# Honeywell Home



## Inbetriebnahme

Wenn die T87HC Round in Betrieb genommen wird, wird das Display einige Sekunden lang nacheinander angezeigt:



Alle Segmente



Der Mikroprozessorcode (Beispiel hier)



die Solltemperatur (blinkend)



die Raumtemperatur

# Raumtemperatur

Die Raumtemperatur wird standardmäßig im Display angezeigt. Der Thermostat misst kontinuierlich die Raumtemperatur in dem Raum, in dem er montiert ist.



## Solltemperatur

Drehen Sie das Drehrad um einen "Klick", um den aktuellen Sollwert abzufragen. Sie können die eingestellte Temperatur überprüfen, indem Sie den Dreh- / Einstellring um einen Klick nach links oder rechts drehen. Sie sehen dann die eingestellte Tempteratur zusammen mit dem Heizoder Kühlsymbol.

Dieses Symbol zeigt an, dass Heizen oder Kühlen aktiv ist. Die Raumtemperatur erscheint nach fünf Sekunden wieder im Display.

Hinweis: Bei der ersten Inbetriebnahme beträgt die eingestellte Temperatur zum Heizen 17 °C und zum Kühlen 24 °C. .



## Ändern Sie die Sollwert

Bewegen Sie das Drehrad schrittweise, um die gewünschte Temperatur zu wählen. Sie tun dies, indem Sie den Dreh- / Einstellring drehen. Mit jedem Klick nach links verringern Sie die eingestellte Temperatur um ein halbes Grad. Jeder Klick nach rechts erhöht die eingestellte Temperatur um ein halbes Grad. Im Display blinkt die eingestellte Temperatur. Lassen Sie den Ring bei der gewünschten Temperatur los. Nach fünf Sekunden erscheint wieder die Raumtemperatur im Display.



## Functionen Heizen, Kühlen, Automatik und Aus

Der T87HC ist mit einer zusätzlichen Taste ausgestattet. Mit dieser Heiz- / Kühltaste können Sie eine Temperaturregelung mittels Heizen oder Kühlen wählen. Sie zwischen verschiedenen Regelungarten wählen. Sie können manuell auf Heizen oder Kühlen stellen, automatisch zwischen Heizen und Kühlen wechseln lassen und Sie können die Regelung ausschalten.

Durch Drücken der Heiz- / Kühltaste können Sie im Display sehen, welche Regelungsart aktiv ist.



Die aktive Regelungsart wird wie folgt angezeigt:





Automatisches Heizen/Kühlen Aus

#### Ändern der Heiz- / Kühlfunktion

Drücken Sie kurz die Taste Heizen/Kühlen. Auf dem Display wird nun die aktuelle Einstellung des Thermostaten angezeigt. Drücken Sie nun die Taste so oft, bis die gewünschte Auswahl angezeigt wird (Heizen, Kühlen, automatisches Heizen/ Kühlen oder Aus). Die neu eingestellte Auswahl wird für einige Sekunden angezeigt. Danach wird wieder die Raumtemperatur angezeigt.

#### Fehleranzeige

	Keine Strom- versorgung des Temperaturwählers.	Schließen Sie den Kessel an das Stromnetz an (Steckdose und Betriebsschalter, falls vorhanden eins). Überprüfe die Verdrahtung.
F	Der Kessel hat eine Fehlfunktion.	Ein "F" wird angezeigt möglicherweise gefolgt von einem ein- oder zweistelligen Code. Siehe in der Bedienungsanleitung des Kessels.
	OpenTherm <sup>®</sup> Kommunikations- fehler (blinkend).	Ot und Raumtemperatur werden abwechselnd angezeigt. Überprüfen Sie die Verkabelung und den Anschluss des Thermostats an den Kessel. Ist der Thermostat an die für die OpenTherm®-Kommunikation vorgesehenen Klemmen angeschlossen? Informationen zum richtigen Anschluss finden Sie im Handbuch des Kessels.
<u>-</u>	Defekter Temperaturwähler.	Wenn dieses Symbol angezeigt wird, dann ist der Temperaturwähler defekt und muss ersetzt werden.

Zur hilfe: Resideo Hardhofweg 74821 Mosbach DEUTSCHLAND Tel: 01801 466388

Thomas Klestil Platz 13 1030 Wien ÖSTERREICH Tel.: 0810 200 213 Industriestrasse 25 8604 Volketswil SCHWEIZ Tel.: 044 945 01 01



Pittway Sarl, Z.A. La Pièce 4, 1180 Rolle, Switzerland

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.