

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 60335-1:2012-10; EN 60335-1:2012 EN 60335-1 Ber.1:2014-04; EN 60335-1:2012/AC:2014 EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1/A13:2018-07; EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-2-35:2018-07; EN 60335-2-35:2016 EN 62233:2008-11; EN 62233:2008 EN 62233 Ber.1:2009-04; EN 62233 Ber.1:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive 2014/30/EU</i>	EN 55014-1:2018-08; EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2016-01; EN 55014-2:2015 Anforderungen der Kategorie II / Requirements of category II EN 61000-3-11:2001-04; EN 61000-3-11:2000 EN 61000-3-12:2012-06; EN 61000-3-12:2011
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie 2011/65/EU <i>RoHS Directive 2011/65/EU</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt 2014/53/EU <i>Radio Equipment and Repealing Directive 2014/53/EU</i>	EN 301 489-1 V2.2.2.0 (Draft) EN 301 489-3 V2.1.1 EN 300 220-1 V3.1.1 EN 300 220-2 V3.1.1 EN 50360:2017 EN 50566:2017 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 EN 60335-2-35:2016 EN 62233:2008 EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2015 Anforderungen an Kategorie II / Requirements of Category II EN 61000-3-11:2000 EN 61000-3-12:2011
<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 prEN 50440:2015

Konformitätserklärung zur Trinkwasserhygiene *Declaration of Conformity for Drinking Water Hygienic*

<input checked="" type="checkbox"/> TrinkwV; Umsetzung der Richtlinie 98/83/EG <i>Drinking Water Regulation; Implementation of Directive 98/83/EC</i>	§ 17 Abs.2 Satz 1 <i>§ 17 section 2 sentence 1</i>
KTW-BWGL <i>Organic Materials in Contact with Drinking Water, Basis of Assessment</i>	Version vom 14.05.2020 unter Berücksichtigung der 1. Änderung <i>Version from 14.05.2020 under consideration of the 1st amendment</i>

Hersteller / Manufacturer: Stiebel Eltron GmbH & Co. KG **Werk / Factory:**
Dr. Stiebel Straße 33 Holzminden
D-37601 Holzminden

**Produktbezeichnung/
Product Designation** Elektronische Durchlauferhitzer/
electronic instantaneous water heaters

**Gerätetyp(en)/
Product range** **Benennung, Mat.-Nr./
Type, Material-No.**
PER PER 18/21/24 233990

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/ A. Janzen / Leiter Entwicklung
for Conception and Performance
für QM-System/ S. Schmitt / Leiter Qualitätsmanagement
for Quality Assurance

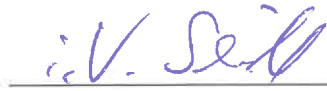
Ort, Datum / Place, date Holzminden, 18.03.2021

Rechtsverbindliche

Unterschriften/

Legally binding signatures


Leiter Entwicklung
Head of Development
Department


Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management