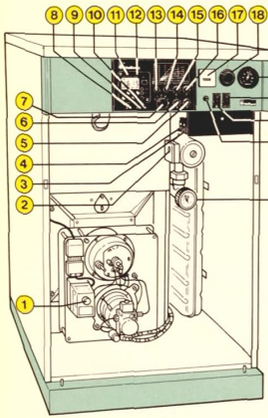


Gebrauchsanleitung



- 1 Entstörtaste am Feuerungsautomaten
- 2 Pumpendrehzahlwähler
- 3 Gerätesicherung
- 4 Entriegelungstaste f. STB
- 5 Einstellk. „Nachttemp.“ für Heizkreis M
- 6 Einstellk. „Nachttemp.“ für Heizkreis B
- 7 Betriebsartenwählschalter
- 8 Betriebsanzeige Heizkr. B
- 9 Betriebsanzeige Heizkr. M
- 10 Betriebsanzeige Heizkr. M
- 11 Stundenscheibe Heizkr. B
- 12 Stundenscheibe Heizkr. M
- 13 Einstellknopf f. Heizkurve für Heizkreis B
- 14 Einstellknopf f. Heizkurve für Heizkreis M
- 15 Einstellk. „Tagtemp.“ für Heizkreis B
- 16 Einstellk. „Tagtemp.“ für Heizkreis M
- 17 Betriebsstundenzähler*
- 18 Kesseltemperaturregler
- 19 Manometer
- 20 Hauptschalter
- 21 Pumpenschalter
- 22 STB-Prüftaste
- 23 Manometer

* Als Zubehör erhältlich

Bitte Bedienungsanleitung beachten.



VOR DER INBETRIEBNAHME



- Manometeranzeige 23 prüfen: Der schwarze Zeiger muß im grünen Feld des roten Zeigers stehen.
- Absperrung in der Heizölzuleitung öffnen.
- Kesselthermometer 19 zeigt Kesseltemperatur an.

- Ggf. Wasser in die Heizung sanft nachfüllen.
- Niemals Wasser in heißen Kessel füllen!
- (Heizungs-Notaus-Schalter eins...

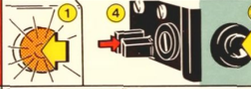
INBETRIEBNAHME



- Kesseltemperaturregler 18 auf Endanschlag – Ziff. 6 (8) – einstellen.
- Hauptschalter 20 einschalten.
- Pumpenschalter 21 einschalten. (ca. 120 Sek. Vorwärmlzeit abwarten!)

- Kesseltemperaturregler 18 bedarf... auf einen entsprechend niedrigen Wert.

STÖRUNGSBESEITIGUNG



- Erfolgt kein automatischer Brennerstart, leuchtet Entstörtaste 1.
- Zum Wiederholen des Brennerstartes nach ca. 1 Min. Wartezeit Entstörtaste 1 drücken.
- STB-Prüftaste (Nur für den Fachmann).

- Entriegelung des STB. Erst Ursache für das Abschalten STB ermitteln! Kesseltemperatur um mind. 30° K senken lassen. Zum Entriegeln Taste 4 drücken.

PROGRAMMIERUNG DER SCHALTUHR



- 11 Schaltuhr bei VRC-Set B M
- 12 Schaltuhr bei VRC-Set MB, BW

- Hinweise zur Bedienung der Sch... Bedienung... anleitung zu Ihrem Heizgerät oder der Bedienungsanleitung zu VRC-Set...

WAHL DER BETRIEBSART



- ☼ Heizprogramm für den allgemein üblichen Heizbetrieb.
- E Heizprogramm für den allgemein üblichen Heizbetrieb, jedoch mit Energie-Sparbetrieb.
- * Präfeinstellung

- ☼ „Normal-Heizbetrieb“ (Tagtemperatur)
- „Absenk-Heizbetrieb“ (Nachttemperatur)
- Frostschutz

WAHL DER HEIZKURVEN



- Einstellung der Heizkurven, zur Anpassung des Regelgerätes an das Gebäude und die vorhandene Heizungsanlage.
- Mit Einstellknopf 13 für Heizkreis B
- Mit Einstellknopf 14 für Heizkreis M

- Grundeinstellung: Heizungsanlage mit Radiatoren/Konvektoren Heizkurve 5 Fußbodenheizungsanlagen Heizkurve II

BETRIEBSANZEIGE



- Betriebslampe 8 leuchtet bei Wärmeanforderung in Heizkreis B.
- Betriebslampe 9 leuchtet bei Wärmeanforderung in Heizkreis M.
- Mischer in der Heizungsanlage fährt auf.

- Betriebslampe 10 leuchtet, wenn keine Wärmeanforderung in Heizkreis M. Mischer in der Heizungsanlage fährt zu.

EINSTELLUNG DER TAG-TEMPERATUR



- Einstellen der gewünschten Raumtemperatur während des Heizbetriebes. (Tagtemperatur ☼) am Drehknopf 15 für Heizkreis B, am Drehknopf 16 für Heizkreis M.

- Einstellung: 0 entspricht ca. 20° Raumtemperatur.
- Ein Teilstrich entspricht einer Temperaturänderung von ca. 2,5° (2,5° C).

EINSTELLUNG DER NACHT-TEMPERATUR



- Einstellen der gewünschten Raumtemperatur während des Absenkbetriebes. (Nachttemperatur ○) am Drehknopf 5 für Heizkreis B, am Drehknopf 6 für Heizkreis M.

- Einstellung: 0 entspricht ca. 10° Raumtemperatur.
- Ein Teilstrich entspricht einer Temperaturänderung von ca. 2,5° (2,5° C).

AUSSERBETRIEBNAHME



- Hauptschalter 20 ausschalten.
- Absperrung in der Heizölzuleitung schließen.
- Bei längerer Außerbetriebnahme siehe Pflege- und Wartungshinweise in der Bedienungsanleitung.

- Anlage bei Frostgefahr in Betrieb oder außer Betrieb nehmen und entleeren.