

**FACH-INFORMATION**

## VITODENS 300/200 Serien

Jetzt mit neuen Features für einfache Inbetriebnahme und Bedienung



### | H<sub>2</sub> READY · 20%

Die Gas-Brennwertgeräte der Serien Vitodens 300/200 sind bereits heute für eine Beimischung von bis zu 20 Prozent Wasserstoff vorbereitet. Darüber hinaus eignen sie sich ohne Umbaumaßnahmen für alle Ergasarten (L- und H-Gas) und Flüssiggas.

Die Gas-Brennwertgeräte der Vitodens Familie zählen zu den meist installierten Wärmeerzeugern im Markt. Die kontinuierliche Modellpflege berücksichtigt die Wünsche des Fachhandwerks an einen schnellen Einbau und eine einfache Inbetriebnahme. Basierend auf dem Input seiner Fachpartner hat Viessmann die Vitodens 300/200 Serien um neue Spezifikationen und Ausstattungsmerkmale ergänzt.

### KOMFORTABEL – DIE NEUE BEDIENUNG FÜR DIE SERIE VITODENS 200

Seit Januar 2021 ist mit dem 7-Zoll-Graustufen-Touch-Display für die Vitodens 200 Serie ein neues komfortables Bedienpanel erhältlich. Dafür stand das 7-Zoll-Farb-Touch-Display der Vitodens 300 Serie Pate. Damit hat der Kunde beziehungsweise der Anwender bei der Anschaffung eines Vitodens

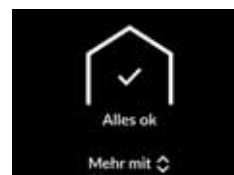
der 200-Serie nun die Wahl zwischen einem 7-Zoll-Graustufen-Touch-Display oder einem 3,5-Zoll-Schwarz/Weiß-Display mit Klartext- und Grafikanzeige. In jedem Fall erleichtert das übersichtliche Menü bei beiden Displays Inbetriebnahme, Konnektivierung und Service.

### MEHR BEDIENKOMFORT FÜR 3,5-ZOLL-DISPLAY

Das 3,5-Zoll-Schwarz/Weiß-Display im Besonderen wurde grundlegend überarbeitet: Eine neue Menüstruktur für den Endkunden, ein verbesserter Startbildschirm (Homescreen) und die grafische Darstellung der Heizkurve sind nur einige der vielen Verbesserungen, die im Zuge der Überarbeitungen in das Display eingeflossen sind. Wesentlich einfacher wurde damit die Änderung von Sollwerten mit nur zwei Klicks direkt am Display.



7-Zoll-Graustufen-Touch-Display



3,5-Zoll-Schwarz/Weiß-Display



---

**Ihr Online-Fachhändler für:**

---

**VIESSMANN**

- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung



**E-Mail: [info@unidomo.de](mailto:info@unidomo.de) | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | [www.unidomo.de](http://www.unidomo.de)**

# ViGuide – das Tool für digitale Dienstleistungen

Ein weiterer Meilenstein für die Vereinfachung von Bedienung, Inbetriebnahme und Service ist die Zusammenführung von bisher drei verschiedenen Apps (ViStart, Vitoguide, Service-Assistent) zu **einem** digitalen Tool: ViGuide.

ViGuide ist die direkte und schnelle Verbindung zum Kunden. Per ViGuide ist das Monitoring aller installierten und konnektivierten Anlagen online von überallher möglich. Eine eventuelle

Störung wird sofort erkannt und kann vielfach auch online beseitigt werden – etwa durch die Einstellung von Parametern. Als Webanwendung und Mobile App ist ViGuide jederzeit auf jedem mobilen Endgerät zugänglich – Updates werden automatisch geladen.

ViGuide trägt wesentlich dazu bei, eine Vielzahl wichtiger Aufgaben effizienter zu erledigen, das Dienstleistungsangebot für die Kunden zu erweitern und die Kundenzufriedenheit zu steigern.



Der direkte Weg  
zu ViGuide

## FLEXIBEL INSTALLIEREN UND IN BETRIEB NEHMEN

Neben den vorgenannten Verbesserungen tragen weitere Merkmale zu einer flexiblen Installation und einer schnellen Inbetriebnahme bei:

- Die Senkung des minimalen Volumenstroms bei der Vitodens 300 Serie auf 30 l/h sorgt für einen effizienten Betrieb bei einem breiten Anwendungsspektrum.
- Die Erweiterung des Estrichprogramms ermöglicht die parallele Warmwasserbereitung und Trinkwasserentnahme zur Estrichtrocknung.
- Die Überarbeitung des Geräte- und Anlagenfrostschutzes ermöglicht eine flexiblere Anpassung an das Gebäude und den Nutzer.
- Zusätzliche Senkung von Installationskosten und -zeit durch optimierte Einbindung von thermostatischen Mischern.

MIT WASSERSTOFF FÜR DIE  
ZUKUNFT GERÜSTET

Alle Vitodens Gas-Brennwertgeräte wurden bereits im März 2021 für die Verbrennung von bis zu 20 Prozent Wasserstoffanteil im Erdgas zertifiziert. Damit sind die Geräte für die künftige Entwicklung im Gasmarkt gerüstet. Es wurde ein wesentlicher Beitrag zur Reduzierung von umweltschädlichen Treibhausgasen geschaffen.



**Für alle Gasarten geeignet**

Vitodens Gas-Brennwertgeräte eignen sie sich ohne Umbaumaßnahmen für alle Ergasarten (L- und H-Gas) und Flüssiggas.

## VITODENS 300-W

DE LUZ: Gas-Brennwertheizgerät  
 LUZ: Chaudière gaz à condensation simple service

EN 15020-1 / EN 15020-2-1

Hersteller-Daten / n° de fabrication / Serial no.

# VIESSMANN

---



Typ / Type

Q<sub>10</sub> (kW)  
 Q<sub>10</sub> (kW)  
 P<sub>10</sub> (kW) (°C)  
 P<sub>10</sub> (kW) (°C)

## B3HG-19

	1.8 (31) 2.3; -17.8 kW
	1.8 (31) 2.3; -17.8 kW
	1.7 (31) 2.3; -18.2 kW
	1.9 (31) 2.5; -18.2 kW

---

DE LU	B <sub>10</sub>	B <sub>15</sub>	B <sub>20</sub>	C <sub>10</sub>	C <sub>15</sub>	C <sub>20</sub>	C <sub>25</sub>	C <sub>30</sub>	C <sub>35</sub>	C <sub>40</sub>
DE	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">Z<sub>max</sub></div> <div>           2N - G25/G25 - 20 mbar            3P* - G31 - 50 mbar         </div> </div>									X
LU	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">Z<sub>max</sub>/R<sub>max</sub></div> <div>           2N/3N - G20 - 20 mbar            3P* - G31 - 50 mbar         </div> </div>									X

3 bar (3.1 MPa)  
 6

H2  
20%



## 085 21

CERT

B3HG-19  
 DE-CE085C5391

35108 Alendort/Germany

Auf dem Typenschild aller neuen Vitodens Gas-Brennwertgeräte ist die DGW-Zertifizierung zum Betrieb mit 20 % Wasserstoff ersichtlich.



9446 863 - 1 DE 03/2022

Inhalt urheberrechtlich geschützt.  
Kopien und anderweitige Nutzung  
nur mit vorheriger Zustimmung.  
Änderungen vorbehalten.

Viessmann Deutschland GmbH  
35107 Allendorf (Eder)  
Telefon 06452 70-0  
[www.viessmann.de](http://www.viessmann.de)