

# Hive thermostat

Quick start guide

Guía rápida de inicio



# Here's what you need to get started

- A Hive Hub  
(if you don't have one already)
- A thermostat
- A decoration plate
- Install guide
- Screws and wall anchors
- Phillips screwdriver (not provided)

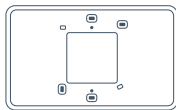
**Hot tip:** Your Hive Thermostat needs a 'C' or Common wire to work – if you don't have one please see [hivehome.com](https://www.hivehome.com) for a professional install.



Hub



Thermostat



Thermostat  
decoration plate

# Installation

There are four steps to installing your new Hive thermostat:

1



**Install  
the hub**

2



**Install the  
thermostat**

3



**Pair**

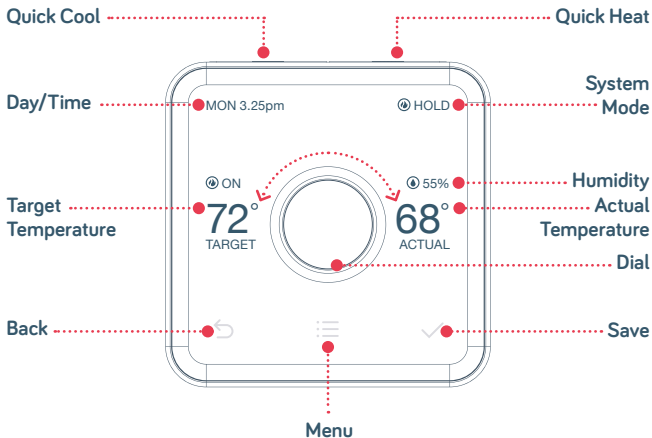
4



**Complete  
online setup**

You can find more detail on each of these steps in the install guide in the box, or you can check your system is compatible at [hivehome.com](http://hivehome.com)

# Meet your new Hive thermostat



# Features

Press ☰ to find all the modes and features on your thermostat.

**Heat and Cool** – switch easily between heating or cooling and use the Hold setting to keep you comfortable.

**Dual** – automatically switch between heating and cooling based on your comfort zone. Simply set your heating and cooling target temperatures, and your Hive thermostat will keep your indoor temperature within your comfort zone.

**Schedule** – view and adjust the times and temperatures of your schedules for both heating and cooling. Running a schedule can be more energy efficient so you don't heat or cool your home when you don't need to.

**Quick Heat / Quick Cool** – two handy buttons that allow you to override your current settings temporarily.

**Off** – if you don't need to use your system, turn it off so you don't use excess energy.

**More** – leads you to more options for control such as Fan control, Humidity and Lock depending on the equipment available.

Further features and modes are available through your Hive app and online dashboard at [hivehome.com](https://hivehome.com)

## Quick Heat / Quick Cool

Your Hive thermostat will allow you to temporarily override your current mode and setting by using Quick Heat or Quick Cool.

This allows you to set a new target temperature for 30 minutes to 6 hours. After this time, your Hive thermostat will return to its previous setting.

**Activating Quick Heat:** press the button located on the top right of your Hive thermostat.

**Activating Quick Cool:** press the button located on the top left of your Hive thermostat.



**Hot tip:** Your Hive thermostat will remember your temperature and duration, so you can activate your settings with one touch.

# Online control

Once you've installed and paired your thermostat and hub, you can control Hive wherever you are.

If you haven't already got a Hive account, tap 'Create Account' on the app Login screen or create one at [hivehome.com/register](https://hivehome.com/register). Once you've created your account then you'll need to log in.



**Download the Hive app** or go to [hivehome.com](https://hivehome.com)

## **FCC Compliance Notice**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules, operation is subject to the following two conditions:

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

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## **FCC Radiation Exposure Statement**

This equipment complies with FCC and IC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment must be installed to provide a separation distance of at least 20cm from all persons. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



# Aquí encontrarás lo que necesitas para empezar

- Un hub Hive (si no tienes ya uno)
- Un termostato
- Una placa decorativa
- Guía de instalación
- Tornillos y anclajes
- Destornillador Phillips (no incluido)

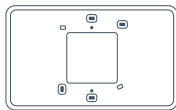
**Consejo útil:** tu termostato Hive necesita un cable “C” o “Común” para funcionar. Si no tienes uno, consulta [hivehome.com](https://hivehome.com) para obtener una instalación profesional.



Hub



Termostato



Termostato  
placa decorativa

# Instalación

Instalar tu nuevo termostato Hive requiere cuatro pasos:

1



Instala  
el hub

2



Instala el  
termostato

3



Enlázalos

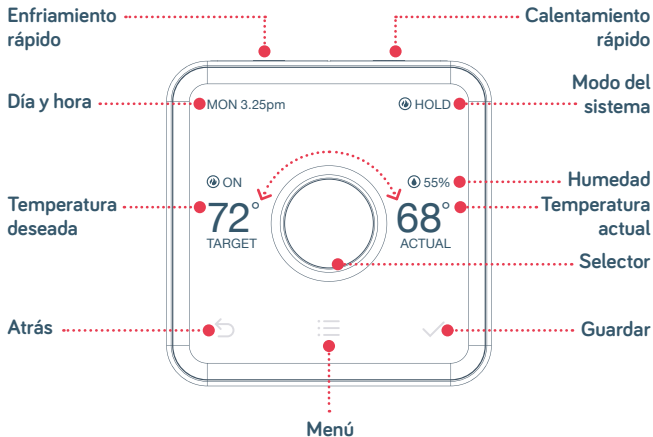
4



Completa la  
configuración  
en línea

Puedes encontrar más detalles sobre cada uno de estos pasos en la guía de instalación en la caja, o puedes comprobar que tu sistema sea compatible en [hivehome.com](http://hivehome.com)

# Conoce tu nuevo termostato Hive



# Características

Presiona  para acceder a todos los modos y funciones en tu termostato.

**Calor y frío:** cambia fácilmente entre calefacción y aire acondicionado y utiliza la opción “Hold” (mantener) para permanecer cómodo.

**Dual:** cambia automáticamente entre calefacción y aire acondicionado en base a tu zona de confort. Simplemente configura las temperaturas deseadas de tu calefacción y aire acondicionado, y tu termostato Hive mantendrá la temperatura de tu interior en el rango de tu zona de confort.

**Horario:** revisa y ajusta las horas y temperaturas de tus horarios tanto para la calefacción como para el aire acondicionado. Mantener un horario puede consumir menos energía, así no tendrías que calentar o enfriar tu hogar cuando no lo necesite.

**Calentamiento rápido y enfriamiento rápido:** dos botones útiles que te permiten anular temporalmente tus configuraciones actuales.

**Apagado:** si no necesitas usar tu sistema, apágalo para que no use energía en exceso.

**Más:** te lleva a más opciones de control como control del ventilador, humedad y bloqueo según la disponibilidad del equipo.

Hay más funciones y modos disponibles a través de la app de Hive y el panel de control online en [hivehome.com](https://hivehome.com)

## Calentamiento rápido y enfriamiento rápido

Tu termostato Hive te permitirá anular temporalmente tu configuración y tu modo actual usando las opciones de calentamiento o enfriamiento rápido.

Esto te permite establecer una nueva temperatura deseada de 30 minutos a 6 horas. Al transcurrir ese tiempo, tu termostato Hive regresará a su configuración anterior.

### Cómo activar el calentamiento rápido:

presiona el botón ubicado en la parte superior derecha del termostato Hive.

### Cómo activar el enfriamiento rápido:

presiona el botón ubicado en la parte superior izquierda del termostato Hive.



**Consejo útil:** tu termostato Hive recordará la temperatura y duración para que puedas activar tus ajustes con un solo toque.

# Control en línea

Una vez que hayas instalado y conectado tu termostato y tu hub, podrás controlar Hive dondequiera que estés.

Si aún no tienes una cuenta de Hive, toca 'Crear cuenta' en la pantalla de inicio de sesión de la aplicación o crea una cuenta en **hivehome.com/register**. Una vez que hayas creado tu cuenta, tendrás que iniciar sesión.



Descarga la app de Hive o visita **hivehome.com**

## **Aviso de Cumplimiento con la FCC**

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC por sus siglas en inglés) de los EE.UU. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- 1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y
- 2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso la interferencia que podría causar una operación indeseada.

Este equipo ha sido probado y se comprobó que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B según la Parte 15 de las Reglas de la FCC.

Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá ninguna interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa una interferencia dañina para la recepción de radio o televisión, que puede determinarse por medio de encender y apagar el equipo, se le recomienda tratar de corregir la interferencia por medio de una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena de recepción.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente que se encuentre en un circuito diferente al circuito en que el receptor está conectado.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experto en radio/TV.

## **Exposición a la Radiofrecuencia**

Este equipo cumple con los límites de exposición de radiación de la FCC establecidos para un ambiente no controlado. A fin de evitar la posibilidad de exceder los límites de exposición a radiofrecuencia de la FCC, la proximidad de los seres humanos con la antena debe ser de al menos 20 centímetros durante la operación normal. Los cambios o modificaciones que no aprobemos expresamente podrían anular la autoridad de usted para operar el equipo según las reglas de la FCC.



## We're here to help

You can view our handy how-to-use videos along with hints and tips at [hivehome.com/support](https://hivehome.com/support)

Or you can contact us: [help.USA@hivehome.com](mailto:help.USA@hivehome.com) +1-866-470-9133

## Estamos aquí para ayudarte

Puedes ver nuestros videos prácticos para aprender a usar el termostato, además de consejos y sugerencias en [hivehome.com/support](https://hivehome.com/support)

O puedes contactarnos: [help.USA@hivehome.com](mailto:help.USA@hivehome.com) +1-866-470-9133

© 2017 of and imported by Centrica Connected Home US Inc.,  
12 Greenway Plaza, Ste 250, Houston TX 77046. All rights reserved.

CS90234250517V1