

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-A16:2023 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 I / Requirements of categories I EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1 +A2+A2/AC:2022
<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**

druckloser Kleinspeicher/
non pressurized small water storage tank

**Gerätetyp(en)/
Product range**

SNU/SNO

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

SNU 5 Plus	204972
SNU 5 Plus (GB)	204971
SNO 5 Plus (GB)	204979
SNO 10 Plus	204983
SNO 10 Plus (GB)	204984
SNU 5 Plus + MAE-K	204976
SNU 5 Plus + MAE-W	204975
SNU 5 Plus + WST-W	204974
SNU 5 Plus + MAE-B	208119

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

SNU 5 Plus (AU)	204977
SNU 5 Plus 1 kW	204973
SNO 5 Plus	204978
SNU 10 Plus	204980
SNU 10 Plus (GB)	204981
SNU 10 Plus (AU)	204982
SNU 10 Plus (AU)	204982

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, 14.02.2025

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

Leiter Entwicklung
*Head of Development
Department*



Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management