

nest.

Welcome Guide

Meet the Nest Learning Thermostat



Display

Turns blue when cooling and orange when heating.

Status

Nest shows you Time-to-Temperature and if it's heating, cooling or using Airwave.

Current temperature

Shows the temperature in your home.

Target temperature

Shows the temperature you want to reach.

Nest Leaf

Appears when you're saving energy.

Sensor Window

Contains temperature, humidity, light and activity sensors.

Explore Nest

Press the ring for the menu, then rotate to select.





If you have heating and cooling, easily switch between them manually or automatically.

Schedule

See the schedule Nest has learned from your temperature adjustments. If it's not right, change it.

Energy

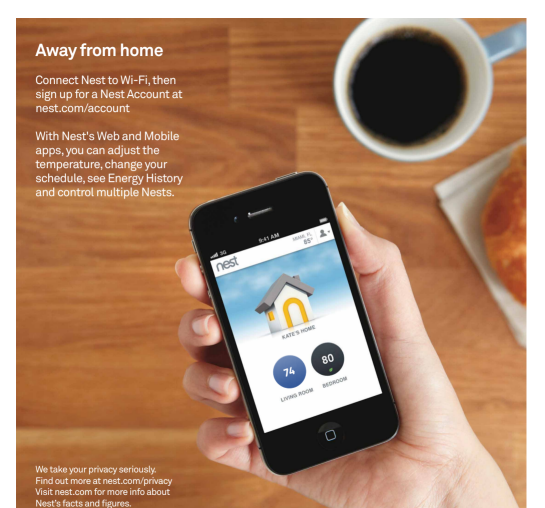
See how much energy you've used in the last 10 days and why.

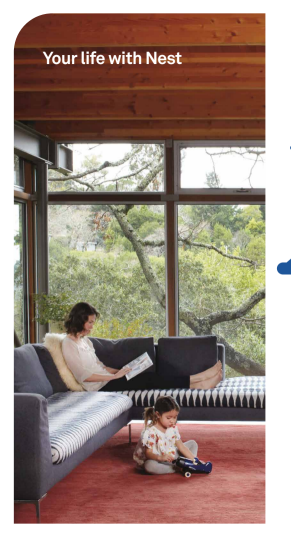
Settings

Choose options like thermostat lock and fan control.

Away

Set Nest to Away when you leave to save energy while you're gone.







Auto-Schedule

Nest will remember the temperatures you like and build a schedule. Teach Nest by turning it down when you go to bed or leave the house.

System Match
Nest adapts to your system, whether it's forced air, heat pump or radiant.

Find even more detailed Energy History on the Web and Mobile apps.



%

Energy History

See when you used heating and cooling and how your temperature changes, the weather or Auto-Away affected your energy use.

Seasons change

When you switch from heat to cool or vice versa, Nest will learn a new schedule.

Day 1

Install & setup

Remote control

Connect Nest to Wi-Fi, sign up for a Nest Account on nest.com, and download the Nest Mobile app for your smartphone or tablet.



Day 7

Check your schedule

You can edit your schedule on Nest or with the Web and Mobile apps.

Changing the temperature just one degree can lower your energy use up to 5%.

Nest Leaf

The Leaf appears when you choose a temperature that saves energy.

Auto-Away

Nest automatically turns itself to an

energy-saving temperature when you're away.

Save the most with Auto-Away by setting your Away "heat to" temp below 65° and your Away "cool to" temp above 80°.

Day 30

Energy Report Your monthly Energy Report is packed with energy info and tips to help you save.

Day 90

Going on vacation?

Start saving money

the minute you walk

out the door by turning

Nest to Away manually.



Airwave

Airwave reduces AC runtime up to 30%. Airwave works in 80% of homes with AC.

Heat • Cool

If you need to switch between heating and cooling often, choose Heat • Cool to make the change automatically.



nest.

Guía de bienvenida

Conoce el Nest Learning Thermostat



Pantalla

Se coloca en azul cuando enfría y en naranja cuando calienta

Estado

Nest te muestra al Tiempo para temperatura y si está enfriando, calentando o utilizando Airwaye.

Temperatura actual

Muestra la temperatura del hogar.

Temperatura deseada

Muestra la temperatura que deseas alcanzar.

Hoja Nest

Aparece cuando estás ahorrando energía.

Ventana del sensor

Contiene sensores de temperatura, humedad, luz y actividad.

Explora Nest

Presiona el anillo para ver el menú y luego gíralo para seleccionar.





Si tienes enfriamiento y calentamiento, cambia fácilmente entre ellos de manera manual o automática.

Programa

Puedes ver el programa que Nest ha aprendido de tus cambios de temperatura. Si no es correcto, cámbialo.

Energía

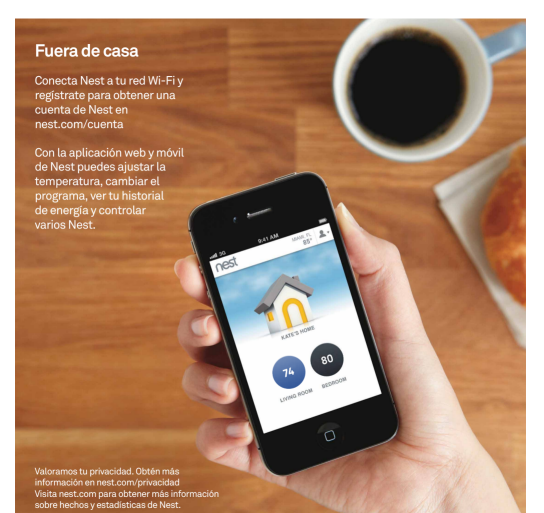
Observa qué cantidad de energía has utilizado en los últimos 10 días y por qué.

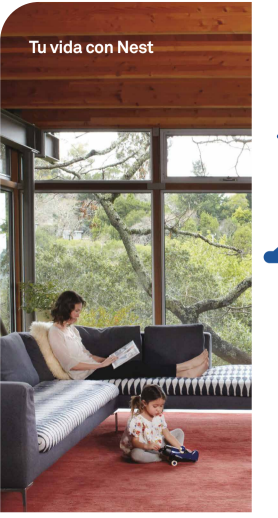
Ajustes

Selecciona opciones como bloqueo del termostato o control del ventilador.

Ausente

Establece Nest en Ausente cuando te vayas para ahorrar energía mientras estás fuera de casa.







Auto-Schedule

Nest recuerda las temperaturas que te gustan y genera un programa. Enseña a Nest bajándo la temperatura cuando te vas a dormir o sales de casa.

Adaptación a sistema

Nest se adapta a tu sistema, ya sea de aire forzado, bomba de calor o radiante.

Encuentra un historial de energia detallado en la aplicación web v móvil.



%

Historial de energía

Observa cuándo has usado enfríar o calentar y la forma en que cambia la temperatura, el clima o cómo Auto-Ausente afecta al uso de energía.

¿Te vas de vacaciones? Comienza a ahorrar dinero desde el primer momento que te vayas de

casa colocando Nest en

ausente manualmente.

Cambio de estación

Cuando cambias de calor a frío o viceversa, Nest aprenderá un nuevo programa.

Día 1

♦ Control remoto

Conecta Nest a Wi-Fi. registrate para obtener una cuenta de Nest en nest.com y descarga la aplicación móvil de Nest para tu smartphone o tablet.



Día 7

Cambiar la temperatura en tan sólo un grado permite ahorrar hasta un 5% en el uso de energía.

Verifica tu programa

Puedes editar tu programa en Nest o con la aplicación web v móvil.

Hoia Nest

La hoja Nest aparece cuando seleccionas una temperatura que ahorra energía.



Ausente automático

Nest se establece automáticamente en una temperatura que ahorra energía cada vez que no estas en casa.

Ahorra lo maximo posible con Auto-Ausente establiciendo las temperaturas Ausente: "calentar a" por debajo de 65° y "emfriar a" por encima de 80°.

Día 30

Informe de energía

Tu informe de energía está lleno con información y sugerencias que te ayudarán a ahorrar.

Día 90

Airwave

Airwave reduce el tiempo de actividad de aire acondicionado en hasta 30%. Airwave funciona en un 80% de hogares con aire acondicionado.



Calentar • Enfriar

Si necesitas cambiar entre calentar y enfríar con frecuencia, selecciona Calentar • Enfriar para realizar los cambios automáticamente.