

netatmo
BY
STARCK®

1

Sustitución de uno o más termostatos
montados en la pared



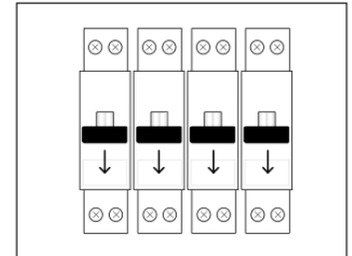
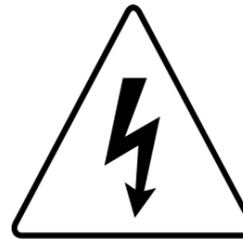
Puede ver esta instalación en:

<http://netatmo.com/video1>

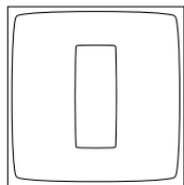
¡Advertencia!

¡Advertencia!

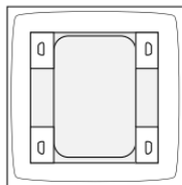
- Lea estas instrucciones detenidamente antes de comenzar la instalación.
- El termostato Netatmo se debe instalar en conformidad con la normativa vigente.
- Antes de realizar cualquier intervención, compruebe que la alimentación está desconectada.



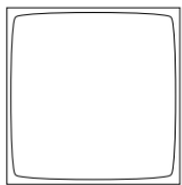
En la caja



Termostato



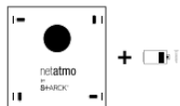
(Soporte móvil)*



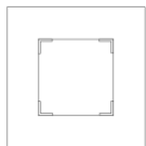
Relé



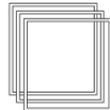
(Adaptador de caldera)*



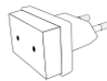
Placa de montaje



Placa embellecedora



Adhesivos de colore



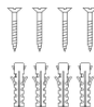
Adaptador de corriente



(Cinta)*



3 Baterías AAA

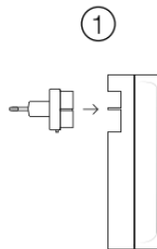


4 tornillos
4 tacos de plástico
para tornillos

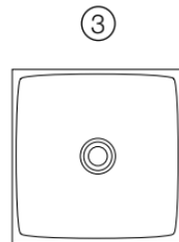


1 cable USB

Relé



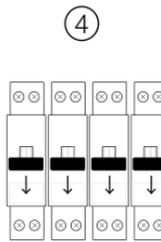
Enchufe el **adaptador** de corriente dentro del **Relé**.



El **Relé** parpadeará en azul.



Enchufe el **Relé** a una toma de corriente de pared en la misma habitación que el termostato existente.



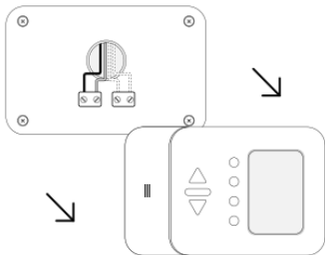
Apague la alimentación.

* no se utiliza en esta instalación

Identificar

①

Retire la cubierta del termostato antiguo.



②

Tome una fotografía del cableado.

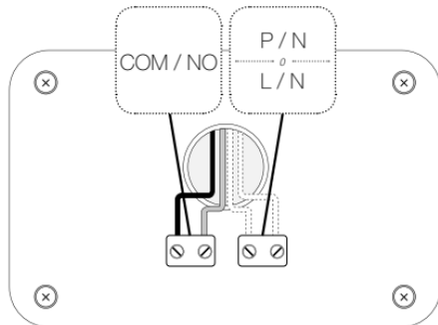
- Si sólo hay dos cables, son los cables de control y son útiles en esta instalación.

- Si hay más de dos cables, identifique los dos cables de control. Por lo general son de color negro o gris.

Los cables se pueden identificar como se indica en el siguiente diagrama
Nota: Si hay más de dos cables, el resto son cables de alimentación y aquí no son útiles. Por lo general son de color marrón, azul, verde o amarillo.

Los cables de control
por lo general son de
color negro o gris

Los cables de
alimentación por lo
general son de color
azul y marrón

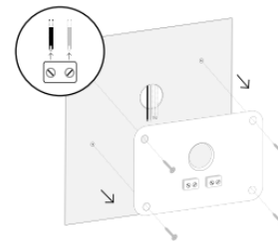


En caso de duda, envíe una fotografía a photo@netatmo.com y nuestro equipo de atención al cliente le ayudará a identificar los cables correctos.

Reemplazar

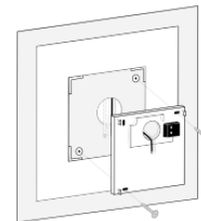
①

Desconecte el termostato antiguo. Retírelo de la pared.



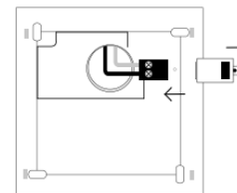
②

Pase los cables a través de la **placa de montaje** Netatmo y atomille esta última a la pared. Para ocultar las posibles raspaduras y agujeros que se dejan, utilice la **placa embellecedora**.



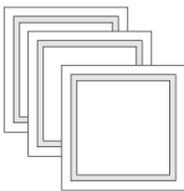
③

Atomille los **cables de control** previamente identificados en los terminales eléctricos y aisle los cables que no se utilizan.

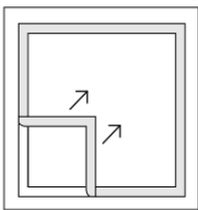


Personalización

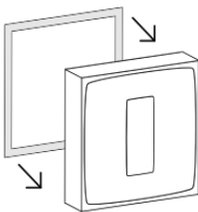
- ① Puede personalizar el termostato si lo desea con los **adhesivos de colores**.



- ② Retire el **marco exterior** del adhesivo.



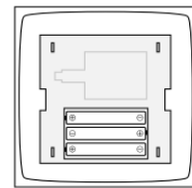
- ③ Péguelo en la parte posterior del **Termostato**.



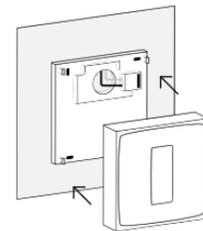
Termostato



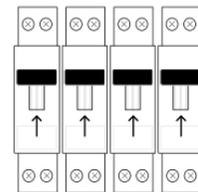
- ① Introduzca las baterías en el **Termostato**.



- ② Instale el **Termostato** en la **placa de montaje**.

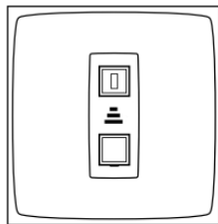


- ③ Vuelva a conectar la alimentación.



Termostato

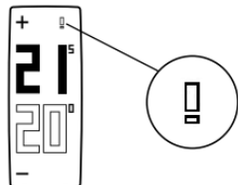
Aparecerá la pantalla de inicio en el **Termostato** y buscará el **Relé**.



Temperatura deseada

Temperatura medida

Si el **Termostato** ha encontrado el **Relé**, aparece la temperatura deseada y la temperatura ambiente.



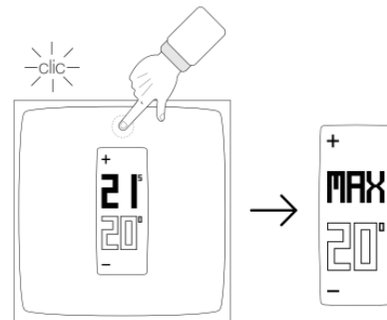
Si el **Termostato** no ha encontrado el **Relé**, aparece el símbolo «!». En ese caso, mueva el **Relé** más cerca del **Termostato** y espere hasta que desaparezca el símbolo «!».

Prueba

①

Pulse la parte superior del **Termostato** hasta que aparezca « MAX ».

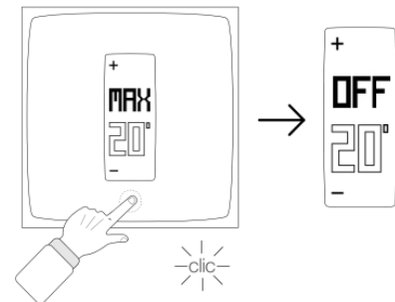
El **Termostato** enciende la caldera.



②

Pulse la parte inferior del **Termostato** hasta que aparezca « OFF ».

El **Termostato** apaga la caldera.



Nota: Si el Termostato no enciende y apaga la caldera, significa que los cables de control no se han conectado correctamente. En ese caso, compruebe el cableado a través de la fotografía del cableado del Termostato antiguo para identificar los cables de control correctos.

Si la caldera hace lo contrario de lo descrito (por ejemplo, se APAGA cuando el termostato muestra MAX), significa que debe cambiar la polaridad del Termostato. Puede modificar la polaridad en los ajustes avanzados de la app una vez haya terminado la configuración.

Aplicación

Para usar el termostato desde su teléfono inteligente, tableta u ordenador, visite:

<http://therm.netatmo.com>



PC / Mac



Teléfono inteligente / Tabletas

Especificaciones

TAMAÑO

Termostato: 83 x 83 x 22 mm

DISEÑO

Diseñado por Starck.

Cubo de plexiglás reducido translúcido.

5 colores intercambiables en la caja.

SENSORES Y MEDICIONES

Temperatura (mediciones):

Varía de 0°C a 50°C

Precisión: +- 0,1°C

Temperatura (punto de acceso):

Varía de 5°C a 30°C

Incremento: 0,5°C

Unidad: °C

PANTALLA E-INK

Eficiencia energética, batería duradera y fácil de leer.

APLICACIÓN GRATUITA, ASISTENCIA VITALICIA

Sin cuotas de suscripción.

Aplicación disponible en App Store,

Windows Phone Store y Google Play.

Acceso gratuito a su panel personal en línea.

Se puede acceder desde varios dispositivos

ESPECIFICACIONES INALÁMBRICAS

Compatible con Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4GHz).

Soporte seguridad WIFI: Open/WEP/WPA/

WPA2-personal (TKIP y AES).

Conexión inalámbrica entre el termostato y el Relé: radio de largo alcance 100 m.

ALIMENTACIÓN Y BATERÍAS

Baterías 3 AAA.

2 años de duración de la batería

INSTALACIÓN Y COMPATIBILIDAD

Compatible con calderas de gas, combustible, madera y las bombas de calor.

Corriente de conexión: 4 A máximo

Voltaje de conexión: 250 VAC máximo

Potencia de conexión: 120 W máximo

HOMEKIT

Controlar accesorios con HomeKit habilitado

desde fuera de casa requiere una Apple TV (3.ª

generación o posterior) con software de Apple TV

7.0 o posterior y un iPhone, iPad o iPod Touch con

iOS 8.1 o posterior.

Declaración de conformidad de la CE

Por la presente, Netatmo, declara que este dispositivo cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 1999/5/EC.

Advertencias de seguridad

Este dispositivo se debe instalar en conformidad con la normativa vigente. Utilizar solamente con el adaptador de enchufe de alimentación y el adaptador de la caldera suministrado. Este dispositivo es para su uso en interiores solamente. Antes de introducir las baterías, compruebe que los contactos en el dispositivo y en las baterías estén limpios, si es necesario límpielos. Tenga en cuenta la polaridad (+/-) cuando introduzca las baterías. No arroje las baterías al fuego, las cortocircuite o desmonte. Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños. Busque atención médica inmediatamente si se traga una batería. No intente reparar el dispositivo usted mismo, existe a su disposición un servicio de atención al cliente. Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente en este manual puede anular el derecho del usuario relativo al funcionamiento y/o al servicio de garantía

de este aparato.

Aislamiento del termostato y relé: dispositivos de clase II. Este dispositivo no ha sido diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que una persona responsable de su seguridad les vigile o les proporcione instrucciones sobre cómo utilizar el aparato. Se debe vigilar a los niños para garantizar que no jueguen con el aparato.

Aviso legal

El uso del logotipo de HomeKit significa que un accesorio electrónico ha sido diseñado para conectarse específicamente a un iPod, iPhone o iPad, respectivamente, y que ha sido certificado por el desarrollador para cumplir con los estándares de rendimiento de Apple. Apple no se hace responsable de la operación de este dispositivo ni de su cumplimiento de los estándares de seguridad y normativos. Por favor, tenga en cuenta que el uso de este accesorio con iPod, iPhone o iPad podría afectar al rendimiento de la conexión inalámbrica.



<http://support.netatmo.com>

