Honeywell Home

T6 / T6R Smart Thermostat

DE Bedienungsanleitung



T6 Programmierbarer Thermostat



T6R Drahtloser programmierbarer Thermostat



Funktionsmerkmale der T6 & T6R Smart Thermostaten

- Diese Produkte stellen eine Verbindung zum Internet her, sodass Sie Ihre Heizungsanlage von überall mit der Honeywell Home App steuern können.
- Ermöglicht die Fernbedienung, sowie Kontrolle der Temperaturen per App.
- Diverse Programmier-Optionen für jeden Anwendungsfall:
 - Zeitprogramm Das Zeitprogramm unterstützt Tagesprogramm und Wochenprogramm 5+2 (Werktag + Wochenende) mit 6 Zeitperioden für jeden Tag.
 - Geofencing Nutzt die Lokalisierung des Smartphones zur Komfortsteuerung (zu Hause oder unterwegs sein).
 - Intelligente Zeitprogrammierung Nutzung einer Kombination aus Geofencing und Zeitprogrammierung zur bestmöglichen Anpassung an Ihren aktiven Lebensstil.
- Gruppenprogramm für mehrere Geräte und Standorte (Konfigurieren und Steuern mit der Honeywell Home App).
- Empfang von Fehlermeldungen (wie zum Beispiel eine Kesselstörung) streichen vom Thermostat oder mit App und E-Mail.
- Empfang von automatischen Upgrades.
- Die kostenlose Honeywell Home App gibt es für Apple® iPhone® und iPad®-Geräte bei iTunes® oder bei Google Play® für alle Android™-Geräte.



Honeywell Home

Unterstützung?

Für weitere Informationen oder Unterstützung für Ihr Thermostat besuchen Sie bitte:

getconnected.honeywellhome.com

Inhaltsverzeichnis

Schnellübersicht - Bildschirm	4
Schnellübersicht - Symbole	5
Navigieren durch das Menü	5
Hauptmenü	6
Verbinden mit dem Wi-Fi® Netzwerk	7
Wi-Fi-Netzwerkverbindung trennen oder wiederherstellen	7
Systemeinstellungen	8
Ein- und Ausschalten des Zeitprogramms	8
Programm-Optionen	8
Werkseitiges Grundprogramm	9
Einstellen des Urlaubsmodus	9
Einstellen des Zeitprogramms	10
Aufheben von des Zeitprogramms	11
Optimierungsfunktionen	13
Sperr-Option	13
Fehlersuche	14

Schnellübersicht - Bildschirm



Hinweis: Die Helligkeit des Bildschirms wird verringert, um Strom zu sparen. 45 Sekunden nach dem letzten drücken einer Taste wird der Bildschirm in den Standby-Modus versetzt. Durch Drücken einer Taste wird der Bildschirm erhellt.

Schnellübersicht - Bildschirmsymbole

- 😔 Geofencing aktiv
- 🔂 Geofencing Zuhause aktiv
- Ĝ Geofencing Unterwegs aktiv
- 🕭 Geofencing Ruhemodus aktiv
- ▲ Fehlfunktion / Alarmmeldung
- 🕐 Optimierung aktiv
- 🖾 Zeitprogramm deaktiviert
- Zeitprogramm aktiviert
- 🕑 Zeitweiliges Halten aktiv

Navigieren durch das Menü

- 🗐 (MENÜ): drücken zum Aufrufen aller Untermenüs, konfigurierbarer Optionen.
- 🛈 und 🕑 (**PFEILE**): drücken zum Betrachten von Untermenüs und Optionen.
- (•) und (•) (**PLUS/MINUS**): drücken zum Ändern von Einstellungen (Temperatur, Datum)
- 🗇 (RETURN): drücken zum Zurückkehren zum vorherigen Menü.
- 🖉 (SELECT/BESTÄTIGUNG): drücken zum Bestätigen der Auswahl oder zum Aufrufen eines Untermenüs.

Hinweis: Zusätzlich zum drücken von 🕜 (SELECT), kann man durch drücken des Textes im Mitteilungsbereich auf ein Untermenü zugreifen (zum Beispiel ZEITPROGRAMM).

- Heizwärmebedarf aktivKommunikation mit Empfänger
- ••)_X Kommunikationsausfall



充 x Wi-Fi-Ausfall

Hauptmenü

Im Hauptmenü kann festgelegt werden, wie Informationen angezeigt werden oder wie auf bestimmte Situationen reagiert wird. Menüs:

ZEITPROGRAMM

Ansicht oder Bearbeitung des Zeitprogramms

WI-FI

Konfigurieren oder Ändern von Wi-Fi-Einstellungen

REINIGUNG BILDSCHIRM

Der Bildschirm wird 30 Sekunden lang deaktiviert, um ihn zu reinigen

SPERREN Option zur Begrenzung von den Betrieb

SPRACHE Ändern der Sprache

ZEIT Einstellen der Uhrzeit und des Datums

INAKTIV HELLIGKEIT

Einstellen der Helligkeit bei inaktivem Bildschirm

PROGRAMM-OPTIONEN

Wählen Sie die Art des Zeitprogramms aus

OPTIMIERUNG

Konfigurieren der Optimierungseinstellungen (Start/Stopp/Verzögerung)

TEMPERATUR-OFFSET

Korrektut der gemessenen Temperatur

RESET

Zurücksetzen von Zeitprogramm, Wi-Fi-Einstellungen und Homekit auf Werkseinstellungen

GERATINFO

Geräteinformation wie Modell, MAC-ID, Version usw.

Verbinden mit einem Wi-Fi®-Netzwerk

Bevor Sie fortfahren, brauchen Sie Folgendes:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Wi-Fi-Heimnetzwerk sicher und auf 2,4 GHz eingerichtet ist.
- Ein Notizzettel mit dem Namen und Passwort Ihres Wi-Fi-Heimnetzwerks.
- Eingeschaltetes Wi-Fi auf Ihrem Smartphone oder Tablet.

Ihren Thermostat verbinden mit einem Wi-Fi®-Netzwerk und registrieren:

- Honeywell Home App von Google Play oder vom Apple App Store heruntergeladen und installiert auf Ihrem Smartphone oder Tablet.
- 2 Laden Sie die Honeywell Home App und wählen Sie **"KONTO ERSTELLEN**" und folgen Sie den Anweisungen in der App.



Nach dem Verbinden des Thermostats mit dem Wi-Fi-Netzwerk und der Honeywell Home App wird auf dem Thermostat kurz VERBUNDEN angezeigt. Das Verbindungssymbol wird in der Ecke rechts oben angezeigt. Das Thermostat stellt zudem automatisch die Uhrzeit und das Datum ein, sobald es mit dem Internet verbunden ist.

Trennen vom und Verbinden mit dem Wi-Fi-Netzwerk

Wenn Sie das Thermostat von Ihrem Wi-Fi-Netzwerk trennen müssen (zum Beispiel beim Austausch Ihres Routers) oder wenn Sie eine Verbindung zu einem anderen Wi-Fi-Netzwerk aufbauen müssen, befolgen Sie den Anweisungen beschrieben in der Honeywell Home App unter dem Menü "Thermostat-Konfiguration'.

Systemeinstellungen

Mit Ihrem Thermostat können Heizungsanlagen ein- oder ausgeschaltet werden und es wird eine effektive Komfortsteuerung unter Berücksichtigung von Wohnraumklima und Ihrer bevorzugten Temperatur gewährleistet.

- Durch drücken der () Taste schaltet das Thermostat die Heizunganlage ein oder aus.
- Verfügbare Betriebsmodi:
 - **Heizung an:** Regelt die Heizungsanlage, bis die gewünschte Temperatur erreicht wird.





Zeitprogramm ein- /ausschalten

Ihr Thermostat wird mit einem werksseitig voreingestellten Zeitprogramm geliefert. Zum Ändern dieser Einstellungen siehe 'Zeitprogramme anpassen' auf der nächsten Seite.

• Durch drücken von 🖄 wird der Zeitplan deaktiviert oder aktiviert.

Programm-Optionen

Ihr Thermostat hat 3 Programm Optionen:

- **Täglich** (7 Tage) : individuelles Programm für jeden Tag.
- 5 + 2 Tage : individuelles Programm für Werktage und Wochenenden.
- **Geofence** : Temperaturregelung abhängig vom aktuellen Nutzerstandort. Kann nur mit Honeywell Home App aktiviert und konfiguriert werden.

Das werkseitig voreingestellte Zeitprogramm

Ihr Thermostat wird mit dem folgenden voreigestellten Zeitprogramm geliefert. Zum Ändern dieser Einstellungen siehe 'Zeitprogramm anpassen' auf der nächsten Seite.

	Mo - Fr		Sa + So	
Periode	Uhrzeit	Temperatur	Uhrzeit	Temperatur
1	6:30 - 8:00	19 °C	8:00 - 10:00	19 °C
2	8:00 - 18:00	16 °C	10:00 - 17:00	16 °C
5	18:00 - 22:30	21 °C	17:00 - 23:00	21 °C
6	22:30 - 6:30	16 °C	23:00 - 8:00	16 °C

Auf Ihrer Honeywell Home App werden weitere Programmopionen angezeigt.

Einstellen der Urlaubsfunktion

Mit dieser Funktion können Sie Energie sparen, wenn Sie für eine längere Zeit nicht zu Hause sind. Kurz vor Ihrer Rückkehr wird Ihre Wohnungstemperatur wieder auf ein behagliches Niveau gebracht.

• Zum Aktivieren des Urlaub rufen Sie in Ihrer Honeywell Home App Folgendes auf:

Menü/Einstellung/Urlaub

- URLAUB wird auf dem Thermostat angezeigt.
- Sie können einen laufenden Urlaub entweder am Thermostat oder in der Honeywell Home App abbrechen

Drücken Sie 🕲 auf dem Startbildschirm Ihres Thermostats um zum normalen Zeitprogramm zurückzukehren.

Einstellen von Temperaturschaltzeiten

1. Mit 🗐 und 🖉 ZEITPROGRAMM aufrufen.



2. Einzustellende(n) Tag(e) auswählen.



5. Durch drücken der Temperatur in der Periode lässt sich diese ändern. Sie fängt an zu blinken. Durch drücken von ↔ oder ↔ die Temperatur anpassen. Durch drücken von Ø die Änderungen bestätigen.



 Einzustellende Temperaturschaltzeit auswählen. Die ausgewählte Zeitperiode blinkt.



6. Nach Anpassen der Temperaturschaltzeit die Änderungen durch drücken von (E) speichern.



 4. Berühren Sie die Zeit, die geändert werden muss. Drücken Sie (→ oder (-) zum Ändern. Für die andere Zeit gleichermaßen vorgehen.

Löschen einer Periode

Durch Drücken von () können Sie die aus-gewählte Periode löschen. Auf dem Bildschirm wird LOSCHEN angezeigt.

Durch Drücken von ⊘ bestätigen oder durch Drücken von ⊗ abbrechen, ohne zu löschen.

Durch Drücken von 🖹 die Änderungen der Temperaturschaltzeit speichern.

Übersteuern eines Zeitprogramms

Ein Zeitprogramm kann auf zweierlei Weise übersteuert beziehungsweise gestoppt werden:

- 1. Zeitweise Übersteuerung "Halten bis"
- 2. Permanente Übersteuerung "Permanentes Halten"

Halten bis 📾 🕓

- Der Programmablauf wird wieder aufgenommen, wenn die "Halten bis"-Zeit abgelaufen ist.
- Durch drücken von "Halten bis" abbrechen um den normalen Programmablauf wieder aufnehmen.



1. Durch Drücken von oder oder die Temperatur anpassen löschen.



3. Auf Zeit drücken um sie zu ändern und durch 🕂 oder 🕞 anpassen.



2. Während der Temperaturanpassung wird die Bis-Zeit ("Bis"-Zeit) angezeigt.



4. 🕲 zeigt an, dass Hold Until (Halten bis) aktiv ist.

Aufheben von Zeitprogramms (Fortsetzung)

Permanentes Halten 🖄



- Durch Drücken von ⁽²⁾ wird das Zeitprogramm deaktiviert und aktiviert "Permanentes Halten".
- 2. Durch drücken von 🕙 oder 🕤 die Temperatur anpassen.
- Durch drücken von ⁽¹⁾ Permanentes Halten aufheben und den normalen Zeitplan wieder aufnehmen.

Geofencing 🇇

Ihr neues Smart Thermostat unterstützt standortgebundene Temperaturvorgaben, die eine intelligente Lösung zur Aufhebung des zeitgebundenen Temperaturprogramms bietet. Falls sich Ihr Tagesprogramm ändert oder Sie regelmäßig zu unterschiedlichen Zeiten das Haus verlassen oder nach Hause zurückkehren, kann sich das Thermostat automatisch auf Ihren Tagesablauf einstellen. Keine feste Zeitplanung. Keine Lernperiode. Genießen Sie ein behagliches Heim, wenn Sie zu Hause sind, und sparen Sie, wenn Sie unterwegs sind.

Wenn Sie das Honeywell Home Geofence-Zeitprogramm aktivieren, wird Ihr festes Zeitprogramm je nach dem, ob Sie zu Hause oder unterwegs sind, auf intelligente Weise aufgehoben.

- Das aktive Geofence-Zeitprogramm wird oben links auf dem Bildschirm mit @ angezeigt. Der Zuhause/Unterwegs/Schlafen-Status wird durch
 D,
 + und
 angezeigt.
- Siehe das Geofence-Menü auf Ihrer Honeywell Home App, um mehr über die Konfiguration des Geofence-Zeitprogramms zu erfahren.
- Erfahren Sie, wie Smart Geofencing Ihren aktiven Lebensstil unterstützt. Besuchen Sie *getconnected.honeywellhome.com*

Optimierungsfunktionen

Ihr Thermostat weist mehrere Optimierungsfunktionen auf. Ziel dieser Funktionen ist optimaler Wohnkomfort gepaart mit Energieeinsparungen.

Diese Optionen werden mit dem OPTIMISE Menü (Optimierungsmenü) auf Ihrem Thermostat konfiguriert.

• Optimal-Start

Im Laufe der Zeit lernt das Thermostat, wie lange Ihre Anlage braucht, um die von Ihnen gewünschte Temperatur zu erreichen. Die Heizungs- oder Kühlanlage wird früher eingeschaltet, damit Sie zum erwarteten Zeitpunkt ein behagliches Wohnklima genießen können. Auf dem Thermostat wird O angezeigt, wenn die Anlage früher eingeschaltet wird.

• Optimal-Stopp

Die Anlage wird etwas früher als zum normalen programmierte Zeitpunkt abgeschaltet, um Energie und Geld zu sparen. Bei Erreichen der gewünschten Raumtemperatur werden Sie keine Auswirkungen auf die Temperatur bemerken, während Ihre Heizungskosten reduziert werden.

• Verzögerter Start

Energieeinsparung durch eine leichte Verzögerung des Anlaufens der Heizungsanlage unter Berücksichtigung des Unterschieds zwischen der programmierten Temperatur und der tatsächlichen Raumtemperatur..

Sperr-Option

Ihr Thermostat hat eine Sperr-Option, die den Betrieb in zwei Ebenen begrenzen kann:

- TEILWEISE: Nur das Ändern der Temperatureinstellung ist möglich
- VOLLSTAENDIG: Keine Bedienung möglich

Bei Aktivierung einer Sperr-Option wird eine PIN angezeigt um zu entsperren – notieren Sie die PIN.

Fehlersuche

Falls Sie Schwierigkeiten mit Ihrem Thermostat haben, empfehlen wir Folgendes. Die meisten Probleme lassen sich schnell und einfach beheben.

Auf dem Bildschirm wird nichts angezeigt	 Sicherstellen, dass der Strom eingeschaltet ist. Den Schutzschalter überprüfen und bei Bedarf einschalten.
Die Heizungsanlage reagiert nicht	 Durch Drücken von () die Anlage auf Heizen einstellen. Sicherstellen, dass die eingestellte Temperatur höher ist als die Ist-Temperatur. Den Schutzschalter überprüfen und bei Bedarf einschalten. Überprüfen, ob die Heizungsanlage eingeschaltet ist. Überprüfen, ob der Empfänger funktioniert

Liste mit Fehlermeldungen: Berühren Sie \bigotimes um die Alarmmeldungen zu verwerfen oder \bigcirc um die Alarmmeldungen für 7 Tage zu unterdrücken.

WI-FI-FUNKFEHLER	Der Wi-Fi-Funk Ihres Thermostats ist defekt. Wenden Sie sich an Ihren Installateur.
DEFEKT DES INTERNEN SPEICHERS	Des Internen Speichers Ihres Thermostats ist defekt. Wenden Sie sich an Ihren Installateur.
THERMOSTATTEMPERATUR FUHLERFEHLER	Der Temperaturfühler Ihres Thermostats ist defekt. Wenden Sie sich an Ihren Installateur.
RAUMTEMPERATUR FUHLERFEHLER	(Nur T6) Der Raumtemperaturfernfühler ist nicht angeschlossen oder die Verdrahtung ist defekt. Wenden Sie sich an Ihren Installateur.
RUSSENTEMPERATUR FUHLERFEHLER	(Nur T6) Der Außentemperaturfernfühler ist nicht angeschlossen oder die Verdrahtung ist defekt. Wenden Sie sich an Ihren Installateur

Fehlersuche

Liste mit Alarmmeldungen (Fortsetzung):

ONLINE-ANMELDUNG	Laden Sie bitte die App herunter, legen Sie ein Konto an und melden Sie Ihr Thermostat an
KEIN INTERNET	Die Internetverbindung wurde unterbrochen. Überprüfen Sie bitte Ihre Internetverbindung oder Wi-Fi-Router.
KEIN WI-FI-SIGNAL	Das Wi-Fi-Signal ist verloren gegangen. Überprüfen Sie bitte Ihren Wi-Fi-Router.
WI-FI NICHT KONFIGURIERT	Laden Sie bitte die App herunter, legen Sie ein Konto an und fügen Sie Ihr Thermostat hinzu. Siehe auch Seite 7.
KEINE EMPFANGERBINDUNG	Es wurden keine Binding-Daten des Empfängers gespeichert. Wenden Sie sich an Ihren Installateur
KEIN KOMMUNIKATIONS- EMPFANGER	Es liegt keine Kommunikation mit dem Empfänger vor. Reduzieren Sie die Entfernung zwischen Empfänger und Thermostat oder wenden Sie sich an Ihren Installateur
SCHWACHES HF-SIGNAL JES EMPFANGERS	Das Funksignal des Empfängers ist schwach. Reduzieren Sie die Entfernung zwischen Empfänger und Thermostat oder wenden Sie sich an Ihren Installateur.
HEIZKESSEL- FEHLFUNKTION XX	Vom Heizkessel wird die Fehlernummer XX gemeldet. Wenden Sie sich an Ihren Installateur.
NIEDRIGER WASSERDRUCK IM HEIZKESSEL	Der Heizkessel meldet einen niedrigen Wasserdruck. Füllen Sie Wasser nach oder wenden Sie sich an Ihren Installateur.

getconnected.honeywellhome.com





Benötigen Sie Hilfe?

Hardhofweg, 74821 Mosbach DEUTSCHLAND Telefon 01801 466388

© 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 and its affiliates.

Gedruckt in der EU



Verwendung des Logos "Works with Apple HomeKit" bedeutet, dass ein elektronisches Zubehör speziell für an den Anschluss an iPod, iPhone oder iPad designt wurde und vom Entwickler zertifiziert ist die Leistungsstandards von Apple zu erfüllen. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung von Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Vorgaben.

Wi-Fi® ist eine eingetragene Marke von Wi-Fi Alliance®

32317085-004 E