

EU-Baumusterprüfbescheinigung

EU type examination certificate

CE-0085BS0340

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) <i>EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
Produktart <i>product category</i>	Gasheizkessel: Heizkessel mit atmosphärischem Brenner (3121)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Heizkessel mit atmosphärischem Brenner mit integriertem Sekundärwärmetauscher zur Trinkwasserbereitung
Modell <i>model</i>	VUW 194/4-5 (H-HR/HU) atmoTEC
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	HR, HU
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 177832/4 vom 17.07.2017 (GTC) Ergänzungsprüfung: 177832CE/6 vom 03.07.2018 (GTC)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 15502-1 (01.10.2015) DIN EN 15502-2-2 (01.10.2014)


Ablaufdatum / AZ 30.08.2027 / 18-0227-GEA
date of expiry / file no.

13.07.2018 Rie D-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013
akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die
Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.

*DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN
ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic
of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation*




Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Elektrische Daten
electrical data 230 V AC, 50 Hz, IPX4D

Geräte Kategorien <i>appliance categories</i>	Versorgungsdrücke <i>supply pressures</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
I2H	20 mbar	HR	
I2H	25 mbar	HU	

Installationsarten <i>installation codes</i>	Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
B11BS	HR, HU	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
VUW 194/4-5 (H-HR/HU) atmoTEC	Nennleistung: 8,0...20,0 kW Wärmebelastung (Hi): 8,9...22,2 kW	Wärmebelastung (Hi) Trinkwasser: 8,9...22,2 kW

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
...H	Geräteeinstellung ab Werk: H-Gas

EU type examination certificate

EU-Baumusterprüfbescheinigung

CE-0085BS0340

Product Identification No.
Produkt-Identnummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426) <i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i>
Distributor <i>Vertreiber</i>	Vaillant GmbH Berghauser Straße 40, D-42859 Remscheid
Product Category <i>Produktart</i>	Boilers: Boiler with atmospheric burner (3121)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Combi water heater with secondary heat exchanger for drinking water heating
Model <i>Modell</i>	VUW 194/4-5 (H-HR/HU) atmoTEC
Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	HR, HU
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: 177832/4 from 17.07.2017 (GTC) supplement test: 177832CE/6 from 03.07.2018 (GTC)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 15502-1 (01.10.2015) DIN EN 15502-2-2 (01.10.2014)

Date of Expiry / File No. 30.08.2027 / 18-0227-GEA
Ablaufdatum / AZ


710028-04-A-DE

13.07.2018 Rie D-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.




DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Electrical Data 230 V AC, 50 Hz, IPX4D
Elektrische Daten

Appliance Categories <i>Gerätekatégorien</i>	Supply Pressures <i>Versorgungsdrücke</i>	Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
I2H	20 mbar	HR	
I2H	25 mbar	HU	

Installation Codes <i>Installationsarten</i>	Countries of Destination <i>Bestimmungsländer</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
B11BS	HR, HU	

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
VUW 194/4-5 (H-HR/HU) atmoTEC	nominal heat output: 8,0...20,0 kW heat input (Hi): 8,9...22,2 kW	heat input (Hi) drinking water: 8,9...22,2 kW

Type Variation <i>Ausführungsvariante</i>	Explanations <i>Erläuterungen</i>
...H	setting of manufacturer: H-gas