

Gas-Brennwert-Wandgerät
VITODENS 300-W

VIESSMANN
climate of innovation



Heizsysteme ◀
Industriesysteme
Kühlsysteme



Inox-Radial-Wärmetauscher – langlebig und effizient

10 Jahre Garantie*

auf Edelstahl-Wärmetauscher für
Öl-/Gas-Brennwertkessel bis 150 kW

* Voraussetzungen und
Produktübersicht unter
www.viessmann.de/garantie



5-Zoll-Farb-Touch-Display der
Regelung Vitotronic 200 (Typ HO2B)



Vitoconnect 100 mit Anschlüssen
für das Steckernetzteil (links) und
zur Datenverbindung

5 Jahre Garantie*

bei Anlagenaufschaltung/
Konnektivierung

* Voraussetzung unter
www.viessmann.de/5-jahre-garantie

Vitodens 300-W erfüllt höchste Ansprüche an eine komfortable Wärmeversorgung. Eine komfortable Regelung macht das Gerät jetzt noch effizienter und wirtschaftlicher.

Das Gas-Brennwert-Wandgerät Vitodens 300-W kann sowohl in der Modernisierung als auch im Neubau eingesetzt werden. Seine Leistung beträgt 1,9 bis 35 kW. Der MatriX-Gasbrenner überzeugt durch zuverlässigen und effizienten Betrieb sowie niedrige Schadstoff- und Geräuschemissionen.

Sparsam und effizient

Der korrosionsbeständige Inox-Radial-Wärmetauscher aus Edelstahl ist das Herzstück des Vitodens 300-W. Er wandelt die eingesetzte Energie praktisch verlustfrei und effizient in Wärme um. Der Wirkungsgrad beträgt kaum noch zu übertreffende 98 Prozent. Dieser äußerst sparsame Umgang mit wertvollem Erdgas hat auch weniger CO₂-Emissionen zur Folge. So leistet der Vitodens 300-W gleich noch einen Beitrag für einen aktiven Klimaschutz.

Automatische Verbrennungsregelung senkt Kosten

Die integrierte Verbrennungsregelung Lambda Pro Control passt den Brenner automatisch an die Beschaffenheit unterschiedlicher Gasarten (Erdgas E/LL, Flüssiggas, Biogas) an und gewährleistet eine gleichbleibend hohe Energieeffizienz. Lambda Pro Control trägt zu geringeren Wartungskosten bei, da die Prüfintervalle durch den Schornsteinfeger drei Jahre betragen.

Leise und schadstoffarm

Die niedrige Gebläsedrehzahl sorgt für ein geringes Verbrennungsgeräusch, und konstant niedrige Emissionswerte leisten einen aktiven Beitrag zum nachhaltigen Klimaschutz.

Mit seinen Leistungswerten kann Vitodens 300-W sowohl in der Modernisierung als auch im Neubau eingesetzt werden.

Großes 5-Zoll-Farb-Touch-Display mit Energie-Cockpit

Die Regelung Vitotronic 200 mit Touch-Bedienung besticht nicht nur durch außergewöhnlich hohen Bedienkomfort. Besonders auffällig ist das fünf Zoll große Farb-Touch-Display. Die Bilddiagonale von fast 13 Zentimetern bildet übersichtlich das Energie-Cockpit ab, das den Anwender über Erträge und Verbräuche informiert. Dazu zählt der Solarertrag bei einer angeschlossenen Solaranlage oder der Gasverbrauch für Heizung und Warmwasser. Übersichtlich wird der aktuelle Ladezustand des Warmwasserspeichers angezeigt. Ein Histogramm zeigt alle Werte wahlweise nach Tag, Woche, Monat und Jahr.

ViCare App

Die ViCare App ermöglicht dem Anlagenbetreiber per Smartphone seine Heizungsanlage zu steuern. Der Betriebsstatus kann jederzeit eingesehen werden und im Störfall kann schnell und einfach Kontakt mit der vorher in der App hinterlegten Fachfirma aufgenommen werden.

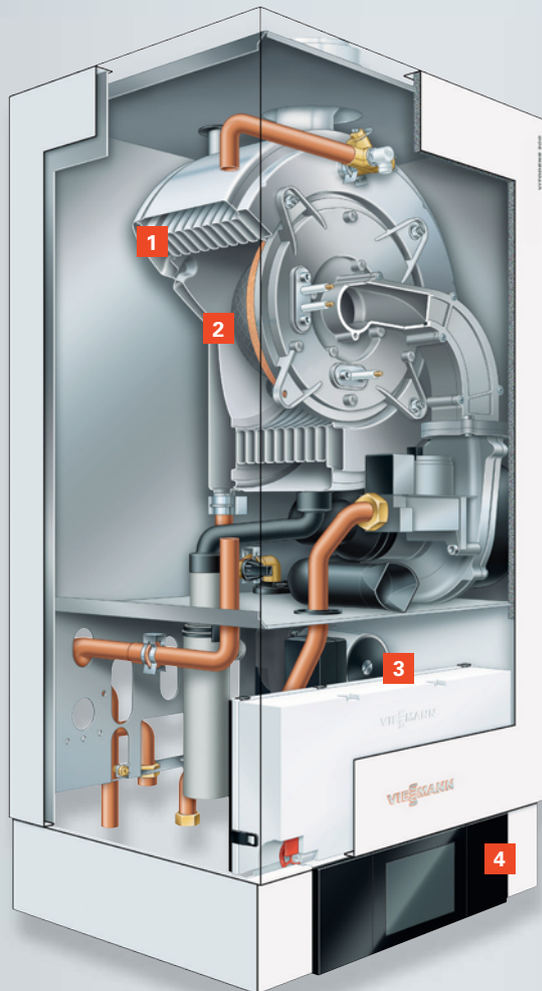
Vitotrol Plus App

Die Vitotrol Plus App ermöglicht das Fernbedienen aller Heizkreise in einer Heizungsanlage. Sie dient zum Einstellen von Betriebsprogrammen, Sollwerten und Zeitprogrammen, auch werden Betriebs- und Verbrauchsdaten dargestellt. Darüber hinaus ermöglicht sie die Anzeige von Solarerträgen.

Die Apps sind kostenlos im App Store oder Google Play Store verfügbar.

Vitoconnect 100 schafft die Verbindung

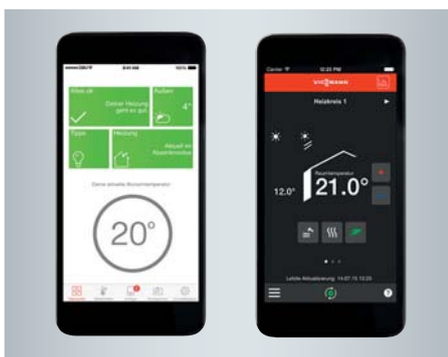
Für die Bedienung per App ist die Schnittstelle Vitoconnect 100 erforderlich. Nachrüsten früherer Gas-Brennwertkessel der Vitodens Serie (ab Baujahr 2004) ist jederzeit möglich.



Vitodens 300-W

- 1 Innox-Radial-Wärmetauscher aus Edelstahl
- 2 MatriX-Gasbrenner mit Lambda Pro Control Verbrennungsregelung
- 3 Hocheffizienzpumpe
- 4 Regelung Vitotronic 200 mit 5-Zoll-Farb-Touch-Display

Das kompakte Gas-Brennwert-Wandgerät Vitodens 300-W zeichnet sich durch sein ansprechendes Design aus.



Mit ViCare App und Vitotrol Plus App alles im Blick – auch aus der Ferne



Profitieren Sie von diesen Vorteilen

- Gas-Brennwert-Wandgerät (Heizgerät), 1,9 bis 35 kW
- Norm-Nutzungsgrad: 98 % (H_s)/109 % (H_i)
- Modulationsbereich bis zu 1:10
- Großer Wasserinhalt, geringe Takthäufigkeit auch bei niedriger Wärmeabnahme
- Langlebig und effizient durch Innox-Radial-Wärmetauscher
- MatriX-Gasbrenner mit hoher Nutzungsdauer durch Edelstahl-MatriX-Gewebe – unempfindlich bei hohen Temperaturen
- Lambda Pro Control Verbrennungsregelung für alle Gasarten –
Gebühreneinsparung durch Verlängerung der Überprüfungsintervalle auf 3 Jahre
- Leiser Betrieb durch niedrige Gebläsedrehzahl
- Hoher Bedienkomfort über Farb-Touch-Display mit Klartext- und Grafikanzeige, integrierter Lüftungsbedienung, Inbetriebnahme-Assistenten, Anzeigen für Energieverbräuche sowie alternativ Bedienung über mobiles Endgerät
- Energie-Cockpit mit Visualisierung von Energieerzeugung/-verbrauch für Solar und Gas sowie Histogrammen
- Internetfähig durch Vitoconnect 100 (Zubehör) für Bedienung und Service über Viessmann Apps
- Optimale Einbindung der Solaranlage mit Anzeige des Ladezustands in Verbindung mit intelligentem Systemspeicher (Vitocell 100-W, CVUC-A)
- Automatisierter hydraulischer Abgleich durch Vitoflow 300 möglich (förderfähig nach KfW)

Technische Daten Vitodens 300-W



Nenn-Wärmeleistungsbereich					
50/30 °C	kW	1,9 – 11,0	1,9 – 19,0	4,0 – 26,0	4,0 – 35,0
80/60 °C	kW	1,7 – 10,1	1,7 – 17,2	3,6 – 23,7	3,6 – 31,7
Abmessungen					
Länge	mm	360	360	380	380
Breite	mm	450	450	480	480
Höhe	mm	850	850	850	850
Gewicht					
	kg	50	50	48	50
Inhalt Wärmetauscher					
	Liter	3,8	3,8	5,6	5,6
Trinkwasserleistung					
	kW	16,0	17,2	23,7	31,7
Energieeffizienzklasse					
		A	A	A	A

Ihr Fachpartner:

Mit Leidenschaft für Ihr Wohl

BOELSTLER
moderne Haustechnik

Inh. Marko Minkwitz
 Installateur & Heizungsbaumeister

Am Oberen Bach 18
 01723 Wilsdruff OT Grumbach
 info@boelstler-haustechnik.de
www.boelstler-haustechnik.de

Tel.: 035204. 400 64
 Fax: 035204. 619 77
 Mobil: 0171.65 11 590