



Staatliche Versuchsanstalt

Heizung und Lüftung

FEDERAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY  
HEATING AND VENTILATION

Firma  
Rinnexa Haustechnik | Webshop  
Schlossgasse 1. 43  
A-2512 Tribuswinkel

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen  
HL 9304-13

Sachbearbeiter  
Kr

Datum  
2024-11-05

Betreff:

### GUTACHTEN

Der Herd „PRITY GT-FI-G-DR“

der Firma

„PRITY 95 Ltd.“ (33, M. Raikovic Str., 5140 Lyaskovets, Bulgaria)

entspricht gemäß dem Prüfbericht

**21/28.05.2016** vom 28.05.2016

(ausgestellt vom akkreditierten Labor „TERMOPLAM“ Ltd. NB 2608)

für den **Brennstoff Scheitholz**

den Anforderungen der Ökodesignrichtlinie.

Geforderte Emissionsgrenzwerte bezogen auf trockenes Abgas, 13 % O<sub>2</sub>, 0°C,  
1013 mbar für Festbrennstoff – Einzelraumheizgeräte gemäß Verordnung (EU) 2015 / 1185

<b>CO</b>	≤ 1500 mg/m <sup>3</sup>	<b>NOX</b>	≤ 200 mg/m <sup>3</sup>
<b>OGC</b>	≤ 120 mg/m <sup>3</sup>	<b>Staub</b>	≤ 40 mg/m <sup>3</sup>
<b>ETAs (η<sub>s</sub>)</b>		≥ 65%	

Typen-bezeichnung	Leistung in kW	ETA`s (η <sub>s</sub> ) in %	Wirkungs- grad in %	CO in mg/m <sup>3</sup>	NOX in mg/m <sup>3</sup>	OGC in mg/m <sup>3</sup>	Staub in mg/m <sup>3</sup>
<b>PRITY GT-FI-G-DR</b>	<b>15</b>	<b>66</b>	<b>75</b>	<b>1473</b>	<b>103</b>	<b>29</b>	<b>32</b>



Staatliche Versuchsanstalt

Per Krauthauer, MSc  
Zertifizierungsbeauftragter  
Austria | 1200 Wien | Jägerstraße 71  
va-tgm.com | va-tgm.com  
t: +43 (0) 1 53 126-410

tgm | Technologisches Gewerbemuseum | Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt  
Austria | 1200 Wien | Wexstraße 19-23 | t: +43 1 331 26-410 | f: +43 1 331 26-678  
e: va@tgm.ac.at | i: http://va-tgm.com

HL 9304-13