

# Wartungscheckliste

für die Fachkraft

**VIESMANN**

## Vitocal 200-S

Typ AWB-M-E-AC 201.E08 SP, AWB-M-E-AC 201.E06 SP,  
AWB-M-E-AC 201.E10 SP, AWB-M-E-AC 201.E06 2C SP,  
AWB-M-E-AC 201.E04 2C, AWB-M-E-AC 201.E08 2C SP,  
AWB-M-E-AC 201.E04 SP, AWB-M-E-AC-AF 201.E10 2C SP,  
AWB-M-E-AC 201.E04 2C SP, AWB-M-E-AC-AF 201.E08 NEV,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E04 SP, AWB-M-E-AC-AF 201.E10,  
AWB-M-E-AC 201.E08 2C, AWB-M-E-AC 201.E06 2C,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E08 SP, AWB-M-E-AC 201.E06 NEV,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E06 SP, AWB-M-E-AC-AF 201.E04 2C,  
AWB-M-E-AC 201.E06, AWB-M-E-AC-AF 201.E06 2C SP,  
AWB-M-E-AC 201.E04, AWB-M-E-AC-AF 201.E08 2C,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E06 2C, AWB-M-E-AC 201.E08,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E08, AWB-M-E-AC-AF 201.E08 2C SP,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E10 2C, AWB-M-E-AC-AF 201.E06,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E06 NEV, AWB-M-E-AC 201.E10 2C SP,  
AWB-M-E-AC 201.E10 NEV, AWB-M-E-AC-AF 201.E04 2C SP,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E04, AWB-M-E-AC-AF 201.E04 NEV,  
AWB-M-E-AC-AF 201.E10 NEV, AWB-M-E-AC 201.E08 NEV,  
AWB-M-E-AC 201.E10 2C, AWB-M-E-AC-AF 201.E10 SP,  
AWB-M-E-AC 201.E04 NEV, AWB-M-E-AC 201.E10

## Sicherheitshinweise



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

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

Bei Wärmepumpen: Arbeiten am Kältemittelkreislauf dürfen nur von Fachkräften, die dazu berechtigt sind, 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 Gasabsperrrhahn schließen und gegen ungewolltes Öffnen sichern.  
Nach Montage Gasdichtheit prüfen.

Instandsetzungsarbeiten an Bauteilen mit sicherheitstechnischer Funktion sind unzulässig. Bei Austausch ausschließlich Viessmann Originalteile oder von Viessmann freigegebene Ersatzteile verwenden.  
Montage der Bauteile mit neuen Dichtungen.

## Wartungsteile und Ersatzteile finden

Wartungsteile und Ersatzteile können im Viessmann Partnership im Abschnitt Ersatzteile direkt identifiziert und bestellt werden.

Login:

<https://shop.viessmann.com/>

Mit dem Smartphone



## Durchzuführende Arbeiten

Arbeitsschritt	Erledigt
1. Wärmepumpe öffnen	<input type="checkbox"/>
2. Kältekreis auf Dichtheit prüfen	<input type="checkbox"/>
3. Anlage entlüften	<input type="checkbox"/>
4. Ausdehnungsgefäß und Anlagendruck prüfen	<input type="checkbox"/>
5. Alle heiz- und trinkwasserseitigen Anschlüsse auf Dichtheit prüfen	<input type="checkbox"/>
6. Freien Lauf des Ventilators in der Außeneinheit prüfen	<input type="checkbox"/>
7. Wärmetauscher (Verdampfer) der Außeneinheit reinigen	<input type="checkbox"/>
8. Kondenswasserwanne und Kondenswasserablauf reinigen	<input type="checkbox"/>
9. Elektrische Anschlüsse der Inneneinheit auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>
10. Elektrische Anschlüsse der Außeneinheit auf festen Sitz prüfen	<input type="checkbox"/>
11. Wärmepumpe schließen	<input type="checkbox"/>
12. Wärmepumpe auf Geräusche prüfen	<input type="checkbox"/>
13. Heizkennlinie einstellen	<input type="checkbox"/>