

Konformitätserklärung Declaration of Conformity

Truma Gerätetechnik
GmbH & Co. KG
Wernher-von-Braun-Straße 12
85640 Putzbrunn
Deutschland

Telefon +49 (0)89 4617-2110
Telefax +49 (0)89 4617-2199
www.truma.com

1. Stammdaten des Herstellers (*Manufacturer*):

Name (*name*): Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG
Anschrift (*address*): Wernher-von-Braun-Str. 12, D-85640 Putzbrunn

2. Identifikation des Gerätes (*product identification*):

Typ/Ausführung: LPG-Wasserheizer **Boiler / B10, B14, BN10, BN14, BS10, BS14, US10, US14, UGE10**
(*type/model*): LPG-Water heater **Boiler / B10, B14, BN10, BN14, BS10, BS14, US10, US14, UGE10**

3. Erfüllt die Anforderungen folgender EG-Richtlinien (*fulfills the requirements of the following EU-Directives*):

- | | |
|----------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 Gasgeräte-Richtlinie 2009/142/EG | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3.2 Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3.3 Funkentstörung in KFZ 2004/104/EG, 2005/83/EG | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3.4 Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EG | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3.5 Altfahrzeugetrichtlinie 2000/53/EG | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3.6 Trinkwasserrichtlinie 98/83/EWG | <input checked="" type="checkbox"/> |

und trägt die Typgenehmigungsnummern e1 03 2604, E1 10R-03 2604 und das CE-Zeichen mit der Genehmigungsnummer CE-0085AP0038 (*and is marked with the type approval no. e1 03 2604, E1 10R-03 2604 and the CE-mark with the approval no. CE-0085AP0038*)

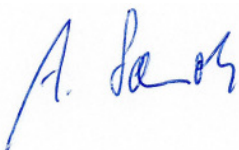
4. Grundlage des Konformitätsnachweises (*standards used*):

EN89, EN15033; EN298, 2005/83/EG, DIN EN60335-1:2010, IEC 60335-1:2001 mod. +A1: 2004 + A2:2006; AS/NZS 60335.1:2002+A1+A2+A3; DIN EN60335-2-21:2009; IEC 60335-2-21:2002 mod. + A1:2004 + A2:2008; AS/NZS 60335.2.21: 2002+A1+A2+A3; DIN 2001-2; DVGW W270, KTW.
EN 55014 T1; CISPR 14-1; EN 61000-3-2; IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; IEC 61000-3-3; ISO 7637 Part 2; ISO 7637 Part 3; EN 55014-2; CISPR 14-2; EN 13611 Type B; EN 61000-4-2: 2009; IEC 61000-4-2; EN 61000-4-3; IEC 61000-4-3; EN 61000-4-4; IEC 61000-4-4; EN 61000-4-5; IEC 61000-4-5; EN 61000-4-6; IEC 61000-4-6; EN 61000-4-8; IEC 61000-4-8

5. Überwachende Stelle (*third party certification*):

DVGW, Kraftfahrt-Bundesamt

6. Angaben zur Funktion des Unterzeichners (*function of signatory*):



Unterschrift: Dr. Andreas Schmoll
Geschäftsleitung Technik

Putzbrunn, 10.01.2011