

1 Seguridad



1 Seguridad

1.1 Indicaciones generales de seguridad

1.1.1 Instalación únicamente por técnico especialista

Los trabajos de instalación, inspección, mantenimiento y reparación del aparato, así como los ajustes de gas, deben ser llevados a cabo exclusivamente por un instalador especializado.

1.1.2 Peligro por un manejo inadecuado

Lea atentamente estas instrucciones.

En todos los trabajos con el aparato Vaillant tenga en cuenta las indicaciones de seguridad generales y las indicaciones de advertencia. Realice estos trabajos únicamente de la forma que se describe en las instrucciones correspondientes.

1.1.3 Peligro debido a una función errónea

Asegúrese de que el aire puede circular libremente alrededor del regulador y que éste no quede tapado por muebles, cortinas u otros objetos.

Asegúrese de que las válvulas de todos los radiadores de la habitación en la que se encuentra el regulador están totalmente abiertas.

Utilice la instalación de calefacción solamente si se encuentra en perfecto estado de funcionamiento.

Solicitar de inmediato la reparación de las averías y daños que afecten a la seguridad.

1.1.4 Daños por heladas al desconectar el aparato

Si desconecta la instalación de calefacción, puede resultar dañada alguna de las secciones de la instalación debido a las heladas.

No desenchufe el generador de calor de la red eléctrica. Deje el interruptor principal de la instalación de calefacción en la posición "1".

1.1.5 Daños por heladas debido a temperatura ambiente demasiado baja

Si el ajuste de la temperatura ambiente en los diferentes espacios es demasiado bajo, puede resultar dañada alguna de las secciones de la instalación de calefacción debido a las heladas.

Si va a estar ausente durante un período de heladas, asegúrese de que la instalación



de calefacción sigue funcionando y que las habitaciones se calientan suficientemente. Tenga en cuenta la función de protección antihielo.

1.2 Utilización adecuada del aparato

Cualquier utilización incorrecta o inadecuada puede crear situaciones de riesgo de lesiones (incluso de carácter mortal) para el usuario o terceros, así como de riesgo de daños materiales en el aparato y otros objetos.

Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o psíquicas reducidas o carentes de experiencia o conocimientos, a no ser que la persona responsable de su seguridad las supervise o instruya en su uso.

Los niños deben estar bajo vigilancia para asegurar que no juegan con el aparato.

Mediante este regulador se puede controlar una instalación de calefacción con una caldera. La utilización adecuada incluve:

 tener en cuenta las instrucciones de funcionamiento, instalación y mantenimiento del aparato y de todos los demás

- componentes de la instalación:
- el cumplimiento de todas las condiciones de inspección y mantenimiento especificadas en las instrucciones.

Cualquier utilización o forma de uso que difiera de lo descrito en estas instrucciones se considera inadecuada.

También se considera utilización inadecuada emplear el aparato para usos de carácter directamente comercial e industrial.

1.3 Marcado CE

El marcado CE certifica que los productos identificados en la placa de características satisfacen las exigencias de las directivas relevantes.

2 Observaciones sobre la documentación

2 Observaciones sobre la documentación

2.1 Tener en cuenta la documentación de validez paralela

Es imprescindible tener en cuenta todas las instrucciones de funcionamiento suministradas juntos con los componentes de la instalación.

2.2 Conservación de la documentación

Conserve para futuros usos estas instrucciones de uso y toda la documentación restante aplicable, pero nunca la guarde dentro ni sobre el producto.

3 Descripción de los aparatos

3.1 Validez de las instrucciones

Estas instrucciones son válidas únicamente para los siguientes aparatos:

Modelos y referencias de los artículos

Exacontrol	0020159366

Modelos y referencias de los artículos

Las referencias del aparato se encuentran en la placa de características.

3.2 Número de serie

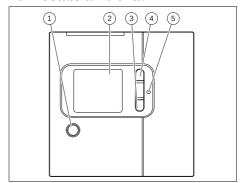
Las posiciones 7 a 16 del número de serie constituyen la referencia del artículo.

El número de serie se encuentra en una placa situada en la parte posterior del termostato ambiental.

3.3 Estructura del aparato

3.3.1 Vista general de los elementos de mando

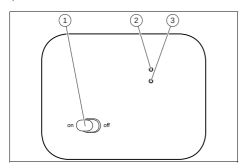
Termostato ambiental



- Tecla para la iluminación de fondo de la protección contra heladas
- 2 Pantalla
- 3 Tecla de ajuste (disminuir un valor o ejecutar las posibilidades de selección)
- 4 Tecla de ajuste (aumentar un valor o ejecutar las posibilidades de selección)
- 5 Tecla de eliminación de averías

Unidad de recepción por radio

Válido para: Termostato ambiental controlado por radio



- 1 Interruptor de encendido/apagado
- 2 Se ilumina el LED rojo (la unidad de recepción por radio está conectada)
- 3 Se ilumina el
 LED verde (la
 demanda de calor
 se transmite entre
 la unidad de recepción por radio
 y el termostato
 ambiental)

4 Uso

4.1 Descripción de la indicación básica



1 Indicación de la temperatura ambiente (de 5 a 45 °C) o de la temperatura nominal en el modo de ajuste (de 5 a 35 °C)

4.2 Descripción de la indicación de las diferentes funciones



- Las pilas se están agotando
- 2 Demanda de calor enviada a la caldera
- 3 Protección contra heladas activada

5 Funcionamiento

5.1 Modo de funcionamiento

5.1.1 Uso de la calefacción

El termostato ambiental controla la instalación de calefacción en función de la temperatura ambiente y de la temperatura nominal.

5.1.2 Puesta fuera de servicio temporal

Mediante una puesta fuera de servicio temporal se puede prolongar la duración de las pilas.

El termostato ambiental deja de enviar una demanda de calor a la caldera.

5.1.3 Protección contra heladas

La función de protección antiheladas protege la instalación de calefacción y la vivienda de los daños causados por las heladas.

La temperatura de protección contra heladas está fijada en 5 °C.

El programa de calefacción se desactiva.

6 Cuidado y mantenimiento

5.2 Ajustes básicos

5.2.1 Principios de ajuste

El ajuste seleccionado que se desea editar parpadea en la pantalla.

Para modificar el ajuste seleccionado, pulse las teclas « ▲\▼».

Para confirmar el ajuste, pulse la tecla «**OK**».

Se selecciona el siguiente ajuste.

5.2.2 Ajuste de la calefacción

5.2.2.1 Visualización del valor actual de temperatura nominal

Pulse una de las teclas « ▲ \▼ » para mostrar la temperatura nominal.

ser se muestra en la pantalla. El valor actual de temperatura nominal se muestra durante 3 segundos.

5.2.3 Restablecer los ajustes de fábrica

Pulse la tecla RESET.

Si se lleva a cabo este procedimiento, se perderán los ajustes personales en el termostato ambiental.

5.3 Puesta fuera de servicio temporal

 Pulse durante 3 segundos las teclas « ANT» al mismo tiempo.

La puesta fuera de servicio temporal está activada.

La pantalla está desconectada. Todas las funciones de calentamiento están desactivadas.

El aparato actualiza la hora, pero esta todavía no se visualiza en la pantalla.

Pulse una tecla.

La puesta fuera de servicio temporal está desactivada.

El aparato vuelve a iniciar su funcionamiento según la programación.

5.4 Protección contra heladas

Pulse durante 3 segundos la tecla « ●:/※».

El símbolo * parpadea en la panta-

La protección contra heladas está activada.

- Temperatura nominal interior para la protección contra heladas
 5
- 2. Pulse durante 3 segundos la tecla
 « ●:/

 « ».

El símbolo * desaparece de la pantalla.

La protección contra heladas está desactivada.

6 Cuidado y mantenimiento

6.1 Limpiar el regulador

- Limpie la carcasa del regulador con un trapo húmedo.
- 2. No utilice productos abrasivos o productos de limpieza que puedan dañar los mandos o la pantalla.

6.2 Detección y solución de averías

Condiciones: La temperatura ambiente no alcanza el valor programado.

Compruebe si las válvulas de termostato de los serpentines de la habitación en la que está instalado el aparato están completamente abiertas.

Condiciones: La pantalla del termostato ambiental está desconectada.

Compruebe si las pilas del termostato ambiental se han introducido correctamente en el compartimento para pilas.

Puesta fuera de funcionamiento definitiva del... 7

Compruebe la correcta polaridad de las **7** pilas.

Asegúrese de que las pilas no están descargadas.

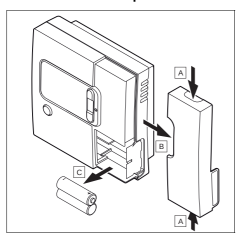
Condiciones: Error de transmisión

Asegúrese de que la caldera esté conectada.

Compruebe si las pilas del termostato ambiental se han introducido correctamente en el compartimento para pilas. Compruebe la correcta polaridad de las pilas.

Asegúrese de que las pilas no están descargadas.

6.3 Cambio de las pilas



- 1. Abra la tapa del compartimento para pilas del termostato ambiental.
- 2. Extraiga las pilas.
- Sustituya las pilas por otras alcalinas nuevas del tipo AA LR6 teniendo en cuenta la polaridad (orientación del polo positivo y del polo negativo).

Puesta fuera de funcionamiento definitiva del aparato

Encargue a un técnico cualificado la puesta fuera de funcionamiento definitiva del aparato.

8 Eliminación del aparato y los accesorios

No elimine el aparato ni los accesorios junto con la basura doméstica.

Asegúrese de que estos se eliminan correctamente.

Tenga en cuenta la normativa vigente aplicable.

9 Garantía y servicio de atención al cliente

9.1 Garantía

Consulte la información relativa a la garantía del fabricante en la dirección de contacto indicada al dorso.

9.2 Servicio de atención al cliente

Puede consultar los datos de contacto para nuestro servicio de atención al cliente en la dirección indicada al dorso o en saunierduyal.com. BP 41535 - 44315 Nantes Cedex 03 ₩ rance

Tenne: +33 240 68 1010 Tenne: +33 240 68 1053





Proveedor

Saunier Duval Dicosa, S.A.U.

Polgono Industrial Ugaldeguren III. Parcela 22 48170 Zamudio (Vizcaya) Atencigal Cliente: 902 45 55 65 Servicio Tignico Oficial: 902 12 22 02 WWW.Saunierduval.es

