



## REACH / RoHS / POP / PFAS HERSTELLERERKLÄRUNG / MANUFACTURER DECLARATION

Die VARTA Storage GmbH (VARTA) verpflichtet sich in ihrer Rolle als sogenannter nachgeschalteter Anwender (vgl. EU-Verordnung Nr. 1907/2006) geltende Produkt- und Umweltauflagen einzuhalten.

Auf Basis der uns vorliegenden Informationen unserer Lieferanten erklären wir die Einhaltung der folgenden Vorschriften:

### **EUBR – Verordnung (EU) 2023/1542 - Artikel 6**

Die EU-Batterieverordnung legt Beschränkungen für Schwermetalle in Batterien fest:

- Quecksilber (Hg):  $\leq 0,0005$  % Gew.-% als Quecksilbermetall
- Kadmium (Cd):  $\leq 0,002$  % Gew.-% als Kadmiummetall (Gerätebatterien)
- Blei (Pb):  $\leq 0,01$  % Gew.-% als Bleimetall (Gerätebatterien)

### **REACH – Verordnung (EG) Nr. 1907/2006**

Die REACH-Verordnung über die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe zur Schaffung einer Europäischen Chemikalienagentur.

- Gemäß REACH Artikel 33 müssen Lieferanten von Erzeugnissen die Empfänger informieren, wenn ein SVHC über 0,1 Gew.-% vorhanden ist.
- Gemäß REACH Annex XIV dürfen Stoffe der Zulassungsliste nach dem Sunset-Datum nur mit gültiger Zulassung verwendet oder in Verkehr gebracht werden.
- Gemäß REACH Annex XVII unterliegen bestimmte Stoffe Beschränkungen bei Herstellung, Inverkehrbringung oder Verwendung.

### **RoHS – Richtlinie 2011/65/EU und Änderung 2015/863/EU**

Die Richtlinie über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten, einschließlich der 10 beschränkten Stoffe in Anhang II.

- Hinweis: Eine formale Konformität mit RoHS kann für Batterien nicht erklärt werden, da die anwendbare Verordnung für Batterien nicht RoHS, sondern die EU-Batterieverordnung 2023/1542 ist.

*VARTA Storage GmbH (VARTA) in its role as so-called downstream user (comp. REGULATION (EC) No 1907/2006) is committed to comply with applicable product and environmental obligations.*

*Based on the information available from our suppliers, we declare compliance with the following regulations:*

### ***EUBR – Regulation (EU) 2023/1542 - Article 6***

*The EU Battery Regulation (EUBR) establishes restrictions for heavy metals in batteries:*

- *Mercury (Hg):  $\leq 0.0005\%$  w/w as mercury metal*
- *Cadmium (Cd):  $\leq 0.002\%$  w/w as cadmium metal (portable batteries)*
- *Lead (Pb):  $\leq 0.01\%$  w/w as lead metal (portable batteries)*

### ***REACH – Regulation (EC) No 1907/2006***

*The REACH Regulation concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals, establishing a European Chemicals Agency.*

- *Under REACH Article 33, suppliers of articles must inform recipients if an SVHC is present above 0.1% w/w.*
- *Under REACH Annex XIV, substances on the authorization list may only be used or placed on the market after their sunset date with valid authorization.*
- *Under REACH Annex XVII, certain substances are subject to restrictions on manufacture, placing on the market or use.*

### ***RoHS – Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU***

*The Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, including the 10 restricted substances in Annex II.*

- *Note: A formal compliance with the RoHS Directive cannot be stated for batteries as the applicable regulation for batteries is not RoHS, but the EU Battery Regulation 2023/1542.*



**POP – Verordnung (EU) 2019/1021**

Verordnung über persistente organische Schadstoffe, die in der Umwelt verbleiben und sich in der Nahrungskette anreichern.

**PFAS (PFOA, PFOS)**

Reguliert gemäß der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 und der POP-Verordnung (EU) 2019/1021.

**Gültigkeitsbereich und -dauer**

Diese Erklärung gilt für Produkte, die in den Tabellen des Anhangs dieser Deklaration aufgeführt sind, zusammen mit dem produktspezifischen Konformitätsstatus.

Diese Erklärung bleibt gültig, solange keine wesentlichen Änderungen an den Produkten auftreten, über die Kunden benachrichtigt werden, oder bis die Erklärung als Reaktion auf Änderungen der geltenden Vorschriften und Materialien aktualisiert wird.

Diese Erklärung bescheinigt die Einhaltung der angegebenen Richtlinien und Vorschriften, impliziert jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie.

Diese Informationen basieren auf den verfügbaren Daten unserer Lieferanten. VARTA stellt diese Informationen ohne ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung jeglicher Art zur Verfügung.

**Kontakt:**

Bei Fragen bezüglich dieser Erklärung wenden Sie sich bitte an unser Compliance-Team.  
(Email: [Product-Compliance-VS@varta-ag.com](mailto:Product-Compliance-VS@varta-ag.com))

**POP – Regulation (EU) 2019/1021**

Regulation on persistent organic pollutants that persist in the environment and accumulate in the food chain.

**PFAS (PFOA, PFOS)**

Regulated by REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 and POP Regulation (EU) 2019/1021.

**Scope of Declaration and Validity Period**

This declaration applies to products listed in Tables of the annex of this declaration, where product-specific compliance status is given.

This declaration remains valid unless material changes to the products occur, of which customers will be notified, or until the declaration is updated in response to changes in applicable regulations and materials.

This declaration certifies compliance with the indicated directives and regulations but does not imply any guarantee of quality or durability.

This information is based on data available from our suppliers. VARTA provides this information without any express or implied warranty of any kind.

**Contact:**

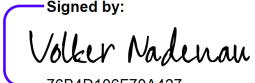
For questions regarding this declaration, please contact our compliance team.  
(Email: [Product-Compliance-VS@varta-ag.com](mailto:Product-Compliance-VS@varta-ag.com))

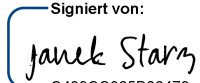
Unterzeichnet für: / Signed for:

VARTA Storage GmbH

18.12.2025

Nördlingen  
Ort/ Place                      Ausstellungsdatum/ Date of issue

Signed by:   
i.V. 76B4D106F70A427  
Name                                      Unterschrift/ Signature

Signiert von:   
i.A. C439CC865B06473  
Name                                      Unterschrift/ Signature

EVP R&D  
Funktion/ Function

Head of Global Quality Services  
Funktion/ Function



# VARTA

Document ID: 102-QM12-005 (V2.0), Page 3/3

## Anhang zur / Annex to REACH / RoHS / POP / PFAS HERSTELLERERKLÄRUNG / MANUFACTURER DECLARATION

### Produktspezifische Angaben / Product-specific information

Tabelle 1 / Table 1

Artikelnummer <i>Product Code</i>	Produktname <i>Product Name</i>	EUBR Art. 6	REACH / SVHC	RoHS	POP / PFAS
2709858341	element backup 6/S5 DE+AT	Konform	Enthält	Konform mit	Konform
2709858353	element backup 12/S5 DE+AT	<i>Compliant</i>	<i>Contains</i>	Ausnahme	<i>Compliant**</i>
2709858365	element backup 18/S5 DE+AT		Lead [CAS-No: 7439-92-1]	<i>Compliant with Exemption</i>  6(c), 6(a), 6(b)	

\*Enthält PVDF (Polyvinylidenfluorid), CAS No. 24937-79-9: Binder in der aktiven Materialmasse, 0,2 – 1 wt%

*\*Contains PVDF (polyvinylidene fluoride), CAS No. 24937-79-9: Binder in active material mass, 0.2 – 1 wt%*

VARTA Storage GmbH  
Nürnberger Straße 64-65  
86720 Nördlingen  
Germany

Phone: +49 9801 24086-0  
Fax: +49 7961 921-553  
info@varta-storage.com  
www.varta-storage.com

Management Board:  
Michael Ostermann  
Rainer Hald  
Rolf Glessing

Headquarters:  
Nördlingen  
Local Court:  
Augsburg, HRB 27028

A Company of VARTA AG,  
VARTA-Platz 1, 73479 Ellwangen,  
Germany