

### **BOOKLET DETAILS**

SPECIFICATION	16 pages : 135 x 135mm : Saddle stitch (2-wire)
COVER	120gsm : 4 colour process
INNER PAGES	70gsm : single colour

## SPECIAL INSTRUCTIONS





16 page saddle stitched booklet.

Finished Size		
Front		
	105	
	135mm	1
	Honeywell Home	
135mm		
Back		
	\ Part Numb	ber

### **PRINTING SPEC: REMOVE THIS PAGE BEFORE PRINTING**

## Honeywell Home



## Termostate T4, T4R și T4M

# RO) Ghidul utilizatorului



**T4** Termostat Programabil

#### T4M

Termostat modulant programabil



**T4R** Termostat programabil Wireless

# Cuprins

Interfața termostatului	3
, Pictograme de stare	3
Pictograme de meniu și navigare	4
Explorare meniu	4
E Meniu	5
🗰 Program de încălzire	5
O Ceas	7
📅 Dată	7
🔂 Blocare tastatură	7
🕐 Optimizare	8
$\Delta$ Alerte cazan OpenTherm $^{\circ}$ (doar T4M)	9
I∎I Modul "Vacanță"	9
🖒 Modul în așteptare	9
Programare manuală	10
auto 🛇 Temporară	10
23 H 🗰 Program orar	10
MAN Anulare programare	11
Ștergere perioadă	11
Selectare regim încălzire/răcire	11
Schimbarea bateriilor (doar T4 și T4R)	12
Receptor wireless (doar T4R)	13
Depanare	14

## Interfața termostatului



#### Pictograme de stare

- AUTO Planificare activată: programul implicit este activ.
- AUTO () Planificare manuală: este activă până la începerea următoarei perioade planificate, sau până la expirarea duratei programării manuale.
- MAN Planificare oprită: programul implicit este oprit.
- Baterie descărcată: Energia bateriei a ajuns la aproximativ 10% (vezi pagina 12, "Schimbarea bateriilor").
- Cerere de căldură: Temperatura ambientală este sub valoarea de referință programată - indică nevoia de încălzire (este posibilă să se activeze cazanul).
- •) Semnal wireless: Termostatul (doar T4R) este conectat la receptorul wireless.

#### Pictograme de meniu și de navigare

- Menu: Opțiuni și reglaje pentru termostatul dumneavoastră:
  - 🛗 Programare încălzire
  - 🕓 Ceas
  - 🛱 Data
  - 🔂 Blocare taste
  - 🕐 Optimizare
  - 🛕 Avertizări cazan OpenTherm® (doar T4M)
  - 💼 Modul "Vacanță"
- G Back: Revenire la ecranul/meniul anterior.
- **Conferma:** Confirmă o modificare sau o selectare.
- (I) Controllo manuale a tempo: Stabilește durata perioadei programate.
- () În așteptare: Pornește/oprește căldura.
- Home: Afișează direct ecranul de start.

#### Navigarea prin meniu

- Apasă = pentru a accesa meniul principal.
- Apasă + sau pentru a selecta un element din meniu acesta va clipi intermitent.
- Apasă 🗸 pentru a confirma selecția.
- Apasă + sau pentru a regla o setare, și
  - Apasă ✓ pentru a memora modificarea, sau a merge la selecția următoare.
  - Apasă 🕁 pentru a reveni la selecția anterioară.
  - Apasă 🏠 pentru a memora modificarea și a reveni la meniul de start.

## **∃** Meniu

#### Programare încălzire

Termostatul dumneavoastră vine cu planificările implicite din tabele. Pentru a ajusta programul de încălzire, urmați pașii descriși mai jos.

	Zilele 1-5 (Luni-Vineri)		Zilele 6-7 (Sâmbătă	-Duminică)
Perioada	Interval orar	°C	Interval orar	°C
P1	6:30 - 8:00	19 °C	6:30 - 10:00	19 °C
P2	8:00 - 12:00	16 °C	10:00 - 12:00	16 °C
P3	12:00 - 14:00	21 °C	12:00 - 14:00	21 °C
P4	14:00 - 18:00	16 °C	14:00 - 18:00	16 °C
P5	18:00 - 22:30	21 °C	18:00 - 23:00	21 °C
P6	22:30 - 6:30	16 °C	23:00 - 6:30	16 °C



2. Apasă + sau − pentru a selecta meniul 🗰 apoi apasă 🗸



 Apasă + sau − pentru a selecta ziua ce trebuie ajustată și apoi apasă ✓



 Apasă + sau − pentru a ajusta ora de pornire apoi apasă ✓



7. Apasă + sau − pentru a ajusta temperatura apoi apasă 🗸



 Apasă + sau − pentru a selecta perioada ce trebuie ajustată și apoi apasă ✓



6. Apasă + sau − pentru a ajusta ora de oprire apoi apasă 🗸



- Pentru a copia programul stabilit, mergeţi la ziua în care doriţi să copiaţi programul, apăsaţi ✓apoi selectaţi "YES" (DA) şi apăsaţi ✓pentru a confirma.
- 9. Repetați pașii de mai sus pentru a programa perioadele și zilele rămase
  - sau apăsați pentru a memora modificările și a reveni la ecranul de start.

# **≡** Meniu

### 🕑 Ceas

Pentru a modifica formatul ceasului sau ora.

- **1.** Apasă  $\equiv$  pentru a intra în meniul principal.
- 2. Apasă + sau pentru a selecta meniul "Ceas" 🕓 apoi apăsă 🗸
- 3. Apasă + sau pentru a modifica formatul ceasului apoi apăsă 🗸
- 4. Apasă + sau pentru a modifica ora apoi apăsă 🗸



Pentru a modifica data – An/Lună/Zi.

- **1.** Apasă  $\equiv$  pentru a intra în meniul principal.
- 2. Apasă 🕂 sau pentru a selecta meniul "Dată", 🛱 apoi apăsă 🗸
- 3. Apasă + sau pentru a modifica anul (JA), apoi apăsă 🗸
- 4. Apasă 🕂 sau pentru a modifica luna (MO), apoi apăsă 🗸
- 5. Apasă + sau pentru a modifica ziua (DA), apoi apăsă 🗸

#### 🗗 Blocarea tastaturii

Puteți bloca tastatura dispozitivului pentru a preveni modificări nedorite ale termostatului.

- **1.** Apasă  $\equiv$  pentru a intra în meniul principal.
- 2. Apasă + sau pentru a selecta Blocare Tastatură 🔂 .
- 3. Apasă 🗸 apoi selectați ON pentru activare, sau OFF pentru anulare.
- Pentru a debloca tastatura, apăsați și țineți apăsate, timp de 5 secunde, ambele butoane stânga și dreapta.
- 5. Pentru a bloca tastatura repetați pasul 2.



# ∃ Meniu

#### 🕐 Optimizare

Termostatul dumneavoastră dispune de funcții de opțimizare, care au ca scop economisirea energiei, concomitent cu mentinerea nivelului dorit de confort. Termostatul 🕐 afișează pe durata procesului de optimizare, dacă este setat. Optimizarea este, în mod implicit, dezactivată: consultați instructiunile din ghidul de instalare pentru modalitatea de activare.

- Pornire optimă identifică durata necesară pentru ca temperatura din locuinta să atingă valoarea programată, si va porni căldura mai devreme de ora programată pentru a atinge temperatura respectivă.
- Pornire cu întârziere face economie de energie pornind căldura cu o usoară întârziere, în funcție de diferența dintre temperatura programată si temperatura ambientală. Cu cât valorile celor două temperaturi sunt mai apropiate, cu atât mai mult va fi întârziată pornirea căldurii.
- Oprire optimă face economie de energie, oprind căldura putin mai devreme fată de ora programată. Dacă temperatura din casă este cea programată, nu veti sesiza diferente în temperatură, dar veti remarca diferenta în factura la energie.

Pentru a activa sau dezactiva una dintre funcțiile de optimizare:

- 1. Apasă = pentru a intra în meniul principal.
- 2. Apasă + sau pentru a selecta meniul de optimizare 🕐 și apasă 🗸
- 3. Apasă + sau pentru a selecta o optiune si apasă 🗸
  - 0:8<sup>p</sup> pentru pornire optimă sau pornire întârziată
    0:95 pentru oprire optimă
- 4. Apasă + sau pentru a modifica funcția de optimizare și apasă 🗸
  - 0:8P **0** = pornire optimă dezactivată
  - 0.8° **1** = pornire optimă activată
  - 0:0P 2 = Pornire cu întârzierea activată
  - 0:95 **0** = oprire optimă dezactivată
  - 0:95 1 = oprire optimă activată
- 5. Apasă 前 pentru a memora modificările și a reveni la ecranul de pornire.

# **∃** Meniu

### ▲ Alerte cazan OpenTherm® (doar T4M)

Dacă termostatul T4M este cuplat la un cazan OpenTherm®, puteți vizualiza alertele primite de la cazan, în legătură cu sistemul dumneavoastră de încălzire.

- **1.** Apasă  $\equiv$  Pentru a intra în meniul principal.
- 2. Apasă 🕂 sau pentru a selecta meniul de alerte OpenTherm® 🛆 și apasă 🗸
- 3. Apasă + sau pentru a vedea lista de alerte emise de cazan.
- 4. Apasă 🏠 Pentru a reveni la ecranul de pornire

### Modul "Vacanță"

Economisiți energie prin oprirea căldurii pentru o perioadă de timp programată, când sunteți plecat de acasă, și repornirea acesteia în timp util pentru când reveniți acasă.

- 1. Apasă 🚍 pentru a intra în meniul principal.
- 2. Selectează modul "Vacanță" apăsând pictograma 🗐 din sub-meniu
- 3. Apasă + sau pentru a selecta **numărul de zile** cât vei fi plecat și apasă 🗸
- 4. Apasă + sau pentru a stabili **temperatura** pentru perioada plecării și apasă 🗸
- 5. Dezactivează modul "Vacanță" urmând aceiași pași.

# 🖒 Modul în așteptare (cu protecție împotriva înghețului)

Economisiți energie prin oprirea căldurii pe perioada în care nu este necesară – de ex. în lunile calde de vară, sau atunci când ușile și ferestrele sunt deschise pentru perioade lungi de timp. Dacă temperatura scade la 5°C, termostatul va porni căldura pentru a preveni înghețarea țevilor.

- 1. Apasă 🕛 pentru a opri căldura ecranul va afișa 🔐 (OPRIT)
- 2. Apasă 🕛 din nou pentru a reporni căldura ecranul va afișa 🚞

## Reglarea manuală a programului

În timpul funcționării normale, termostatul dumneavoastră va executa programul implicit – indicat de pictograma AUTO, în partea din dreapta sus a ecranului. Există câteva modalități care permit definirea manuală a programului, pentru a îl adapta nevoilor dumneavoastră curente.

#### AUTO 🛇 Programare manuală temporară

Stabilită până la atingerea următoarei valori de referință.

 Apasă + sau – pentru a stabili temperatura dorită. Programul inițial va reporni atunci când sistemul ajunge la următoarea perioadă programată. Pentru a anula, apăsați butonul din mijloc

#### 23 H 🗰 Supracomandă temporară a programului

Opțiunea poate fi utilizată pentru a programa creșterea temperaturii pentru o perioadă scurtă de timp, sau pentru diminuarea temperaturii dacă plecați de acasă pentru scurt

- 1. Apasă + sau − pentru a regla noua temperatură dorită, apoi apasă ()) pentru a activa ceasul.
- 2. Apasă + sau pentru a selecta 1 sau 23 ore, apoi apasă 🗸.
- 3. Pentru a anula supracomanda temporară apasă 🕕 din nou, în ecranul principal.

#### MAN Anularea perioadei programate (Modul Manual)

Anulați programarea căldurii și folosiți o singură valoarea a temperaturii (reglabilă) până când veți reporni programarea.

- 1. Apasă butonul din mijloc 🚮
- 2. În colțul din dreapta sus al ecranului, va apărea cuvântul MAN.
- **3.** Pentru a reveni la programare, apăsați din nou butonul din mijloc.
- 4. În colțul din dreapta sus al ecranului, va apărea cuvântul AUTO.

#### Ștergerea perioadei de programare

Opriți programul de încălzire și folosiți o singură valoarea a temperaturii (reglabilă), până când veți reporni programarea.

- 1. Mergeți la meniul de programare.
- 2. Selectați perioada pe care doriți să o ștergeți, de exemplu P2\*.
- 3. Apasă și ține apăsat butonul 🗢 Timp de 5 secunde.
- 4. Ecranul va afișa — .
- Pentru a reactiva perioada o perioadă ștearsă, apasă din nou butonul ↔ timp de 5 secunde.
- \* Prima perioadă nu poate fi ștearsă

#### \* Selectare regim Incălzire / Răcire

- 1. Mergeti la parametrul 19HC, selectati «1» si apasati 🗸.
- 2. Pentru a activa regimul de racire apasati butoanele + si timp de 5 sec
- 3. Cand regimul de racire este activat, pe ecran apare simbolul unui fulg de zapada 🏶
- **4.** Se poate face program de timp si pentru racire la fel cum s-a procedat pentru incalzire.

# Schimbarea bateriilor (doar T4 și T4R)

Termostatul funcționează cu 2 baterii AA, deși pe ecran nu apare o pictogramă a bateriei în timpul utilizării normale. Singurul moment în care veți vedea pictograma "baterie" este atunci când bateriile sunt aproape descărcate.

- apare pe ecran atunci când nivelul de încărcare al bateriilor scade la aproximativ 10% - trebuie să fiți pregătit pentru a schimba curând bateriile.
- 🛕 + 🕞 vor clipi intermitent pe ecran atunci când nivelul bateriilor scade la valori critice – trebuie **schimbate imediat** pentru a vă asigura că sistemul de încălzire nu se întrerupe.
- Înlocuiți cu două baterii noi, doar de tip alcalin, de **1.5V LR6 AA** bateriile alimentează termostatul timp de aproximativ 2 ani, în funcție de gradul de utilizare a acestuia.
- Desprindeți termostatul din consola montată pe perete sau de pe suportul montat pe masă.
- 2. Scoateți bateriile vechi și și introducețile pe cele noi.
- **3.** Montați termostatul înapoi în consola de pe perete sau pe suportul montat pe masă.









Vă rugăm să ajutați la protejarea mediului, reciclând bateriile vechi, în conformitate cu reglementările locale.

## Receptorul wireless (doar T4R)

Termostatul T4R comunică wireless cu receptorul care este conectat la cazan. Dacă termostatul pierde semnalul wireless sau se defectează, cazanul poate fi pornit și oprit manual, folosind butonul de pe receptorul wireless.

- •) este afișat pe ecranul termostatului, atunci când semnalul wireless este bun, iar LED-ul•) de pe receptor va avea culoarea VERDE.
- ▲ + • • vor fi afișate pe ecranul termostatului, atunci când semnalul wireless este pierdut, iar LED-ul • • va avea culoarea ROȘIE și va clipi intermitent.
- Dacă termostatul nu mai are semnal, muta-ți-l în alt loc și încercați să restabiliți conexiunea cu receptorul.

Comanda manuală a cazanului cu ajutorul receptorului:

- **1.** Apăsați o singură dată butonul pentru a porni/opri cazanul LED-ul din interiorul butonului va fi:
  - de culoare VERDE atunci când cazanul este pornit.
  - oprit atunci când cazanul nu funcționează.



Apăsați o **singură dată** butonul pentru a comuta între PORNIT/ OPRIT (la interval de cel puțin 3 secunde între apăsări).

#### Nu apăsați butonul din interiorul micului orificiu de pe receptor deoarece acesta va ștergere datele de

sincronizare ale receptorului și va perturba funcționarea sistemului de încălzire.

## Depanare

Dacă aveți probleme cu termostatul dumneavoastră, încercați să puneți în practică sugestiile de mai jos. Cele mai multe dintre probleme se pot rezolva rapid și cu ușurință.

Toate modelele		
Ecranul este gol, nu afi-	Înlocuiți bateriile (doar la T4 și T4R).	
șează nimic	Verificați dacă cazanul OpenTherm® este alimentat (doar la T4M). Contactați instalatorul.	
Termostatul afișează 🗖	Bateriile au mai puțin de 10% energie și vor trebui schimbate curând.	
Termostatul afișează ▲ + ⊡	Bateriile au ajuns la nivelul critic al energiei și trebuie înlocuite imediat – vezi capitolul "Schimbarea bateriilor".	
Termostatul afișează ∂dar cazanul nu este pornit.	Cazanul pornește și se oprește pe măsură ce încearcă să controleze temperatura, iar uneori va fi afișată pictograma 🙆 atunci când cazanul este oprit.	
	Dacă cazanul nu repornește după o perioadă mai lungă de timp, contactați instalatorul.	
Sistemul de încălzire nu reacționează la comen-	Asigurați-vă că temperatura programată este mai mare decât temperatura camerei.	
zile prin care se reglează temperatura.	Verificați dacă sistemul de încălzire este alimentat cu energie.	
	Verificați dacă receptorul este alimentat și dacă termostatul are semnal wireless (doar T4R).	
Termostatul afișează A — —	Senzorul de temperatură al termostatului dumneavoastră este defect. Contactați instalatorul pentru a repara sau înlocui termostatul.	

Doar pentru termostatul T4R (wireless) și receptor			
Termostatul afișează <b>▲</b> + ••) intermitent, iar LED-ul receptorului ••) clipește în culoarea ROȘU.	Nu există semnal wireless – mutați termostatul în alt loc și încercați să restabiliți conexiunea cu receptorul.		
Termostatul afișează <b>∆</b> + ••) intermitent, iar LED-ul	Verificați dacă receptorul wireless este alimentat, apăsând butonul de pornire al cazanului.		
receptorului ••) este stins.	Dacă receptorul este alimentat, înseamnă că parametrii de sincronizare wireless nu sunt memorați – urmați procedura de sincronizare din ghidul de instalare sau contactați instalatorul.		
LED-ul receptorului •>) clipește intermitent în culoarea PORTOCALIU.	Receptorul este în perioada de sincronizare, timp de aproximativ 3 minute.		

#### Doar termostatul T4M (OpenTherm®)

Cazanul OpenTherm<sup>®</sup> poate emite alerte către termostat, ceea ce poate fi util atunci când veți contacta instalatorul sau un inginer de întreținere. Puteți vede aceste tipuri de alerte în meniul "Alerte cazan OpenTherm<sup>®</sup>".

Descriere	ID	Cod eroare	Interpretare OT
Este necesar service-ul	001	01SR	0 = service-ul nu este necesar 1 = service-ul este necesar
Presiune redusă a apei (WP)	002	02WP	0 = WP normală 1 = WP redusă
Avarie gaz/flacără (GF)	003	03GF	0 = GF normale 1 = Avarie GS
Avarie presiune aer (AP)	004	04AF	0 = AP normal 1 = avarie AP
Apa a depășit temperatura (OVT)	005	05WT	0 = OVT normal 1 = Avarie OVT
Specific OEM	006	060S	Codul specific al producătorului

## Honeywell Home

Т4 Termostat programabil

T4R

T4M Termostat modulant programabil



www.resideo.com Country of origin : UK

© 2020 Resideo Technologies, Inc. All rights reserved.

The Honeywell Home trademark is used under license from Honeywell International Inc. This product is manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.

Resideo srl Via Antonio e Gerardo Philips, 12 20900 Monza, Italy Tel: +39 039 2165403 http://homecomfort.resideo.com

32318059-0144