tado°

Italia



Guida per Installatori Professionisti Termostato Intelligente

Se non sei un installatore e vuoi installare tado°, connettiti all'indirizzo tado.com/start e segui le istruzioni online

Accessorio opzionale



Se vuoi montare il Termostato su una scatola elettrica, utilizza il **tado**° **Supporto decorativo** come base per il montaggio del Termostato Intelligente o del Kit di Estensione. Può essere acquistato separatamente su **tado.com/supporto-decorativo**



/!\

COLLEGAMENTI PROTETTI DA INVERSIONE DI POLARITÀ

I cavi connessi nelle posizioni + e - di tado° sono invertibili (per installazioni relative a interfacce digitali e con cavo bifilare)

ATTENZIONE: 230 V tensione di rete

Assicurati di disattivare la corrente elettrica prima di iniziare l'installazione

Opzioni cablaggio OpenTherm



1. Cablaggio: OpenTherm



dell'alimentazione vanno connessi ai morsetti N e L.

2. Collega l'Internet Bridge al Router



Collega l'Internet Bridge al router

Tieni premuto il tasto "pairing" fino a quando il LED inizia a lampeggiare, per attivare la modalità di abbinamento

G

La modalità di abbinamento consente agli altri dispositivi di connettersi all'Internet Bridge

3. Abbina il Kit di Estensione con l'Internet Bridge

Configurazione wireless: Termostato Intelligente installato senza fili con ricevitore radio (CC 20° Termostato Intelligente e Kit di Estensione ርዋገ 3 SEC Intermittenza 0 4x breve lampeggio - pausa - ... **2 MIN** LED lampeggio rapido Premi il tasto per 3 secondi Abbinato fino a quando il LED inizia a lampeggiare rapidamente



Se fallisce:

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento

OpenTherm

4. Abbina il Termostato Intelligente con l'Internet Bridge

Accedi al Menu per l'Installatore





Se fallisce:

- Premi il tasto per cancellare il messaggio di errore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento



Se fallisce:

- Ripeti l'accesso al Menu per l'Installatore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri

5. Configurazione: **OpenTherm**



Opzioni cablaggio Junkers



1. Cablaggio: Junkers HT-Bus



2. Collega l'Internet Bridge al Router

3. Abbina il Kit di Estensione con l'Internet Bridge





Collega l'Internet Bridge al router

Tieni premuto il tasto "pairing" fino a quando il LED inizia a lampeggiare, per attivare la modalità di abbinamento

La modalità di abbinamento consente agli altri dispositivi di connettersi all'Internet Bridge





Se fallisce:

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento

ΕN

Junkers HT-Bus Accedi al Menu per l'Installatore





- Premi il tasto per cancellare il messaggio di errore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento



.

FAIL.

- Ripeti l'accesso al Menu per l'Installatore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri

5. Configurazione: Junkers HT-Bus



Junkers ^{HT-Bus}

1. Cablaggio: Junkers 1-2-4 24 V

Junkers 1-2-4 24 V



2. Collega l'Internet Bridge al Router

3. Abbina il Kit di Estensione con l'Internet Bridge





Collega l'Internet Bridge al router

Tieni premuto il tasto "pairing" fino a quando il LED inizia a lampeggiare, per attivare la modalità di abbinamento

La modalità di abbinamento consente agli altri dispositivi di connettersi all'Internet Bridge





Se fallisce:

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento

ΕN

Accedi al Menu per l'Installatore





- Premi il tasto per cancellare il messaggio di errore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento



.

FAIL.

- Ripeti l'accesso al Menu per l'Installatore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri

5. Configurazione: Junkers 1-2-4 24 V



31

Junkers 1-2-4 24 V



1. Cablaggio: Vaillant eBus



2. Collega l'Internet Bridge al Router

3. Abbina il Kit di Estensione con l'Internet Bridge



Configurazione wireless: Termostato Intelligente installato senza fili con ricevitore radio (CC 16 20° Termostato Intelligente e Kit di Estensione ርዋገ 3 SEC Intermittenza Ó 4x breve lampeggio - pausa - ... **2 MIN**

Premi il tasto per 3 secondi fino a quando il LED inizia a lampeggiare rapidamente



Se fallisce:

LED lampeggio

rapido

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento

Abbinato

Collega l'Internet Bridge al router

Tieni premuto il tasto "pairing" fino a quando il LED inizia a lampeggiare, per attivare la modalità di abbinamento

La modalità di abbinamento consente agli altri dispositivi di connettersi all'Internet Bridge

Vaillant eBus

secondi e poi rilascialo

.

FAIL.

5

il tasto per 3 secondi e poi rilascialo

Pronto per la configurazione

Accedi al Menu per l'Installatore





vano batterie e

premi il tasto

Bridge

secondi e poi

rilascialo

Premi il tasto per cancellare il messaggio di errore

4. Abbina il Termostato Intelligente con l'Internet

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento



- Ripeti l'accesso al Menu per l'Installatore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri

5. Configurazione: Vaillant eBus



1. Cablaggio: Vaillant 7-8-9 24 V



2. Collega l'Internet Bridge al Router

3. Abbina il Kit di Estensione con l'Internet Bridge



Collega l'Internet Bridge al router

Tieni premuto il tasto "pairing" fino a quando il LED inizia a lampeggiare, per attivare la modalità di abbinamento

La modalità di abbinamento consente agli altri dispositivi di connettersi all'Internet Bridge





Se fallisce:

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento

ΕN

4. Abbina il Termostato Intelligente con l'Internet Bridge

Accedi al Menu per l'Installatore





- Premi il tasto per cancellare il messaggio di errore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento



.

FAIL.

5

- Ripeti l'accesso al Menu per l'Installatore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri

5. Configurazione: Vaillant 7-8-9 24 V



tado° supporta prodotti di molte altre case costruttrici e altre interfacce

Tra cui le seguenti case costruttrici con interfacce digitali:

- Baxi vedi Opentherm
- Beretta vedi OpenTherm
- Elco vedi OpenTherm
- Ferroli vedi Opentherm
- Joannes vedi OpenTherm
- Riello vedi Opentherm
- Viessmann vedi Opentherm

In caso di necessità:

Il nostro Servizio Tecnico per Installatori sarà lieto di assisterti fornendoti dettagliate istruzioni per l'installazione di tado° anche su molti altri impianti di riscaldamento.

Contattaci allo **Contattaci allo** visita la pagina www.tado.com/installatori

Cablaggio a Relè

Termostato Intelligente cablaggio per contatto pulito (on/off)	vedi p. 54
Termostato Intelligente cablaggio per valvola riscaldamento a pavimento	vedi p. 55
Kit di Estensione cablaggio per contatto pulito (on/off)	vedi p. 56
Kit di Estensione cablaggio per relè 230 V	vedi p. 57

Installazione per sistemi a relè (tutte le case costruttrici)

52

Installazione per sistemi a relè (tutte le case costruttrici)

1. Cablaggio: Termostato Intelligente per contatto pulito (on/off)







NO: Normalmente aperto - Richiesta di calore

NC: Normalmente chiuso - Nessuna richiesta di calore

COM: Comune

1. Cablaggio: Termostato Intelligente valvola riscaldamento a pavimento 230 V

Configurazione cablata: Il Termostato Intelligente è collegato direttamente alla valvola per il riscaldamento a pavimento



Termostato Intelligente

Valvola normalmente chiusa quando non è fornita corrente:



1. Cablaggio: Kit di Estensione per contatto pulito (on/off)





NO: Normalmente aperto - Richiesta di calore

NC: Normalmente chiuso - Nessuna richiesta di calore

COM: Comune

1. Cablaggio: Kit di Estensione Relè 230 V



Installazione per sistemi a relè (tutte le case costruttrici)

2. Collega l'Internet Bridge al Router

3. Abbina il Kit di Estensione con l'Internet Bridge



Configurazione wireless: Termostato Intelligente installato senza fili con ricevitore radio (CC 20° Termostato Intelligente e Kit di Estensione ርዋገ 3 SEC Intermittenza Ó 4x breve lampeggio - pausa - ... **2 MIN** LED lampeggio rapido Premi il tasto per 3 secondi Abbinato fino a quando il LED inizia a lampeggiare rapidamente



Se fallisce:

Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento

Installazione per sistemi a relè (tutte le case costruttrici)

Collega l'Internet Bridge al router

Tieni premuto il tasto "pairing" fino a quando il LED inizia a lampeggiare, per attivare la modalità di abbinamento

La modalità di abbinamento consente agli altri dispositivi di connettersi all'Internet Bridge

ΕO

Installazione per sistemi a relè (tutte le case costruttrici)

4. Abbina il Termostato Intelligente con l'Internet Bridge

Accedi al Menu per l'Installatore





 Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri e riprova l'abbinamento Se fallisce:

.

FAIL.

5

- Ripeti l'accesso al Menu per l'Installatore
- Assicurati che la distanza tra i dispositivi sia almeno di 3 metri

5. Configurazione: relè (qualsiasi casa costruttrice)



tado°

Richiedi l'aiuto di esperti contattando il Servizio per Installatori di tado° allo:

& 011 19620290

o visitando la pagina www.tado.com

