

EU-Richtlinie/ <i>EU-Directive</i>	angewandte Normen/ <i>applied Standards</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU <i>Low Voltage Directive 2014/35/EU</i>	EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-21:2021+A1:2021 EN 62233:2008+AC:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive 2014/30/EU</i>	EN 55014-1:2017+A11:2020 EN IEC 55014-1:2021 EN 55014-2:1997+ A1:2001+A2:2008+AC:1997 EN IEC 55014-2:2021 EN 61000-3-2:2014 EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 EN 61000-3-3:2013 +A1:2019+A2:2021+A2:2021/AC:2022 Anforderungen der Kategorien II / Requirements of categories II
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie 2011/65/EU <i>RoHS Directive 2011/65/EU</i>	EN IEC 63000:2018
<input type="checkbox"/> Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt 2014/53/EU <i>Radio Equipment and Repealing Directive 2014/53/EU</i>	
<input type="checkbox"/> Fluorierte Treibhausgase (EU) Nr. 517/2014 <i>Fluorinated Greenhouse Gases (EU) No. 517/2014</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Ökodesign-Richtlinie ErP 2009/125/EG <i>Ecodesign Directive ErP 2009/125/EC</i>	Verordnung / Regulation (EU) 814/2013

Konformitätserklärung zur Trinkwasserhygiene Declaration of Conformity for Drinking Water Hygienic

<input checked="" type="checkbox"/> TrinkwV; Umsetzung der Richtlinie (EU) 2020/2184 <i>Drinking Water Regulation; Implementation of Directive (EU) 2020/2184</i>	§ 15 § 15
KTW-BWGL <i>Organic Materials in Contact with Drinking Water, Basis of Assessment</i>	Version vom 07.03.2022 unter Berücksichtigung der 3. Änderung <i>Version from 07.03.2022 under consideration of the 3rd amendment</i>

Hersteller / Manufacturer:

Stiebel Eltron GmbH & Co. KG
Dr. Stiebel Straße 33
D-37603 Holzminden

Werk / Factory:

Poprad

**Produktbezeichnung/
Product Designation**

Elektrischer Warmwasserspeicher/
electric storage water heater

**Gerätetyp(en)/
Product range**

PSH ... Universal EL

**Benennung, Mat.-Nr./
Type, Material-No.**

PSH 30 Universal EL 231150
PSH 50 Universal EL 231151
PSH 80 Universal EL 231152
PSH 100 Universal EL 231153
PSH 120 Universal EL 231649
PSH 150 Universal EL 231154

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit allen genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration certifies compliance with all indicated directives but implies no warranty of properties. The safety instructions shall be observed. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Aussteller / Issuer

für Gerätekonzept und –ausführung/
for Conception and Performance

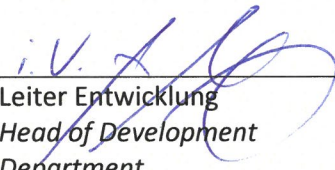
A. Meng | Leiter Entwicklung

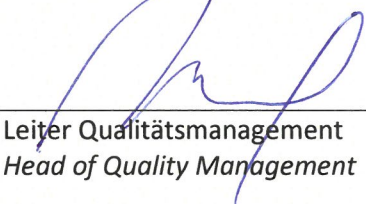
für QM-System/
for Quality Assurance

P. Muránsky | Leiter
Qualitätsmanagement**Ort, Datum / Place, date**

Holzminden, 25.04.2024

Rechtsverbindliche**Unterschriften/
Legally binding signatures**


Leiter Entwicklung
Head of Development
Department


Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management