

Als Set zum  
Vorteilspreis

## Professionelle Wartung - im Set leicht gemacht

Eine jährliche Wartung schafft die Voraussetzung für eine andauernde Betriebsbereitschaft und -sicherheit, Zuverlässigkeit sowie hohe Lebensdauer des Heizsystems Ihrer Kunden.

Wichtig speziell bei der Wartung eines Gas-Brennwertgerätes: Die Brennerflansch-Dichtung muss nach jedem Ausbau des Brennermoduls durch das Original-Ersatzteil ausgetauscht werden. Zudem sollte bei der Wartung das Augenmerk besonders auf dem Zustand der Zünd- und Überwachungselektrode des Gerätes liegen, um einen Verschleiß frühestmöglich erkennen und beheben zu können.

Mit dem Wartungsset II von Vaillant haben Sie beide Komponenten schnell zur Hand und können diese effizient und kostengünstig im Set austauschen. Das Wartungsset II gilt für die Vaillant Brennwertgeräte ecoCOMPACT VCC und VSC, auroCOMPACT VSC S sowie ecoTEC VC, VCI und VCW ab dem Baujahr 2007.

Für welche Geräte es geeignet ist, erfahren Sie auf der Rückseite oder in unserer App ersatzteilCHECK. Hier finden Sie auch weitere Wartungsinformationen.



iOS



Android

Die Ersatzteil-App:  
QR-Code scannen, ersatzteilCHECK laden und anhand der Geräteübersicht prüfen, ob das Wartungsset II eingesetzt werden kann.

### Vorteile des Wartungssets:

- Ein Set für eine Vielzahl an Vaillant Gas-Brennwertgeräten
- Geringer Bestellaufwand durch eine Set-Artikelnummer
- Preisvorteil gegenüber der Bestellung von Einzelteilen

### Komponenten des Wartungssets II

Art.-Nr. 0020218247:

- Dichtungssatz Brennerflansch
- Zünd- und Überwachungselektrode



Das gute Gefühl, das Richtige zu tun.

Weil  Vaillant weiterdenkt.

# Zusammen erfolgreich

## mit dem Wartungsset für Gas-Brennwertsysteme

Das Wartungsset II (Art.-Nr.: 0020218247) gilt z. B. für folgende Vaillant Gas-Brennwertgeräte ab dem Baujahr 2007:

Produktgruppe	Bezeichnung
Gas-Kompaktgerät	ecoCOMPACT VCC 266/4-5 150 (incl. R1)
	ecoCOMPACT VCC 206/4-5 150 (incl. R1)
	ecoCOMPACT VSC 126/3-5 140, 196/3-5 150 (incl. R1)
	ecoCOMPACT VSC 246/3-5 210, 246/3-5 210 R1
	ecoCOMPACT VSC 126/3-5 140 R2/R3, 196/3-5 150 R2/R3
	ecoCOMPACT VSC 246/3-5 210 R2/R3
	ecoCOMPACT VSC 266/4-5 200 (incl. R1)
	ecoCOMPACT VSC 146/4-5 200, 206/4-5 200 (incl. R1)
	ecoCOMPACT VSC 146/4-5 150, 206/4-5 150 (incl. R1)
	ecoCOMPACT VSC 146/4-5 90, 206/4-5 90 (incl. R1)
Solar-Gas-Kompaktgerät	ecoCOMPACT VSC 266/4-5 150 (incl. R1)
	auroCOMPACT VSC S 126/3-5 180, 196/3-5 200 (incl. R1)
	auroCOMPACT VSC S 126/3-5 180 R2/R3, 196/3-5 200 R2/R3
	auroCOMPACT VSC S 146/4-5 190, 206/4-5 190 (incl. R1)
Gas-Wandheizgerät	auroCOMPACT VSC S 146/4-5 150, 206/4-5 150 (incl. R1)
	ecoTEC VC 126/3-5 - 306/3-5, 126/3-5 R3 - 306/3-5 R3, R5
	ecoTEC VC 146/4-7, 206/4-7, 276/4-7
	ecoTEC VC 356/4-7 (A)
	ecoTEC VC 466/4-7 (A)
	ecoTEC VC 146/5-5 R2, 206/5-5 R2, 266/5-5 R2, 316/5-5 R2
	ecoTEC VC 146/5-5 R4, 206/5-5 R4, 266/5-5 R4, 316/5-5 R4
	ecoTEC VC 146/5-5 R5, 206/5-5 R5, 266/5-5 R5, 316/5-5 R5
	ecoTEC VCI 196/3-5, 196/3-5 R3, 246/3-5, 246/3-5 R3, R5
	ecoTEC VCI 206/5-5 R2, 266/5-5 R2
	ecoTEC VCI 206/5-5 R4, 266/5-5 R4
	ecoTEC VCI 206/5-5 R5, 266/5-5 R5
	ecoTEC VCW 196/3-5, 196/3-5 R3, 246/3-5, 246/3-5 R3, R5
	ecoTEC VCW 196/3-5 A, 196/3-5 A R3, 196/3-5 A R4, R5
	ecoTEC VCW 206/5-5 R2, 266/5-5 R2
ecoTEC VCW 206/5-5 R4, 266/5-5 R4	
ecoTEC VCW 206/5-5 R5, 266/5-5 R5	

12/16 · Technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten · Angaben ohne Gewähr