

## Vitodens 200-W

---

Valabil pentru tipul:  
B2HA-120, B2HA-150

Noi, firma Viessmann Werke GmbH & Co. KG, D-35107 Allendorf, declarăm pe proprie răspundere că produsul indicat este conform cu dispozițiile următoarelor directive și regulamente:

|             |  |
|-------------|--|
| 92/42/CEE   | Directiva privind randamentul                                      |
| 2016/426/UE | Regulamentul privind aparatele consumatoare de combustibili gazoși |
| 2014/30/UE  | Directiva CEM  |
| 2014/35/UE  | Directiva privind tensiunea joasă                                  |
| 2009/125/CE | Directiva-cadru privind proiectarea ecologică                      |
| 813/2013    | Regulamentul UE privind „cerințele de eficiență energetică“        |
| 2011/65/UE  | Directiva RoHS II  |

### Standarde aplicate:

EN 15502-1:2012 + A1:2015  
EN 15502-2-1:2012 + A1: 2016  
EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019  
EN 55014-1:2017 + A11:2020  
EN 55014-2:2015  
EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017  
+ A1:2019 + A14:2019 + A2:2019  
EN 60335-2-102:2016  
EN 62233:2008 + AC:2008

### Regulamentul privind aparatele consumatoare de combustibili gazoși:

Modulul de evaluare a conformității utilizat: B și D  
Autoritatea de supraveghere tehnică UE:  
DVGW CERT GmbH, Josef-Wirmer-Straße 1-3,  
53123 Bonn, Deutschland  
Număr de identificare: 0085  
Certificat de construcție UE Nr: CE-0085CN0050, Cu  
valabilitate până la 23.04.2028

În conformitate cu dispozițiile cuprinse în directivele menționate, acest produs este marcat cu **CE-0085**.

Allendorf, 01.07.2021

Viessmann Werke GmbH & Co. KG



ppa. Reiner Jansen  
Șef Managementul strategic al calității

Viessmann S.R.L.  
RO-507075 Ghimbav  
Braşov  
E-mail: [info-ro@viessmann.com](mailto:info-ro@viessmann.com)  
[www.viessmann.ro](http://www.viessmann.ro)

4754819