



Die Umrüstung darf nur mit dem Umrüstsatz aus dem Wolf-Zubehör erfolgen.  
Die Umrüstung darf nur von einem anerkannten Fachmann durchgeführt werden.

Nr.	Artikel	Artikel-Nr.	Stück
1	3-Wege-Umschaltventil	27 99 225	1
2	Baugruppe vormontiert	29 00 246	1
3	Rohr	20 13 025	1
4	Flachdichtungen 3/4"	39 03 021	4
5	Umrüstaufkleber	CGB02—	1
6	Umrüstanleitung	30 44 327	1

Führen Sie folgende Arbeitsschritte durch. Achten Sie dabei auf den Einsatz neuer Flachdichtungen:

- Schalten Sie die Therme spannungsfrei.
- Entleeren Sie die Anlage gemäß der Montageanleitung.
- Bauen Sie den Siphon aus.
- Entfernen Sie die Verschlusskappe auf dem Verteilerblock vor der Heizkreispumpe (Bild 2).
- Bauen Sie den Bogen-90° im Heizungsvorlauf aus (Bild 2).
- Bauen Sie anstelle des Bogen-90° das 3-Wege-Umschaltventil (1) ein (Bild 3).
- Schrauben Sie die vormontierte Baugruppe (2) an dem 3-Wege-Umschaltventil an.
- Verbinden Sie den Plattenwärmetauscher und den Verteilerblock mit dem beiliegenden Rohr (3).
- Kontrollieren Sie alle Schraubverbindungen, auch die der vormontierten Baugruppe, auf festen Sitz.
- Schließen Sie das 3-Wege-Umschaltventil mit dem dafür vorgesehenen Stecker am Kabelsatz an (Bild 3).
- Verbinden Sie die blaue Buchse des Durchflußsensors mit dem blauen Stecker des Kabelsatzes (Bild 3).
- Bauen Sie den gefüllten Siphon ein.



**Bei nicht gefülltem Siphon kann Abgas in den Aufstellungsraum entweichen.**

- Verschließen Sie das Gerät wieder.
- Befüllen Sie die Heizungsanlage, wie in der Montageanleitung beschrieben.
- Öffnen Sie den Trinkwasseranschluß ihrer Anlage.
- Kontrollieren Sie alle Bauteile auf Dichtheit.



**Undichtigkeiten führen zu Wasserschäden.**

- Kleben Sie den Umrüstaufkleber (5) unter das Geräte-Typenschild.



**Nach der Umrüstung muß bei angeschlossener Netzspannung eine starke Zapfung über 1 Minute durchgeführt werden, um die Regelung auf Kombibetrieb zu initialisieren.**

Sollte nach der Inbetriebnahme der Fehlercode 14 auftreten, drehen Sie einen Wasserhahn vollständig auf. Führen Sie bei aufgedrehtem Wasserhahn ein Master-Reset (wie unten beschrieben) durch und lassen Sie das Wasser danach mindestens noch 1 Minute laufen.

Haben Sie bereits Änderungen an den Regelungsparametern zur Anpassung an Ihre Anlage vorgenommen, ist es unbedingt erforderlich, diese vorher zu notieren und nach dem Master-Reset wieder wie gewünscht einzustellen.

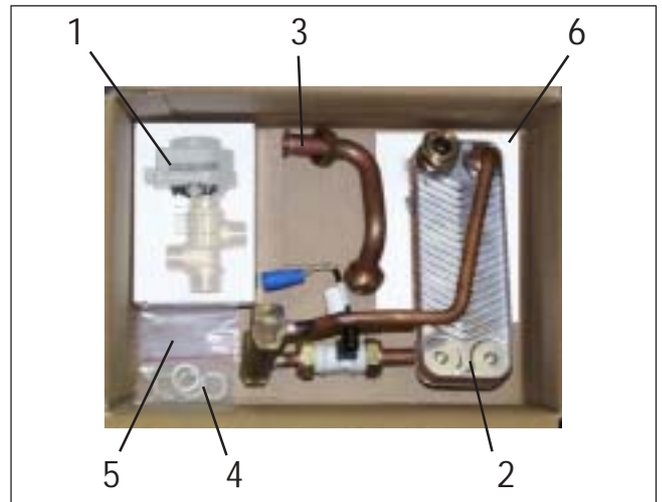


Bild 1: Inhalt des Umrüstsatzes



Bild 2: Vorbereitung zum Einbau

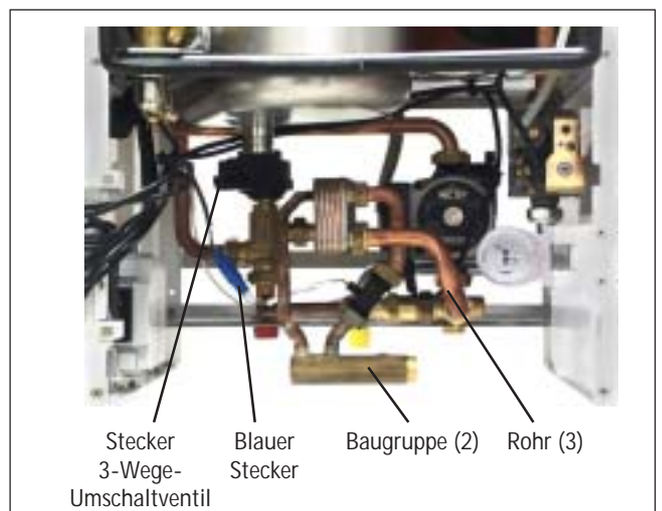


Bild 3: Kombitherme fertig umgerüstet.

Das Master-Reset wird wie folgt durchgeführt:

- Therme ausschalten.
- Reset-Taste drücken.
- Bei gedrückter Reset-Taste die Therme einschalten.
- Reset-Taste gedrückt halten, bis der Leuchtring kurz rot aufblinkt.