



RONDOSTAT HR10, HR27, HR35

EN [Programming Guide](#) 2

DE [Programmieranleitung](#) 5



EN Online help & support

DE Online-Hilfe & Unterstützung



<https://hwlhome.co/eu-rondostat>

RONDOSTAT HR10, HR27, HR35

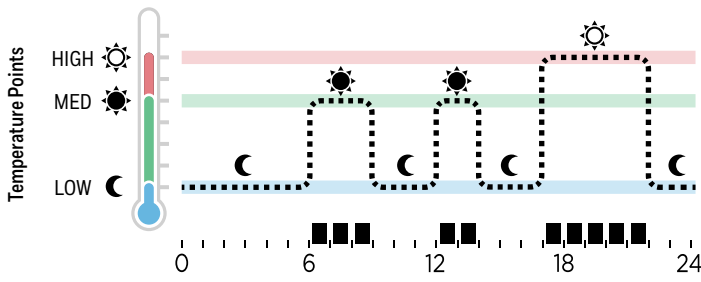
EN

Programming Guide

The Rondostat provides a way to schedule the control of individual TRVs in your existing central heating system. It has a number of ECO friendly features which can help you to save energy and money.

By setting the Rondostat's **Temperature Points** and 7-Day **Programmed Schedule**, you can help regulate the temperature in individual rooms when your heating system has an active heating period scheduled.

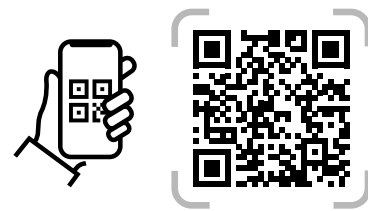
Example of a daily Programmed Schedule



Note: HR10 has HIGH and LOW temperature points only.

Programmed Schedule

Scan the QR code or follow the link for a video on;
- Scheduling



hwillhome.co/eu-rondostat-prog

Setting the Temperature Points

(When in AUTOMATIC mode these are the set temperatures the Rondostat will aim to achieve during an active period in the heating schedule)

- ① Press to enter the settings menu. **SET TEMPS** should be displayed



- ② Press to enter the Temperature Points menu. **HIGH** should be displayed.



- ③ Press again to select the HIGH Temperature Point.



- ④ Press or to adjust the HIGH Temperature Point.



- ⑤ Press to save the new HIGH Temperature Point.



- ⑥ Press or to scroll through the other Temperature Points.



HR10 - HIGH / LOW HR27/35 - HIGH / MEDIUM / LOW

- ⑦ To change the other Temperature Points repeat steps 3 - 6.



- ⑧ Press to exit the Temperature Points menu. Press twice to fully exit the settings menu.



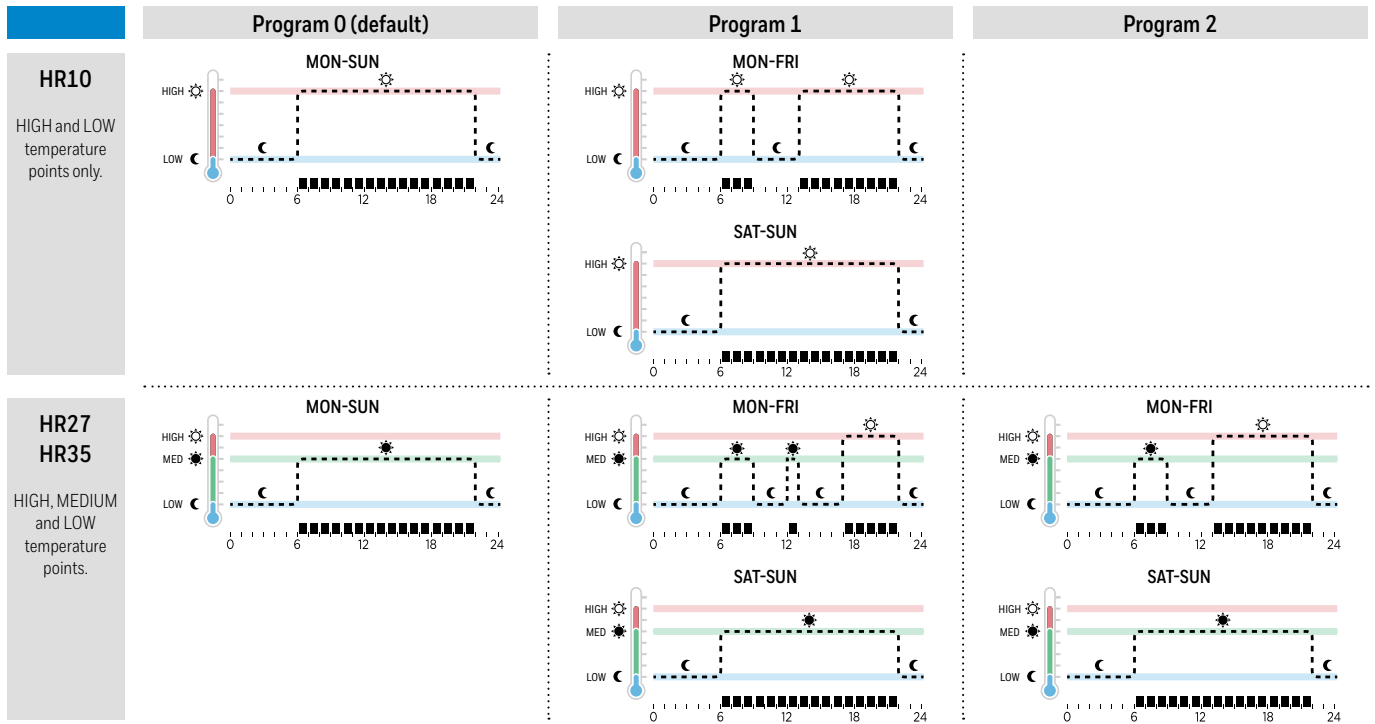
NEXT PAGE

Programming the Schedule

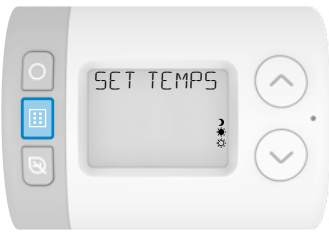


Programming the Schedule (When in AUTOMATIC mode these are the set times the Rondostat will open or close the radiator valve during the week)

The Rondostat has built-in programs which can be configured in the parameter settings (refer to the **Parameters Guide** for details). The Rondostat will operate according to the selected built-in program, or you can make adjustments to suit your own weekly or daily schedule.



① Press to enter the settings menu. **SET TEMPS** should be displayed.



② Press to scroll to the program menu.

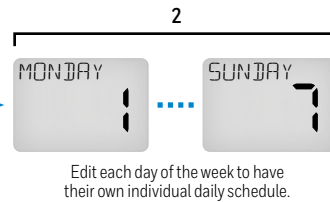


③ Press to enter the PROGRAM menu. **1-7 MON-SUN** should be displayed.



③ Press or to scroll through the different schedule editing options.

The schedule can be edited in either blocks of days, or as individual days. It's best to choose one of the three editing sequences below - as changes made using another sequence will overwrite any previous changes.



④ The following example will show editing sequence 3 above: **MON-FRI** then **SAT-SUN**.



⑤ Press to select the start time of the first ON period. **0600-2200** should flash.



⑥ Press or to adjust the start time. Press when done.



Programming the Schedule (continued)

- ⑦ Press \wedge or \vee to adjust the end time. Press \bigcirc when done.



- ⑧ Press \wedge or \vee to select a new Temperature Point for this time period.



- ⑨ Press \bigcirc to save.



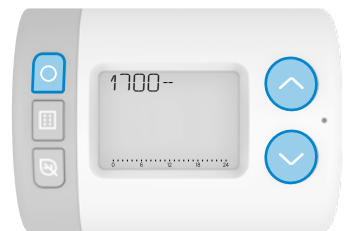
- ⑩ Press \wedge to add a new switch point in the schedule.



- ⑪ Press \bigcirc to start setting up the new switch point. 1200- should be displayed.



- ⑫ Press \wedge or \vee to adjust the start time for the new switch point. Press \bigcirc when done.



- ⑬ Press \wedge or \vee to adjust the end time for the new switch point. Press \bigcirc when done.



- ⑭ Press \wedge or \vee to select a Temperature Point for this time period.



- ⑮ Press \bigcirc to save.



- ⑯ Press \wedge to add another switch point or press [grid] to go back to the schedule editing options.



- ⑰ Press \vee to edit the SAT-SUN program and press \bigcirc to select.



- ⑱ Repeat steps 5 to 16 to set up the SAT-SUN program.



- ⑲ Once complete, press [grid] repeatedly to exit out of the settings menu and back to the home screen. When in **AUTOMATIC** mode the Rondostat will now follow your new schedule.



RONDOSTAT HR10, HR27, HR35

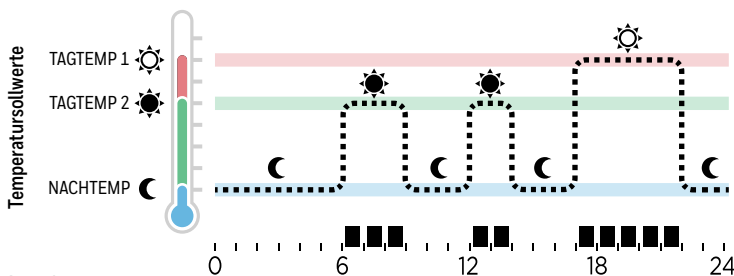
DE

Programmieranleitung

Der Rondostat bietet die Möglichkeit, die Regelung einzelner Heizkörperventile in Ihrem bestehenden Zentralheizungssystem zu planen. Er verfügt über eine Reihe von umweltfreundlichen Funktionen, die Ihnen helfen, Energie und Geld zu sparen.

Durch die Einstellung verschiedener **Temperatursollwerte** und des **7-Tage-Programms** des Rondostat können Sie die Temperatur in einzelnen Räumen regulieren, wenn sich Ihr zentrales Heizsystem im Heizbetrieb befindet.

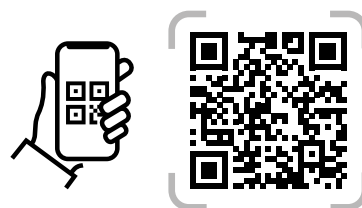
Beispiel für eingestelltes Tagesprogramm



Anmerkung:
Beim HR10 gibt es nur die Temperatursollwerte TAGTEMP 1 und NACHTEMP.

Zeitprogramm einstellen

Scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link, um Videos zu folgenden Themen zu sehen:
- Terminplanung

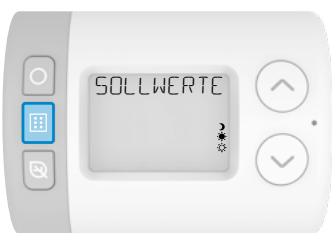


hwallhome.co/eu-rondostat-prog

Einstellen der Temperatursollwerte

(In der Betriebsart AUTOMATIK sind dies die Solltemperaturen, die der Rondostat während eines aktiven Zeitraums im Zeitprogramm erreichen soll)

- ① Drücken Sie um das Einstellungsmenü aufzurufen. **SOLLWERTE** sollte angezeigt werden



- ② Drücken Sie um das Menü **SOLLWERTE** aufzurufen. **TAGTEMP 1** angezeigt werden sollte.



- ③ Drücken Sie erneut, um den Sollwert TAGTEMP 1 auszuwählen.



- ④ Drücken Sie oder , um den Sollwert TAGTEMP 1 einzustellen.



- ⑤ Drücken Sie um den neuen Sollwert TAGTEMP 1 zu speichern.



- ⑥ Drücken Sie oder , um durch die anderen Sollwerte zu blättern.

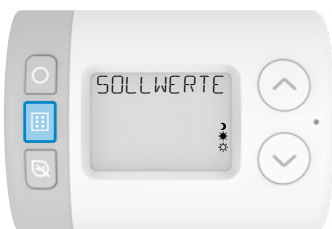


HR10 = TAGTEMP 1 / NACHTEMP
HR27/35 = TAGTEMP 1 / TAGTEMP 2 / NACHTEMP

- ⑦ Zum Ändern der anderen Sollwerte wiederholen Sie die Schritte 3 - 6.



- ⑧ Drücken Sie um das Menü Sollwerte zu verlassen. Drücken Sie zweimal, um das Einstellungsmenü vollständig zu verlassen.



NÄCHSTE SEITE

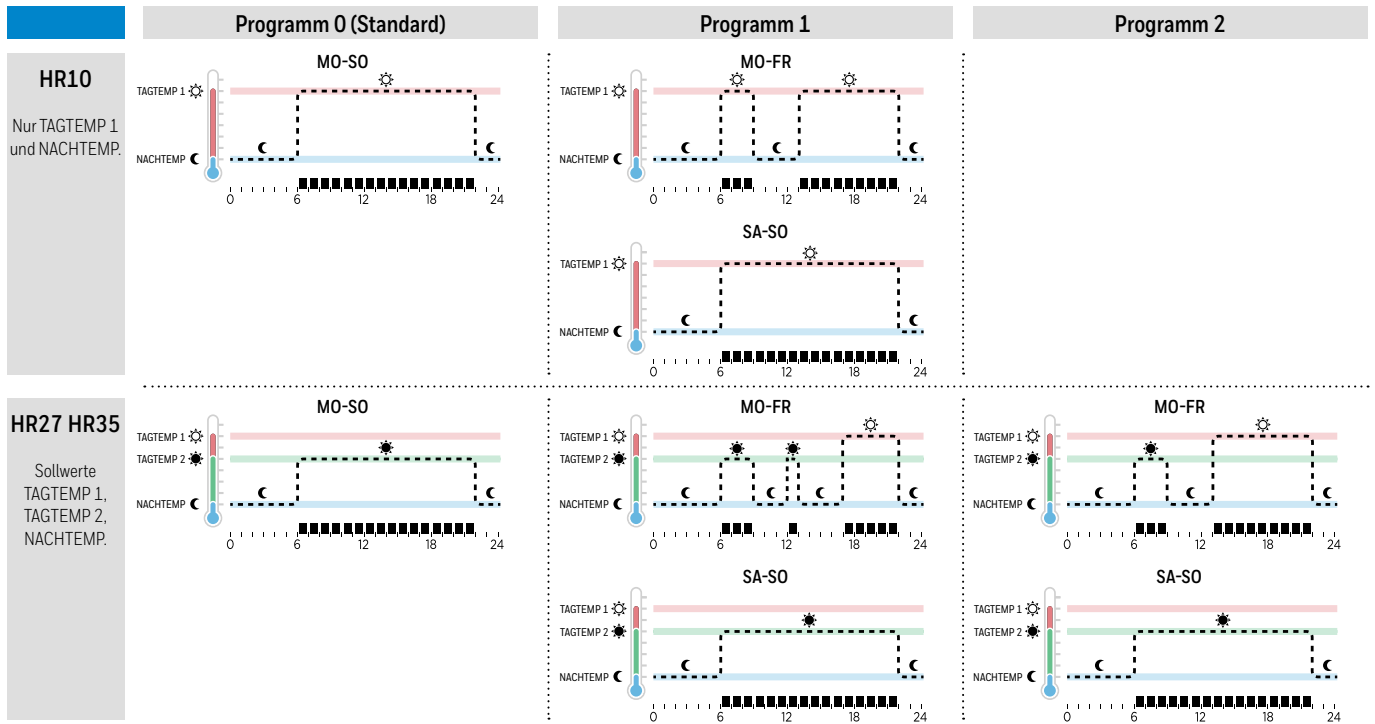
**Einstellen des
Zeitprogramms**



Einstellen des Zeitprogramms

(Im AUTOMATIK-Modus sind dies die eingestellten Zeiten, zu denen der Rondostat das Heizkörperventil während der Woche öffnet oder schließt)

Der Rondostat verfügt über voreingestellte Zeitprogramme, konfigurierbar in den Parametereinstellungen (siehe **Parameteranleitung**). Der Rondostat arbeitet nach dem ausgewählten Programm, oder Sie passen es nach Ihren Vorstellungen an.



1 Drücken Sie um das Einstellungsmenü aufzurufen. **SOLLWERTE** sollte angezeigt werden.



2 Drücken Sie um das Programm Menü aufzurufen.

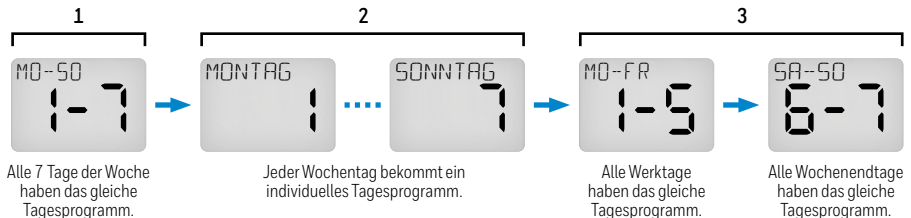


3 Drücken Sie um das Menü **PROGRAMM** aufzurufen. **1-7 MO-SO** sollte angezeigt werden.



3 Drücken Sie oder , um durch die verschiedenen Zeitprogramm Optionen zu blättern.

Das Zeitprogramm kann entweder in Blöcken von Tagen oder tagweise bearbeitet werden. Wählen Sie die am besten geeignete Bearbeitungssequenz aus. Änderungen anderen Sequenzen überschreiben alle vorherigen Änderungen.



4 Das folgende Beispiel zeigt die Bearbeitungssequenz 3: **MO-FR** dann **SA-SO**.



5 Drücken Sie um die Startzeit der ersten TAG-Periode zu wählen. **0600-2200** sollte blinken.



6 Drücken Sie oder , um die Startzeit einzustellen. Drücken Sie wenn Sie fertig sind.



Einstellen des Zeitprogramms (Fortsetzung)

- 7 Drücken Sie \wedge oder \vee , um die Endzeit einzustellen. Drücken Sie \circ wenn Sie fertig sind.



- 8 Drücken Sie \wedge oder \vee , um einen neuen Sollwert für diesen Zeitraum auszuwählen.



- 9 Drücken Sie \circ um zu speichern.



- 10 Drücken Sie \wedge für einen neuen Schaltpunkt im Zeitprogramm.



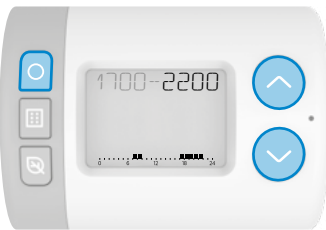
- 11 Drücken Sie \circ zur Einstellung des neuen Schaltpunkts. 1200- sollte angezeigt werden.



- 12 Drücken Sie \wedge oder \vee , um die Startzeit für den neuen Schaltpunkt einzustellen. Drücken Sie \circ wenn Sie fertig sind.



- 13 Drücken Sie \wedge oder \vee , um die Endzeit für den neuen Schaltpunkt einzustellen. Drücken Sie \circ wenn Sie fertig sind.



- 14 Drücken Sie \wedge oder \vee zur Auswahl des Sollwertes für diesen Zeitraum.



- 15 Drücken Sie \circ um zu speichern.



- 16 Drücken Sie \wedge für einen weiteren neuen Schaltpunkt, oder ☰ , um zu den Zeitprogramm Optionen zurückzukehren.



- 17 Drücken Sie \vee , um das SA-SO Programm zu bearbeiten und dann \circ .



- 18 Wiederholen Sie die Schritte 5 bis 16, um das SA-SO Programm einzurichten.



- 19 Wenn Sie fertig sind, drücken Sie ☰ wiederholt, um das Einstellungsmenü zu verlassen und zum Startbildschirm zurückzukehren. In der Betriebsart **AUTOMATIK** befolgt der Rondostat nun Ihr eingestelltes Zeitprogramm.



FROM

resideo

www.resideo.com

Pittway Sàrl, Z.A. La Pièce 6,
1180 Rolle, Switzerland

© 2024 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.