

Bedienungsanleitung für Vaillant® Außenwand-Heiz-Geyser® VCD-sine-mot® E



Was Sie
über Ihr
Vaillant Gerät
wissen
sollten!



Verehrte Kundin, geehrter Kunde!

Alles Wissenswerte über Ihren Vaillant Heiz-Geyser einschließlich des Vaillant Zubehörs haben wir in dieser Bedienungsanleitung so aufgegliedert, daß Sie ...

... in dieser linken Spalte eine Folge von Bildern finden, welche Ihnen alle notwendigen Bedienungsschritte zeigen.

... in dieser mittleren Spalte alle wichtigen Informationen finden. Diese erläutern die in den Bildern gezeigten Bedienungsschritte.

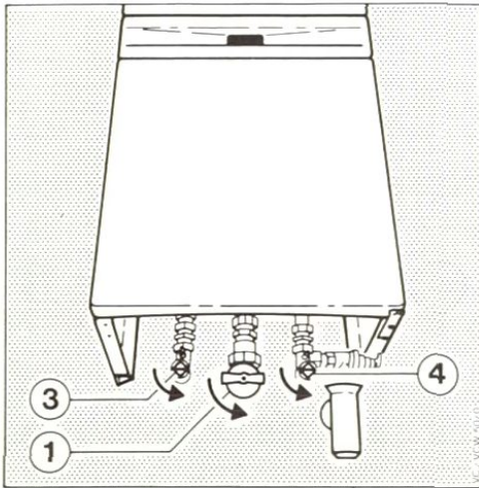
... in dieser rechten Spalte zusätzliche Informationen finden. Diese können für die Bedienung und Handhabung interessant und nützlich sein.

Zur schnellen Übersicht klappen Sie bitte die Einschlagseite am Ende dieser Bedienungsanleitung aus.

Vorbemerkung

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

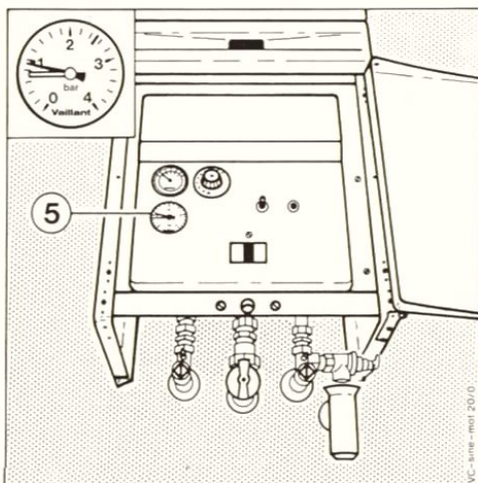
BETRIEBSBEREITSTELLUNG



Absperreinrichtungen öffnen

Öffnen Sie den Gasabsperrhahn ① durch Eindrücken und Drehen des Griffes nach links bis zum festen Anschlag. Kontrollieren Sie, ob der Wartungshahn im Vorlauf ③ und der im Rücklauf ④ geöffnet sind. Dies ist der Fall, wenn die angebrachte Strichmarkierung mit der Rohrleitungsrichtung übereinstimmt.

Normalerweise sind die Wartungshähne offen. Sollten Sie diese aber geschlossen vorfinden (Strichmarkierung quer zur Rohrleitungsrichtung), können Sie sie mit Hilfe eines Maulschlüssels (Schlüsselweite 14) durch Drehen nach rechts oder links öffnen.



Wasserstand prüfen

Überprüfen Sie den Wasserstand der Anlage am Manometer ⑤. Der schwarze Zeiger soll etwa im Bereich zwischen dem roten Zeiger und dem Wert 1 bar (atü) stehen. Steht der schwarze Zeiger in kaltem Zustand der Anlage unterhalb des roten Zeigers, d. h. unter 0,75 bar (atü), füllen Sie bitte Heizungswasser nach, bis der schwarze Zeiger wieder in dem vorgenannten Bereich steht.

Bei einer Heizungsanlage, die sich über mehrere Stockwerke erstreckt, können höhere Werte für den Wasserstand der Anlage am Manometer erforderlich sein. Fragen Sie hierzu bitte den Fachmann. Die Armaturen zum Auffüllen des Heizungswassers und ihre Anordnung sind von Anlage zu Anlage unterschiedlich. Sicherlich wird Ihr Fachmann Ihnen das Auffüllen Ihrer Anlage gezeigt haben. Sollte dies nicht der Fall sein, bitten wir Sie, sich hierzu an Ihren Fachmann zu wenden.

Vorlauftemperatur-Regler einstellen

Stellen Sie den Vorlauftemperatur-Regler mit dem Einstellknopf ⑧ entsprechend den nachstehenden Empfehlungen ein.

Bei Heizungsanlagen mit Vorlauftemperaturen bis max. 90 °C:

Witterung	Vorlauftemperatur-Regler
Übergangszeit	1—3
mäßige Kälte	4—6
starke Kälte	7—8

Bei Heizungsanlagen im Niedertemperaturbereich mit Vorlauftemperaturen bis max. 75 °C:

Witterung	Vorlauftemperatur-Regler
Übergangszeit	1
mäßige Kälte	2
starke Kälte	3

Normalerweise läßt sich der Vorlauf-temperatur-Regler stufenlos im Bereich von 1-8 bis zu einer Vorlauf-temperatur von max. 90 °C einstellen.

Sollte jedoch der Einstellbereich an Ihrem Heiz-Geyser auf 1-3 begrenzt sein, so hat Ihr Fachmann den Einstellknopf entsprechend blockiert, um den Betrieb der Heizungsanlage im Niedertemperaturbereich mit Vorlauf-temperaturen bis max. 75 °C sicherzustellen.

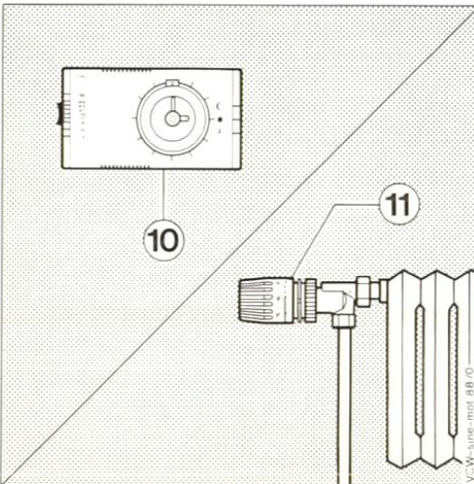
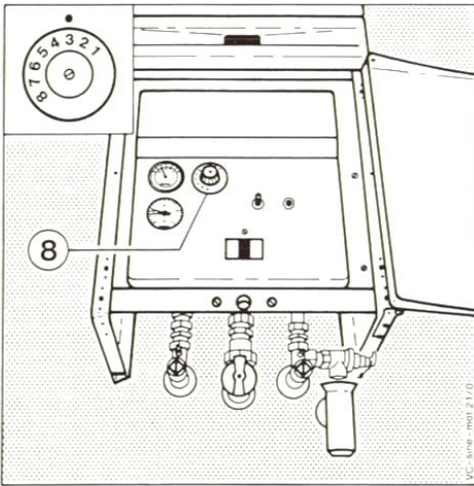
Energie-Spartip:

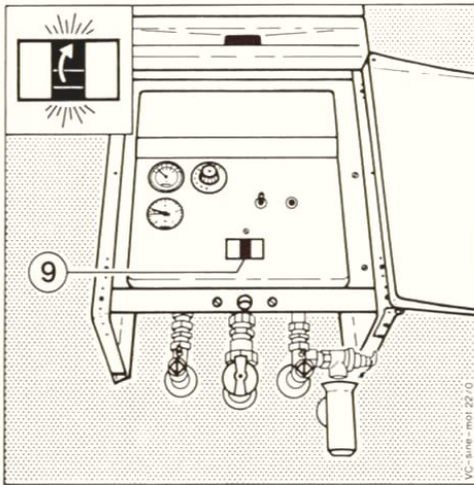
Sparen Sie Heizenergie durch Einstellung des Vorlauf-temperatur-Reglers entsprechend unserer Empfehlung.

Stellen Sie den Raumthermostaten ⑩ bzw. die Heizkörper-Thermostatventile ⑪ auf die gewünschte Raumtemperatur ein.

Bitte beachten Sie für die Handhabung des Raumthermostaten bzw. der Heizkörper-Thermostatventile die dazugehörigen separaten Bedienungsanleitungen.

Energie-Spartip: *Sparen Sie Heizenergie durch Beachtung der in den Bedienungsanleitungen von Raumthermostat CALOTROL® und Heizkörper-Thermostatventilen gegebenen Einstellempfehlungen.*





Hauptschalter einschalten

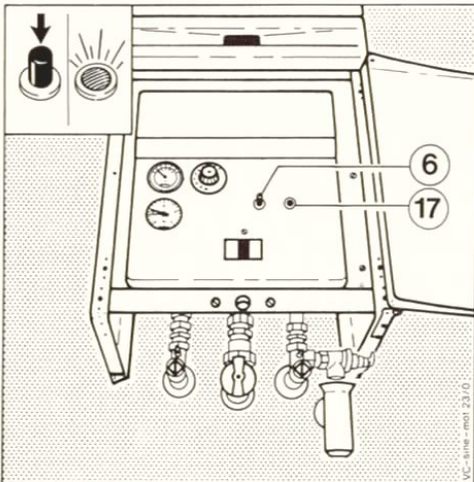
Drücken Sie den Hauptschalter ⑨ auf I, dann geht das Gerät bei Wärmeanforderung in Betrieb. Es arbeitet nunmehr selbsttätig und regelt die Raumtemperatur entsprechend den eingestellten Werten.

Zur Beachtung!

Den Hauptschalter nur betätigen, wenn nach dem Abschnitt „Wasserstand prüfen“ (s. S. 3) die Heizungsanlage ordnungsgemäß mit Wasser gefüllt ist. Bei Nichtbeachtung kann die Heizungs-pumpe beschädigt werden.

Sollte Ihr Heiz-Geysler nach Einstellen des Vorlauftemperatur-Reglers oder Raumthermostaten auf eine höhere Temperatur nicht sofort, sondern erst innerhalb weniger Minuten einschalten, so wird dieses durch eine Einrichtung im Gerät bewirkt.

Diese Einrichtung verhindert ein zu häufiges Ein- und Ausschalten des Heiz-Geysler.

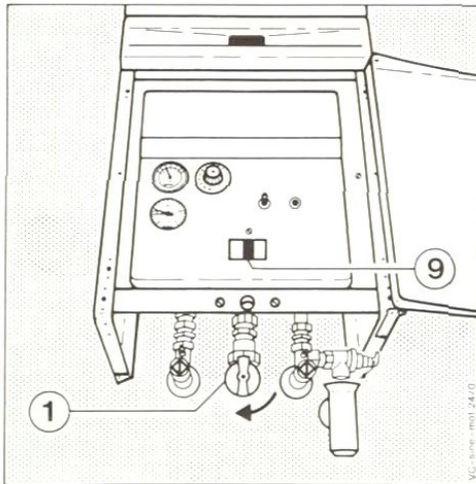


Entstörknopf betätigen

Bei Wärmeanforderung der Heizung wird der Heiz-Geysler automatisch gezündet und geht in Betrieb. Erfolgt innerhalb einer Sicherheitszeit von ca. 10 Sekunden keine automatische Zündung, so geht der Heiz-Geysler nicht in Betrieb und schaltet auf »Störung«. Die »Störung« wird optisch durch die Störmeldelampe ⑰ angezeigt. Eine erneute automatische Zündung kann erst nach durchgeführter »Entstörung« erfolgen.

Zur »Entstörung«, welche frühestens eine halbe Minute nach »Störung« vorgenommen werden soll, schwarzen Entstörknopf ⑥ hereindrücken. Entstörknopf muß hierbei in eingedrückter Stellung verharren. Ggf. Entstörknopf mehrmals eindrücken.

Besonders bei Erstinbetriebnahme und nach längerem Stillstand des Gerätes ist unter Umständen eine mehrmalige »Entstörung« erforderlich, bevor die automatische Zündung erfolgt.



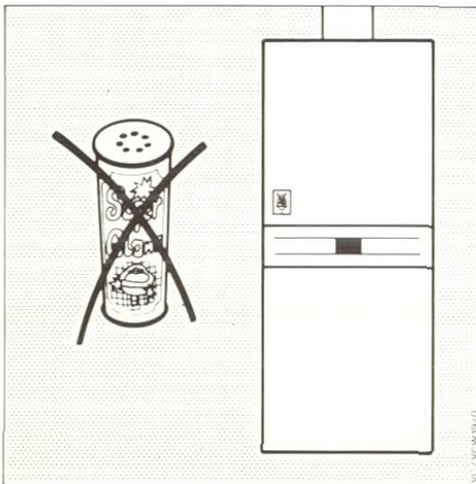
Hauptschalter ausschalten

Zur Außerbetriebnahme des Heizungssystems drücken Sie den Hauptschalter ⑨ auf O.

Bei längerer Abwesenheit, z. B. im Urlaub, sollten Sie zusätzlich Gasabsperrhahn ① schließen.

Energie-Spartip:

Sparen Sie Heizenergie durch eine regelmäßige Wartung des Heiz-Geyser durch Ihren Fachmann.

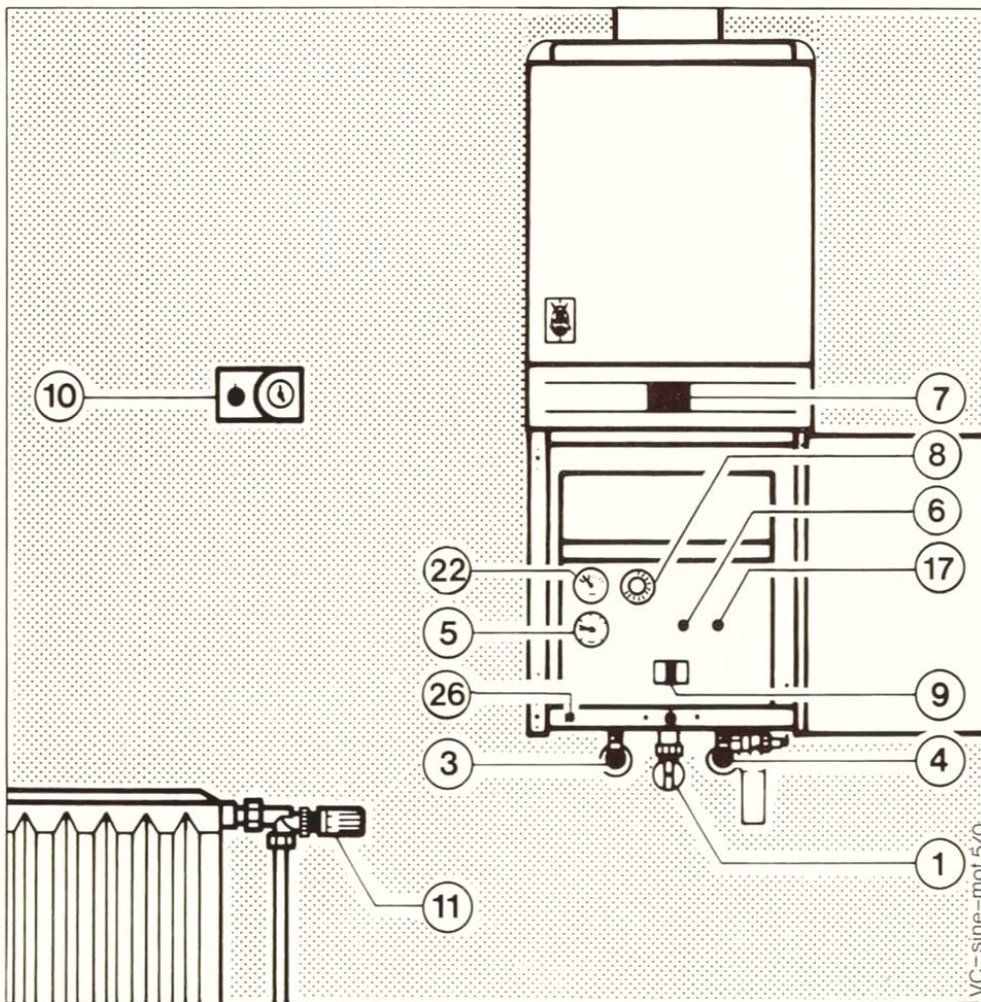


Pflege und Wartung

Reinigen Sie den emaillierten Mantel Ihres Vaillant Heiz-Geyser nur mit einem feuchten Tuch und evtl. etwas Seife. Nehmen Sie keine scheuernden oder lösenden Reinigungsmittel, welche die Emaillie und Kunststoffgriffe angreifen können. Lassen Sie die Reinigung der Innenteile nur durch den Fachmann im Rahmen der von uns empfohlenen jährlichen Wartung durchführen. Für Reinigung und Wartung des Gerätes empfehlen wir Ihnen, den beiliegenden Wartungsvertrag mit Ihrem Fachmann abzuschließen.

Frostschutz

Bitte stellen Sie sicher, daß bei Ihrer Abwesenheit während einer Frostperiode die Heizungsanlage in Betrieb bleibt und die Räume ausreichend temperiert werden. Dies kann entfallen, wenn dem Heizungswasser eine ausreichende Menge Frostschutzmittel beigefügt wurde oder die Heizungsanlage und das Gerät bei Frostgefahr für die Zeit Ihrer Abwesenheit vollständig entleert werden.



- ① Gasabsperrhahn
- ③ Wartungshahn im Vorlauf
- ④ Wartungshahn im Rücklauf
- ⑤ Manometer
- ⑥ Entstörknopf
- ⑦ Sichtöffnung
- ⑧ Einstellknopf für Vorlauftemperatur-Regler
- ⑨ Hauptschalter
- ⑩ Raumthermostat
- ⑪ Heizkörper-Thermostatventil
- ⑰ Störmeldelampe
- ⑳ Vorlaufthermometer
- ㉔ Starttaster (nur für Prüfzwecke durch den Fachmann)

Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Gewährleistung gemäß Angaben in der zu diesem Gerät gehörenden Installationsanleitung.

VAILLANT VERTRIEBSBÜROS, VERTRIEBSSTELLEN, WERKSKUNDENDIENST

Sämtliche mit ☉ gekennzeichneten Fernsprechanchlüsse sind mit einem automatischen Anrufbeantworter/Auskunftgeber ausgerüstet, welche außerhalb der Geschäftszeiten angeschaltet sind und Nachrichten (z.B. Aufträge) entgegennehmen.

Ort	Telefon	Ort	Telefon
Aachen	(0241) 501075 ☉	Duisburg	(0208) 63499 ☉
Attendorn	(02722) 51492 ☉	Essen	(0201) 561430 ☉
Augsburg	(0821) 91196 ☉	Frankfurt	(0611) 417184 ☉
Aurich	(04941) 5802 ☉	Freiburg	(0761) 72032 ☉
Bayreuth	(0921) 20597 ☉	Fulda	(06648) 2887 ☉
Bergisch Gladbach	(02202) 52365 ☉	Gießen	(0641) 77314 ☉
Berlin	(030) 4555055 ☉	Göttingen	(0551) 81431 ☉
Bielefeld	(0521) 323031 ☉	Gummersbach	(02261) 61317 ☉
Bocholt	(02871) 16164 ☉	Gütersloh	(05246) 5162 ☉
Bonn	(0228) 348570 ☉	Hagen	(02331) 401900 ☉
Braunschweig	(0531) 74124 ☉	Hamburg	(040) 501046 ☉
Bremen	(0421) 444021 ☉	Hamm	(02381) 50543 ☉
Bremerhaven	(0471) 28224 ☉	Hannover	(0511) 741084 ☉
Bückeburg	(05722) 4604 ☉	Heilbronn	(07131) 54394 ☉
Bünde	(05223) 42768 ☉	Herford	(05221) 63226 ☉
Celle	(05145) 6398 ☉	Herne II	(02323) 55916 ☉
Detmold	(05231) 28822 ☉	Hildesheim	(05121) 45856 ☉
Dorsten	(02866) 4318 ☉	Höxter	(05535) 1358 ☉
Dortmund	(0231) 652941-45 ☉	Itzehoe	(04821) 41275 ☉
Düsseldorf	(02102) 44033 ☉	Kaiserslautern	(0631) 59316 ☉
		Karlsruhe	(0721) 519336 ☉
		Kassel	(0561) 52126/27 ☉
		Kaufb./Kempten	(08374) 8371 ☉
		Kiel	(0431) 522325 ☉
		Köln	(02234) 57088 ☉
		Koblenz	(0261) 24007 ☉
		Krefeld	(02151) 560637 ☉
		Leer/Weener	(04951) 1430 ☉
		Lübeck	(0451) 23136 ☉
		Lüneburg	(04131) 121372 ☉
		Mainz	(06131) 86569 ☉
		Mannheim	(0621) 781078 ☉
		Menden	(02373) 61680 ☉
		Minden	(0571) 30452 ☉
		Mönchengladbach	(02161) 630852 ☉
		Moosburg	(08761) 5644 ☉
		München	(089) 753096 ☉
		Münster	(0251) 614084 ☉
		Neumünster	(04321) 53546 ☉
		Nordhorn	(05921) 4152 ☉
		Nürnberg	(0911) 633011 ☉
		Oberhausen	(0208) 879241 ☉
		Oldenburg	(0441) 601585 ☉
		Osnabrück	(0541) 122729 ☉
		Paderborn	(05254) 67190 ☉
		Quakenbrück	(05431) 3453 ☉
		Ravensburg	(0751) 2988-89 ☉
		Regensburg	(09402) 1625 ☉
		Remscheid	(02191) 368333 ☉
		Rheine	(05977) 429 ☉
		Rosenheim/Hausham	(08026) 58536 ☉
		Saarbrücken	(0681) 871001 ☉
		Salzgitter	(05341) 46165 ☉
		Schleswig	(04621) 23849 ☉
		Singen	(07731) 26142 ☉
		Soest	(02921) 8419 ☉
		Soltau	(05191) 12120 ☉
		Stuttgart	(0711) 652002 ☉
		Sundern	(02933) 3541 ☉
		Trier	(0651) 35486 ☉
		Ulm/Heidenheim	(07321) 45215 ☉
		Wattenscheid	(02327) 31168 ☉
		Wiesbaden	(06122) 3128 ☉
		Wilhelmshaven	(04421) 31793 ☉
		Wuppertal	(0202) 647046 ☉
		Zülpich	(02252) 3201 ☉

Energie-Spartip:

Sparen Sie Heizenergie durch Einbau von Vaillant Regelgeräten in Ihre Heizungsanlage ...

*... Vaillant Raumthermostat CALOTROL®,
Vaillant Witterungsgeführte Leistungssteuerung VRC,
Vaillant Thermostatventile VRH.*

Ihr Fachmann berät Sie.



Vaillant

Europas große Marke für Heizen, Regeln, heißes Wasser.

Joh. Vaillant GmbH u. Co, Postfach 10 10 20, D-5630 Remscheid 1

Telefon: (0 21 91) 3 68-1 · Telex: 08 513-879 · Telegramme: vaillant remscheid