


Manualul utilizatorului


homexpert™
by Honeywell



Termostat programabil THR870BEE

50062485-002 Rev. A

 **AVERTISMENT:** Acest produs trebuie să fie instalat și configurat corect pentru a funcționa în mod corespunzător (a se vedea paginile 17–28). Dacă nu aveți experiență în instalarea echipamentului electric, recomandăm instalarea de către un profesionist pentru evitarea rănirii personale sau deteriorarea echipamentului.

 **SFAT:** După instalare, consultați GHIDUL DE PORNIRE RAPIDĂ de la pagina 7 pentru a personaliza și a începe să utilizați noul dumneavoastră termostat imediat.



Copyright © 2011 Honeywell International Inc.
homexpert™ de la Honeywell este o marcă înregistrată a Honeywell International Inc. Toate drepturile rezervate.

Cuprins

Despre noul termostat

Ce este un termostat programabil?	4-5
Caracteristici	6
GHID DE PORNIRE RAPIDĂ	7
Prezentarea comenzilor	8
Setări zi/oră	9

Operare și programare

Moduri de funcționare	10
Programe de economisire	11
Ajustarea programelor	12
Adăugarea sau ștergerea unor intervale de timp	13

Funcții speciale

Supracomanda temporară a programului	14
Mod vacanță	15
Funcții avansate	16

Instalare și configurare

Instalarea sistemului	17
Instalarea consolei de fixare pe perete	18
Cablarea sistemului	19-21
Baterii și capac	22
Testarea sistemului	23
Configurarea de către instalator	24-28
Suprascriere prin telefon	29

Anexă

În cazul unor probleme de funcționare	31
Informații privind garanția	32
Eliminare și reciclare	33



NOTĂ: Acest simbol va clipi pe ecran atunci când bateria este descărcată. Înălțurați capacul conform indicațiilor de la pagina 22 și înlocuiți bateriile cu două baterii alcaline AA noi.

Ce este un termostat programabil pentru cameră?

...o explicație pentru proprietarii caselor

Un termostat programabil pentru cameră este în același timp un dispozitiv de programare și un termostat de cameră. Un dispozitiv de programare vă permite stabilirea intervalelor în care sistemul este pornit sau oprit în funcție de propriul dumneavoastră stil de viață. Un termostat de cameră funcționează prin detectarea temperaturii aerului, pornirea încălzirii atunci când temperatura aerului scade sub temperatura setată și oprirea sistemului la atingerea temperaturii setate.

Așadar, un termostat programabil de cameră vă permite să alegeți orele la care doriți să fie pornită încălzirea, precum și temperatura care trebuie să fie atinsă. Vă va permite selectarea de temperaturi diferite în cameră la diferite momente ale zilei (și la diferite momente ale săptămânii) în funcție de propriile necesități.

Creșterea temperaturii setate a unui termostat programabil nu va duce la încălzirea mai rapidă a camerei. Rapiditatea cu care se încălzește camera depinde de sistemul de încălzire, de exemplu de dimensiunea boilerului și a radiatoarelor.

Setarea temperaturii nu afectează nici rapiditatea cu care se răcește camera. Setarea unei temperaturi mai scăzute a unui termostat programabil de cameră va avea drept rezultat controlarea ambientului la o temperatură mai joasă și economisirea de energie.

Modul optim de configurare și utilizare a termostatului programabil de cameră este găsirea temperaturii minime la care vă simțiți confortabil în diferite momente alese de dumneavoastră, urmând ca apoi să lăsați termostatul să-și facă treaba. Cel mai bun mod de a face acest lucru este prin setarea temperaturii minime, de exemplu la 18°C într-o fază inițială, și creșterea temperaturii cu câte un grad în fiecare zi până când găsiți temperatura la care vă simțiți confortabil.

Nu veți mai fi nevoiți să ajustați termostatul. Orice ajustare suplimentară față de aceste setări va irosi mai multă energie și va fi mai costisitoare.

În cazul în care sistemul dumneavoastră de încălzire constă dintr-un boiler cu radiatoare, va exista în general un singur termostat programabil de cameră pentru controlarea întregii locuințe. Vă puteți seta însă temperaturi diferite în camerele individuale, prin instalarea de supape termostactice de radiator (Thermostatic radiator Valves – TRV) pe radiatoarele individuale. Dacă nu dispuneți de TRV-uri, ar trebui să alegeți o temperatură ce este rezonabilă pentru întreaga locuință. În cazul în care dispuneți însă de TRV-uri puteți alege o temperatură ușor mai ridicată pentru a vă asigura că există confort și în cea mai răcoasă cameră, apoi evitați pericolul de supraîncălzire în restul camerelor prin ajustarea TRV-urilor.

Timpul setat pe programator trebuie să fie cel corect. Unele tipuri necesită modificarea orei toamna și primăvara pentru trecerea la ora de iarnă, respectiv la ora de vară.

Puteți modifica temporar programul de încălzire, de exemplu prin funcțiile „Supracomandă temporară a programului”, „Avans” sau „Amplificare”. Aceste funcții sunt explicate în instrucțiunile producătorului.

Termostatele programabile de cameră necesită un flux liber al aerului pentru detectarea temperaturii, așadar nu trebuie să fie acoperite de perdele sau blocate de mobilă. Vecinătatea șemineurilor electrice, a televizoarelor sau a lămpilor de masă sau de perete ar putea împiedica buna funcționare a termostatului.

Despre noul termostat

THR870BEE este un termostat ușor de folosit, proiectat pentru menținerea unui mediu confortabil, atunci când vă aflați acasă și pentru reducerea costurilor energetice, atunci când vă aflați în deplasare.

Caracteristici

- **Design creat pentru economisirea energiei:** Ajustează în mod automat temperatura interioară de până la șase ori pe zi pentru a menține confortul optim atunci când vă aflați acasă și pentru a reduce costurile în timpul programului de lucru, când sunteți plecat. Fiecare zi a săptămânii poate fi programată separat (a se vedea paginile 12–13).
- **Asigurarea confortului cu o singură atingere:** Vă permite să suprascrieți oricând setările programate prin setarea manuală a temperaturii interioare (a se vedea pagina 15).
- **Buton vacanță:** Menține un nivel al temperaturii eficient din punct de vedere al costului pe o durată de până la 99 zile când sunteți plecat, apoi revine la modul de funcționare normal la întoarcerea dumneavoastră (a se vedea pagina 18).
- **Suprascriere prin telefon:** Vă permite pornirea încălzirii de la distanță prin semnalul telefonului (a se vedea pagina 29). Necesită un modul corespunzător de interfață pentru telefon, precum CTHR241-04, vândut separat.

GHID DE PORNIRE RAPIDĂ

Noul dumneavoastră termostat este pre-programat și poate intra în funcțiune. Urmăți pașii de mai jos și modificați setările după cum vă este necesar.

1 Instalați și configurați termostatul

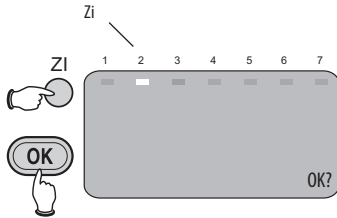
(dacă acest pas nu a fost deja făcut de un instalator profesionist) A se vedea paginile 17–28

2 Personalizați setările programului de încălzire, dacă este cazul A se vedea pagina 12



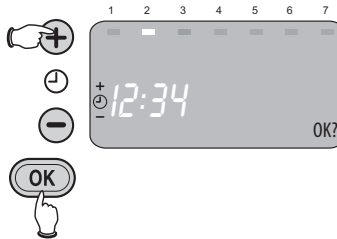
Opțiunile ecranului de afișare: Pentru modificarea zilei sau a orei, a se vedea paginile 9 și 25.

Day/time settings



Apăsați butonul **DAY** pentru setarea zilei. Țineți butonul **DAY** apăsat până se afișează ziua corectă (1=Luni, 2=Marți, 3=Miercuri, 4=Joi, 5=Vineri, 6=Sâmbătă, 7=Duminică), apoi apăsați butonul **OK**.

Folosiți butoanele **+** sau **-** pentru setarea orei corecte, apoi apăsați butonul **OK**.



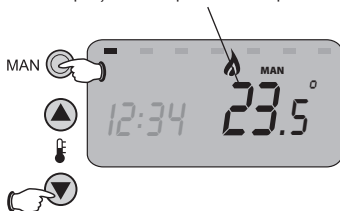
Ziua și ora nu vor necesita modificare dacă vor fi setate în mod corespunzător în timpul instalării inițiale (a se vedea pagina 22).

Moduri de funcționare (auto, manual, oprit)

Auto: Programul controlează temperatura



Manual: Apăsați ▲ sau ▼ pentru a seta temperatura



Apăsați butoanele de mod pentru a selecta modul de funcționare a termostatului:



Auto: În acest mod termostatul respectă un program pentru a menține o temperatură confortabilă atunci când dumneavoastră sunteți acasă și pentru a reduce costurile energetice atunci când sunteți plecat (a se vedea paginile 11–12).



Manual: Acest mod oprește programul pentru menținerea unei temperaturi constante. Apăsați tastele ▲ sau ▼ pentru a seta temperatura dorită. Temperatura va rămâne la nivelul setat până la modificare sau până la apăsarea tastei **AUTO** pentru reluarea programului.



Oprit: Atunci când termostatul e oprit, sistemul de încălzire funcționează numai când și cum este necesar pentru a menține o temperatură minimă în vederea protejării casei dumneavoastră. Acest nivel este setat la 5°C, dar îl puteți modifica după necesitate (a se vedea pagina 25).



NOTĂ: Puteți apăsa oricare din aceste butoane – Auto, Manual sau OFF – pentru a anula orice sarcină de programare și pentru a renunța la configurare fără a salva modificările.

Program presetat

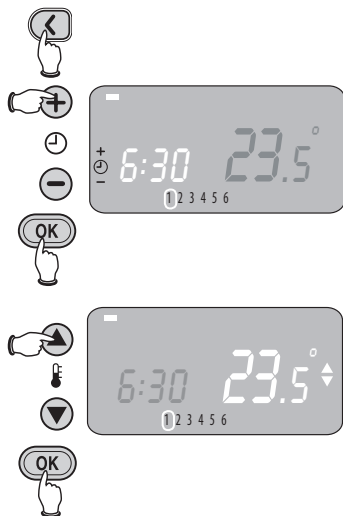
Acest termostat este presetat pentru a menține o temperatură confortabilă, atunci când sunteți acasă, și un nivel care să economisească energia, atunci când sunteți plecat sau dormiți. Programul implicit este ilustrat mai jos. Pentru modificare, consultați paginile 12–15.



ÎNCĂLZIRE

Luni – Vineri	Perioadă 1	2	3	4	5	6
<i>Ora</i>	6:30	8:00	12:00	14:00	18:00	22:30
<i>Temperatura</i>	21°C	18°C	21°C	18°C	21°C	16°C
Sâmbătă – Duminică	1	2	3	4	5	6
<i>Ora</i>	8:00	10:00	12:00	14:00	18:00	23:00
<i>Temperatura</i>	← 21°C →					16°C

Ajustarea programelor



Pentru a personaliza programele, urmați pașii de mai jos.

- 1 Apăsați **<**, apoi ajustați ora pentru Perioada 1 conform celor ilustrate în stânga. Apăsați **OK**, apoi ajustați temperatura pentru Perioada 1.
- 2 Apăsați **OK** pentru a trece la Perioada 2. Apăsați butonul **>** pentru a trece la altă perioadă de timp fără a ajusta Perioada 2. (A se vedea pagina 14 pentru a șterge orice perioadă de timp indezirabilă.)
- 3 După setarea tuturor perioadelor de timp pentru Luni (Ziua 1), apăsați butonul **DAY** pentru a personaliza setările pentru Marți (Ziua 2) și pentru alte zile ale săptămânii.

Pentru a opri programarea în orice moment, apăsați orice buton **MODE** (Auto, Manual sau Oprit; a se vedea pagina 10).

COPY DAY **COMANDĂ RAPIDĂ:** În timpul programării, apăsați butonul **COPY DAY** pentru a copia toate setările pentru ziua curentă și pentru a le aplica altor zile.
● De exemplu, puteți aplica setările pentru ziua de luni (Ziua 1) tuturor celorlalte zile ale săptămânii. După copiere, apăsați butonul **DAY** pentru a selecta ziua țintă (1–7), apoi apăsați **OK**.

Adăugarea sau ștergerea unor intervale de timp



Puteți elimina orice perioadă de timp nedorită (de la 2 la 6) dacă aveți nevoie de mai puțin de șase perioade pe zi.

- 1 Apăsați butoanele < sau > în mod repetat pentru a selecta o perioadă de timp (sau apăsați butonul **DAY** pentru a selecta o altă zi).
- 2 Apăsați și țineți apăsat butonul **i** timp de cel puțin două secunde pentru a înlătura perioada de timp selectată. Temperatura va rămâne la nivelul setat pentru perioada anterioară până la începerea următoarei perioade.



Pentru a relua o perioadă de timp dezactivată, urmați procedura mai sus menționată pentru a selecta perioada dezactivată, apoi apăsați și țineți apăsat butonului **i** timp de cel puțin două secunde pentru a o relua.



Supracomanda temporară a programului

Temperatură curentă



Atunci când este inactiv, termostatul afișează temperatura existentă în cameră în momentul respectiv. Puteți apăsa butonul **i** oricând pentru a vedea temperatura pe care termostatul încearcă să o atingă.

Apăsați tastele ▲ sau ▼ pentru a modifica temporar temperatura.

Temperatura dorită



În modul Auto, termostatul va păstra temperatura setată de dumneavoastră până la începerea următoarei perioade a programului. Va reveni apoi la nivelul programat pentru respectiva perioadă. Pentru a păstra o temperatură constantă pe perioade mai lungi de timp, accesați modul Manual (a se vedea pagina 10).

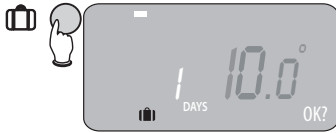


NOTĂ: A se vedea și supracomenzile temporare pentru vacanțe (a se vedea pagina 15).

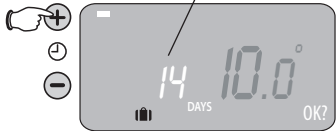
Setat prioritar față de perioada curentă



Supracomenzi temporare – Vacanță



Setați numărul de zile, apoi apăsați **OK**



Setați temperatura, apoi apăsați **OK**



Caracteristica dedicată vacanțelor menține o temperatură constantă menită să economisească energia pe perioada cât sunteți plecat timp îndelungat (de până la 99 de zile).

- 1 Apăsați butonul **HOLIDAY**.
- 2 Apăsați **+** sau **-** pentru a selecta numărul de zile cât veți fi plecat (până la 99 zile), apoi apăsați **OK** pentru salvarea setărilor.
- 3 Apăsați tastele **▲** sau **▼** pentru a seta temperatura pe durata absenței dumneavoastră, apoi apăsați **OK** pentru a salva setările și pentru a ieși.

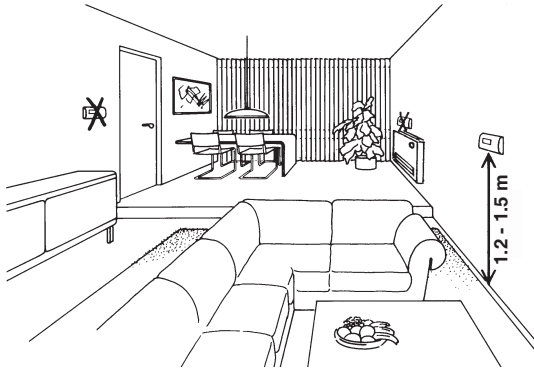
Pentru a anula oricând modul Vacanță, apăsați iar butonul **HOLIDAY**.

i NOTĂ: Această caracteristică funcționează doar atunci când termostatul se află în modul Auto sau Manual (a se vedea pagina 10).

Funcții avansate

- **Decalaj temperatură:** În unele cazuri, termostatul trebuie să fie instalat într-o locație care nu controlează în mod corespunzător temperatura pentru confortul optim în alte camere. Puteți seta termostatul astfel încât această situație să fie compensată, prin ajustarea decalajului (a se vedea pagina 26).
- **Lățime de bandă proporțională:** În cazul în care sistemul de încălzire este supradimensionat pentru casa dumneavoastră, puteți compensa prin creșterea lățimii de bandă a temperaturii cu până la 3°C (a se vedea pagina 26).
- **Frecvența ciclurilor și timpul minim de fierbere:** Ajustarea acestor caracteristici pot ajuta funcționarea eficientă a sistemului de controlare a climei pentru sporirea confortului și a economiei. Se va consulta pagina 28 pentru a găsi setările recomandate pentru sistemul dumneavoastră.
- **Supracomandă prin telefon:** Puteți porni sistemul de încălzire atunci când sunteți plecat sunând acasă, o cale convenabilă pentru încălzirea casei atunci când vă aflați în vacanță sau când este o zi friguroasă (a se vedea pagina 29). Această caracteristică necesită un modul corespunzător de interfață pentru telefon, precum CTHR241-04, vândut separat.

Instalarea sistemului



Procedură de instalare

- 1 Deconectați sursa de alimentare cu energie electrică
- 2 Alegeți locația termostatului și instalați consola de perete
- 3 Conectați cablajele sistemului
- 4 Activați bateriile și atașați capacul termostatului
- 5 Reconectați sursa de alimentare cu energie electrică
- 6 Testați termostatul

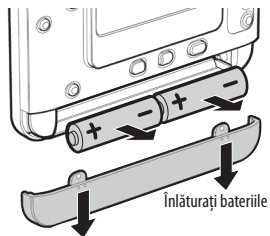


NOTĂ: Dacă nu aveți experiență în domeniul instalării echipamentului, vă recomandăm ca aceste proceduri să fie efectuate de către un instalator profesionist.

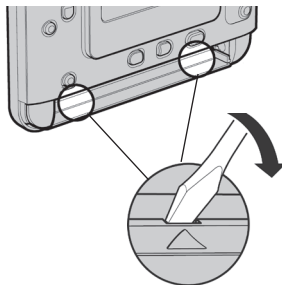


DECONECTAȚI SURSA DE ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ ÎNAINTE DE INSTALARE: În caz contrar poate avea loc electrocutarea sau deteriorarea echipamentului.

Instalarea consolei de fixare pe perete



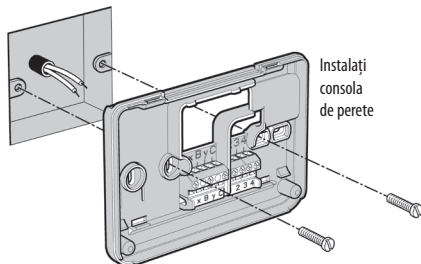
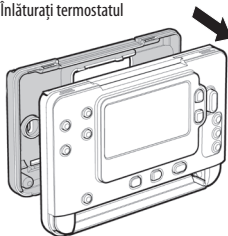
Consolă separată de perete



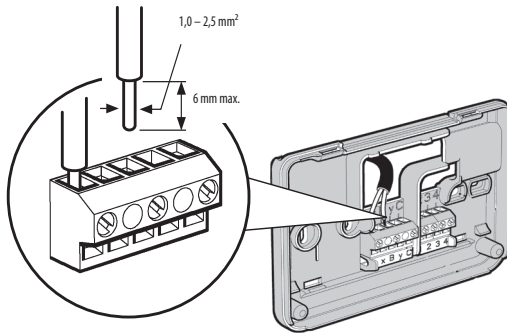
Ghidul locației:

- Instalați consola de perete la o înălțime de aproximativ 1,2 până la 1,5 metri deasupra solului, acolo unde ecranul are vizibilitate bună.
- Nu instalați în apropierea surselor de aer cald sau rece (radiatoare, ferestre, surse de căldură sau conducte de răcire).
- Instalați la o distanță de cel puțin 1 metru de orice dispozitiv electronic (TV, sistem de sonorizare, PC, etc.).

Înlăturați termostatul



Conectați cablajele sistemului



Conectați cablajele echipamentului de încălzire la termostat conform celor ilustrate în stânga. A se vedea schemele de cablare la paginile 20–21 pentru detalii suplimentare.

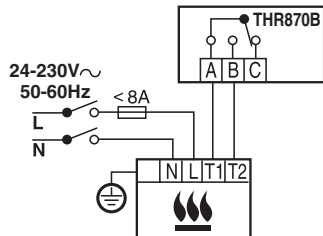
- 1 Asigurați-vă că sistemul este deconectat de la sursa de energie electrică.**
- 2** Dezizolați cablul pentru a expune aproximativ 6 mm de fire.
- 3** Utilizați o șurubelniță pentru a slăbi șurubul, introduceți firul în lăcașul său, apoi strângeți șurubul.
- 4** Atașați capacul, apoi reconectați sistemul la sursa de energie.



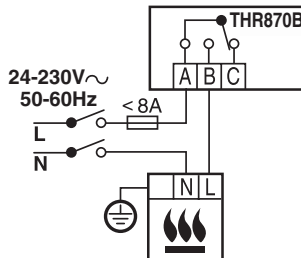
NOTĂ: Toate cablajele trebuie să respecte regulamentul IEE. Țineți rețeaua principală/cablurile de alimentare separate de cablajele echipamentului. Consultați instrucțiunile producătorului boilerului cu privire la informații referitoare la conexiunile cablajelor.

Scheme de cablare

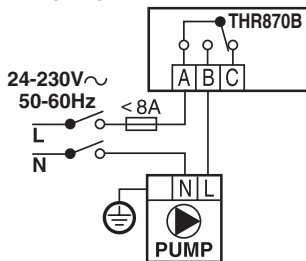
Boiler Combi



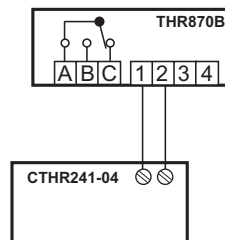
Boiler Clasic



Doar pompă

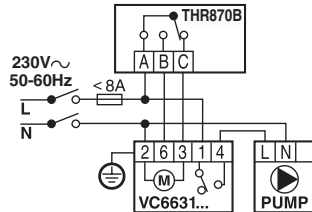


Suprascriere prin telefon

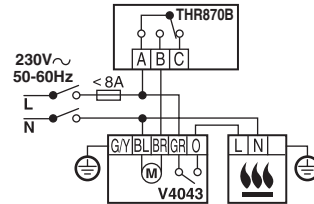


Scheme de cablare

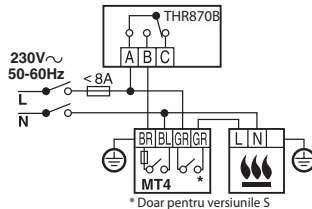
Supapă zonală



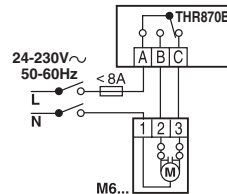
Supapă zonală



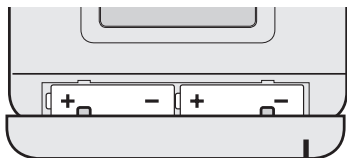
Actuator termic



Actuator electric



Puneți în funcțiune bateriile și atașați capacul termostatului



Înlăturați capacul compartimentului de baterii și înlăturați fișa de plastic din interior pentru activarea bateriilor

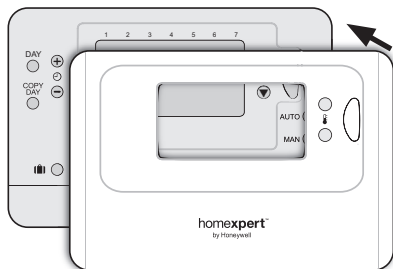
Înlăturați capacul compartimentului de baterii și înlăturați fișa de plastic din interior pentru activarea bateriilor. Prima oară când faceți această acțiune vi se va cere să setați ziua și ora.



NOTĂ: Acest simbol va clipi pe ecran atunci când bateria este descărcată. Înlăturați capacul și înlocuiți bateriile cu două baterii alcaline AA noi, conform celor ilustrate în stânga.



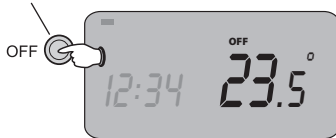
NOTĂ: Nu expuneți bateriile la razele soarelui sau la alte surse de căldură. Înlocuiți mereu bateriile uzate cu baterii de același tip sau echivalente.



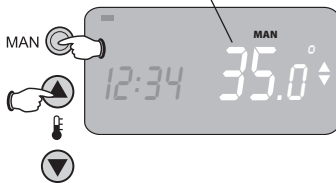
Poziționați capacul pe termostat și apăsați-l până când ajunge în poziția corectă

Testarea sistemului

Apăsăți butonul **OFF**, verificați oprirea sistemului de încălzire



Apăsăți **MAN**, setați temperatura la 35°C



Asigurați-vă că apare simbolul de încălzire



După instalare, ar trebui să vă asigurați că sistemul funcționează în mod corespunzător.

- 1 Apăsăți butonul de oprire **OFF** al termostatului, apoi verificați ca sistemul de încălzire să fie oprit.
- 2 Apăsăți butonul **MAN**, apoi apăsați butonul ▲ pentru a crește temperatura dorită la maxim (35°C).

În cazul în care sistemul nu este configurat în mod corespunzător, simbolul „se încălzește” ar trebui să apară pe ecranul termostatului, iar încălzirea ar trebui să înceapă după un scurt decalaj.

- 3 Pentru a opri testarea, apăsați **AUTO** pentru a rula programul sau **MAN** pentru a reseta temperatura manual.

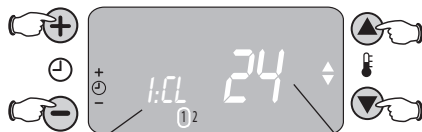
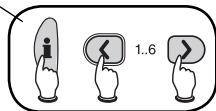


NOTĂ: Amintiți-vă să setați temperatura dorită MAN la un nivel normal (21°C). În caz contrar, va rămâne la 35°C după testare.

Configurarea de către instalator



Apăsați și țineți apăsat pentru a accesa modul de configurare de către instalator



Apăsați pentru a derula funcțiile

Apăsați pentru a modifica setarea

Pentru a obține o listă completă a funcțiilor și setărilor vedeți tabelele de la paginile 25–28.

Setările instalatorului vă permit personalizarea modului de funcționare a sistemului. Verificați tabelele de la paginile 25–28 pentru a verifica dacă setările necesită să fi modificate.

Pentru a modifica setările instalatorului:

- 1 Apăsați butonul **OFF** al termostatului.
- 2 Apăsați și țineți apăsat tastele **i**, **<** și **>** până la modificarea ecranului.
- 3 Apăsați tastele **+** sau **-** pentru a derula cu ușurință funcțiile până găsiți funcția pe care doriți să o modificați.
- 4 Apăsați tastele **▲** sau **▼** pentru a schimba orice setare, apoi apăsați **OK** pentru a salva noua setare.

Pentru a părăsi modul de configurare de către instalator, apăsați orice buton de mod (Auto, Manual sau Oprit).

Funcțiile de setare de către instalator – Setări termostat

** Setări implicite din fabrică

Funcție	Descriere	Opțiuni setare
1: CL	Format ceas	24: 2Format cu 24 de ore** 12: Format AM/PM cu 12 ore
2: rP	Resetare program	0: Program personalizat de către utilizator 1: Resetarea programului la valorile implicite din fabrică (a se vedea pagina 11)**
5: bL	Iluminare ecran	0: Oprire 1: Ecran aprins atunci când butonul este apăsat**
6: uL	Temperatură maximă permisă	35°C** Opțiuni: 21° până la 35°C
7: LL	Temperatură minimă permisă	5°C** Opțiuni: 5° până la 21°C

A se vedea pagina 24 pentru modificarea acestor setări. **Apăsați mereu tasta OK după modificarea oricărei setări.**

Funcțiile de setare de către instalator – Setări termostat

** Setări implicite din fabrică

Funcție	Descriere	Opțiuni setare
9: tS	Suprascrierea prin telefon	0: Dezactivat** 1: Suprascrierea prin telefon este activată (a se vedea pagina 29)
12: tO	Decalaj temperatură	0: Lipsa decalajului** Opțiuni: +3° până la -3°C (a se vedea pagina 16 referitoare la descriere)
13: Pb	Lățime de bandă proporțională	1,5°C ** Opțiuni: 1,5° până la 3°C (a se vedea pagina 16 referitoare la descriere)
19: FS	RESETARE LA VALORILE IMPLICITE DIN FABRICĂ	0: Lipsa modificărilor 1: Selectați 1 pentru a reveni la valorile implicite. Toate setările personalizate vor fi pierdute.

Pentru modificarea acestor setări consultați instrucțiunile de la pagina 24. **Apăsăți mereu tasta OK după modificarea oricărei setări.**

Funcțiile de setare de către instalator – Setări sistem

Accesați meniul de Configurare de către instalator (a se vedea pagina 27), apoi apăsați > pentru a accesa setările sistemului

** Setări implicite din fabrică

Funcție	Descriere	Opțiuni setare
1: Ot	Timp minim boiler	1 minut** Opțiuni: 1 până la 5 minute A se vedea pagina 28 pentru informații importante
2: Cr	Cicluri pe oră (CPH)	6 cicluri pe oră** Opțiuni: 3, 6, 9 sau 12 A se vedea pagina 28 pentru informații importante
5: PE	Exercițiul pompei	0: Oprit** 1: Pornit (pornește periodic pompa pentru a menține buna funcționare a echipamentului)

Pentru modificarea acestor setări consultați instrucțiunile de la pagina 24. **Apăsați mereu tasta OK după modificarea oricărei setări.**

Setări personalizate pentru sistemul dumneavoastră

Sistemul dumneavoastră de încălzire	Modificări necesare	Opțiuni setare
Boiler standard pe gaz (<30kW)	Nu există	Lipsa modificărilor
Supapă zonală	Nu există	Lipsa modificărilor
Boiler ulei	Setare sistem 1: Ot Setare sistem 2: Cr	Setare la 4 minute Setare la 3 CPH
Actuator termic	Setare sistem 2: Cr	Setare la 12 CPH

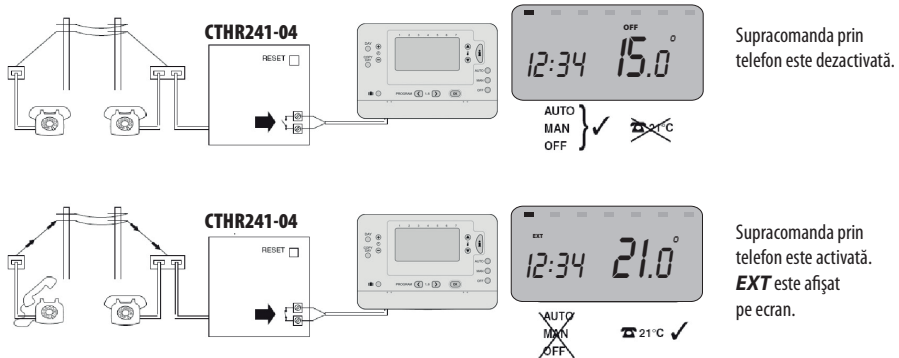
Pentru modificarea acestor setări consultați instrucțiunile de la pagina 24. **Apăsați mereu tasta OK după modificarea oricărei setări.**

Suprascierea prin telefon

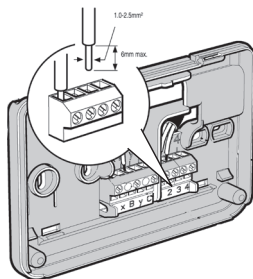
Suprascierea prin telefon vă permite să porniți sistemul de încălzire atunci când sunteți plecat, o cale convenabilă pentru încălzirea casei atunci când vă aflați în vacanță sau când este o zi friguroasă. Atunci când sunați acasă, semnalul telefonului determină termostatul THR870B să controleze căldura la o temperatură constantă.

Această caracteristică necesită un modul corespunzător de interfață pentru telefon, precum CTHR241-04, vândut separat. Pentru informații suplimentare consultați manualul respectivului modul.

Conform celor ilustrate mai jos, atunci când este setată supracomanda prin telefon și efectuați un apel spre casă, termostatul THR870B va controla sistemul de căldură la o temperatură constantă presetată de dumneavoastră (a se vedea pagina 30).



Suprascrierea prin telefon (cont.)



Cablarea

Conectați 2 cabluri de la modulul interfeței telefonului la terminalele 1 și 2 pe consola de perete a termostatului THR870B. A se vedea schema de cablare la pagina 20.

Pentru a configura supracomanda prin telefon:

Setați parametrul 9: tS = 1 pentru a activa supracomanda prin telefon. (A se vedea paginile 24 și 26.)



Apăsați în mod repetat până apare însemnul **EXT**

Pentru a preseta temperatura pentru supracomanda prin telefon:

Temperatura implicită pentru supracomanda prin telefon este de 21°C. Pentru modificarea acestei valori, apăsați butonul **i** în mod repetat până la apariția însemnului **EXT**, apoi apăsați tastele **▲** sau **▼** pentru modificarea valorii. Puteți seta orice temperatură cuprinsă între limita superioară și cea inferioară.

În cazul unor probleme de funcționare

Ecranul termostatul nu afișează nimic	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că cele două baterii noi AA alcaline sunt instalate corespunzător (a se vedea pagina 22).
Sistemul de încălzire nu răspunde	<ul style="list-style-type: none">• Verificați bateriile termostatului (a se vedea mai sus).• Asigurați-vă că sistemul de încălzire este conectat la sursa de curent. Verificați siguranțele și disjunctoarele și înlocuiți sau resetați după caz.• Verificați cablarea (paginile 19–21) și configurația sistemului (paginile 24–28).• Rulați testarea sistemului (a se vedea pagina 23).
Temperatura dorită nu poate fi menținută	<ul style="list-style-type: none">• Dacă soluțiile menționate mai sus nu pot rezolva problema, este posibil ca termostatul să trebuiască să fie mutat. Asigurați-vă că nu este instalat în apropierea unor surse de aer cald sau rece (calorifere, ferestre, conducte de încălzire sau răcire).

Honeywell garantează acest produs pe durata de 2 ani de la data cumpărării. Ne obligăm să înlocuim sau să reparăm, în funcție de alegerea dumneavoastră, produsele care se defectează în termen de 2 ani, exclusiv din culpa materialelor sau prelucrării defectuoase.

Este de la sine înțeles că în cazul în care produsul nu a fost instalat sau păstrat în conformitate cu instrucțiunile Honeywell, nu a fost utilizat în mod corespunzător sau s-a încercat în orice mod rectificarea, demontarea sau modificarea produsului, garanția devine nulă și neavenită.

Prezenta garanție a produsului conține întreaga răspundere asumată de Honeywell. Nu acoperă costurile ce țin de pierderile sau deteriorările sau instalările ce rezultă din existența unui produs defectuos.

În cazul în care produsul este defect, vă rugăm să-l returnați, împreună cu dovada cumpărării sau cu un bon, la locul de unde l-ați cumpărat.

Acest fapt nu vă va afecta drepturile.

Pentru o listă completă a termenilor și condițiilor vă rugăm accesați www.homexpertbyhoneywell.com. Vă rugăm păstrați aceste instrucțiuni pentru a le putea consulta pe viitor.

© 2011 Honeywell International Inc.

Eliminare și reciclare

Eliminare și reciclare

Bateriile și produsele electrice expirate nu vor fi aruncate împreună cu gunoiul menajer. Vă rugăm reciclați aceste produse în centrele dedicate. Consultați specialistul zonal sau vânzătorul cu privire la modalitățile de reciclare.

Vă rugăm păstrați aceste instrucțiuni pentru a le putea consulta pe viitor.

Anexă

homexpert™ de la Honeywell Termostat programabil THR870BEE

Aveți nevoie de asistență?

Pentru asistență în utilizarea acestui produs vă rugăm să accesați www.homexpertbyhoneywell.com sau apelați Centrul de asistență clienți Honeywell la numărul 0845 604 2893.



Honeywell Romania S.R.L.

Calea Floreasca Nr. 169A

014459 Sector 1

Bucuresti

Centrul de asistență tehnică: 0845 604 2893

www.homexpertbyhoneywell.com

50062485-002 Rev. A

© 2011 Honeywell International Inc

homexpert[™]
by Honeywell