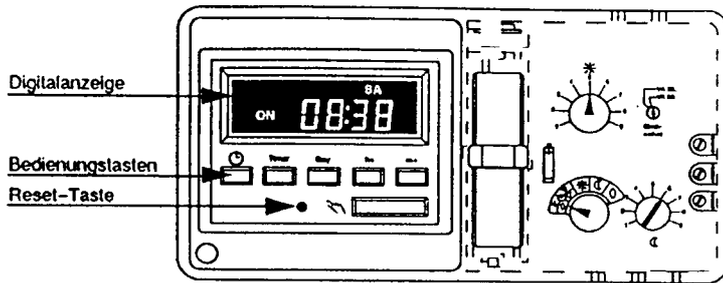
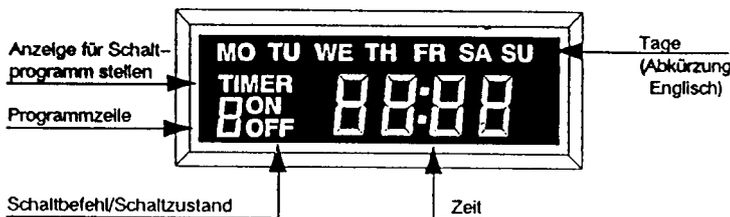


## ZEITPROGRAMM STELLEN



### ● DIGITAL-ANZEIGE



Halten Sie in der Schaltprogramm-Tabelle das gewünschte Zeitprogramm fest. 12 Schaltprogramm-Zeilen stehen Ihnen zur Verfügung. Nutzen Sie die Möglichkeit der Blockbildung und fassen Sie Tage mit gleichem Schaltprogramm zusammen. Diese Blockbildung vereinfacht die Einstellung. Sie brauchen weniger Programm-Zeilen. Der Schaltzustand kann mit der Taste unabhängig vom aktuellen Schaltprogramm bis zum nächsten Gegenbefehl geändert werden.

#### Möglichkeiten für die Blockbildung

- Montag "MO" - Freitag "FR" als Block
- Samstag "SA" - Sonntag "SU" als Block
- Montag "MO" - Samstag "SA" als Block
- Montag "MO" - Sonntag "SU" als Block (dieser Block hat in der Anzeige kein Zeichen). Es ist zu beachten, dass die Programm-Zeilen 2 "ON" bis 6 "OFF" gelöscht sind. Sind diese nicht gelöscht, werden in diesem Falle die nicht gelöschten Schaltzustände im Programm berücksichtigt.

### ● SCHALTPROGRAMM - TABELLE

Zeile		Tag										Zeit		
		MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU	MO-FR	SA-SU	MO-SA		MO-SU	
1	on													
	off													
2	on													
	off													
3	on													
	off													
4	on													
	off													
5	on													
	off													
6	on													
	off													

### ● UHRZEIT STELLEN

- 1 Die Taste drücken und während der ganzen Uhrzeit-Eingabe gedrückt halten.
- 2 Mit der Taste DAY den aktuellen Tag eingeben.
- 3 Mit der Taste h+ die aktuelle Stunde eingeben.
- 4 Mit der Taste m+ die aktuelle Minute eingeben.
- 5 Beim Loslassen der Taste beginnt die Uhrzeit zu laufen.

### ● SCHALTPROGRAMM STELLEN

Zuerst mit RESET ein mögliches, bestehendes Schaltprogramm löschen.

- 1 Taste TIMER drücken. In der Anzeige erscheint "TIMER" für Schaltprogramm stellen, Zeilennummer "1" und "ON" für Einschaltbefehl.
- 2 Mit Taste DAY den gewünschten Tag oder Tagesblock wählen.
- 3 Mit Taste h+ die gewünschte Stunde eingeben.
- 4 Mit Taste m+ die gewünschte Minute eingeben.
- 5 Taste TIMER drücken. Die eingegebene Schaltzeit wird gespeichert und in der Anzeige erscheint der nächste Befehl, z.B. Zeile 1 "OFF" für Ausschaltbefehl.
- 2 - 5 wiederholen, bis Ihr gewünschtes Schaltprogramm vollständig eingegeben ist.
- 6 Taste drücken. In der Anzeige erscheint die vor dem "Schaltprogramm stellen" eingegebene Uhrzeit und der für diese Uhrzeit aktuelle Schaltzustand.

### ● SCHALTPROGRAMM PRÜFEN

- 1 Mit der Taste TIMER die einzelnen Schaltbefehle nacheinander in die Anzeige holen.
- 2 Mit der Taste das "Lesen" beenden.

### ● UMSCHALTUNG SOMMER-/WINTERZEIT

- 1 Die Taste drücken und während der ganzen Umschaltung gedrückt halten.
- 2 Mit der Taste h+ die neue Stunde eingeben, Sommerzeit +1h/Winterzeit +23h
- 3 Taste loslassen (während der Umschaltung läuft die Uhrzeit weiter).

### ● BATTERIE FÜR SCHALTUHR

Die Gangreserve der Schaltuhr wird bei einer 3-Leiterverbindung zum Grundgerät durch eine 1,5 Volt Batterie gesichert. Bei der 2-Leiterverbindung zum Grundgerät übernimmt diese Batterie auch die normale Spannungsversorgung der Schaltuhr. Für den Anschluss des Fernstellers ist das auf der Rückseite desselben aufgedruckte elektrische Anschlussbild zu beachten.

### ● UHR IST BLOCKIERT

Einmal kurz die Reset-Taste drücken und Schaltprogramm sowie Uhrzeit neu eingeben.

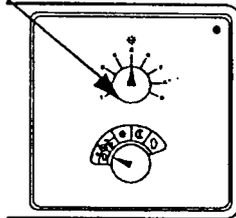
## HEIZPROGRAMM WÄHLEN

EINSTELLEMPFEHLUNG		
	Automatik, Tag normal, Nacht "AUS"	Für Normalbetrieb
	Automatik, Tag normal, Nacht reduziert	Für Normalbetrieb
	Nur Heizbetrieb	Sie haben späte Gäste
	Nur Sparbetrieb	Sie sind in den Ferien
	Nur Frostschutzbetrieb	Heizung "Aus"

## BEHAGLICHKEIT

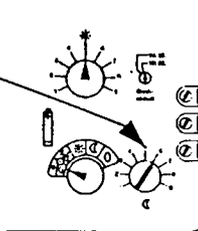
### ● RAUMTEMPERATUR IM HEIZBETRIEB

Die Mittelstellung (5) des Tagdrehknopfes bringt durchschnittliche Raumtemperatur von 20°C. Die Verstellung um einen Teilstrich entspricht ca. 1°C Raumtemperaturänderung, wobei 1 die maximale Verstellmöglichkeit nach unten (-4°C) und 9 die maximale Verstellmöglichkeit nach oben (+4°C) bedeutet.



### ● RAUMTEMPERATUR IM ABGESENKTEN BETRIEB (unter dem Deckel)

Die Verstellmöglichkeit der Nachtabsenkung liegt, bezogen auf die Raumtemperatur, zwischen 0°C und 6°C. Die eingestellte Nachtabsenkung ist unabhängig von der Tageseinstellung.



## VORBEREITUNG FÜR INBETRIEBNAHME

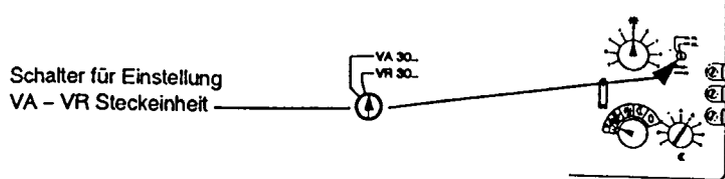
### ● PLAZIERUNG

- Ca. 120-150cm ab Boden.
- Nicht neben einer Wärmequelle oder der direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt.
- Im Referenzraum. In diesem Raum dürfen keine weiteren Regelgeräte, z.B. Thermostatventile wirksam sein.

### ● BESTIMMUNG REFERENZRAUM

- In einem Mehrfamilienhaus mit nach verschiedenen Himmelsrichtungen orientierten Wohnräumen: in einem nord-/westseitig orientierten Wohnraum.
- In einem Einfamilienhaus: im Hauptwohnraum.

## ● RAUMEINFLUSS



## KORREKTUREN

### ● SCHALTPROGRAMM KORREKTUREN

#### Änderung eines Schaltbefehls

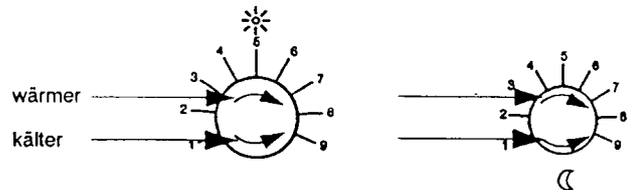
- 1 Taste **TIMER** soviel mal drücken, bis der zu korrigierende Befehl in der Anzeige erscheint.
- 2 Mit den entsprechenden Tasten den **Tag**, die Stunde und die Minute ändern.
- 3 Mit der Taste die Korrektur beenden.

#### Löschen eines Schaltbefehls

- 1 Taste **TIMER** soviel mal drücken, bis der zu löschende Befehl in der Anzeige erscheint.
- 2 Die Taste **DAY** solange drücken, bis die Anzeige für Tag leer ist.
- 3 Die Taste **h+** solange drücken, bis in der Anzeige für Stunde "—" erscheint.
- 4 Die Taste **m+** solange drücken, bis in der Anzeige für Minute ":-" erscheint.
- 5 Mit der Taste die Löschung beenden. Die aktuelle Uhrzeit erscheint.

## ● BEHAGLICHKEIT

Drehrichtung:



**Achtung:** Ihr Haus verarbeitet Temperaturänderungen nur langsam, deshalb ist eine Korrektur von maximal 1 Grad Raumtemperaturänderung pro Tag sinnvoll.

### ● ANSCHLUSS-SCHEMA FSW 4008/ECONOMY

