



GAS-BRENNWERT-WANDGERÄT

Ideal für die Eigentumswohnung oder
das Einfamilienhaus:

VITODENS 200-W



Heizen mit Gas

Überzeugt durch
beispielhaftes Preis-
Leistungs-Verhältnis,
hohe Zuverlässigkeit
und dauerhaft hohe
Brennwertnutzung

Kompakte und effiziente Gas-Brennwert-Wandgeräte mit beispielhaftem Preis-Leistungs-Verhältnis und hohem Heiz- und Trinkwasserkomfort

DESIGN PLUS
powered by: ISH



Vitodens 200-W mit attraktivem Design in der Farbe Vitopearlwhite

Vitodens 200-W ist das ideale Gas-Brennwert-Wandgerät für die Eigentumswohnung oder das Einfamilienwohnhaus. Es lässt sich problemlos in einer Nische im Badezimmer oder in einem Küchenschrank montieren. Vitodens 200-W ist mit einem Inox-Radial-Wärmetauscher aus hochwertigem Edelstahl ausgerüstet. Er garantiert Zuverlässigkeit und eine dauerhaft hohe Brennwertnutzung. Das gilt auch für den Matrix-Plus-Brenner.

Die Gas-Brennwert-Wandgeräte verbrauchen weniger Energie, weil sie zusätzlich die Wärme der Abgase nutzen. Das Ergebnis: Eine hohe Umwandlung der eingesetzten Energie in Wärme von bis zu 98 Prozent und Energieeffizienzklasse A. Das senkt die Heizkosten und entlastet die Umwelt. In Kombination mit Sonnenkollektoren wird die nächsthöhere Effizienzklasse A+ erreicht.

**Vitodens 200-W:
Als Heiz- und Kombigerät erhältlich**

Vitodens 200-W ist wahlweise als Heizgerät mit separater Warmwasserversorgung oder als Kombigerät mit einem integrierten Durchlauferhitzer erhältlich.

**Integrierte WLAN-Schnittstelle:
Wärmekomfort wird digital**

Vitodens 200-W lässt sich durch die integrierte WLAN-Schnittstelle über Smartphone und Tablet oder direkt am höhenverstellbaren 3,5-Zoll-Display ganz einfach und intuitiv bedienen.

5 Jahre Garantie

bei Anlagenaufschaltung/
Konnektivierung

Voraussetzung unter
www.viessmann.de/garantie



Komfortabel per ViCare App regeln



Beleuchtetes 3,5-Zoll-Display

**MatriX-Plus-Brenner:
Das Herzstück Ihrer Heizung**

Der MatriX-Plus-Brenner punktet durch seinen effizienten Betrieb sowie die niedrigen Schadstoff- und Geräuschemissionen. Die spezielle Edelstahl-MatriX-Oberfläche ist unempfindlich gegenüber hohen Temperaturen und sorgt so für zuverlässige Leistung und lange Lebensdauer.

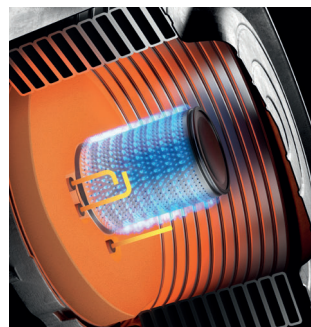
**Lambda Pro Plus: Automatische
Verbrennungsregelung senkt die Kosten**

Die automatische Überwachung der Verbrennungsgüte gleicht schwankende Gasqualitäten aus und verlängert den Prüfintervall des Schornsteinfegers auf drei Jahre. Dies sichert die gleichbleibend hohe Effizienz und spart Wartungskosten.

3,5-Zoll-Schwarz/Weiß-Display mit Klartextanzeige

Das neue 3,5-Zoll-Schwarz/Weiß-Display verfügt über eine mehrzeilige Klartextanzeige und ermöglicht die zentrale Bedienung der kompletten Anlage mit einem direkten und zwei gemischten Heizkreisen. Und über das Elektronikmodul SM1A, das direkt in den Warmwasserspeicher oder die Solar-Divicon integriert ist, erfolgt die Regelung einer Solaranlage für die Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung.

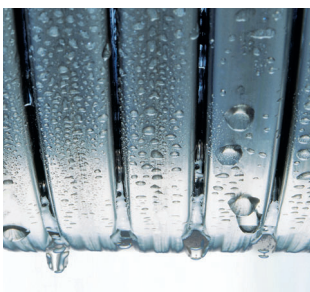
Das beleuchtete 3,5-Zoll-Display der Elektronik-Plattform zeichnet sich durch die sehr einfache und verständliche Bedienung in Klartextanzeige und das dezente Design in „Blackpanel“-Optik aus.



MatriX-Plus-Brenner

Lambda Pro Plus

- Anpassung an Gasqualität
- Konstant hohe Energieeffizienz
- Zukunftssicherheit
- Geringe Wartungskosten
- Prüfintervalle drei Jahre



Inox-Radial-Wärmetauscher

10 Jahre Garantie

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

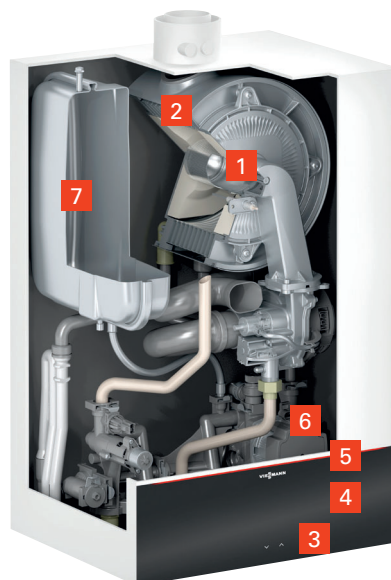
Voraussetzung unter www.viessmann.de/garantie

**Inox-Radial-Wärmetauscher aus Edelstahl:
Effizient und langlebig**

Edelstahl macht den Unterschied. Der korrosionsbeständige Inox-Radial-Wärmetauscher aus Edelstahl ist das Herzstück des Vitodens 200-W. Er wandelt die eingesetzte Energie besonders effizient in Wärme um. Praktisch verlustfrei, mit einem kaum zu übertreffenden Wirkungsgrad von 98 Prozent. Und das mit der Sicherheit des besonders langlebigen, hochwertigen Edelstahls.

VITODENS 200-W ÜBERZEUGT

- + Beispielhaftes Preis-Leistungs-Verhältnis
- + Langlebig und effizient durch Inox-Radial-Wärmetauscher aus Edelstahl
- + MatriX-Plus-Brenner mit Lambda Pro Plus Verbrennungsregelung für dauerhaft hohen Wirkungsgrad und niedrige Emissionswerte
- + Innovatives Bedienkonzept mit 3,5-Zoll-Display mit Klartext- und Grafikanzeige, Inbetriebnahme-Assistenten, Anzeigen für Energieverbräuche sowie alternative Bedienung über ein mobiles Endgerät
- + Internetfähig durch integrierte WLAN-Schnittstelle für Bedienung und Service über Viessmann Apps
- + Ordnungsgemäßer Betrieb immer im Blick durch fluoreszierenden Lightguide



VITODENS 200-W
(Typ B2HF)

- 1 MatriX-Plus-Brenner mit Lambda Pro Plus Verbrennungsregelung
- 2 Inox-Radial-Wärmetauscher
- 3 3,5-Zoll-Schwarz/Weiß-Display
- 4 Internet Inside
- 5 Lightguide
- 6 Hocheffizienzpumpe
- 7 Ausdehnungsgefäß (10 Liter)

Gas-Brennwert-Wandgerät **VITODENS 200-W**

Vitodens 200-W		Gas-Brennwert-Heizgerät (Typ B2HF) und -Kombigerät (Typ B2KF)			
Gerätetyp		Umlauf	Umlauf / Kombi	Umlauf / Kombi	Umlauf / Kombi
Nenn-Wärmeleistungsbereich					
50/30 °C	kW	2,5 – 11,0	2,5 – 19,0	2,5 – 25,0	2,5 – 32,0
80/60 °C	kW	2,2 – 10,1	2,2 – 17,5	2,2 – 23,0	2,2 – 29,3
Abmessungen					
Länge	mm	360	360	360	360
Breite	mm	450	450	450	450
Höhe	mm	700	700	700	700
Gewicht					
	kg	33	33 / 34	33 / 34	33 / 34
Abgasanschluss					
	Ø mm	60	60	60	60
Zuluftanschluss					
	Ø mm	100	100	100	100
Trinkwasserleistung					
Kombigerät	kW	–	26,5	30,7	33,9
Energieeffizienzklasse					



Komfortable Bedienung auf Augenhöhe durch nach oben versetzbares Display

Die Geräte sind für Erd- und Flüssiggas nach EN 15502 geprüft und zugelassen.
 Abweichende Nenn-Wärmeleistung bei Betrieb mit Flüssiggas, siehe Planungsanleitung.

PRODUKTMERKMALE

- + Gas-Brennwert-Wandgerät, 2,5 bis 32 kW
- + Als Heizgerät (Typ B2HF) oder Kombigerät (Typ B2KF) erhältlich
- + Norm-Nutzungsgrad: bis 98 % (H_g)
- + Modulationsbereich bis 1:13
- + Stromsparende Hocheffizienz-Umwälzpumpe
- + Energieeffizienzklasse: A

Das Plus beim Kombigerät:

- + Hoher Warmwasserkomfort durch Bereithaltfunktion

Ihr Fachpartner