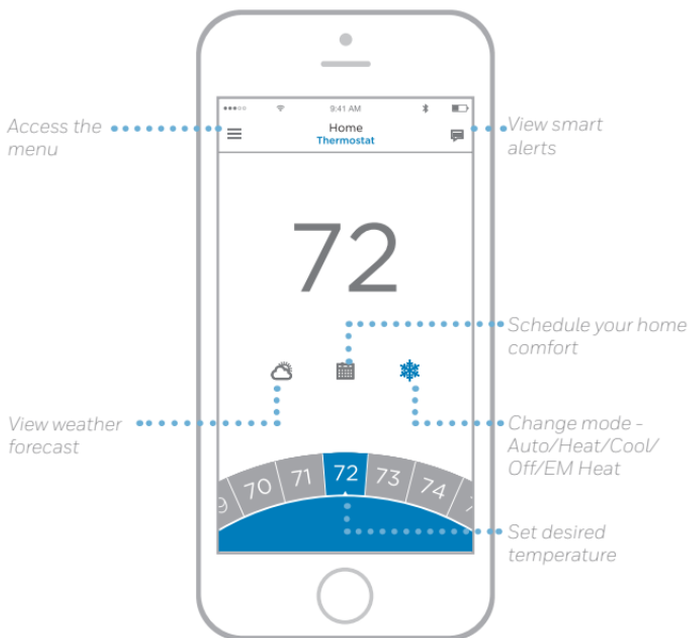
B



C



How to use your Honeywell Lyric App



Interested in more Lyric products? Visit yourhome.honeywell.com to learn about all available products connected by the Honeywell Lyric App.

App is regularly enhanced and may change.

How to use your Lyric T5 Wi-Fi Thermostat

Desired temperature

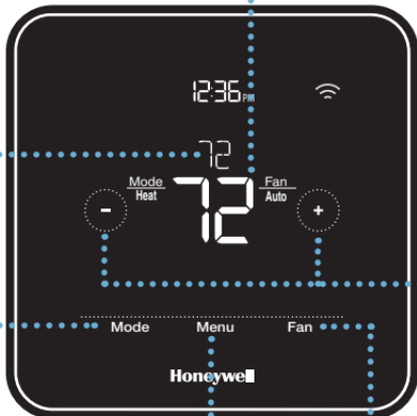
Displays desired indoor temperature.

Indoor Temperature

Displays current indoor temperature.

Adjust temperature

Touch + or - to set your desired indoor temperature.



Mode

Select system mode Auto/Heat/Cool/Off/EM Heat (emergency heat).

Menu

Contains features: schedule, screen lock, ventilation, Wi-Fi, clean screen, and other thermostat settings.

Fan

Select Fan mode Auto/On/Circulate.

The screen will wake up by touching the center area of displayed temperature.

Manual Setup

If your Wi-Fi network is not working, you can alternatively setup your thermostat manually and connect your phone later.

1 Start manual setup

Touch **START SETUP** to begin.



2 Select manual setup

On the **USE LYRIC APP** screen, touch **No**.



3 Navigate and edit setup options

Use **◀** or **▶** to navigate through all the setup options. To see a list of all setup options, go to pages 20-21.

To edit an option value, touch **Edit** or touch text area.

The value is now blinking. Use **◀** or **▶** to select the correct value.

Touch **Done** or touch text area once the correct value is selected.



Manual Setup (cont.)

4 Finish Setup

Touch  until you see Finish Setup.
Touch **Select** or touch text area.



5 Setup Wi-Fi

At the end of setup process you will be prompted to SETUP WIFI. If your Wi-Fi is still not working, you have to manually set the time and date. Select **No** on the **SETUP WIFI** screen.



6 Set time and date

Set daylight saving time if you are in an area that follows daylight saving time. Set date, clock format and time on the next screens.



7 Your thermostat is now setup

Refer to page 17 for more information about basic operation.

Equipment Setup Options

Option #	Option Name	Option Value (factory default in bold)
120	Schedule Type	No Schedule MO-SU = Every day the same MO-FR SA SU = 5-1-1 schedule MO-FR SA-SU = 5-2 schedule Each Day = Every day different <i>Note: You can change default MO-FR, SA-SU schedule here. To edit periods during days, temperature setpoints, or to turn Schedule On/Off, touch MENU from the Home screen and go to SCHEDULE.</i>
200	System Type	Conventional Forced Air , Heat Pump, Boiler, Cool Only <i>Note: This option selects the basic system type your thermostat will control.</i>
205	Equipment Type	Conventional Forced Air Heat: Standard Gas, High Efficiency Gas , Oil, Electric, Fan Coil Heat Pump: Air to Air , Geothermal Boiler: Hot Water , Steam <i>Note: This option selects the equipment type your thermostat will control. Note: This feature is NOT displayed if feature 200 is set to Cool Only.</i>
218	Reversing Valve	O/B on Cool , O/B on Heat <i>Note: This option is only displayed if the Heat Pump configured. Select whether reversing valve O/B should energize in cool or in heat.</i>

Equipment Setup Options

Option #	Option Name	Option Value (factory default in bold)
220	Cool Stages/ Compressor Stages (#200=Conv./ #200=HP)	0, 1 , 2 <i>Note: Select how many Cool or Compressor stages of your equipment the thermostat will control. Maximum of 2 Cool/Compressor Stages.</i>
221	Heat Stages/ Aux/E Stages (#200=Conv./ #200=HP)	Heat Stages: 0, 1 , 2 Aux/E stages: 0, 1 <i>Note: Select how many Heat or Aux/E stages of your equipment the thermostat will control. Maximum of 2 Heat Stages for conventional systems. Maximum of 1 Aux/E stage for systems with more than 1 heating equipment type.</i>

Frequently Asked Questions

Will the Lyric T5 Wi-Fi thermostat still work if Wi-Fi connection is lost?

Yes, the temperature can be adjusted directly at the thermostat. However, some features, including geofencing, are managed only through the Lyric app and will not function while the connection is down. The Lyric thermostat will automatically reconnect to Wi-Fi once the network is restored.

The Lyric T5 Wi-Fi thermostat is not finding the in home Wi-Fi network.

Lyric thermostat operates in the 2.4GHz range. That may be why the Lyric thermostat does not see the network but the smartphone, which operates in both the 2.4 and 5.0 GHz range, sees the network. Most routers will broadcast two networks, one SSID on the 5.0 GHz radio and one SSID on the 2.4 GHz radio.

A change was made on the Honeywell Lyric App but it has not shown up on the Lyric T5 Wi-Fi thermostat.

There may be a short delay after making temperature and setting changes in the app.

Can there be multiple users for geofencing?

Yes, there can be multiple users. Geofencing will trigger based on the last person to leave and the first person to return. To properly use geofencing with multiple users:

- Each user needs to create their own Lyric account.
- Each user should use their login ID and password across his or her devices, including smartphones and tablets.
- No two users should share the same account.

How are multiple users set up with Lyric thermostat?

Access can be given to any or all Lyric thermostat locations through the Honeywell Lyric App. Start by touching the three-line menu icon in the upper left-hand corner of the home screen. Select Manage Users and touch Add User located at the bottom of the screen. Type in the email address of the person to be invited. If they have a Lyric account set up, the location will be automatically added to their account. If they don't have an account, they will receive an email invitation prompting them to download the app and create their own account.

Note: All individuals with access to a thermostat share the same user privileges. Users added will be able to change the thermostat's settings, as well as add or delete other users.

Is there a way to extend the signal strength?

The range or distance of the Wi-Fi signal is determined by the router. Check the router's manual for additional information.

Frequently Asked Questions

There is an alert that says Wi-Fi Signal Lost. What does that mean?

The Wi-Fi signal to the Lyric thermostat has been lost. Wait for the thermostat to reconnect or select a new network within the Honeywell Lyric App configuration menu. If the thermostat is unable to reconnect, you will need to troubleshoot the router to determine the cause.

Why is the thermostat showing up as offline (strike-through Wi-Fi icon) on top of right corner of thermostat display?

If the Lyric thermostat displays a strike-through Wi-Fi icon on its screen or shows up as offline on the Honeywell Lyric App, it has lost connection to the network. Make sure the router is powered and broadcasting. The home's Wi-Fi network may need to be reset by power cycling the router. Consult the router's instruction manual for directions on power cycling. When the network has been restored, the thermostat will automatically reconnect.

An activation email hasn't been received.

An email will be sent from connected-Home@alarmnet.com. An activation email is needed to complete the Lyric account setup. If an activation email is not received after five minutes, check the Spam folder of the email account.

If you do not find it in the Spam folder, click on the Resend button and the activation email will be resent. If you still do not receive your activation email, please contact the Lyric Technical Support team at 1-800-633-3991 for help.

Regulatory information

FCC REGULATIONS

§ 15.19 (a)(3)

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1 This device may not cause harmful interference, and
- 2 This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

IC REGULATIONS

RSS-GEN

This device complies with Industry Canada's license-exempt RSSs.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1 This device may not cause interference; and
- 2 This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

FCC Warning (Part 15.21) (USA only)

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Honeywell | Home

Apple® HomeKit™ Setup Code

The Lyric T5 Wi-Fi supports Apple HomeKit. When prompted by the Honeywell Lyric App, scan the code on the last page (back cover) of this guide.

2-Year Limited Warranty

For Warranty information go to yourhome.honeywell.com

Automation and Control Solutions
Honeywell International Inc.
1985 Douglas Drive North
Golden Valley, MN 55422

yourhome.honeywell.com/lyric

Wi-Fi® is a registered trademark of
Wi-Fi Alliance®

* U.S. Registered Trademark.
© 2016 Honeywell International Inc.
33-00151EF-03 M.S. Rev. 08-16
Printed in U.S.A.



33-00151EF-03

Guide d'installation rapide

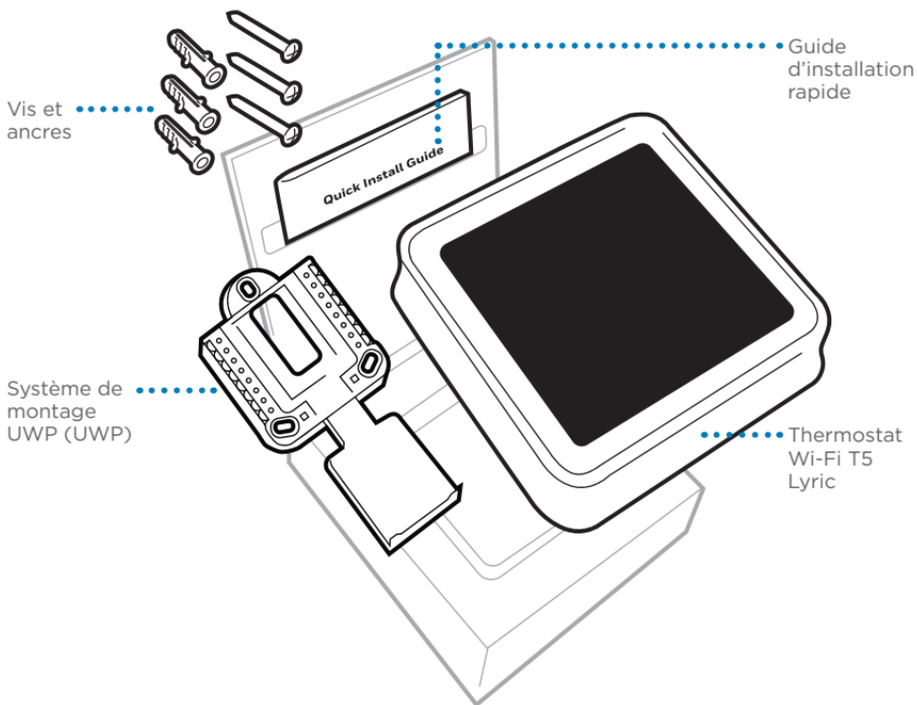


Honeywell

Thermostat Wi-Fi T5 Lyric™

Pour plus d'informations, visitez yourhome.honeywell.com/lyric

Inclus dans cette boîte :



Tirez le meilleur parti de votre thermostat Wi-Fi T5 Lyric

Plusieurs options de programmation pour votre style de vie :



- 1. Programmation géodépendante** – Le thermostat Lyric II vous permet de réaliser des économies d'énergie en surveillant vos allées et venues en utilisant l'emplacement de votre téléphone intelligent. Grâce à la technologie de géorepérage, il détecte votre retour pour assurer votre confort lorsque vous rentrez chez vous. Vous pouvez toujours modifier manuellement la température prééglée des modes « À la maison » ou « Absent », sur le thermostat ou sur l'application.
- 2. Programmation intelligente** – Utilisez une combinaison de géorepérage et de programmation horaire pour s'adapter à votre style de vie actif.
- 3. Programmation horaire** – Programmez votre thermostat pour une semaine, pour la journée (chaque journée possédant un programme horaire différent), ou du lundi au vendredi avec un programme identique pour le samedi et le dimanche, ou distinct pour ces deux jours de fin de semaine. Tous les jours avec quatre périodes réglables par jour.
- 4. Pas de programmation** – Contrôlez manuellement votre confort en réglant uniquement les points de consigne de température.



Alertes intelligentes. Des notifications poussées vous rappellent d'effectuer les changements de filtre et vous préviennent des températures intérieures extrêmes.



Smart Response. Apprend le fonctionnement de votre système de chauffage et de refroidissement pour fournir une température optimale au bon moment.



Passage automatique du chauffage au refroidissement. Détermine automatiquement si le domicile nécessite d'être chauffé ou refroidi pour assurer un confort maximum.

Outils requis :



Tournevis cruciforme



Petit tournevis plat



Crayon



Téléphone intelligent
Pour installer le thermostat et prendre une photo du câblage existant.



Niveau



Mot de passe
Wi-Fi de la
résidence

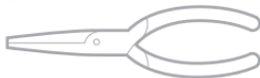


Application Lyric Honeywell
Pour configurer votre système et connecter votre téléphone intelligent.

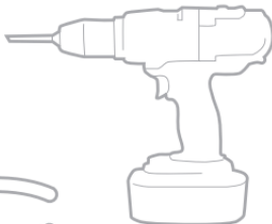
Vous aurez besoin des outils suivants :



Dénuder de fils



Pince à bec effilé



Perceuse et mèche (7/32 po)

**MISE EN GARDE : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE**

Peut provoquer des chocs électriques ou endommager le matériel. Couper l'alimentation électrique avant d'effectuer le raccordement.

**MISE EN GARDE : RISQUE DE DOMMAGES DE L'ÉQUIPEMENT**

La protection du compresseur est annulée durant le test. Pour éviter d'endommager l'équipement, évitez d'actionner le compresseur trop rapidement.

**MISE EN GARDE : AVIS RELATIF AU MERCURE**

Si ce produit remplace un régulateur contenant du mercure dans un tube scellé, ne mettez pas l'ancien régulateur à la poubelle. Contactez le responsable de gestion des déchets local pour les instructions concernant le recyclage et l'élimination.

**REQUIS : ALIMENTATION DE 24 V C.A. (FIL C)**

Compatibilité

- Compatible avec la plupart des systèmes de chauffage, refroidissement, et à thermopompes
- Requis : Alimentation de 24 V c.a. (fil C)
- Non compatible avec les chauffages de plinthes électriques (120-240 V)
- Non compatible avec les systèmes à millivolts
- Ne prend pas en charge l'entrée universelle (bornes S) pour les capteurs intérieurs et extérieurs
- Ne prend pas en charge le relais universel (bornes U) pour la ventilation
- Téléphone intelligent, tablette ou dispositif Android ou iOS

Pour obtenir de l'aide, veuillez contacter :

SITE WEB yourhome.honeywell.com/support

COURRIEL MyLyric@honeywell.com

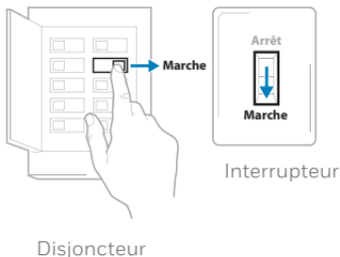
TÉLÉPHONE 1-800-633-3991

RESEAUX SOCIAUX Twitter : @Honeywell_Home, Facebook : Honeywell Home

Retrait de l'ancien thermostat

1 Coupez l'électricité

 Pour vous protéger ainsi que pour protéger votre équipement, coupez l'alimentation au niveau du disjoncteur ou de l'interrupteur contrôlant le système de chauffage/refroidissement.



2 Vérifiez que le système est hors tension

Modifiez la température sur l'ancien thermostat. Si le système ne se met pas en marche dans les 5 minutes qui suivent, l'alimentation vers l'appareil est coupée.

Remarque : Si vous avez un thermostat numérique qui a un écran vierge, sautez cette étape..



3 Retirez l'ancien thermostat de la plaque murale

Avec la plupart des thermostats, vous pouvez le retirer en saisissant le thermostat et en le tirant doucement. Certains thermostats peuvent avoir des vis, des boutons ou des fermoirs.



 **Ne retirez aucun fil du thermostat à ce stade!**

4 Assurez-vous qu'aucun fil de 120/240 V n'est présent



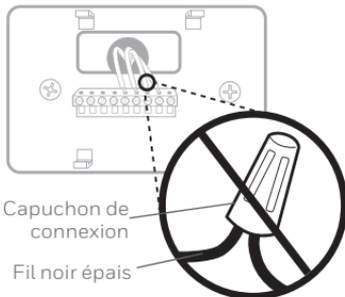
Y a-t-il d'épais fils noirs avec des capuchons de connexion?

Votre thermostat est-il de 120 V ou plus?

Si vous avez répondu oui à l'une ou l'autre de ces questions, votre système fonctionne sur tension secteur et le thermostat Lyric ne fonctionnera pas.

En cas d'incertitude, visitez :

yourhome.honeywell.com/support



5 Prenez une photo du câblage existant

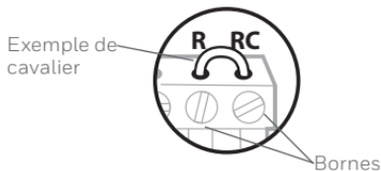
Veillez à inclure les lettres près des bornes d'insertion des fils. Ceci permettra une consultation plus facile lors du câblage du thermostat Lyric.

Conseil : Si la couleur des fils s'est estompée ou si deux bornes ont des fils de même couleur, utilisez les étiquettes de fil fournies dans l'emballage pour étiqueter chaque fil.



6 Retirez tout cavalier

Un cavalier connecte une borne à une autre. Il peut ressembler à une petite agrafe ou à un fil coloré, et il doit être retiré avant de continuer. Utilisez un tournevis pour dégager les fils des bornes.



Le thermostat Lyric ne fonctionne pas avec des cavaliers.

7 Notez la présence de fils dans les bornes suivantes

N'incluez pas les cavaliers. Le thermostat Lyric ne fonctionne pas avec des cavaliers.

Borne	Couleur de fil
<input type="checkbox"/> R	_____
<input type="checkbox"/> Rh	_____
<input type="checkbox"/> Rc	_____

8 Notez la couleur des fils

Cochez les fils connectés à des bornes. Indiquez la couleur du fil à côté de la coche. **Ne comptez pas les cavaliers.**

Cochez tous les éléments applicables (les éléments ne s'appliquent pas tous) :

Borne	Couleur de fil	Borne	Couleur de fil
<input type="checkbox"/> Y	_____	<input type="checkbox"/> A ou L/A	_____
<input type="checkbox"/> Y2	_____	<input type="checkbox"/> O/B	_____
<input type="checkbox"/> G	_____	<input type="checkbox"/> W2 ou AUX	_____
<input type="checkbox"/> C	Obligatoire	<input type="checkbox"/> E	_____
		<input type="checkbox"/> W	_____
		<input type="checkbox"/> K	_____

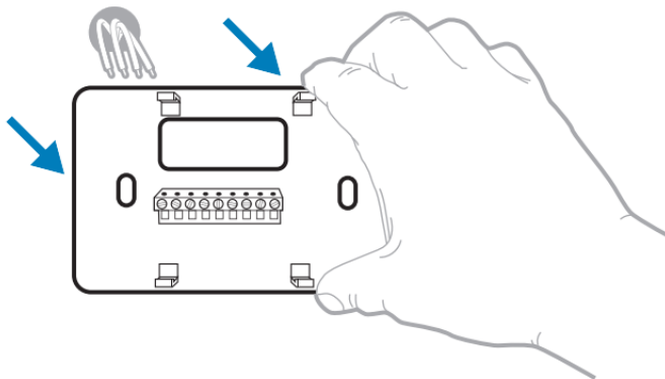
Les bornes S et U ne sont pas prises en charge par ce thermostat.

Si'il y a des fils sont dans des bornes non énumérées, une assistance supplémentaire sera requise pour le câblage. Visitez yourhome.honeywell.com/support pour déterminer si le thermostat Lyric fonctionnera dans votre configuration.

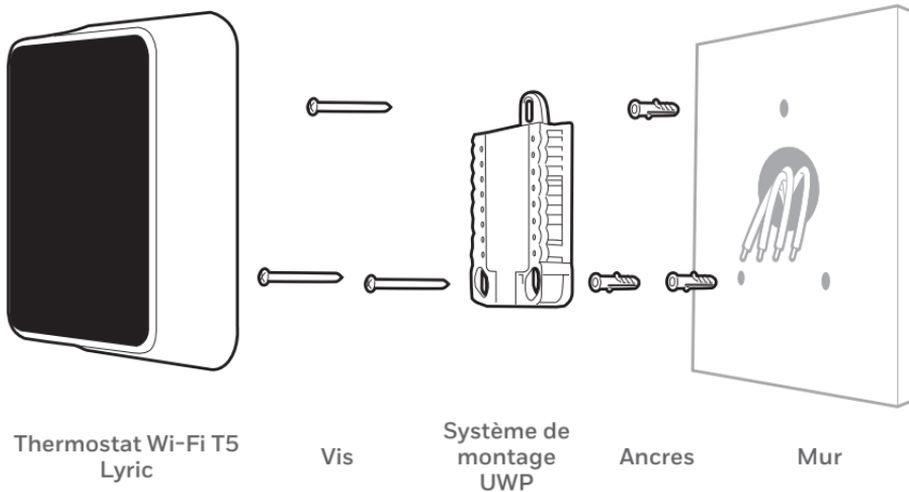
9 Débranchez les fils et retirez l'ancienne plaque murale

Utilisez un tournevis pour dégager les fils des bornes.

Conseil : Pour éviter que les fils ne tombent derrière le mur, enroulez-les autour d'un crayon.

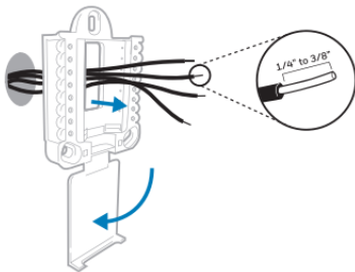


Installation du thermostat Wi-Fi T5 Lyric



10 Regroupez et insérez les fils dans le système de montage UWP

Ouvrez le système UWP et insérez le faisceau de fils à l'arrière du système UWP. Assurez-vous qu'au moins 1/4 po de chaque fil est exposé pour faciliter l'insertion dans les cosses de câble.



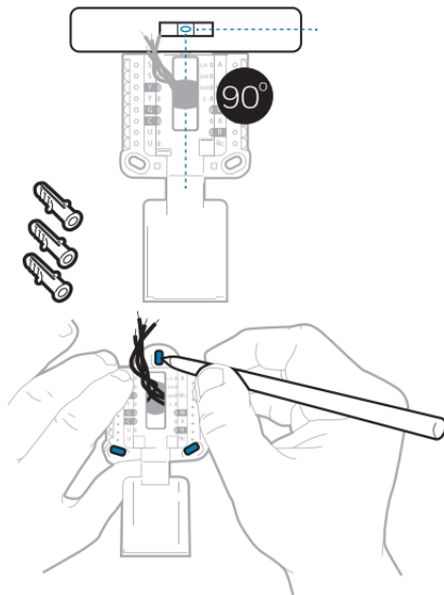
11 Insérez les ancrés murales

Il est recommandé d'utiliser les ancrés murales fournies dans la boîte pour monter le thermostat.

Vous pouvez utiliser le système de montage **UWP** pour marquer l'emplacement des ancrés murales.

- Mettez la plaque murale de niveau.
- Marquez l'emplacement des ancrés murales à l'aide d'un crayon.
- Percez les trous.
- Insérez les ancrés murales.
- Assurez-vous que les ancrés affleurent au mur.

Conseil : Utilisez une mèche 7/32.

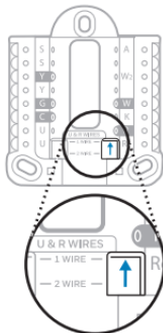


12 Réglez la position du contacteur R et insérez le ou les fils R

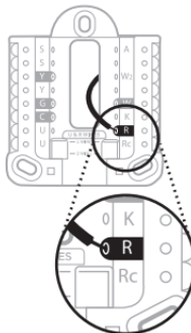
Placez le contacteur R en position haute ou basse en fonction des notes de câblage prises lors de l'étape 7.

! Insérez les fils dans les trous internes des bornes du système UWP. Les languettes resteront abaissées lorsque le fil est inséré.

Si vous avez un fil R (R, Rh, ou Rc)



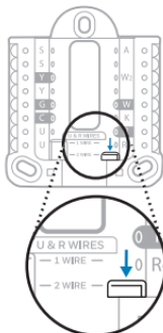
1. Mettez le contacteur R en position haute.



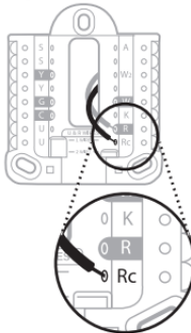
2. Insérez le fil R (R, Rh ou Rc) dans la borne R.

ou

Si vous avez deux fils R (R ou Rh, et Rc).



1. Mettez le contacteur R en position basse.



2. Insérez le fil Rc dans la borne Rc.
3. Insérez le fil R ou Rh dans la borne R.



13 Connectez les fils restants de l'étape 8

Conseil : Ne montez pas le système UWP sur le mur avant d'avoir connecté les fils.

Appuyez sur les languettes pour insérer les fils dans les orifices internes de leurs bornes correspondantes sur le système UWP (un fil par borne) jusqu'à ce qu'ils soient fermement placés.

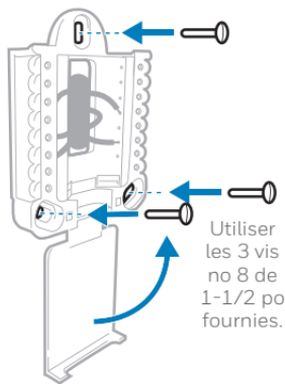
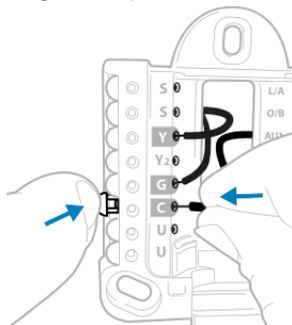
Tirez délicatement sur les fils pour vérifier qu'ils sont bien placés.

Conseil : Si les fils doivent être retirés ultérieurement, appuyez sur les languettes des bornes sur les côtés du système UWP.

14 Montez le système UWP et fermez la porte

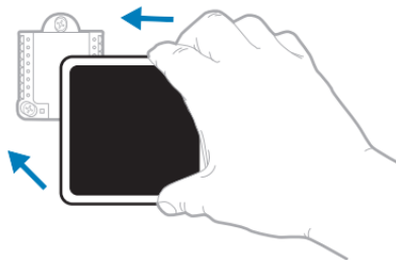
Montez le système UWP à l'aide des vis fournies. Installez les trois vis pour assurer une installation ferme sur le mur. Fermez ensuite la porte.

Ce câblage n'est qu'un exemple; le câblage actuel peut être différent.



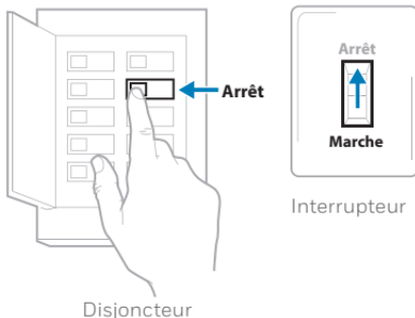
15 Attachez le thermostat

Alignez le thermostat sur le système UWP et emboîtez-le fermement.



16 Rétablissez l'alimentation

Rétablissez l'alimentation au niveau du disjoncteur ou de l'interrupteur contrôlant le système de chauffage/refroidissement.



17 Revenez au thermostat

Revenez au thermostat. Vérifiez que l'écran affiche **START SETUP** (Commencer la configuration). Si c'est le cas, passez à « Configuration avec l'application Lyric » à la page 15.

Si le thermostat n'affiche pas **START SETUP** (Commencer la configuration), veuillez contacter l'assistance de Honeywell.



Configuration avec l'application Lyric

1 Commencez la configuration avec l'application

Touchez **START SETUP**

(Commencer la configuration) sur le thermostat.



2 Sélectionnez l'option de configuration avec l'application

Touchez **Yes** (Oui) sur l'écran **USE LYRIC APP** (Configuration avec l'application).



3 Votre thermostat est maintenant prêt à être configuré à l'aide de l'application Lyric de Honeywell

- Téléchargez l'application « **Honeywell Lyric** » dans l'App Store ou Google Play.
- Ouvrez l'application Lyric. Votre thermostat devrait apparaître sous Thermostat Found (Thermostat trouvé). Touchez **SET UP NOW** (Configurer maintenant) tel qu'illustré ci-dessous pour continuer. Si votre thermostat ne s'affiche pas, touchez **INSTALL A DEVICE** (Installer un appareil) et suivez les invites pour continuer.
- L'application Lyric vous guidera pour la suite de la configuration.

A



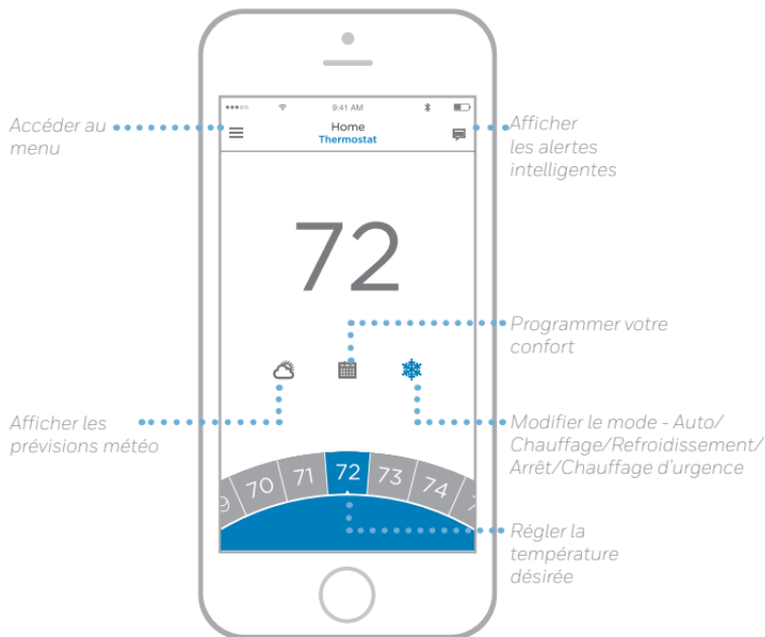
B



C



Comment utiliser l'application Honeywell Lyric



Vous souhaitez découvrir d'autres produits Lyric? Visitez yourhome.honeywell.com pour découvrir tous les produits disponibles connectés avec l'application Honeywell Lyric.

L'application est constamment améliorée et peut être modifiée.

Comment utiliser le thermostat Wi-Fi T5 Lyric

Température désirée

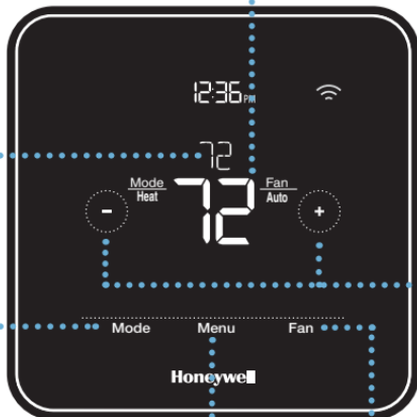
Affiche la température intérieure désirée.

Température intérieure

Affiche la température intérieure actuelle.

Réglage de la température

Touchez + ou - pour régler la température intérieure désirée.



Mode

Sélectionnez le mode de système Auto/Heat/Cool/Off/EM Heat (Auto/Chauffage/Refroidissement/Arrêt/Chauffage d'urgence).

Menu

Contient les fonctions : programme, verrouillage écran, ventilation, Wi-Fi, nettoyage écran et d'autres réglages du thermostat.

Fan (Ventilateur)

Sélectionnez le mode ventilateur Auto/On (Marche)/Circulation.

L'écran s'active lorsque la zone centrale de la température affichée est touchée.

Configuration manuelle

Si le réseau Wi-Fi ne fonctionne pas, il est aussi possible de configurer manuellement le thermostat et de le connecter ultérieurement à votre téléphone.

1 Commencez la configuration manuelle

Touchez **START SETUP** (Commencer la configuration) pour commencer.



2 Sélectionnez la configuration manuelle

Sur l'écran **USE LYRIC APP** (Naviguez et modifiez les options de configuration), touchez **No** (Non).



3 Pour modifier la valeur d'une option, touchez **Edit** (Modifier) ou touchez la zone de texte

Utilisez ⏪ ou ⏩ pour naviguer parmi toutes les options de configuration. Pour voir la liste de toutes les options de configuration, consultez les pages 20-21.

Pour modifier la valeur d'une option, touchez **Edit** (Modifier) ou touchez la zone de texte.

La valeur clignote. Utiliser ⏪ ou ⏩ pour sélectionner la valeur correcte.

Touchez **Done** (Terminer) ou touchez la zone de texte une fois la valeur correcte sélectionnée.



Configuration manuelle (suite)

4 Terminez la configuration

Touchez  jusqu'à ce que « Finish Setup » (Terminer la configuration) s'affiche. Touchez **Select** (Sélectionner) ou touchez la zone de texte.



5 Configurez le Wi-Fi

À la fin du processus de configuration, une invitation s'affichera pour la CONFIGURATION WIFI (SETUP WIFI). Si le réseau Wi-Fi ne fonctionne pas, réglez manuellement l'heure et la date. Sélectionnez **No** (Non) sur l'écran **SETUP WIFI** (Configurer le Wi-Fi).



6 Réglez l'heure et la date

Définissez l'heure d'été si vous vivez dans une région qui respecte le passage à l'heure d'été. Réglez la date, le format de l'horloge et l'heure sur les écrans suivants.

7 Le thermostat est maintenant configuré

Consultez la page 17 pour plus d'informations sur le fonctionnement de base.



Options de configuration de l'équipement

N° de l'option	Nom de l'option	Valeur de l'option (réglage d'usine en gras)
120	Type de programme	<p>No Schedule (Pas de programme) MO-SU = Every day the same (LUN-DIM = Chaque jour identique) MO-FR SA SU = 5-1-1 schedule (LUN-VEN SAM DIM = Programme 5-1-1) MO-FR SA-SU = 5-2 schedule (LUN-VEN SAM-DIM = Programme 5-2) Each Day = Every day different (Chaque jour = Chaque jour différent) <i>Remarque : Le programme par défaut LUN-VEN, SAM-DIM peut être modifié ici. Pour modifier des périodes, des températures de point de consigne, ou pour mettre le programme en marche/arrêt, toucher MENU sur l'écran d'accueil et aller à SCHEDULE (programme).</i></p>
200	Type de système	<p>Conventional Forced Air (Air pulsé conventionnel), Heat Pump (Thermopompe), Boiler (Chaudière), Cool Only (Refroidissement uniquement) <i>Remarque : Cette option sélectionne le type de système de base contrôlé par le thermostat.</i></p>
205	Type d'équipement	<p>Chauffage à air pulsé conventionnel : Standard Gas (Gaz standard), High Efficiency Gas (Gaz haute efficacité), Oil (Mazout), Electric (Électrique), Fan Coil (Ventiloconvecteur) Thermopompe : Air to Air (Air-Air), Geothermal (Géothermique) Chaudière : Hot Water (Eau chaude), Steam (Vapeur) <i>Remarque : Cette option sélectionne le type d'équipement contrôlé par le thermostat. Remarque : Cette fonction ne s'affiche PAS si la fonction 200 est réglée sur Refroidissement uniquement.</i></p>
218	Vanne d'inversion	<p>O/B on Cool (O/B sur Refroidissement), O/B on Heat (O/B sur Chauffage) <i>Remarque : Cette option ne s'affiche que si la thermopompe est configurée. Sélectionnez si la vanne d'inversion O/B doit s'activer lors du chauffage ou du refroidissement.</i></p>

Options de configuration de l'équipement

N° de l'option	Nom de l'option	Valeur de l'option (réglage d'usine en gras)
220	Étages de refroidissement / Étages du compresseur (200=Conv / 200=HP)	0, 1 , 2 <i>Remarque : Sélectionnez le nombre d'étages de refroidissement ou de compresseur contrôlés par le thermostat. 2 étages de refroidissement/compresseur maximum.</i>
221	Étages de chauffage/aux./urgence (200=Conv / 200=HP)	Heat Stages (Étages de chauffage) : 0, 1 , 2 Aux/E stages (Étages Aux/E) : 0, 1 <i>Remarque : Sélectionnez le nombre d'étages de chauffage ou Aux/E contrôlés par le thermostat. 2 étages de chauffage maximum pour les systèmes conventionnels. 1 étage Aux/E maximum pour les systèmes avec plus d'un type d'équipement de chauffage.</i>

Foire aux questions

Le thermostat Wi-Fi T5 Lyric continuera-t-il de fonctionner si la connexion Wi-Fi est perdue?
Oui, la température peut être directement ajustée au niveau du thermostat. Toutefois, certaines fonctions, telles que le géorepérage, sont uniquement gérées via l'application Lyric et ne seront pas actives lorsque la connexion est perdue. Le thermostat Lyric se reconnecte automatiquement au réseau Wi-Fi une fois la connexion au réseau rétablie.

Le thermostat Wi-Fi T5 Lyric ne trouve pas le réseau Wi-Fi résidentiel.

Le thermostat Lyric fonctionne dans la plage de 2,4 GHz. C'est peut-être pourquoi le thermostat Lyric ne détecte pas le réseau, et c'est pourquoi le téléphone intelligent (qui opère à la fois dans la plage 2,4 GHz et 5,0 GHz) détecte le réseau. La plupart des routeurs diffusent deux réseaux, un SSID sur la radio 5,0 GHz et un SSID sur la radio 2,4 GHz.

Une modification a été faite sur l'application Honeywell Lyric, mais elle n'apparaît pas sur le thermostat Wi-Fi T5 Lyric.

Il peut y avoir un bref délai après une modification des réglages de température ou de la configuration sur l'application.

Le géorepérage est-il compatible avec plusieurs utilisateurs?

Oui, il peut y avoir plusieurs utilisateurs. Le géorepérage se déclenche en fonction de la dernière personne à partir et de la première personne à revenir. Pour correctement utiliser le géorepérage avec plusieurs utilisateurs :

- Chaque utilisateur doit créer son propre compte Lyric.
- Chaque utilisateur doit utiliser son identifiant de connexion et son mot de passe sur son ou ses dispositifs, y compris ses téléphones intelligents et ses tablettes.
- Un compte ne doit appartenir qu'à un seul utilisateur.

Comment configurer plusieurs utilisateurs avec le thermostat Lyric?

L'accès peut être donné à un emplacement quelconque ou à tous les emplacements du thermostat Lyric via l'application Honeywell Lyric. Commencez par appuyer sur l'icône de menu à trois lignes dans le coin supérieur gauche de l'écran d'accueil. Sélectionnez Manage Users (Gérer les utilisateurs) et appuyez sur Add User (Ajouter utilisateur) en bas de l'écran. Tapez l'adresse électronique de la personne à inviter. Si elle possède un compte Lyric, l'emplacement sera automatiquement ajouté à son compte. Si elle ne possède pas de compte, elle recevra un courriel l'invitant à télécharger l'application et à créer son propre compte.

Remarque : Toutes les personnes qui ont accès à un thermostat partagent les mêmes privilèges d'utilisateur. Les utilisateurs ajoutés pourront modifier les réglages du thermostat et ajouter ou supprimer d'autres utilisateurs.

Y a-t-il un moyen d'accroître la force du signal?

La plage ou la portée du signal Wi-Fi est déterminée par votre routeur. Consultez le manuel du routeur pour obtenir plus d'informations.

Foire aux questions

Un message s'affiche indiquant que le signal Wi-Fi a été perdu. Qu'est-ce que cela veut dire?
Le signal Wi-Fi du thermostat Lyric a été perdu. Veuillez attendre que le thermostat se reconnecte ou sélectionnez un nouveau réseau dans le menu de connexion de l'application Honeywell Lyric. Si le thermostat ne peut pas être reconnecté, vous devrez dépanner le routeur pour en déterminer la cause.

Pourquoi le thermostat s'affiche-t-il hors ligne (icône Wi-Fi barrée) en haut à droite de l'écran du thermostat?

Si le thermostat affiche une icône barrée indiquant que le Wi-Fi est déconnecté ou si l'application Honeywell Lyric montre qu'il est hors ligne, la connexion au réseau a été perdue. Assurez-vous que le routeur est alimenté et en mode de diffusion. Le réseau Wi-Fi résidentiel peut nécessiter d'être réinitialiser en éteignant et rallumant le routeur. Consultez la notice d'utilisation du routeur pour les instructions sur la réinitialisation du routeur. Lorsque le réseau a été restauré, le thermostat se reconnecte automatiquement.

Le courriel d'activation n'a pas été reçu.

Un courriel a été envoyé de la part de connected-Home@alarmnet.com. Un courriel d'activation est requis pour procéder à la configuration du compte Lyric. Si aucun courriel d'activation n'a été reçu dans les cinq minutes, consultez le dossier des courriels indésirables de la messagerie.

Si il n'est pas présent dans le dossier des courriels indésirables, cliquez sur le bouton Renvoyer et le courriel d'activation sera renvoyé. Si vous ne recevez toujours pas le courriel d'activation, veuillez contacter l'équipe du soutien technique Lyric au 1-800-633-3991 pour obtenir de l'aide.

Informations réglementaires

NORMES FCC

§ 15.19 (a)(3)

Cet appareil est conforme à la partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- 1 Ce dispositif ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- 2 Ce dispositif doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant causer un fonctionnement non souhaité.

NORMES IC

RSS-GEN

Cet appareil est conforme à l'exemption de licence RSSs d'Industrie Canada.

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- 1 Ce dispositif ne doit pas causer d'interférences, et
- 2 Ce dispositif doit accepter toutes les interférences, y compris celles pouvant causer un fonctionnement non souhaité.

Avertissement de la FCC (Partie 15.21) (États-Unis uniquement)

Toute modification qui n'est pas autorisée expressément par la partie responsable de la conformité de l'appareil peut rendre l'utilisateur inapte à faire fonctionner l'équipement.

Apple® HomeKit™

Code de configuration

Le thermostat Wi-Fi T5 Lyric prend en charge Apple HomeKit. Balayez ce code lorsque l'application Honeywell Lyric vous invite à le faire.

Garantie limitée de 2 ans

Pour obtenir des renseignements à propos de la garantie, visitez yourhome.honeywell.com

Solutions de régulation et d'automatisation

Honeywell International Inc.

1985 Douglas Drive North

Golden Valley, MN 55422

yourhome.honeywell.com/lyric

Wi-Fi® est une marque déposée de
Wi-Fi Alliance®.

* Marque de commerce déposée aux É.-U.

© 2016 Honeywell International Inc.

33-00151EF-03 M.S. Rev. 08-16

Imprimé aux États-Unis



33-00151EF-03