

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU Declaration of Conformity

Nr. 20241210_BATTYPV88

1 Batteriemodell / Battery model

Produkt / Product	BATTERIESYSTEM 25,7 kWh Volkswagen AG BATTYPV88
Kategorie / Category	Elektrofahrzeugbatterie
Produkt-/Teilenummern / Batch or serial numbers	2K7.915.589.G, 2K7.915.589.H, 2K7.915.589.J

2 Name und Anschrift des Erzeugers / Name and address of the manufacturer

Erzeuger / Manufacturer	Volkswagen AG
Anschrift / Address	Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, Deutschland

3 Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Erzeugers ausgestellt / This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

4 Gegenstand der Erklärung / Object of the declaration

Batterietyp / Type of battery	BATTYPV88
-------------------------------	-----------

5 Der unter Nummer 4 beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union / The object of the declaration described in point 4 is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation

Verordnung (EU) 2023/1542 / Regulation (EU) 2023/1542

6 Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen oder gemeinsam Spezifikationen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der sonstigen technischen Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird / References to the relevant harmonised standards or the common specifications used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared

Nicht anwendbar / Not applicable

7 Angaben zur notifizierten Stelle / Information on notified body

Nicht anwendbar – Noch keine notifizierte Stelle benannt / Not applicable – no notified body has yet been designated

8 Bestätigung der Konformität / Confirmation of conformity

Unterzeichnet für und im Namen der Volkswagen AG / Signed for and on behalf of Volkswagen AG			
Verantwortlichkeit	Name	Ort und Datum	Unterschrift
AL für ZE-S	Matthias Heming	Braunschweig, den	i. V.
AL für EAHP	Roy Lamping	Wolfsburg, den	i. V.