

Nest Learning Thermostat

Si programma da solo.
Ti aiuta a risparmiare energia.



Ti presentiamo il Nest Learning Thermostat.

Il termostato Nest di terza generazione apprende quali temperature preferisci, si spegne quando non sei in casa e si connette al tuo smartphone. In questo modo ti aiuta a risparmiare energia senza rinunciare al massimo comfort.

Come funziona?



Niente più programmazioni.

È sufficiente ruotarlo verso l'alto e verso il basso. Grazie all'Auto-programmazione, Nest impara da te e si programma da sé.



Risparmia quando non sei in casa.

È inutile riscaldare una casa vuota. La funzione A casa/Fuori casa regola la temperatura quando sei via.



Controllalo in remoto.

Cambia la temperatura ovunque ti trovi dal tuo smartphone, tablet o computer.



È compatibile con OpenTherm.

Nest utilizza ora la tecnologia OpenTherm per regolare la tua caldaia a condensazione compatibile.



Consulta la Cronologia dei consumi energetici.

Scopri tutti i dettagli relativi al riscaldamento della tua casa. Più sai, più risparmi.



Di' addio all'incertezza.

La funzione True Radiant accende il riscaldamento nel momento giusto per raggiungere la temperatura che preferisci, quando vuoi.



Usa il servizio di installazione.

È consigliabile che l'installazione del termostato Nest venga eseguita da un Nest Pro. Visita nest.com/eu/install per trovarne uno nella tua zona.

Il risparmio energetico non è garantito e dipende dal consumo di energia, dalle condizioni meteo e da altri fattori. Scopri di più su nest.com/eu/savings

nest

nest.com/eu/support

FUNZIONI

- Auto-programmazione
- Controllo remoto con l'app Nest
- A casa/Fuori casa
- Compatibilità con OpenTherm
- True Radiant
- Controllo dell'acqua calda
- Cronologia dei consumi energetici
- Bollettino Nest
- Lettura a distanza

SCHEDA TECNICA

- Colore**
 - Acciaio inossidabile
 - Rame
 - Nero
 - Bianco
- Display**
 - LCD a colori a 24 bit
 - Risoluzione 480 x 480 a 229 ppi
 - Diametro di 5,3 cm
- Sensori**
 - Temperatura
 - Umidità
 - Attività a corto raggio
 - Attività a lungo raggio
 - Luce ambientale
- Dimensioni e peso**
 - Display
 - Peso: 206 g
 - Diametro: 8,4 cm
 - Altezza: 2,7 cm
 - Base
 - Peso: 38 g
 - Diametro: 7,7 cm
 - Altezza: 1,2 cm
- Assemblato**
 - Peso: 244 g
 - Diametro: 8,4 cm
 - Altezza: 3,2 cm
- Heat Link**
 - Peso: 198 g
 - Dimensioni: 11 x 11 x 2,8 cm
- Requisiti per il controllo remoto**
 - Connessione Wi-Fi con accesso a Internet
 - App Nest su smartphone o tablet con iOS o Android
 - Vai su nest.com/requirements per conoscere le versioni supportate
- Lingue**
 - Italiano
 - Inglese
 - Francese
 - Olandese
 - Spagnolo
- Wireless**
 - Wi-Fi 802.11b/g/n a 2,4 GHz, 5 GHz
 - 802.15.4 a 2,4 GHz
 - Bluetooth Low Energy (BLE)
- Batteria**
 - Agli ioni di litio, integrata e ricaricabile
- Consumo energetico**
 - Meno di 2 kWh/mese
- Garanzia**
 - Garanzia limitata di 2 anni
 - Per assistenza, visita nest.com/eu/support
- Classe di controllo ErP**
 - Classe ErP IV (+2%) quando connesso tramite impianto di riscaldamento Acceso/Spento
 - Classe ErP VI (+4%) quando connesso tramite OpenTherm

COMPATIBILITÀ

- Il Nest Learning Thermostat è compatibile con numerosi impianti di riscaldamento centralizzato, tra cui:
 - Caldaie combinate
 - Caldaie ad accumulo con controllo dell'acqua calda
 - Pompe di calore (solo riscaldamento)
- Sistemi a zone
- Teleriscaldamento con elettrovalvola di controllo
- Sistemi di controllo:
 - Acceso/Spento
 - OpenTherm
- Heat Link :
 - I relè supportano un carico di 3 (1) A a 230 V CA sia sul connettore satisfied che sul cavo per il riscaldamento
 - Alimentazione in ingresso a 100 - 240 V CA, 50/60 Hz
 - L'alimentazione in uscita fornisce 12 V CC al termostato

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Display
- Base
- Heat Link
- Piastra di rivestimento opzionale
- Viti di fissaggio a parete
- Guida all'installazione e garanzia
- Scheda di installazione Nest Pro

nest

nest.com/eu/support

CS-141