

Austausch Kapseldeckel

für Vitoplus 300, Vitoladens 300-W und Vitoladens 333-F

Sicherheitshinweise



Bitte befolgen Sie diese Sicherheitshinweise genau, um Gefahren und Schäden für Menschen und Sachwerte auszuschließen.

Erläuterung der Sicherheitshinweise



Gefahr
Dieses Zeichen warnt vor Personenschäden.

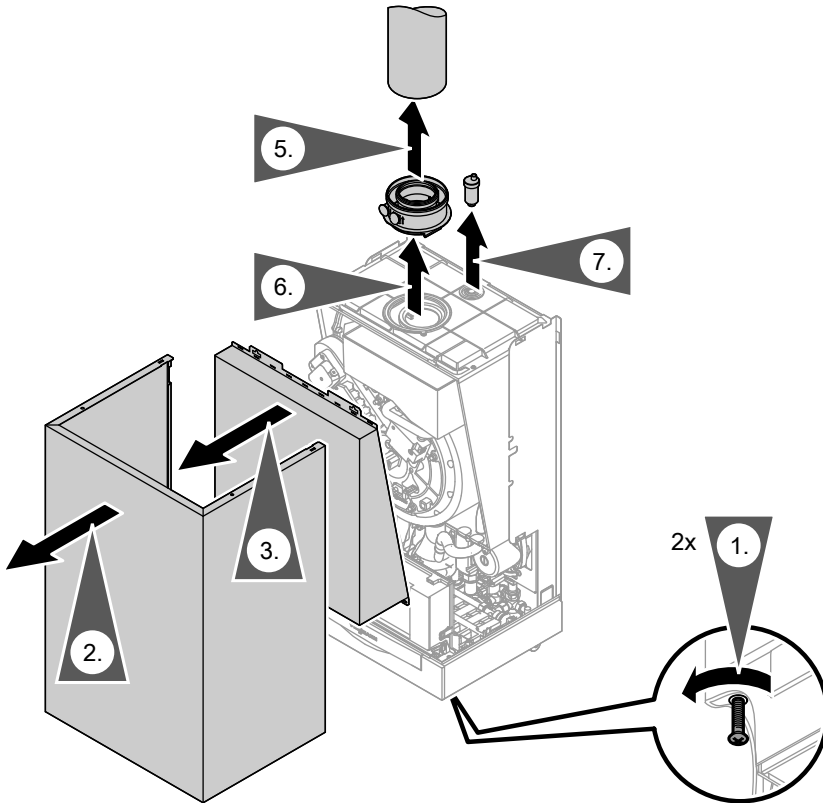
Montage, Erstinbetriebnahme, Inspektion, Wartung und Instandsetzung müssen von autorisierten Fachkräften (Heizungsfachbetrieb/Vertragsinstallationsunternehmen) durchgeführt werden.

Bei Arbeiten an Gerät/Heizungsanlage diese spannungsfrei schalten (z.B. an der separaten Sicherung oder einem Hauptschalter) und gegen Wiedereinschalten sichern.

Bei Brennstoff Gas den Gasabsperrhahn schließen und gegen ungewolltes Öffnen sichern.

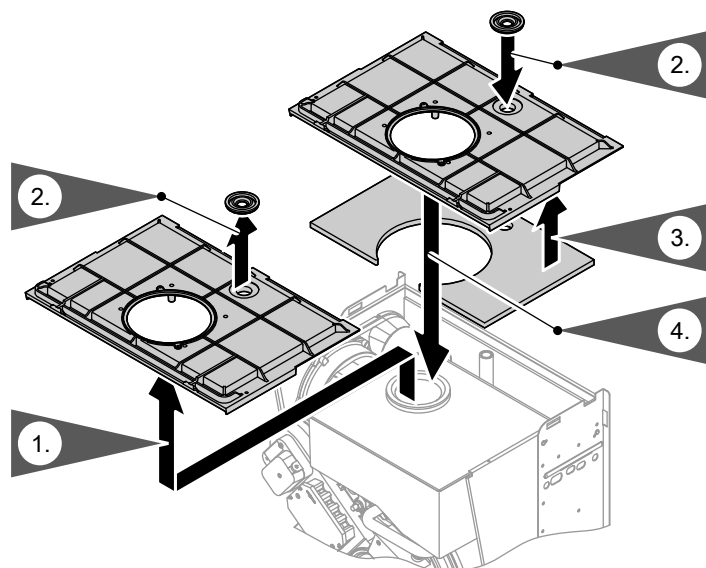
Die Instandsetzung von Bauteilen mit sicherheitstechnischer Funktion gefährdet den sicheren Betrieb der Anlage. Bei Austausch ausschließlich Viessmann Originalteile oder von Viessmann freigegebene Ersatzteile verwenden.

Vitoplus 300 öffnen



1. Zwei Schrauben an der Unterseite lösen.
2. Vorderblech abnehmen.
3. Kapselblech abbauen.
4. Nur bei Herstell-Nr. 7199 641... und 7199 642... : Heizkessel soweit entleeren, dass der Entlüfter abgebaut werden kann.
5. Abgas-Zuluftleitung abbauen.
6. Kesselanschluss-Stück abbauen.
7. Nur bei Herstell-Nr. 7199 641... und 7199 642... : Entlüfter heraus-schrauben.

Kapseldeckel austauschen



1. Kapseldeckel abbauen.
2. Bei Herstell-Nr. 7182 214... und 7182 215... :
Beiliegende geschlossene Durchführungsstüle am neuen Kapseldeckel aufstecken.
Bei Herstell-Nr. 7199 641... und 7199 642... :
Durchführungsstüle vom alten Kapseldeckel abnehmen und am neuen Kapseldeckel aufstecken.
3. Beiliegende Dämm-Matte in neuen Kapseldeckel einkleben.
4. Neuen Kapseldeckel anbauen.
5. Heizkessel in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammenbauen.
6. Heizkessel in Betrieb nehmen und abgasseitige Dichtheit prüfen.

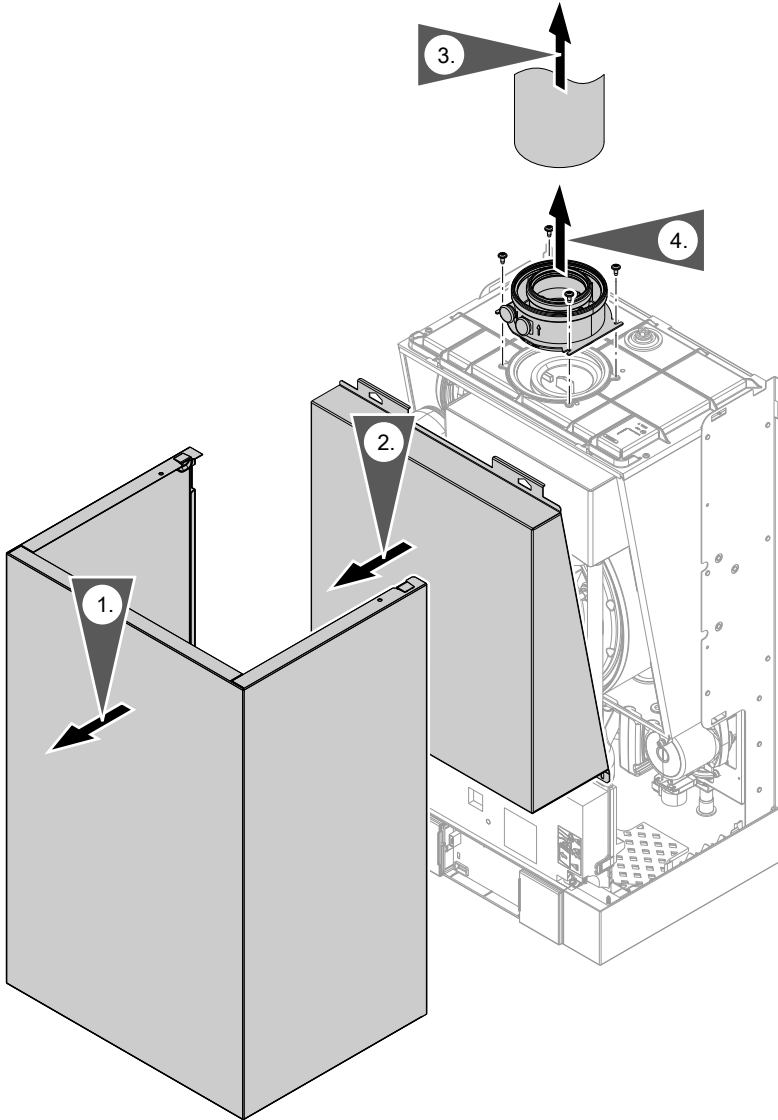


Gefahr

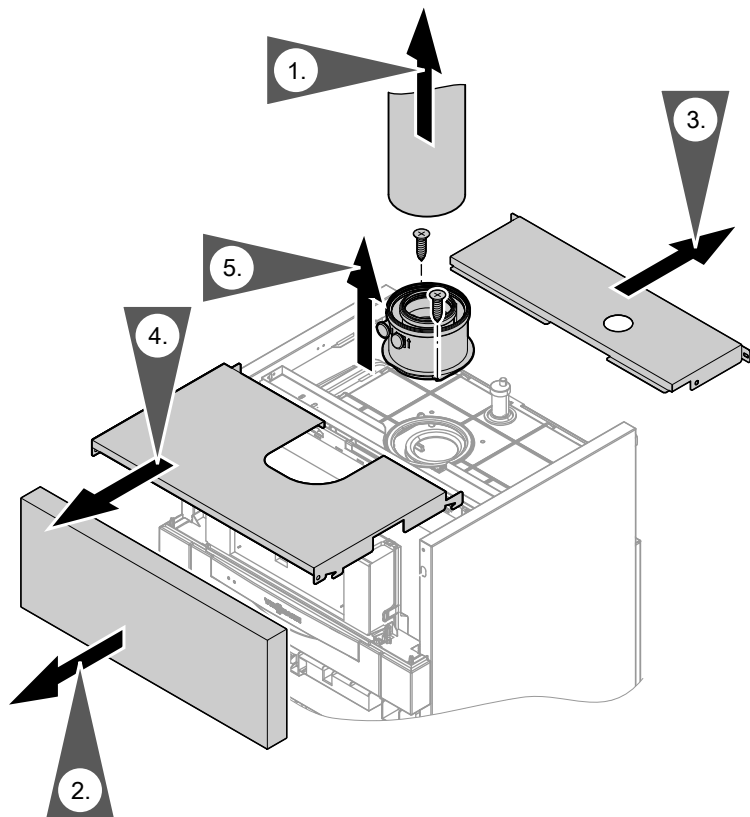
Abgase können zu lebensbedrohlichen Vergiftungen führen.

Abgasführende Teile auf Dichtheit prüfen.

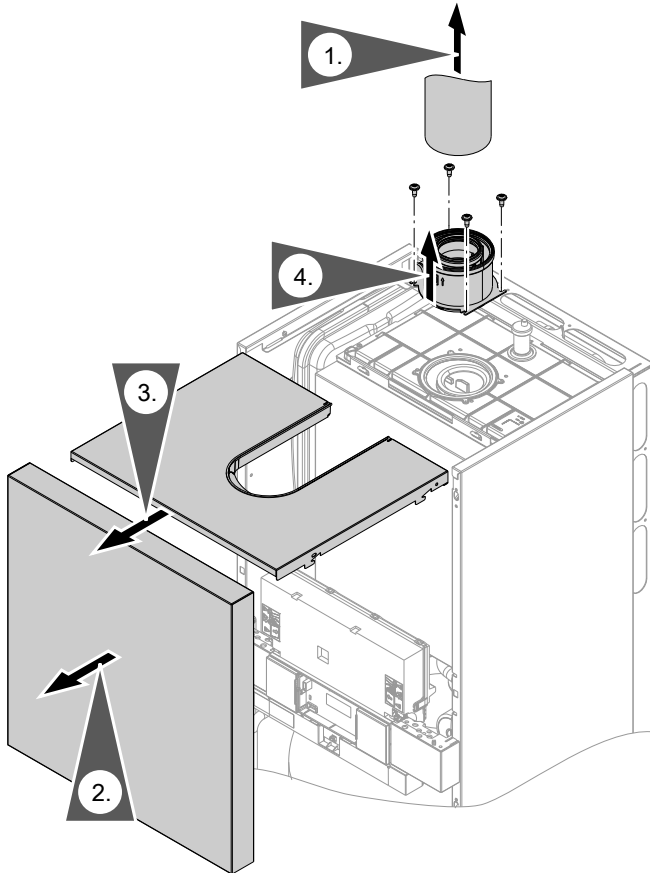
Vitoladens 300-W öffnen



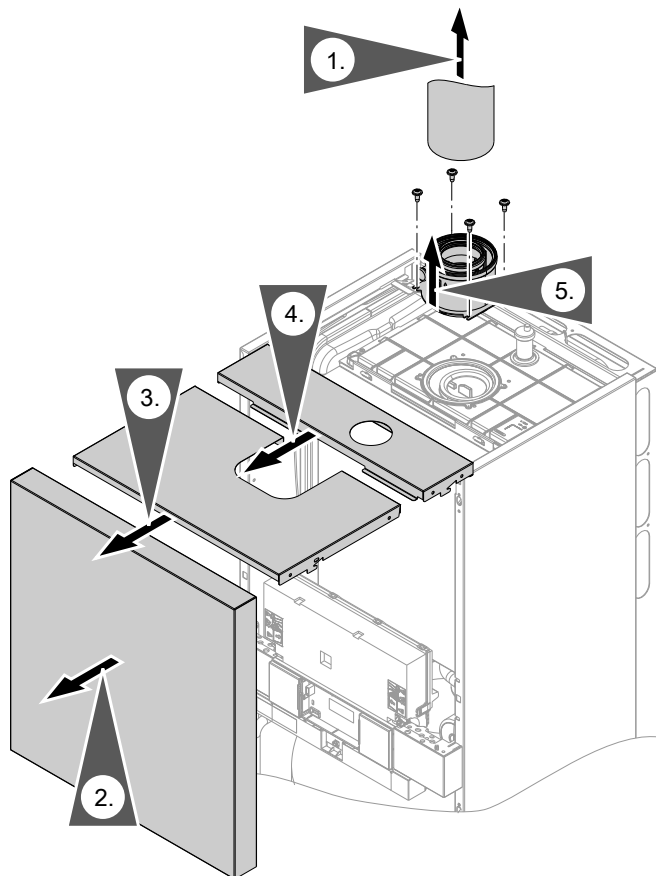
Vitoladens 333-F, Typ VP3S öffnen



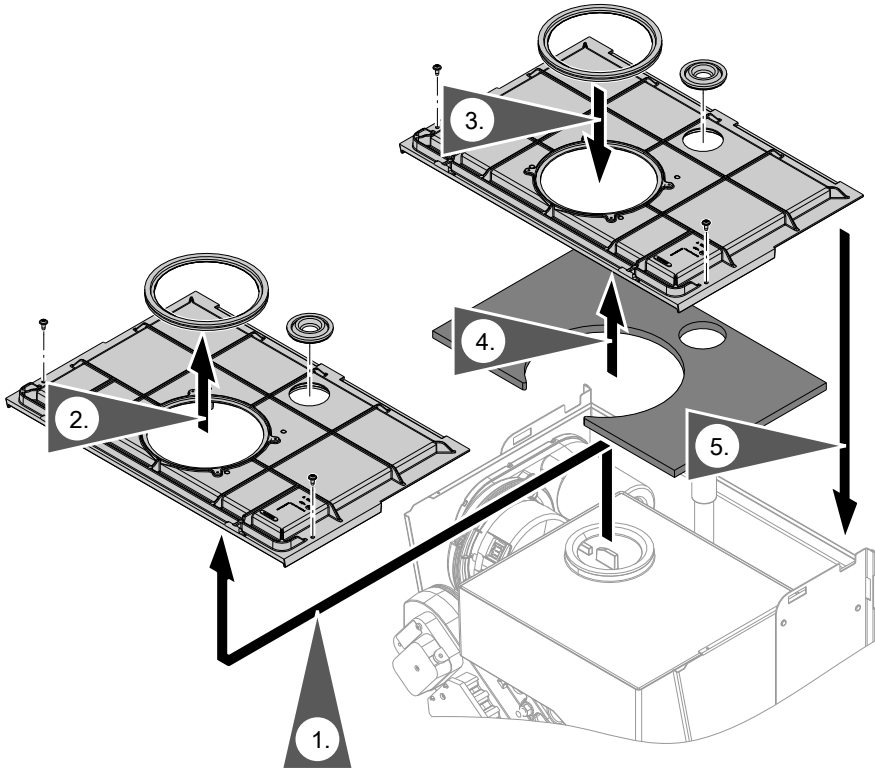
Vitoladens 333-F, Typ VP3T öffnen



Vitoladens 333-F, Typ VP3U öffnen



Kapseldeckel austauschen



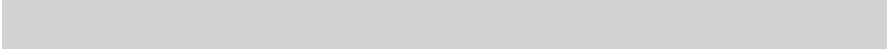
1. Kapseldeckel abbauen.
2. Dichtung und Durchführungsstüle vom alten Kapseldeckel abbauen.
3. Dichtung und Durchführungsstüle am neuen Kapseldeckel anbauen.
4. Beiliegende Dämm-Matte in neuen Kapseldeckel einkleben.
5. Neuen Kapseldeckel anbauen.
6. Heizkessel in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammenbauen.
7. Heizkessel in Betrieb nehmen und abgasseitige Dichtheit prüfen.



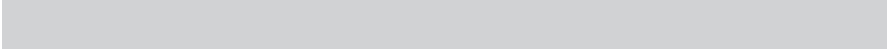
Gefahr

Abgase können zu lebensbedrohlichen Vergiftungen führen.

Abgasführende Teile auf Dichtheit prüfen.







Viessmann Werke GmbH & Co KG
D-35107 Allendorf
Telefon: 0 64 52 70-0
Telefax: 0 64 52 70-27 80
www.viessmann.de

5346 193 Technische Änderungen vorbehalten!