

Als Set zum Vorteilspreis

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 Verschleiβ 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.





S Androi

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.

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

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)
	ecoCOMPACT VSC 266/4-5 150 (incl. R1)
Solar-Gas-Kompaktgerät	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)
	auroCOMPACT VSC S 146/4-5 150, 206/4-5 150 (incl. R1)
Gas-Wandheizgerät	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