

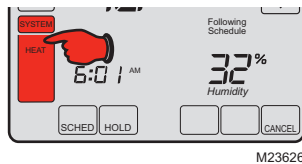
# Range Stop Instructions

## RANGE STOP INSTRUCTIONS

### VisionPRO® Range Stop Instructions

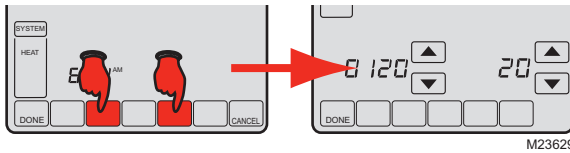
#### Enter Installer Setup

1. Press **SYSTEM**.



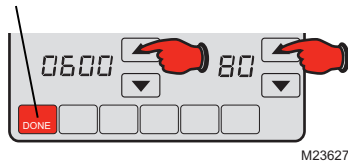
M23626

2. Press and hold these two buttons until the display changes.



M23629

3. Press ▲ until function 0600 appears.
4. Use ▲/▼ to set heat temperature range stop.
5. Press ▲ until function 0610 appears.
6. Use ▲/▼ to set cool temperature range stop.
7. Press **DONE**.



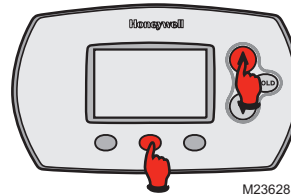
M23627

### FocusPRO® Range Stop Instructions

#### Enter Installer Setup

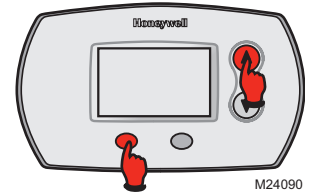
1. Press and hold the ▲ and **FAN** buttons until the display changes.

#### FocusPRO® 6000



M23628

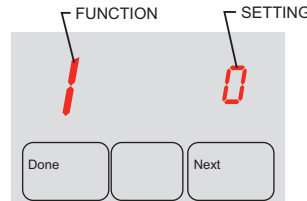
#### FocusPRO® 5000



M24090

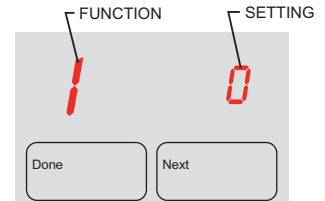
2. Press **NEXT** until function 27 appears.

#### FocusPRO® 6000



M23625

#### FocusPRO® 5000



M24091

3. Press ▲/▼ to set heat temperature range stop.
4. Press **NEXT** until function 28 appears.
5. Press ▲/▼ to set cool temperature range stop.
6. Press **DONE**.

Setup Functions		Settings & Options	
<b>0600</b>	VisionPRO® Heat temperature range stops	<b>90</b>	Max. heat temperature setting is 90°F (32°C) [Other options: 40°F to 90°F (4.5°C to 32°C)]
<b>0610</b>	VisionPRO® Cool temperature range stops	<b>50</b>	Min. cool temperature setting is 50°F (10°C) [Other options: 50°F to 99°F (10°C to 37°C)]
<b>27</b>	FocusPRO® Heat temperature range stops	<b>90</b>	Max. heat temperature setting is 90°F (32°C) [Other options: 40°F to 90°F (4.5°C to 32°C)]
<b>28</b>	FocusPRO® Cool temperature range stops	<b>50</b>	Min. cool temperature setting is 50°F (10°C) [Other options: 50°F to 99°F (10°C to 37°C)]



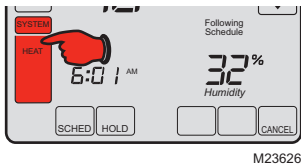
# Instrucciones del tope para rangos

## INSTRUCCIONES DEL TOPE PARA RANGOS

### Instrucciones del tope para rangos VisionPRO®

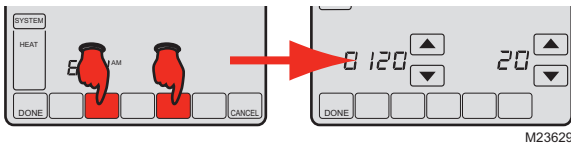
#### Ingrese la configuración de instalación

1. Presione **SYSTEM** (sistema).



M23626

2. Presione y mantenga estos dos botones en blanco hasta que cambie la pantalla.



M23629

3. Presione **▲** hasta que aparezca la función 0600.
4. Use **▲/▼** para configurar el tope para rango de temperatura del sistema de calefacción.
5. Presione **▲** hasta que aparezca la función 0610.
6. Use **▲/▼** para configurar el tope para rango de temperatura del sistema de refrigeración.
7. Presione **DONE** (listo).



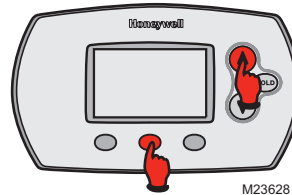
M23627

### Instrucciones del tope para rangos FocusPRO®

#### Ingrese la configuración de instalación

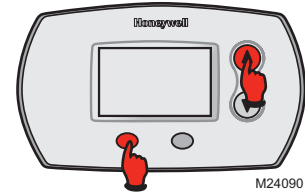
1. Presione y mantenga **▲** y **FAN** (los botones del ventilador) hasta que cambie la pantalla.

#### FocusPRO® 6000



M23628

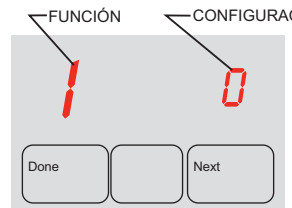
#### FocusPRO® 5000



M24090

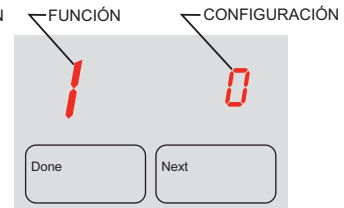
2. Presione **NEXT** (siguiente) hasta que aparezca la función 27.

#### FocusPRO® 6000



MS23625

#### FocusPRO® 5000



MS24091

3. Presione **▲/▼** para configurar el tope para rango de temperatura del sistema de calefacción.
4. Presione **NEXT** (siguiente) hasta que aparezca la función 28.
5. Presione **▲/▼** para configurar el tope para rango de temperatura del sistema de refrigeración.
6. Presione **DONE** (listo).

Funciones de la configuración		Configuraciones y opciones	
<b>0600</b>	Tope para rango de temperatura del sistema de calefacción VisionPRO®	<b>90</b>	La configuración máxima de temperatura es de 90 °F (32 °C) [otras opciones: 40 °F a 90 °F (4,5 °C a 32 °C)]
<b>0610</b>	Tope para rango de temperatura del sistema de refrigeración VisionPRO®	<b>50</b>	La configuración mínima de temperatura es de 50 °F (10 °C) [otras opciones: 50 °F a 99 °F (10 °C a 37 °C)]
<b>27</b>	Tope para rango de temperatura del sistema de calefacción FocusPRO®	<b>90</b>	La configuración máxima de temperatura es de 90 °F (32 °C) [otras opciones: 40 °F a 90 °F (4,5 °C a 32 °C)]
<b>28</b>	Tope para rango de temperatura del sistema de refrigeración FocusPRO®	<b>50</b>	La configuración mínima de temperatura es de 50 °F (10 °C) [otras opciones: 50 °F a 99 °F (10 °C a 37 °C)]

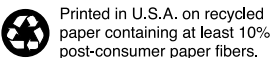
#### Automation and Control Solutions

Honeywell International Inc.  
1985 Douglas Drive North  
Golden Valley, MN 55422  
customer.honeywell.com

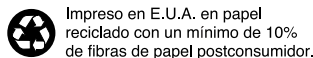
#### Automatización y control desenchace

Honeywell Limited-Honeywell Limitée  
35, Dynamic Drive  
Toronto, Ontario M1V 4Z9

# Honeywell



© U.S. Registered Trademark  
© 2007 Honeywell International Inc.  
69-2021ES—1 M.S. 02-07



© Marca Registrada en los E.U.A.  
© 2007 Honeywell International Inc. todos Los Derechos Reservados