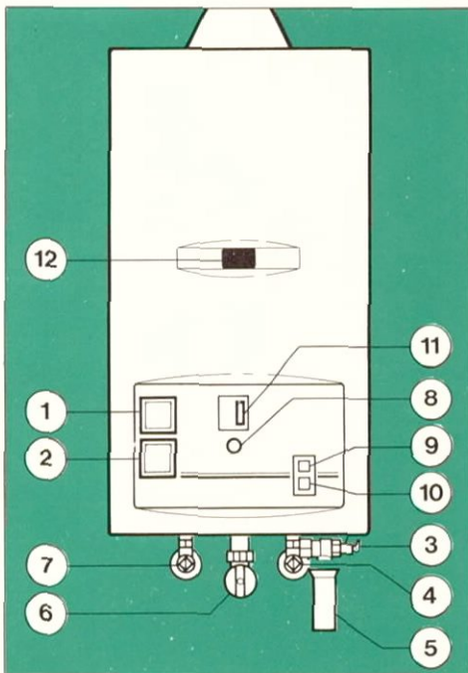


## Gebrauchsanleitung für Vaillant Thermoblock

Bitte beachten Sie, daß die Aufstellung und Einstellung Ihres Vaillant Thermoblock nur durch einen anerkannten Fachmann vorgenommen werden darf, der ebenfalls für Instandsetzungen am Gerät und Änderungen der eingestellten Gasmenge zuständig und verantwortlich ist.



- ① Manometer
- ② Vorlaufthermometer
- ③ Sicherheitsventil
- ④ Wartungshahn im Rücklauf
- ⑤ Ablauftrichter
- ⑥ Gasabsperrhahn
- ⑦ Wartungshahn im Vorlauf
- ⑧ Einstellknopf für Vorlauftemperatur-Regler
- ⑨ Druckknopf für Außerbetriebnahme
- ⑩ Druckknopf für Inbetriebnahme
- ⑪ Hauptschalter
- ⑫ Sichtöffnung

### BETRIEBSBEREITSTELLUNG

- Gasabsperrhahn ⑥ und Wartungshähne im Vorlauf ⑦ und Rücklauf ④ öffnen.
- Wasserstand der Anlage am Manometer ① kontrollieren. Der weiße Zeiger soll etwa im Bereich zwischen dem roten Zeiger und dem Wert 1 bar stehen. Steht der weiße Zeiger in kaltem Zustand der Anlage unterhalb des roten Zeigers, d.h. unter 0,75 bar, Heizungswasser nachfüllen, bis weißer Zeiger wieder im vorgenannten Bereich steht.
- Druckknopf ⑩ eindrücken und Zündflamme mit einem Streichholz durch die Sichtöffnung ⑫ anzünden. Nach Zündung Druckknopf ⑩ noch ca. 10 s eingedrückt halten. Sollte nach Loslassen des Druckknopfes die Zündflamme verlöschen, so ist der Zündvorgang zu wiederholen.

### HEIZBETRIEB

- Vorlauftemperatur-Regler ⑧ entsprechend nachstehender Empfehlung einstellen:

Heizungsanlagen mit Vorlauftemperaturen bis maximal

	75°C	90°C
Witterung	Vorlauftemperatur-Regler	
Übergangszeit	1—2	1—3
mäßige Kälte	3—5	4—6
starke Kälte	6—7	7—9

- Hauptschalter ⑪ auf Stellung „I“ schalten.
- Raumtemperatur-Regler und Thermostatventile (falls vorhanden) auf gewünschte Temperatur einstellen.

Gerät geht bei Wärmeanforderung in Betrieb.

### AUSSERBETRIEBNAHME

- Hauptschalter ⑪ auf Stellung „0“ schalten und Druckknopf ⑨ eindrücken.
- Bei längerer Außerbetriebnahme empfiehlt es sich, zusätzlich den Gasabsperrhahn ⑥ zu schließen.

### FROSTSCHUTZ

Anlagen, die nicht in Betrieb sind, bei Frostgefahr entleeren oder geeignetes Frostschutzmittel zugeben.

### PFLEGE UND INSPEKTION

Regelmäßige Inspektion und Pflege erhält die hohe Betriebssicherheit, Wirtschaftlichkeit und Lebensdauer des Vaillant Gerätes. Es empfiehlt sich daher der Abschluß eines Inspektionsvertrages mit Ihrem Installationsunternehmen.

Weitere ausführliche Hinweise entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung zu Ihrem Vaillant Thermoblock.

Dieses Gerät, Fabr.-Nr. \_\_\_\_\_  
wurde wie folgt eingestellt:

Ersteller  
der Anlage:

Wärmeleistung \_\_\_\_\_ kW

Düsendruck \_\_\_\_\_ mbar (Wobbeindex  $W_o$  \_\_\_\_\_ kWh/m<sup>3</sup>)

Datum der Inbetriebnahme \_\_\_\_\_

Gasmenge \_\_\_\_\_ l/min (Heizwert  $H_u$  \_\_\_\_\_ kWh/m<sup>3</sup>)

**Joh. Vaillant GmbH u. Co. - D-42850 Remscheid**

Telefon: (02191) 18-0 - Telex: 8513-879 - Telegramme: vaillant remscheid

0994 V

