

EU-Konformitätserklärung / EC Declaration of Conformity



Hersteller / Adresse: **ads-tec Energy GmbH**
Manufacturer / Address: **Heinrich-Hertz-Straße 1, 72622 Nürtingen/Germany**

Produktbeschreibung: **StoraXe PowerBooster GSS0608**
Product description:

Modell: **DVK-GSS0608 001-AA**
Model:

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller /
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Das bezeichnete Produkt stimmt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung mit den Bestimmungen folgender Richtlinien und Verordnung überein: /
The product described above as delivered is in conformity with the provisions of the following Directives and Regulation:

- 2014/53/EU** Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt
Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment
- 2006/66/EG** Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 6. September 2006 über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Alttakkumulatoren.
Directive of the European Parliament and of the Council on batteries and accumulators and waste batteries and accumulators.

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:
The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directives is demonstrated by compliance with the following standards:

herangezogene harmonisierte Normen /
Harmonized standards used

Funk / Radio	ETSI EN 301 908-1 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
EMV / EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; EN 61000-6-2:2005; EN 61000-6-3:2021;
Sicherheit / Safety	EN 62311:2008; EN 61439-1:2011

herangezogene Normen, Anwendungsregeln und Vorschriften /
Standards, rules and Regulations of application used:

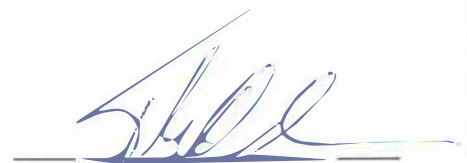
EMV / EMC	ETSI EN 301 489-52 V1.1.0
Sicherheit / Safety	EN IEC 61439-7:2020; IEC 62485-5:2020; EN 62619:2017
Funktionale Sicherheit / Functional safety	EN 61508 Reihe/serie Ed. 2
Sonstiges / Others	VDE-AR-E 2510-2:2021; UN 38.3 Revision 7:2019 (auf Batteriemodulebene /at the battery module level)

Ort, Datum
Place and date of issue

Nürtingen, 10. März 2022

Name und Unterschrift
Name and signature


R. Vogt
Chief Financial Officer (CFO)


Dr. T. Ochs
Chief Technology Officer (CTO)

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie nach §443 BGB. Die Sicherheits- und Einbauhinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.
This declaration certifies the conformity to the specified directives but does not imply any warranty for properties. The safety and installation documentation accompanying the product shall be considered in detail.