

Montageanleitung

Adapter für Danfoss Heizkörperventile

1. Ausgabe Deutsch 03/2008

Dokumentation © 2008 eQ-3 Ltd., Hong Kong

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf diese Anleitung auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden. Es ist möglich, dass die vorliegende Anleitung noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in dieser Anleitung werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt.

Printed in Hong Kong

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.

83629 / V 1.0

Hinweise zu dieser Anleitung

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig, bevor Sie die Montage beginnen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf! Wenn Sie den Adapter anderen Personen zur Nutzung überlassen, übergeben Sie auch diese Anleitung.

Benutzte Symbole:



Achtung! Hier wird auf eine Gefahr hingewiesen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieser Adapter ermöglicht die Montage von elektronischen Ventilantrieben mit M30 x 1,5 mm Anschlussgewinde auf Danfoss-Heizungsventilen

Lieferumfang

Adapterring RA, Adapterring RAV, Adapterring RAVL, Stößelverlängerung RAV, Zylinderkopfschraube M4 x 12, Mutter M4

Gefahrenhinweis

Achtung: Wenn der Thermostatkopf demontiert wird, öffnet sich das Ventil am Heizkörper. Unter Umständen können sich der Heizkörper und dessen Anschlüsse dann stark erwärmen. Ggf. sollte die Heizungsanlage während der Montage des Adapters außer Betrieb genommen, oder der Heizkörper an der Rücklaufverschraubung abgesperrt werden.

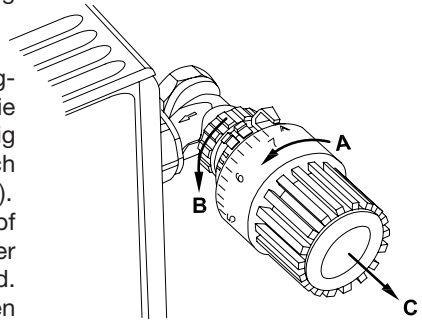


Demontage des alten Kopfes

Drehen Sie den Thermostatkopf auf den Maximalwert (A) (links herum / gegen den Uhrzeigersinn). Hierdurch drückt der Thermostatkopf nicht mehr auf die Ventilspindel und kann leichter abgenommen werden.

Die Fixierung des Kopfes kann verschiedenartig ausgeführt sein:

- Schnappbefestigungen: Sie können so befestigte Thermostatköpfe einfach lösen, indem Sie den Verschluss/Überwurfmutter ein klein wenig gegen den Uhrzeigersinn drehen (B). Danach können Sie den Thermostatkopf abnehmen (C).
- Klemmverschraubungen: Der Thermostatkopf wird durch einen Befestigungsring gehalten, der mit einer Schraube zusammengequetscht wird. Lösen Sie diese Schraube und nehmen Sie den Thermostatkopf vom Ventil ab (C).
- Verschraubung mit Madenschrauben: Lösen Sie die Madenschraube, und nehmen Sie den Thermostatkopf ab (C).



Montage des Adapters

Rasten Sie den zum Ventil passenden Adapter vollständig auf. Um die Adapter RA und RAV für die Montage ausreichend weit auseinander biegen zu können, verwenden Sie ggf. einen Schraubendreher.

Quetschgefahr!

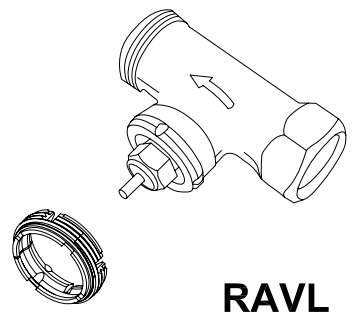
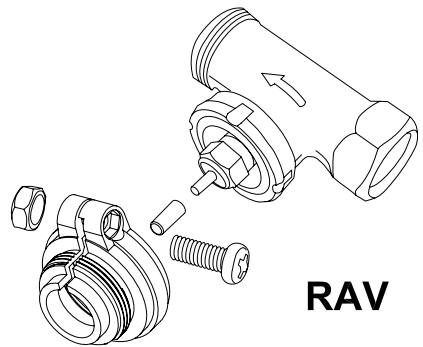
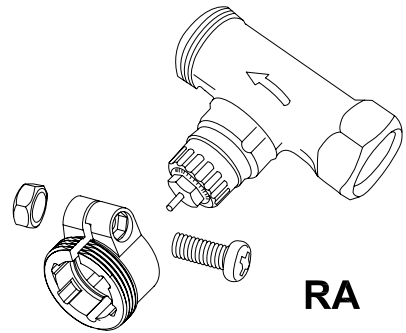
Achten Sie darauf, nicht die Finger zwischen den Adapterhälften einzuklemmen!



Welcher Adapterring zu welchem Ventil gehört, ist aus den nebenstehenden Bildern ersichtlich.

Die Adapterringe RA und RAV sind nach dem Aufrasten mit der beiliegenden Mutter und Schraube zu befestigen.

Bei Ventilen vom Typ RAV ist außerdem die Stößelverlängerung auf den Ventilstößel zu stecken.





eQ-3 AG
Maiburger Str. 29
D-26789 Leer
www.eQ-3.com