

EU - Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

STIEBEL ELTRON

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+A11+A13 +A1+A2+A14:2019 EN 60335-1:2012/A15:2021 EN 60335-1:2012/A16:2023 EN 60335-2-35:2016+A1:2019 EN 60335-2-35:2016/A2:2021 EN 62233:2008 EN 62233 Ber.1:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive 2014/30/EU</i>	EEN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 Anforderungen der Kategorie II / Requirements of category II EN IEC 61000-3-11:2019 EN 61000-3-12:2011
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinien 2011/65/EU und 2015/863/EU <i>RoHS Directives 2011/65/EU and 2015/863/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-37601 Holzminden

Werk / Factory:

Eschwege

**Produktbezeichnung/
Product Designation**

Elektronische Durchlauferhitzer/
electronic instantaneous water heaters

**Gerätetyp(en)/
Product range**

DHB ... ST Trend
HDB-E ... Trend (AU)
FB 1/2 LCD Trend
FB W Kit

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

DHB 18 ST Trend 25A 207039
DHB 18/21/24 ST Trend204202
DHB 27 ST Trend 204203
HDB-E 11/13 Trend 204208
HDB-E 13 Trend AU 204211
DHB ST Trend 50 AU 208578
DHB ST Trend 60 AU 208579

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

HDB-E 18 Trend 25A 207040
HDB-E 18 Trend AU 204212
HDB-E 18/21/24 Trend204209
HDB-E 27 Trend 204210
HDB-E 27 Trend AU 204213
FB 1 LCD Trend 204214
FB 2 LCD Trend 207514
FB W Kit 207515

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

J. Laumann | Leiter Entwicklung

für QM-System/
for Quality Assurance

S. Schmitt | Leiter Qualitätsmanagement

Ort, Datum / Place, date

Holzminden, 15.05.2025

Rechtsverbindliche**Unterschriften/
Legally binding signatures**

Jan Laumann
[Jan Laumann \(26. Mai 2025 12:27 GMT+2\)](#)
Leiter Entwicklung
Head of Development
Department

i.V. Sebastian Schmitt
[i.V. Sebastian Schmitt \(26. Mai 2025 13:32 GMT+2\)](#)
Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management