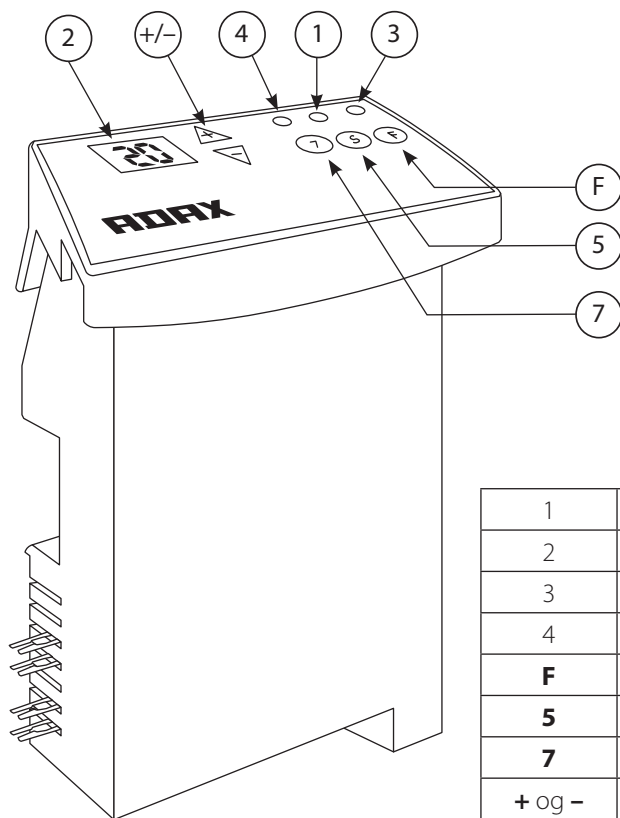


## BEDIENUNGSANLEITUNG



1	LED Tagabsenkung
2	Gewünschte Solltemperatur
3	LED Heizung An / Aus
4	LED Nachtabsenkung
<b>F</b>	Funktionstaste
<b>5</b>	Taste Tagabsenkung (5 Tage)
<b>7</b>	Taste Nachtabsenkung (7 Tage)
<b>+ og -</b>	+ und - Tasten

NB: Der Hauptschalter befindet sich an der rechten Geräteseite. Die LED im Display zeigt die Funktionsfähigkeit an.

*Diese Kurzanleitung beschreibt den Thermostaten*

### **Grundfunktionen**

Wird das Heizgerät erstmalig eingeschaltet, wird 20 °C angezeigt und das Gerät ist sofort betriebsbereit.

### **Speicherung der gewünschten Komforttemperatur**

NB: Sobald eine neue Komforttemperatur mit **+** und **-** eingestellt wird, wird dieser Wert dauerhaft abgespeichert. Auch nach längerer Stromunterbrechung ist dieser zuletzt eingestellte Wert noch vorhanden.

### **24 h Gangreserve bei Stromausfall**

Im Absenkbetrieb bei einem Stromausfall von mehr als 24 Std. regelt der Thermostat auf die niedrigste zuvor eingestellte Temperatur. Dieser Wert blinkt dann im Display abwechselnd mit den LED's 1 und 4. Der Absenkbetrieb muss dann neu gestartet werden.

### **Absenkbetrieb einstellen**

Sobald die Taste **7** gedrückt wird, startet die Nachtabsenkung.

Sobald die Taste **5** gedrückt wird, startet die Tagabsenkung.

Für diesen Zeitabschnitt wird auf die reduzierte Solltemperatur geregelt. Diese Absenkung wiederholt sich wöchentlich. (Eine detaillierte Funktionsbeschreibung folgt später in der Anleitung.)

### **Office Funktion (OF)**

Der Thermostat eignet sich ebenfalls zur Büros und ähnliche Räume. Die Office Funktion (OF) sorgt für eine Temperaturabsenkung während der Nacht und am Wochenende

### **Kindersicherung**

Gegen unbeabsichtigte Bedienung kann der Thermostat durch gemeinsames Drücken der Taste **7** und **5** bis „-“ im Display erscheint, gesichert werden.

Zum Deaktivieren Vorgang wiederholen.

### **Einmalige Temperaturänderung während einer Absenkerperiode**

Während einer Absenkerperiode kann eine andere Solltemperatur eingestellt werden. Diese ist nur bis zum Ende der Absenkerperiode wirksam.

### **Ändern von Absenkerzeiten und Absenkertemperaturen**

Diese Änderung ist nur durch Neustart des Absenkerbetriebes möglich.

### **Absenkung dauerhaft löschen**

Taste **7** (Nachtabsenkung) oder Taste **5** (Tagabsenkung) so lange drücken bis die LED erlischt. Im Office Betrieb die Taste **7** solange drücken bis die LED erlischt.

### **Thermostat auf Werkseinstellung zurücksetzen**

Gerät ausschalten. Taste **F** gedrückt halten und Gerät einschalten. Taste **F** für ca. 20 Sekunden gedrückt halten bis rE im Display blinkt. Taste loslassen, im Display wird 20 °C angezeigt. Die Kalibrierung wird hierbei auf 0 zurückgesetzt. Bei längerem Stromausfall ohne Kalibrierung bleibt sie jedoch erhalten.

### **Absenkbetrieb anzeigen**

Ein Absenkbetrieb wird durch langsames Blinken der LED's angezeigt. Außerhalb der Absenkerzeiten leuchten die LED's permanent um anzuzeigen, dass ein Absenkbetrieb hinterlegt aber momentan nicht aktiv ist.

## HOME MODE (HO):

### Start der Nachtabsenkung

Zu der Uhrzeit ab der die Nachtabsenkung beginnen soll, Taste **7** für mehr als 5 Sekunden drücken.

h (hours) blinkt dreimal, dann blinkt **7** permanent. Mit **+** oder **-** die Dauer der Nachtabsenkung in Stunden einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

°C blinkt dreimal, dann blinkt „17“ (°C) permanent. Mit **+** oder **-** die Absenktemperatur einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

Die LED ④ blinkt langsam und zeigt an, dass die Nachtabsenkung aktiviert ist. Die Temperatur wird für die eingestellte Stundenzahl abgesenkt. Dieser Vorgang wiederholt sich jeden Abend zur gleichen Zeit.

### Start der Tagabsenkung

Zu der Uhrzeit ab der die Tagabsenkung beginnen soll, Taste **5** für mehr als 5 Sekunden drücken.

h (hours) blinkt dreimal, dann blinkt **5** permanent. Mit **+** oder **-** die Dauer der Tagabsenkung in Stunden einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

d blinkt dreimal, dann blinkt eine Zufallszahl. Mit **+** oder **-** den richtigen Wochentag (Montag = 1, usw.) einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

°C blinkt dreimal, dann blinkt **17** (°C) permanent. Mit **+** oder **-** die Absenktemperatur einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

Die LED ① blinkt langsam und zeigt an, dass die Tagabsenkung aktiviert ist. Für die eingestellte Stundenzahl wird die Temperatur abgesenkt. Dieser Vorgang wiederholt sich an allen Wochentagen ausser samstags und sonntags.

## OFFICE MODE (OF):

Um zum Office Mode zu gelangen **F** festhalten und **7** so lange drücken bis OF blinkt und anschließend 20 (°) angezeigt wird.

### Start der Absenkung

Drei Stunden vor gewünschtem Absenkbeginn Taste **7** fünf Sekunden gedrückt halten. (z.B. um 14.00 Uhr).

h (hours) blinkt dreimal, dann blinkt **12**. Mit **+** oder **-** die Dauer der Absenkung in Stunden einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen. (NB: Der Absenkbetrieb startet nach drei Stunden automatisch)

d (day) blinkt dreimal, dann blinkt eine Zufallszahl. Mit **+** oder **-** den richtigen Wochentag (Montag = 1, usw.) einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

cL (Uhrzeit) blinkt dreimal, dann blinkt **16**. Mit **+** oder **-** die aktuelle Stunde einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

„°C blinkt dreimal, dann wird **16** angezeigt. Mit **+** oder **-** die Absenktemperatur einstellen. Durch Drücken auf **F** bestätigen.

Die Komforttemperatur leuchtet für die Nächsten 3 Stunden bis zum Beginn der Absenkung

(Bsp: Wird **7** um 14.00 Uhr gedrückt, beginnt die Absenkung um 17.00 Uhr und die LED blinkt ab dann langsam. Zuvor leuchtet die LED bis zum Beginn der Absenkung kontinuierlich.

### Überstunden

Bei Überstunden muss die Absenkfunktion überschrieben werden. Dazu **5** mehr als 5 Sekunden drücken.

Die Komforttemperatur leuchtet. Die LED ① leuchtet kontinuierlich, während die LED ④ ständig blinkt. Diese einmalige Periode dauert fünf Stunden, dann ist wieder Absenkbetrieb.

## Kalibrieren

Sollte die Raumtemperatur nicht mit der Anzeige im Display übereinstimmen, kann der Thermostat nachjustiert werden.

NB! Es ist wichtig, dass nur dieses Heizgerät den Raum beheizt. Die rote LED ③ zeigt den Heizbetrieb an. Falls erforderlich die eingestellte Raumtemperatur so anpassen, dass das Heizgerät auch arbeitet.

Dafür sorgen, dass das Heizgerät bei derselben Temperatureinstellung über einen längeren Zeitraum gleichmäßig und konstant regelt. Für eine möglichst

gleichbleibende Raumtemperatur Fenster und Türen geschlossen halten.

Bei gedrücktem **F** einmal auf **-** drücken. **F** wieder los lassen. °C blinkt dreimal, dann wird die eingestellte Temperatur angezeigt. **+** oder **-** drücken bis die angezeigte Temperatur mit der tatsächlich gemessenen Raumtemperatur übereinstimmt. **F** drücken um die Änderung abzuspeichern.

Das Heizgerät wird jetzt auf diese eingestellte Temperatur regeln. Für eine korrekte Anzeige kann bei Bedarf die Anpassung wiederholt werden.

## **www.adax.no**

---

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Stromschlaggefahr !

Reparaturen nur von Kundendienst oder von autorisierten Fachkräften durchführen lassen.

Netzleitungswechsel (wenn nötig) nur durch Kundendienst oder von autorisierten Fachkräften.