

EU - Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

STIEBEL ELTRON

EU-Richtlinie/EU-Directive	angewandte Normen/applied Standards
<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU <i>Low Voltage Directive 2014/35/EU</i>	EN 60335-1:2012+AC+A11+A13+A1+A2 + A14:2019 EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-2-21:2021 EN 60335-2-21:2021/A1:2021 EN 62233:2008 EN 62233 Ber.1:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive 2014/30/EU</i>	EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 Anforderungen der Kategorien II / Requirements of categories II EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1+ A2+A2/AC:2022 EN IEC 61000-3-11:2019 EN 61000-3-12:2011 EN IEC 55014-2:2021
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie 2011/65/EU <i>RoHS Directive 2011/65/EU</i>	
<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-37601 Holzminden

Werk / Factory:

Holzminden

**Produktbezeichnung/
Product Designation**

Geschlossene Warmwasserspeicher/
Storage water heater, closed

**Gerätetyp(en)/
Product range****Benennung, Mat.-Nr./
Type, Material-No.****Benennung, Mat.-Nr./
Type, Material-No.**

SH ... A

SH 50 A

73120

SH 150 A

73124

SH ... uni

SH 80 A

73121

SH 100 A uni

73277

SH 100 A

73122

SH 120 A uni

73194

SH 120 A

73123

SH 150 A uni

73195

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. Hörsting / Leiter Entwicklung

für QM-System/
for Quality Assurance


S. Schmitt / Leiter Qualitätsmanagement

Ort, Datum / Place, date

Holzminden, 11.07.2024

Rechtsverbindliche**Unterschriften/****Legally binding signatures**


Leiter Entwicklung
Head of Development
Department


Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management