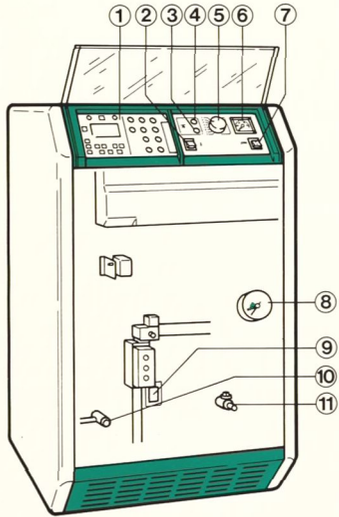


# Gebrauchsanleitung



- 1 VRC-Set ...
- 2 STB-Prüftaste (Nur für den Fachmann)
- 3 Entriegelungstaste
- 4 Störmeldeleuchte
- 5 Kesseltemperaturregler
- 6 Kesselthermometer
- 7 Hauptschalter
- 8 Manometer
- 9 Brennersichtfenster
- 10 Entleerungsschraube
- 11 Füll- und Entleerungshahn

Öffnen des Frontabdeckbleches, durch gleichzeitiges, beidhändiges Drücken, an den mit „PRESS“ gekennzeichneten Stellen des Frontabdeckbleches!

**Bitte Bedienungsanleitung beachten.**



<b>VOR DER INBETRIEBNAHME</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Manometeranzeige prüfen: Der schwarze Zeiger muß im grünen Feld am roten Zeiger stehen.</li> <li>Gasabsperrhahn öffnen.</li> <li>Kesselthermometer zeigt Kesseltemperatur an.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ggf. Wasser in die Heizungsanlage nachfüllen. <b>Niemals Wasser in heißen Kessel nachfüllen!</b> (Heizungs-Notaus-Schalter einschalten).</li> </ul>
<b>INBETRIEBNAHME</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Kesseltemperaturregler auf Ziffer 5 einstellen.</li> <li>Hauptschalter einstellen.</li> <li>Funktionstest ca. 25 Sekunden aktiv.</li> </ul>	Die Kesseltemperatur kann von 35 °C - 90 °C eingestellt werden.
<b>STÖRUNGSBESITZUNG</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Erfolgt kein automatischer Brennerstart, leuchtet die Störmeldeleuchte.</li> <li>Zum Wiederholen des Brennerstartes nach ca. 1 Min. Wartezeit die Entriegelungstaste drücken.</li> </ul>	<p><b>! Kann die Störung nicht durch Drücken der Entriegelungstaste beseitigt werden:</b></p> <p><b>! Bitte Bedienungsanleitung beachten.</b></p>
<b>PROGRAMMIERUNG DER SCHALTUHR</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Schaltuhr bei VRC-Set B / M</li> <li>Schaltuhr bei VRC-Set MB, BW</li> <li>Schaltuhr bei VRC-Set MBW</li> </ul>	<p><i>Hinweis zur Bedienung der Schaltuhr entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung zu Ihrem VRC-Set ...</i></p>
<b>WAHL DER BETRIEBSART HEIZUNG / WARMWASSER</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Heizprogramm für den allgemein üblichen Heizbetrieb.</li> <li>Heizprogramm für den allgemein üblichen Heizbetrieb, jedoch mit Energie-Sparbetrieb.</li> <li>Prüfenstellung Betriebsarten – Heizung E / Warmwasser F</li> </ul>	<p><b>Ausführliche Erläuterung siehe Bedienungsanleitung.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>„Normal-Heizbetrieb“ (Tagtemperatur)</li> <li>„Absenk-Heizbetrieb“ (Nachttemperatur)</li> <li>Eingestellte Warmwasser-Temperatur</li> <li>Frostschutz</li> </ul>
<b>WAHL DER HEIZKURVEN</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellung der Heizkurven zur Anpassung des Regelgerätes an das Gebäude und die vorhandene Heizungsanlage.</li> <li>Mit Einstellknopf für Heizkreis B.</li> <li>Mit Einstellknopf für Heizkreis M.</li> </ul>	<p>Grundeinstellung: Heizungsanlage mit Radiatoren/Konvektoren Heizkurve 5, Fußbodenheizungsanlagen Heizkurve II</p>
<b>BETRIEBSANZEIGE</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Betriebslampe leuchtet bei Wärmeanforderung im Heizkreis B.</li> <li>Betriebslampe leuchtet bei Wärmeanforderung im Heizkreis M.</li> <li>Mischer in der Heizungsanlage fährt auf.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Betriebslampe leuchtet, wenn keine Wärmeanforderung im Heizkreis M.</li> <li>Mischer in der Heizungsanlage fährt zu.</li> <li>Betriebslampe leuchtet, wenn Warmwasserbereitung möglich.</li> </ul>
<b>EINSTELLUNG DER TAG-TEMPERATUR</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellen der gewünschten Raumtemperatur während des Heizbetriebes. (Tagtemperatur) am Drehknopf am Heizkreis B.</li> <li>am Drehknopf für Heizkreis M.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellung: 0 entspricht ca. 20 °C Raumtemperatur.</li> <li>Ein Teilstrich entspricht einer Raumtemperaturänderung von ca. 2,5 K (2,5 °C).</li> </ul>
<b>EINSTELLUNG DER NACHT-TEMPERATUR</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellen der gewünschten Raumtemperatur während des Absenkheizbetriebes. (Nachttemperatur) am Drehknopf für Heizkreis B.</li> <li>am Drehknopf für Heizkreis M.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einstellung: 0 entspricht ca. 10 °C Raumtemperatur.</li> <li>Ein Teilstrich entspricht einer Raumtemperaturänderung von ca. 2,5 K (2,5 °C).</li> </ul>
<b>AUSSER-BETRIEBNAHME</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Hauptschalter ausschalten.</li> <li>Gasabsperrhahn schließen.</li> </ul>	<p><b>! Bitte Bedienungsanleitung beachten.</b></p> <p><b>Anlage bei Frostgefahr in Betrieb halten oder außer Betrieb nehmen und entleeren.</b></p>