# Honeywell Home

TH2110WF4008.TH2320WF4010

Thermostat controls

Time. outdoor

temperature, or

(depends on

installer)

Mode

Menu

reminders)

WiFi status

Fan

indoor humidity

configuration by

Heat/Off/Cool/

Auto/EM Heat

Press to display

options. (Schedul WiFi, active alerts

Auto/On/Circulate

Note: "Waiting for Equipment"

Compatible with 2.4 or 5 GHz WiFi network

Scan for the full User Manual

You can search online for Resideo 33-00694EFS

for the User's Manual or scan the QR code.

Scan to Download First Alert App

shown during compressor protection delay

(emergency heat)

EN User Guide

FocusPRO Smart S200 Series Thermostat



Indoor

setting

setpoint

temperature

Press ⊗ or ⊗ to

Temperature/

ncrease or decrease

temperature setpoint and navigate menus

System status

Cool On/Heat On/Aux Heat On

Schedule

schedule

information

Actual indoor

temperature

ollowing time basec

Navigation

change temperature

#### System operation settings

- Press the Mode button to cycle to the next available System mode (Ex: Heat, off, cool).
- 2 Cycle through the modes until the required System mode is displayed and leave it to activate



### Fan operation settings

- Press/release the Fan button to cycle to 1
- the next available Fan mode.
- 2 When the desired Fan mode is displayed, stop pressing fan button.
- Fan modes: Auto: Fan runs only when the heating or cooling system
  - is on. On: Fan is always on.
  - Circ: Fan runs about 33% of the time to circulate air.

## Set the time and date

Note: If time/date is set by the Internet, only the 12 or 24 hour clock option is available to edit

- Time
- 1 Press Menu on the thermostat. 2
- Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to go to **TIME**. Press Select.
- 3 Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to choose 12 or 24 hour clock format and press Next.
- Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to adjust the **hour** and 4 press Next.
- 2 press Select.
- Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to choose **YEAR** and press Next
- Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to adjust the **MONTH** 4 and press Next.
- Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to choose **DATE** and 5 press SAVE & EXIT.

#### To adjust program schedules

- Press Menu. Then press ⊗ or ⊗ until SCHED is displayed. Press Select.
- 2 A square appears around **ON** or **OFF** in the display. If you want to use a schedule, press  $\otimes$  or  $\otimes$  to select **ON**. Press **NEXT** to edit the schedule or press EXIT to exit the menu.
- 3 If editing the schedule edit the day or days fla display
- The word Wake should Press NEXT. Press ⊗ o
- If the schedule period was set to **ON**, 5 the time will be flashing. Press 🔗 or 😔 to adjust the time for this period. Press NEXT.
- The Cool setpoint will be flashing. Press  $\odot$  or  $\odot$  to adjust the Cool setpoint for this period. Press **NEXT.**
- 8 The display will show the next schedule period flashing. Repeat steps 4–7 for the other schedule periods and days.
- 9 Press the SAVE & EXIT button at upper left.

## Honeywell Home

Série FocusPRO Smart S200 Thermostat TH2110WF4008, TH2320WF4010

## FR Guide de l'utilisateur

Commandes du thermostat	
Heure, température extérieure ou humidité intérieure (selon la configuration de	Point de consigne – de la température intérieure Appuyez sur ⊗ ou ⊗ pour modifier le réglage de la température
Mode       Heat/Off/Cool/       Auto/EM Heat       (chauffage       d'urgence)	_ Température/ Navigation Augmentez ou diminuez le point de consigne de la température et naviguez dans les menus
Appuyez sur pour afficher les options	<ul> <li>Etat du système</li> <li>Cool On/Heat</li> <li>On/Aux Heat On</li> </ul>
Forgramme, wiri, alertes actives, rappels)  Fan (Ventilateur)  Auto/On/	Informations sur la Programmation basée sur l'heure suivante
État du WiFi	Température intérieure réelle

Remarque : "Waiting for Equipment" s'affiche pendant le délai de protection du compresseu

Compatible avec les réseaux WiFi 2.4 ou 5 GHz

#### Recherchez le manuel complet de l'utilisateur De l'utilisateur



Vous pouvez rechercher en ligne Resideo 33-00694EFS pour trouver le manuel de l'utilisateur ou scanner le code QR.

#### **Balayez pour télécharger l'application First Alert**





5 Press  $\otimes$  or  $\otimes$  to adjust the minute and press Save & Exit. Date 1 Press Menu on the thermostat.

- Press ⊗ or ⊗ to go to DATE and
- 3

- 1

- Press ⊗ or ⊗ to adjust the Heat

- schedule period on or off. Press **NEXT**.
- 6 The Heat setpoint will be flashing. setpoint for this period. Press NEXT.

, press <b>NEXT</b> to	
shing in the	
be flashing.	(
or (v) to turn this	









MENU

### Paramètres de fonctionnement du système

- 1 Appuyez sur la touche **Mode** pour passer au mode système suivant (par exemple : Heat (chauffage), off (arrêt), cool (refroidissement)
- 2 Faites défiler les modes jusqu'à ce que le mode souhaité s'affiche et laissez-le s'activer



### Paramètres de fonctionnement du ventilateur

- 1 Appuyez et relâchez le bouton Fan (Ventilateur) pour passer au mode Ventilateur suivant.
- 2 Lorsque le mode de ventilation souhaité est affiché, arrêtez d'appuyer sur la touche de ventilation.

#### Modes du ventilateur

- Auto: Le ventilateur fonctionne
  - uniquement lorsque le système de chauffage ou de refroidissement est en marche.
- On : Le ventilateur est toujours en marche.
- Circ : Le ventilateur fonctionne de manière aléatoire environ 33 % du temps.

### Réglez l'heure et la date

Remarque : Si l'heure et la date sont réglées par Internet, seule le format d'horloge 12 ou 24 heures est disponible pour la modification.

#### L'heure

- 1 Appuyez sur Menu sur le thermostat.
- 2 Appuyez sur  $\otimes$  ou  $\otimes$  pour aller à TIME. Appuyez sur Select (Sélectionnez).
- 3 Appuyez sur ⊗ ou sur ⊗ pour choisir le format d'horloge 12 ou 24 heures et appuyez sur Next (Suivant).
- 4 Appuyez sur  $\otimes$  ou  $\otimes$  pour régler l'heure et la date l'heure et appuyez sur Next (Suivant).
- Appuyez sur ⊗ ou sur ⊗ pour régler 5 les minutes et appuyez sur Save & Exit.

#### Date

- 1 Appuyez sur Menu sur le thermostat.
- 2 Appuyez sur  $\otimes$  ou sur  $\otimes$  pour aller à DATE et appuyez sur Select (Sélectionnez).
- 3 Appuyez sur ⊗ ou ⊗ pour choisir YEAR (ANNÉE) et appuyez sur Next (Suivant).
- 4 Appuyez sur  $\odot$  ou sur  $\odot$  pour régler le MONTH (MOIS) et appuyez sur Next
- 5 Appuyez sur ⊗ ou sur ⊗ pour sélectionner **DATE** et appuyez sur **Save & Exit**.

#### Pour régler les horaires des programmes

- 1 Appuyez sur Menu. Appuyez ensuite sur  $\odot$  ou  $\odot$  jusqu'à ce que **SCHED** s'affiche. Appuyez sur Select (Sélectionnez).
- 2 Un carré apparaît autour de **ON** ou **OFF** à l'écran. Si vous souhaitez utiliser un horaire, appuyez sur  $\otimes$  ou  $\otimes$  pour sélectionner **ON**. Appuyez sur Next (Suivant) pour modifier la programmation ou appuvez sur EXIT pour guitter le menu
- 3 Si vous modifiez le programme, appuyez sur Next (Suivant) pour modifier le ou les jours qui clignotent à l'écran
- 4 Le mot Wake devrait être clignotant. Appuyez sur NEXT (Suivant). Appuyez sur ⊗ ou ⊗ pour activer ou désactiver cette période de programmation. Appuyez sur NEXT (Suivant).
- 5 Si la période de programmation a été réglée sur **ON**, l'heure clignote. Appuyez sur ⊗ ou ⊙ pour réaler l'heure de cette période. Appuyez sur NEXT (Suivant).
- 6 Le point de consigne de la chaleur clignote. Appuyez sur  $\otimes$  ou  $\otimes$  pour régler le point de consigne de la chaleur pour cette période. Appuyez sur NEXT (Suivant).
- 7 Le point de consigne Cool clignote. Appuyez sur  $\, \odot \,$  ou  $\, \odot \,$  pour régler le point de consigne de refroidissement pour cette période. Appuyez sur NEXT (Suivant).
- 8 L'écran affiche la prochaine période de programmation en clignotant. Répétez les étapes 4 à 7 pour les autres périodes et jours de l'horaire
- 9 Appuyez sur le bouton SAVE & EXIT en haut à gauche.



SCHED

"6:00<sup>\*\*</sup>\*\*\***20**5

 $(\sim)$ 

 $\bigcirc$ 

$\bigcirc$	Heat	(Hold
	FAN Auto	$\bigcirc$

# Honeywell Home

#### **Termostato FocusPRO Serie Smart S200**

TH2110WF4008, TH2320WF4010

## ES Guía del usuario

#### Controles del termostato



Nota: "Waiting for Equipment (Esperando equipo)" se muestra durante el retraso de protección del compreso Compatible con redes WiFi de 2,4 o 5 GHz

#### Escanee para ver el Manual de Usuario completo



Puede buscar en línea Resideo 33-00694EFS para obtener el Manual del usuario o escanee el código QR

### Escanee para descargar la aplicación First Alert



### Ajustes de funcionamiento del sistema

- 1 Pulse el botón Mode (Modo) para pasar al siguiente modo disponible del Sistema [Ej: Heat (calefacción), off (apagado), cool (refrigeración)].
- 2 Desplácese por los modos hasta que aparezca el modo de Sistema deseado y déjelo para que se active.

MODE	I2:00∞	Set To	(
Heat		Eollowing Schedule	
MENU	راجع العجر	- I	0
FAN			/
Auto			(

### Ajustes de funcionamiento del ventilador

- 1 Pulse/suelte el botón de FAN (VENTILADOR) para pasar al siguiente modo de ventilador disponible.
- 2 Cuando aparezca el modo ventilador deseado, deje de pulsar el botón **FAN** (VENTILADOR).

#### Modos de Ventilador:

- Auto: El ventilador funciona sólo cuando el sistema de calefacción o refrigeración está
- encendido On (Encendido): El ventilador está siempre encendido.
- Circ (Circular): El ventilador funciona aleatoriamente un 33% del tiempo.

### Ajuste la hora y la fecha

Nota: Si la fecha y hora se configuran mediante Internet, solo está disponible para editar la opción de reloj de 12 o 24 horas

MENU

Hora 1 Pulse **MENU** en el termostato.

- 2 Pulse  $\odot$  o  $\odot$  para ir a **TIME (HORA)**. Pulse SELECT (SELECCIONAR).
- 3 Pulse  $\odot$  o  $\odot$  para elegir el formato de reloj de 12 o 24 horas y pulse **NEXT** (SIGUIENTE).
- 4 Pulse  $\otimes$  o  $\otimes$  para ajustar la **hora** y pulse NEXT (SIGUIENTE).
- 5 Pulse ⊗ o ⊗ para ajustar los minutos y pulse SAVE & EXIT (GUARDAR Y SALIR)

#### Fecha

- 1 Pulse MENU (MENÚ) en el termostato.
- Pulse  $\otimes$  o  $\otimes$  para ir a **DATE (FECHA)** y pulse SELECT (SELECCIONAR).
- 3 Pulse  $\otimes$  o  $\otimes$  para elegir **YEAR (AÑO)** y pulse NEXT (SIGUIENTE).
- 4 Pulse ⊗ o ⊗ para ajustar el **MONTH** (MES) y pulse NEXT (SIGUIENTE).
- 5 Pulse 💿 o 💿 para elegir DATE (FECHA) y pulse SAVE & EXIT (GUARDAR Y SALIR).

#### Para ajustar los horarios del programa

- 1 Pulse MENU (MENÚ). A continuación. pulse ⊗ o ⊗ hasta que **SCHED** (PROGRAMAR) aparezca en la pantalla. Pulse SELECT (SELECCIONAR).
- Aparecerá un recuadro alrededor de ON 2 (ENCENDIDO) u OFF (APAGADO) en la pantalla. Si desea utilizar un período de programación, pulse  $\otimes$  o  $\otimes$  para seleccionar ON (ENCENDIDO). Pulse NEXT (SIGUIENTE).para editar la programación o pulse EXIT (SALIR) para salir del menú.
- 3 Si está editando el período de programación, pulse NEXT (SIGUIENTE) para editar el día o los días que parpadean en la pantalla.
- 4 La palabra WAKE (DESPERTAR) debería parpadear. Pulse NEXT (SIGUIENTE). Pulse ⊗ o ⊗ para activar o desactivar este periodo de programación.

Pulse NEXT (SIGUIENTE).

- 5 Si el periodo de programación se ha ajustado a ON (ENCENDIDO), la hora parpadeará. Pulse  $\otimes$  o  $\otimes$  para ajustar la hora de este periodo. Pulse **NEXT** (SIGUIENTE)
- 6 El valor de ajuste de calefacción parpadeará. Pulse  $\otimes$  o  $\otimes$  para ajustar el valor de ajuste de Calefacción para este periodo. Pulse NEXT (SIGUIENTE).
- 7 El valor de ajuste de Refrigeración estará parpadeando. Pulse 🛛 or 😒 para ajustar el valor de ajuste de Refrigeración para este periodo. Pulse NEXT (SIGUIENTE).
- 8 La pantalla mostrará el siguiente periodo de programación parpadeando. Repita los pasos 4-7 para los demás periodos y días del programa
- Pulse el botón SAVE & EXIT (GUARDAR Y SALIR) en la parte superior 9 izquierda.

Frecuencias de Operación: Bluetooth: BLE 2.4 GHz Dual-Band Wi-Fi: 2.4 & 5GHz



# CAUTION

Equipment damage hazard. To prevent possible compressor damage, do not operate cooling system when outdoor temperature is below 50°F (10°C).

### Troubleshooting

If you have difficulty with your thermostat, please try the following suggestions. Most problems can be corrected quickly and easily

· Check circuit breaker and reset if necessary.

**Display is blank** 

- · Make sure furnace door is closed securely.
- on the screen

#### Dépannage

Rien n'apparaît à l'écran

Le message "Waiting for

changent pas

equipment" s'affiche à l'écran

Les réglages de température ne

En cas de difficultés avec le thermostat, essayez les suggestions suivantes. La plupart des problèmes peuvent être réglés rapidement et facilement.

- Vérifiez le disjoncteur et réinitialisez-le si nécessaire.
  - Assurez-vous que l'interrupteur de marche-arrêt du système de chauffage et de refroidissement est sur marche. Assurez-vous que la porte de l'appareil de chauffage est bien fermée.

  - La fonction de protection du compresseur est activée. Attendez 5 minutes que le système se remette en marche en toute sécurité sans endommager le compresseur.
  - assurez-vous d'être dans le mode approprié (chauffage, climatisation, chauffage d'urgence ou automatique); voir la page 2. ou régler la climatisation de 10 °C à 37 °C (50 °F à 99 °F), il se pourrait que des butées de plage de température limitent vos réglages. Informez-vous auprès de l'installateur pour savoir si des butées de plage ont été mises en place.
  - Si l'affichage indique « Unlock » (déverrouillage), le propriétaire du thermostat a défini un paramètre de verrouillage. Autrement, Si vous êtes dans le mode approprié, mais que vous ne pouvez pas régler le chauffage de 4,5 °C à 32 °C (40 °F à 90 °F),

### Solución de problemas

Si tiene problemas con el termostato, intente seguir las sugerencias que se indican a continuación. La mayoría de los problemas se pueden solucionar de manera fácil y rápida.

- La pantalla está en blanco
- Revise el interruptor de circuito y, si es necesario, reinícielo. Asegúrese de que el interruptor de energía del sistema de calefacción y refrigeración esté encendido.
- Asegúrese de que la puerta del sistema de calefacción esté bien cerrada.

En la pantalla aparece "Waiting for • La función de protección del compresor está activada. Espere 5 minutos hasta que el sistema se reinicie de forma segura para evitar dañar el compresor.

**REGULATORY INFORMATION** 

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,

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation

#### 47 CFR § 15.21

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

#### 47 CFR § 15.105 (b)

For additional FCC information for this product, see: https://customer.resideo.com/en-US/support/residentia codes-and-standards/FCC15105/Pages/default.aspx

#### **RF Exposure Statement** Warning

The antenna(s) used for these transmitters must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitte Operations in the 5150-5250 MHz band and in the 5250-5350 MHz band are restricted to indoor use only.

#### IC Regulations RSS-GEN

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions (1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

#### FROM

resideo Scottsdale, AZ 85254

www.resideo.com

33-00685EES-04 SA 10-24

Resideo Technologies Inc.

© 2024 Resideo Technologies, Inc. All rights reserved.

The Honeywell Home trademark is used under license from Honeywell International. Inc. This product is manufactured by Resideo Technologies. Inc. and its affiliates. Tous droits réservés. La marque de commerce Honeywell Home est utilisée avec l'autorisation d'Honeywell International, Inc Ce produit est fabriqué par Resideo Technologies, Inc. et ses sociétés affiliées Todos los derechos reservados. La marca comercial Honeywell Home se utiliza bajo licencia de Honeywell International, Inc Este producto es fabricado por Resideo Technologies, Inc. y sus afiliados.





equipment (Esperando equipo) Las configuraciones de la temperatura no cambian

FCC Regulations 47 CFR § 15.19 (a)(3)

MISE EN GARDE **Risque de dommages** au matériel. Pour prévenir des dommages potentiels au compresseur, ne pas faire fonctionner le système de climatisation lorsque la température extérieure est inférieure à 10 °C (50 °F).



PRECAUCIÓN Peligro de daño en el equipo. Para evitar posibles daños en el compresor, no haga que el termostato funcione cuando la temperatura exterior sea inferior a 50 °F (10 °C).

· Make sure power switch at heating and cooling system is on.

"Waiting for equipment" appears • Compressor protection feature is engaged. Wait 5 minutes for the system to restart safely, without damage to the compressor.

Temperature settings do not change • If display says "unlock", thermostat owner has set a lockout setting. If not, verify you are in the correct mode (heat, cool, em heat or auto); see page 1. • If you are in the correct mode, but you cannot set the heat from 40 °F to 90 °F (4.5 °C to 32 °C), or set the cool from 50 °F to 99 °F (10 °C to 37 °C), you may have range-stops restricting your setting. Check with the installer to see if they set range-stops.

• Si la pantalla dice "unlock" ("desbloquear"), el propietario del termostato ha establecido una configuración de bloqueo. En caso contrario, compruebe que está utilizando el modo correcto (calefacción, refrigeración, calefacción de emergencia o automático). Consulte la página 3. • Si está utilizando el modo correcto, pero no puede configurar la calefacción entre 40 °F y 90 °F (4,5 °C y 32 °C) o la refrigeración entre 50 °F y 99 °F (10 °C y 37 °C), es posible que haya rangos de detención que restringen la configuración. Pregúntele al instalador si configuró rangos de detención.

	RF Exposure Statement Warning: The antenna(s) used for these transmitters must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Operations in the bands 5150-5250 MHz and 5250-5330 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.
's 1/	INFORMATIONS REGLEMENTAIRES Règlement D'IC RSS-GEN L'utilisateur ne doit en aucun cas apporter des modifications à l'appareil, sauf en cas d'autorisation dans les instructions d'installation ou le manuel de l'utilisateur. Toute modification non autorisée risque de faire perdre à l'utilisateur son droit d'utiliser l'appareil. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et exempt
<u> </u>	de licence RSS ISED. Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles. (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue y compris les interférences causant une réception indésirable.
n r.	Déclaration D'exposition Aux RF Mise En Garde : Les antennes utilisées pour ces émetteurs doivent être installées de façon à assurer une distance de séparation d'au moins 20 cm de toutes les personnes et ne doivent pas être co-installées ou exploitées conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.
he	Les dispositifs fonctionnant dans les bandes 5150-5250 MHz et 5250-5350 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.
	INFORMACIÓN REGULATORIA DECLARACIÓN IFT La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones (1) Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y. (2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.