

Nest Learning Thermostat

Se programa solo.
Ayuda a ahorrar energía.



Conoce el Nest Learning Thermostat.

Aprende las temperaturas que te gustan, baja la temperatura automáticamente cuando sales y se conecta a tu teléfono celular. Tiene una pantalla grande y nítida. Además, ayuda a ahorrar energía. Eso es lo más bello.

¿Cómo funciona?



Auto-Schedule

Olvidate de la programación confusa. El Termostato Nest aprende las temperaturas que te gustan y se programa solo.



Control remoto

Conecta el Termostato Nest a la red Wi-Fi para cambiar la temperatura desde tu teléfono celular, tablet o laptop.



Hoja Nest

Verás la Hoja cuando elijas una temperatura que ahorra energía. La Hoja te orienta en la dirección correcta.



Encender Temprano

Nest aprende cómo se calienta tu casa y está pendiente del tiempo para alcanzar la temperatura que deseas en el momento indicado.



Función En casa/Ausente

El Termostato Nest baja la temperatura automáticamente cuando sales para evitar calentar o enfriar la casa vacía.



Historial de energía

Consulta cuándo usaste la calefacción y la refrigeración, y descubre qué afectó tu consumo de energía.



Alertas de temperaturas de seguridad

Recibe una alerta en tu teléfono celular o tablet si la temperatura de la casa aumenta o disminuye hasta alcanzar niveles peligrosos.



Vista a distancia

Cuando el Termostato Nest te ve en la habitación, se ilumina de forma atractiva para mostrarte la hora, la temperatura o el tiempo.



3400 Hillview Ave
Palo Alto, CA 94304

1-855-VIP-NEST
nest.com/mx

FUNCIONES

- Auto-Schedule
 - Función En casa/Ausente
 - Historial de energía
 - Informe de Nest
 - Hoja Nest
 - App de Nest
 - Vista a distancia
 - Airwave
 - Adaptación a sistema:
- Encender Temprano, Balanceo de la bomba de calor, Radiante real
 - Tiempo para temperatura
 - Conocimiento del clima
 - Sistemas de control avanzados del ventilador
 - Bloqueador solar
 - Secar al Frío
- Bloqueo de termostato
 - Actualizaciones de software por Wi-Fi
 - Alerta de temperaturas de seguridad
 - Advertencia sobre la unidad central de calefacción
 - Recordatorios sobre filtro
 - Prueba del sistema
 - Anillo de acero inoxidable

ESPECIFICACIONES

- Pantalla**
 - LCD a color de 24 bits
 - Resolución de 480 x 480 a 229 píxeles por pulgada (PPP)
 - Diámetro de 5.3 cm (2.08 pulgadas)
- Sensores**
 - Temperatura
 - Humedad
 - Actividad de campo cercano
 - Actividad de campo lejano
 - Luz ambiente
- Tamaño y peso**
 - Pantalla
 - Peso: 205.4 g (7.25 oz)
 - Diámetro: 8.4 cm (3.3 pulgadas)
 - Altura: 2.69 cm (1.06 pulgadas)
 - Base
 - Peso: 38.3 g (1.35 oz)
 - Diámetro: 7.6 cm (3 pulgadas)
 - Altura: 1.1 cm (0.42 pulgadas)
- Ensamblado
 - Peso: 243.7 g (8.6 oz)
 - Diámetro: 8.4 cm (3.3 pulgadas)
 - Altura: 3.08 cm (1.21 pulgadas)
- Requisitos de control remoto**
 - Conexión Wi-Fi con acceso a Internet
 - App de Nest en el teléfono celular o la tablet con iOS 8 o superior, o Android 4 o superior
 - La versión más reciente de Safari, Chrome, Firefox o Internet Explorer en Mac OS X v10.9 o superior, y en Windows 7 o superior
- Languages**
 - Inglés
 - Francés
 - Español
 - Holandés
- Conexión inalámbrica**
 - Conexión Wi-Fi activa: 802.11 b/g/n a 2.4 GHz, 5 GHz
 - Interconexión inalámbrica: 802.15.4 a 2.4 GHz
 - Bluetooth de bajo consumo (BLE)
- Batería**
 - Batería recargable de ion de litio integrada
- Consumo de energía**
 - Menos de 1 kWh por mes
- Garantía**
 - Garantía limitada de 2 años. Para obtener ayuda, visita nest.com/mx/support. Nuestro equipo de asistencia técnica también está disponible por teléfono.

CONTENIDO DE LA CAJA

- Pantalla
- Base
- Kit de base de montaje opcional
- Tornillos de montaje y etiquetas
- Destornillador Nest
- Guía de instalación
- Guía de bienvenida
- Tarjeta de instalación de Nest Pro

COMPATIBILIDAD

- El Nest Learning Thermostat funciona con el 95% de los sistemas de calefacción y refrigeración de 24 V, incluidos los de gas, electricidad, aire forzado, bomba de calor, radiantes, de aceite, agua caliente, solares y geotérmicos.
- Calefacción: 1, 2 y 3 etapas (W1, W2, W3)
- Refrigeración: 1 y 2 etapas (Y1, Y2)
- Bomba de calor: con calefactor de emergencia y auxiliar (O/B, AUX, E)
- Humidificador o deshumidificador (HUM, DEHUM)
- Ventilador (G)
- Alimentación (C, RH, RC)



3400 Hillview Ave
Palo Alto, CA 94304

1-855-VIP-NEST
nest.com/mx

nr11642