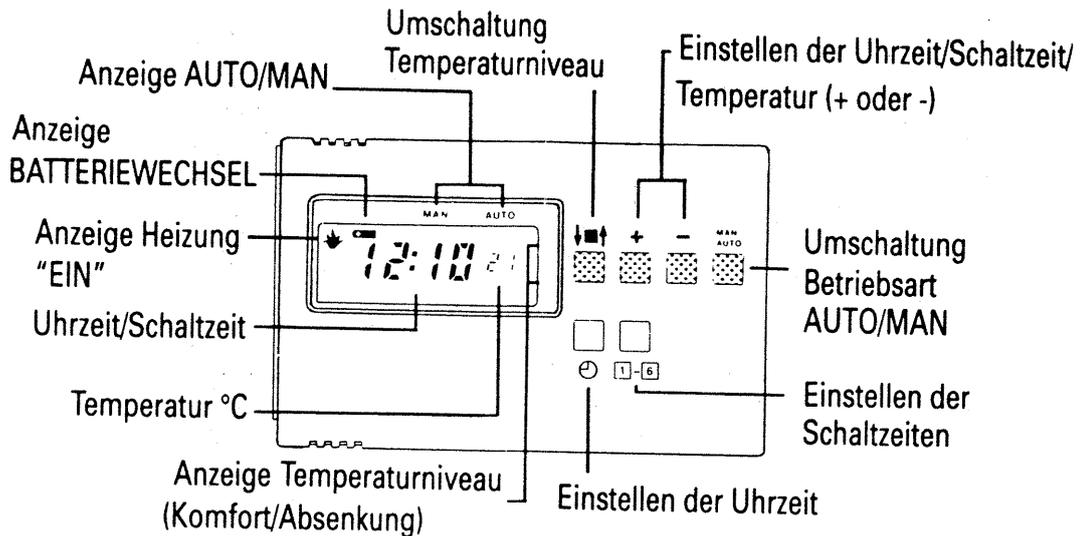


# SD4000 · GEBRAUCHSANLEITUNG



Die moderne Mikroprozessor-Technologie dieses Uhrenthermostaten ermöglicht einen sparsamen Heizbetrieb entsprechend Ihren Komfortwünschen und Ihrem individuellen Tagesablauf. Sie bestimmen Zeit und Temperatur für wohnliche Wärme und sparsamen Heizbetrieb mit geringerem Wärmebedarf (Abwesenheit, Nachtbetrieb usw.)

Der Uhrenthermostat wurde von uns vorprogrammiert (s. Abb. Komforttemperatur 21°C, Absenkttemperatur 16°C, manueller Betrieb 21°C). Sollte diese Empfehlung Ihren individuellen Ansprüchen genügen, müssen Sie lediglich die aktuelle Uhrzeit eingeben (s. Pkt. 1). Wünschen Sie andere Temperaturniveaus und Schaltzeiten, s. Pkt. 2 - 4.

## 1. Einstellen der Uhrzeit

Drücken Sie die Taste . Die Zeitanzeige blinkt. Mit Hilfe der '+' und '-' Tasten können Sie die korrekte Uhrzeit einstellen. Ein Druck auf die Taste 'MAN/AUTO' startet die Uhr.

## 2. Einstellen des Temperaturniveaus für Automatikbetrieb

Mit der Taste 'MAN/AUTO' wird die Betriebsanzeige im Display, falls erforderlich, auf "AUTO" umgestellt. Es können jetzt zwei Temperaturbereiche eingestellt werden. Die Temperaturskala reicht von 8°C bis 32°C.

### Komforttemperatur

Mit der Taste wird die Betriebsart "KOMFORT" angewählt (Anzeige ). Mit Hilfe der '+' und '-' Tasten wird die gewünschte Komforttemperatur eingestellt (unsere Empfehlung 21°C oder 22°C).

### Abgesenkte Temperatur (Sparbetrieb)

Mit der Taste wird die Betriebsanzeige "ABSENKUNG" angewählt (Anzeige ). Mit Hilfe der '+' und '-' Tasten wählen Sie die Temperatur für Zeiten mit niedrigem Wärmebedarf (unsere Empfehlung 16°C).

## 3. Einstellen des Temperaturniveaus für manuellen Betrieb

Mit der Taste 'MAN/AUTO' wird die Betriebsart "MANUELL" im Display angewählt. Unabhängig von den eingestellten Schaltzeiten und Temperaturniveaus für Automatikbetrieb können Sie jetzt mit den '+' und '-' Tasten eine gewünschte Temperatur zwischen 8°C und 32°C einstellen.

## 4. Einstellen der Schaltzeiten

Falls Sie ein individuelles Schaltprogramm wünschen, drücken Sie bitte Taste . Die erste Schaltzeit blinkt (07.00). Mit den '+' und '-' Tasten stellen Sie die von Ihnen gewünschte Schaltzeit ein.

Mit erneutem Druck auf die Taste wird die nächsthöhere Schaltzeit zur Einstellung aufgerufen. Wiederholen Sie diese Schritte bis alle 6 Schaltzeiten eingegeben sind.

Wollen Sie nur 2 oder 4 Schaltzeiten programmieren, muß das empfohlene Schaltprogramm durch wiederholte Eingabe einer nicht benötigten Zeit korrigiert werden (s. Beispiel).

## 5. Betriebsart

Die gewünschte Betriebsart wird durch die Taste 'MAN/AUTO' gewählt und entsprechend im Display angezeigt.

### "AUTO"

Im AUTOMatik-Betrieb schaltet der Uhrenthermostat gemäß dem eingegebenen oder vorprogrammierten Zeitprogramm automatisch zwischen den Temperaturniveaus um und regelt die entsprechende Temperatur (s. Pkt. 2 und 4).

### "MAN"

Im MANuellen-Betrieb arbeitet der Uhrenthermostat ohne Zeitprogramm als einfacher Thermostat entsprechend der eingestellten Temperatur (s. Pkt 3).

## 6. Temperaturniveaumstellung im "AUTO"-Betrieb

Das Temperaturniveau kann im AUTOMATIC-Betrieb geändert werden. Durch Druck auf die Taste wird zwischen "KOMFORT" und "ABSENKUNG" umgeschaltet, ohne den weiteren Programmablauf zu beeinflussen.

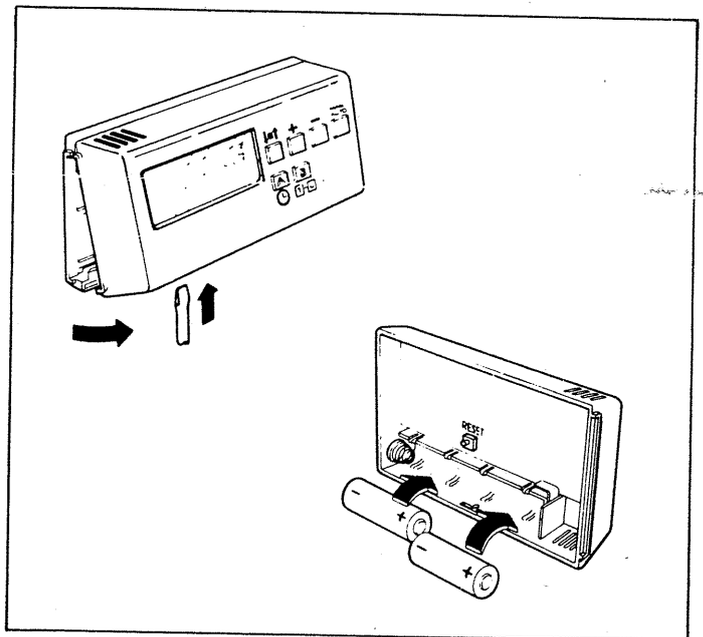
## 7. Batteriewechsel

Der Uhrenthermostat wird mit zwei Alkali-Langzeitbatterien vom Typ LR6, Größe AA betrieben.

Der nach ca. 5 Jahren notwendige Austausch der Batterien wird durch ein Blinken der Batterieanzeige im Display angezeigt.

Zum Austausch der Batterien wird der Uhrenthermostat wie unten abgebildet von der Wandplatte gelöst.

Werfen Sie die verbrauchten Batterien nicht weg, sondern geben Sie diese bei den entsprechenden Sammelstellen ab.



Der Uhrenthermostat arbeitet jetzt gemäß dem voreingestellten Programm und kann wieder nach Ihren Wünschen individuell programmiert werden.

VOREINGESTELLTES PROGRAMM			BEISPIEL FÜR 4 SCHULTZEITEN			PERSÖNLICHES PROGRAMM		
	0700	Komfort		0700	Komfort			
	0900	Absenkung		0900	Absenkung			
	1200	Komfort		1200				
	1400	Absenkung		1200				
	1700	Komfort		1700	Komfort			
	2300	Absenkung		2300	Absenkung			