DE-24932 Flensburg

# Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) National Type Approval

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

Sonderräder für Pkw 7 J x 18 H2

issued by:

**Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)** 

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type of the following approval object

special wheels for passenger cars 7 J x 18 H2

Genehmigungsnummer: 52232\*07

Approval number:

1. Genehmigungsinhaber:

Holder of the approval:

Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

DE-67098 Bad Dürkheim

2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:

If applicable, name and address of representative:

Entfällt

Not applicable

3. Typbezeichnung:

Type:

**EVO 708** 

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: 52232\*07

Approval number:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:

Identification markings:

Hersteller oder Herstellerzeichen

Manufacturer or registered manufacturer's trademark

Felgengröße Size of the wheel

Typ und die Ausführung Type and version

Herstelldatum (Monat und Jahr)
Date of manufacture (month and year)

Genehmigungszeichen Approval identification

Einpresstiefe Inset/outset

Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:
 Position of the identification markings:
 An der Innen- bzw. Außenseite des Rades
 On the inside/outside of the wheel

Zuständiger Technischer Dienst:
 Responsible Technical Service:
 Technischer Dienst der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH DE-51105 Köln

- 7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes: Date of test report issued by the Technical Service: **04.04.2024**
- 8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes: Number of test report issued by that Technical Service: 55061218 (7. Ausfertigung)



DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: 52232\*07

Approval number:

# 9. Verwendungsbereich:

Range of application:

Das Genehmigungsobjekt "Sonderräder für Pkw" darf nur zur Verwendung gemäß:

The use of the approval object "special wheels for passenger cars" is restricted to the application listed:

Anlage/n zum Prüfbericht Annex/es of the test report

1 - 2

7. Ausfertigung

unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden. The offer for sale is only allowed on the listed vehicles under the specified conditions.

## 10. Bemerkungen:

Remarks:

Für die in dieser ABE freigegebenen Rad/Reifenkombinationen ist die Berichtigung der Zulassungsbescheinigung Teil I gemäß § 15 Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV) nicht erforderlich. The correction of the "Zulassungsbescheinigung Teil I" according to § 15 Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV) is not required for the wheel/tire combinations listed in this ABE.

Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben. The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.

Es wurden nationale Bestimmungen über Teile oder Ausrüstungen, die das einwandfreie Funktionieren von Systemen, die für die Sicherheit des Fahrzeugs oder seine Umweltverträglichkeit von wesentlicher Bedeutung sind, angewendet (Artikel 56 Absatz 7 der VO (EU) 2018/858). Die Anforderungen von Artikel 56, Absätze 1, 2 Unterabsätze 1 bis 3, 3 und 4 der VO (EU) 2018/858 sind sinngemäß erfüllt.

National regulations have been applied to parts or equipment that ensure the proper functioning of systems that are essential for the safety of the vehicle or its environmental compatibility (Article 56 paragraph 7 of Regulation (EU) 2018/858). The requirements of Article 56, Paragraphs 1, 2, Subparagraphs 1 to 3, 3 and 4 of Regulation (EU) 2018/858 are accordingly fulfilled.

Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:
 Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:
 Siehe Prüfbericht
 See test report





DE-24932 Flensburg

4

Genehmigungsnummer: 52232\*07

Approval number:

12. Die Genehmigung wird **erweitert** Approval is **extended** 

13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):

Reason(s) for the extension (if applicable):
Aktualisierung des Verwendungsbereiches
Update of the range of application

14. Ort: **DE-24932 Flensburg** 

Place:

15. Datum: **17.04.2024** 

Date:

16. Unterschrift: Im Auftrag

Signature:

Dirk Hansen

Anlagen: Enclosures:

Gemäß Inhaltsverzeichnis According to index



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 1 von 19

Auftraggeber Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Gustav-Kirchhoff-Straße 10 D-67098 Bad Dürkheim QM-Nr.: 49 02 0142106

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell Evolution
Typ EVO 708
Radgröße 7Jx18 H2

Zentrierart Mittenzentrierung

| Aus-<br>führung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø<br>(mm) | Einpress-<br>tiefe<br>(mm) | Rad-<br>last<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|-----------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|----------------------|
| V2              | EVO 708 V2 / ohne Ring          | 5/112/57,1  | 43                         | 755                  | 2200                 |

## Kennzeichnungen

KBA-Nummer 52232

Herstellerzeichen ATS Germany
Radtyp und Ausführung EVO 708 (s.o.)
Radgröße 7Jx18 H2
Einpresstiefe ET (s.o.)
Herstelldatum Monat und Jahr

### **Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der                | Bund          | Anzugsmoment | Schaftlänge | Artikel-Nr.    |
|-----|------------------------|---------------|--------------|-------------|----------------|
|     | Befestigungsmittel     |               | (Nm)         | (mm)        |                |
| S01 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel D=26 mm | 120          | 27,5        |                |
| S02 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel D=26 mm | 140          | 27,5        |                |
| S03 | Schraube M14x1,5       | Kugel D=26 mm | 140          | 30          | Multipack: 74A |
| S04 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel D=26 mm | 120          | 31,5        |                |
| S05 | Schraube M14x1,5       | Kugel D=26 mm | 125          | 30          | Multipack: 74A |

#### Prüfungen

Entsprechend den Kriterien des VdTÜV Merkblattes 751 (in der jeweils gültigen Fassung) wurden an den im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeugen Anbau-, Freigängigkeits- und Handlingsprüfungen durchgeführt.

### Verwendungsbereich

Hersteller Aiways

Audi Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|   |            |           |   | Seite 2 von 19           |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                       | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |
| Aiways U5   | 55, 60     | 215/60R18 | A91                                     | A14 A19 A58              |
| MAS861, -/WVTA  | 55, 60     | 225/55R18 | A12                                     | S04                      |
| e13*2007/46*2315*;  | 55, 60     | 235/55R18 | A12                                     |                          |
| e13*KS07/46*1629*;<br>e13*KS07/46*1631*                                 | 55, 60     | 245/50R18 | A12                                     |                          |
| Audi A3   | 77-140     | 205/45R18 | A33 T86                                 | A14 A19 A57              |
| 8V<br>e1*2007/46*0607*<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016 | 77-140     | 215/40R18 | A11 T85 T89                             | Cbo F24 Lim<br>S01       |
| Audi A3   | 77-92      | 205/45R18 | A33                                     | A14 A19 A58              |
| 8V<br>e1*2007/46*0607*<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016 | 77-92      | 215/40R18 | A11 T85 T89                             | Cbo F23 Lim<br>S01       |
| Audi A3 Limousine   | 110        | 205/45R18 | A90 T86 T90                             | A14 A19 A57              |
| GY  | 110        | 215/40R18 | A91 T85 T89                             | F24 Lim NoE              |
| e1*2007/46*2060*  | 110        | 215/45R18 | A12                                     | NoP S02                  |
|   | 110-147    | 205/45R18 | A90 M+S T86 T90                         |                          |
|   | 110-147    | 215/40R18 | A91 M+S T85 T89                         |                          |
|   | 110-147    | 215/45R18 | A12 M+S                                 |                          |
| Audi A3 Sportback   | 110        | 205/45R18 | A90 T86 T90                             | A14 A19 A57              |
| GY  | 110        | 215/40R18 | A91 T85 T89                             | F24 Flh NoE              |
| e1*2007/46*2060*  | 110        | 215/45R18 | A12                                     | NoP S02                  |
|   | 110-147    | 205/45R18 | A90 M+S T86 T90                         |                          |
|   | 110-147    | 215/40R18 | A91 M+S T85 T89                         |                          |
|   | 110-147    | 215/45R18 | A12 M+S                                 |                          |
| Audi A3 Sportback   | 110        | 205/45R18 | T90                                     | A12 A14 A19              |
| e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*<br>- incl. Facelift 2016               | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A58 F24 Flh<br>S01       |
| Audi A3 Sportback   | 110        | 205/45R18 | A90 T90                                 | A14 A19 A58              |
| TFSIe   | 110        | 215/40R18 | A91 T89                                 | F24 Flh S02              |
| GY<br>e1*2007/46*2060*<br>- Plug-in Hybrid                              | 110        | 215/45R18 | A12                                     |                          |
| Audi A3, -/Sportback  | 77-140     | 205/45R18 | T86 T90                                 | A12 A14 A19              |
| 8V<br>e1*2007/46*0607*<br>- incl. Facelift 2016                         | 77-140     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A57 F24 Flh<br>S01       |
| Audi A3, -/Sportback  | 77-96      | 205/45R18 |   | A12 A14 A19              |
| 8V<br>e1*2007/46*0607*<br>- incl. Facelift 2016                         | 77-96      | 215/40R18 | T85 T89                                 | A58 F23 Flh<br>S01       |
| Audi Q2   | 81-110     | 215/50R18 |   | A12 A14 A19              |
| GA<br>e1*2007/46*1552*<br>- Frontantrieb                                | 81-110     | 225/45R18 |   | A58 S02                  |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|  |             |            |   | Seite 3 von 19           |
|--|-------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                      | kW-Bereich  | Reifen     | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |
| Audi Q2  | 81-110      | 215/50R18  |   | A12 A14 A19              |
| GA   | 81-110      | 225/45R18  |   | A58 KMV R92              |
| e1*2007/46*1552*<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen | 01 110      | 220/401110 |   | S02                      |
| Audi Q2 Quattro  | 110, 140    | 215/50R18  |   | A12 A14 A19              |
| GA GUARRIO   | 110, 140    | 225/45R18  |   | A56 S02                  |
| e1*2007/46*1552*01   | 110, 110    | 220/101110 |   | 7.00 002                 |
| Audi Q2 Quattro  | 110, 140    | 215/50R18  |   | A12 A14 A19              |
| GA   | 110, 140    | 225/45R18  |   | A56 KMV R92              |
| e1*2007/46*1552*01<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                 | , , , , , , |            |   | S02                      |
| Audi Q3 (I)  | 88-162      | 215/50R18  |   | A12 A14 A19              |
| 8U, 8U1  | 88-162      | 215/55R18  |   | A57 S03                  |
| e1*2007/46*0591*;  | 88-162      | 225/45R18  |   | 7.07 000                 |
| e13*2007/46*1163*  | 88-162      | 225/50R18  |   |                          |
|  | 88-162      | 235/50R18  |   |                          |
| Audi Q3 (I)  | 88-162      | 215/50R18  |   | A12 A14 A19              |
| 8U, 8U1  | 88-162      | 215/55R18  |   | A57 KMV S03              |
| e1*2007/46*0591*;  | 88-162      | 225/45R18  |   |                          |
| e13*2007/46*1163*  | 88-162      | 225/50R18  |   |                          |
| - mit Radhaus-<br>Verbreiterungen                                      | 88-162      | 235/50R18  |   |                          |
| Audi Q3, -/Sportback   | 110-180     | 215/55R18  | A91                                     | A14 A19 A57              |
| (II)   | 110-180     | 215/60R18  | A91                                     | MpH S03                  |
| F3   | 110-180     | 225/55R18  | A12                                     | '                        |
| e1*2007/46*1900*   | 110-180     | 225/60R18  | A12                                     |                          |
|  | 110-180     | 235/50R18  | A12                                     |                          |
|  | 110-180     | 235/55R18  | A12                                     |                          |
| Audi Q3, -/Sportback   | 110-180     | 215/55R18  | A91                                     | A14 A19 A57              |
| (II)   | 110-180     | 215/60R18  | A91                                     | MpH RQ3 S03              |
| F3   | 110-180     | 225/55R18  | A12                                     |                          |
| e1*2007/46*1900*   | 110-180     | 225/60R18  | A12                                     |                          |
| - mit Radhaus-   | 110-180     | 235/50R18  | A12                                     |                          |
| Verbreiterungen  | 110-180     | 235/55R18  | A12                                     |                          |
| Audi S3  | 206-228     | 205/45R18  | A11 M+S T86                             | A14 A19 A56              |
| 8V<br>e1*2007/46*0607*   | 206-228     | 215/40R18  | A33 M+S T85 T89                         | Cbo F24 Lim<br>S01       |
| - Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016                          |             |            |   |                          |
| Audi S3 Limousine  | 228         | 205/45R18  | A90 M+S T90                             | A14 A19 A56              |
| GY   | 228         | 215/40R18  | A91 M+S T89                             | F24 Lim NoP              |
| e1*2007/46*2060*   | 228         | 215/45R18  | A12 M+S                                 | S02                      |
| Audi S3 Sportback  | 228         | 205/45R18  | A90 M+S T90                             | A14 A19 A56              |
| GY   | 228         | 215/40R18  | A91 M+S T89                             | F24 Flh NoP              |
| e1*2007/46*2060*   | 228         | 215/45R18  | A12 M+S                                 | S02                      |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|  |            |           |                             | Seite 4 von 19                                   |
|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Handelsbezeichnung   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und                                     |
| Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  |            |           | Hinweise                    | Hinweise   |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*   | 206-228    | 215/40R18 | M+S T89                     | A12 A14 A19<br>A56 F24 Flh<br>S01                |
| - incl. Facelift 2016  |            |           |                             | 001  |
| Audi SQ2 Quattro   | 221        | 215/50R18 | M+S                         | A12 A14 A19                                      |
| GA   | 221        | 225/45R18 | M+S                         | A56 KMV S02                                      |
| e1*2007/46*<br>1552*09<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                               |            |           |                             |  |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*17<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018 | 132-169    | 225/45R18 | A33 M+S                     | A14 A19 A57<br>Cbo Cpe S01                       |
| Ford Tourneo Connect   | 55-90      | 215/45R18 | T89 T93                     | A12 A14 A19                                      |
| SK   | 55-90      | 215/50R18 | A01 K2b T92 T96             | A58 A60 Car                                      |
| e13*2018/858*  | 55-90      | 215/50R18 | K2h T92 T96                 | S02  |
| 00270*   | 55-90      | 225/45R18 | A01 K2b T91 T95             |  |
|  | 55-90      | 225/45R18 | K2h T91 T95                 |  |
| Ford Transit/Tourneo   | 55-90      | 215/45R18 | T93                         | A12 A14 A19                                      |
| Connect  | 55-90      | 215/50R18 | A01 K2b T92 T96             | A58 A60 Car                                      |
| SKN  | 55-90      | 215/50R18 | K2h T92 T96                 | S02  |
| e13*2018/858*  | 55-90      | 225/45R18 | A01 K2b T91 T95             |  |
| 00342*   | 55-90      | 225/45R18 | K2h T91 T95                 |  |
| MG4 Electric   | 54, 68     | 205/45R18 | A10 T90                     | A14 A19 A58                                      |
| SEH3   | 54, 68     | 215/45R18 | A10 T93                     | Flh X88 S05                                      |
| e4*2018/858*00093*<br>- Elektro  | 54, 68     | 225/45R18 | A12                         |  |
| MG5 Electric (SW EV)   | 73, 75     | 205/45R18 | T90                         | A12 A14 A19                                      |
| EP22-L<br>e4*2018/858*00053*<br>- Elektro  | 73, 75     | 215/45R18 |                             | A58 Car F23<br>S05                               |
| Seat Altea / Toledo<br>5P, 5PN<br>e9*2001/116*0050*;<br>e9*2007/46*0012*                 | 63-155     | 215/40R18 | K1c T85 T89                 | A01 A12 A14<br>A19 A60 Flh<br>KOV SeF Sth<br>S01 |
| Seat Ateca   | 85, 110    | 215/50R18 | A13 R37                     | A14 A19 A58                                      |
| 5FP  | 85, 110    | 215/50R18 | A13 M+S                     | F23 KMV NoP                                      |
| e9*2007/46*6394*   | 85, 110    | 225/45R18 | A13 R37                     | S02  |
| - incl. ab Modell 2021   | 85, 110    | 225/45R18 | A13 M+S                     |  |
| - Frontantrieb   | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 R37             |  |
| - mit Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 M+S             |  |
| Seat Ateca   | 81-110     | 215/50R18 | A13                         | A14 A19 A58                                      |
| 5FP  | 81-110     | 225/45R18 | A13                         | F23 KOV NoP                                      |
| e9*2007/46*6394* incl. ab Modell 2021 - Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen     | 81-110     | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1a K1b         | S02  |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|   |                      |                        |   | Seite 5 von 19                    |
|---|----------------------|------------------------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                               | kW-Bereich           | Reifen                 | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise          |
| Seat Ateca 4drive<br>5FP  | 110, 140<br>110, 140 | 215/50R18<br>225/45R18 | A13<br>A13                              | A14 A19 A56<br>F24 KMV NoP        |
| e9*2007/46*6394*<br>- incl. ab Modell 2021<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 110, 140             | 225/50R18              | A12                                     | S02                               |
| Seat Cupra Ateca  | 221                  | 225/45R18              | A13 R37                                 | A14 A19 A56                       |
| 5FP .   | 221                  | 225/45R18              | A13 M+S                                 | BW7 F24 Z18                       |
| e9*2007/46*6394*11  | 221                  | 225/50R18              | A90 M+S                                 | S02                               |
|   | 221                  | 225/50R18              | A90 R37                                 |                                   |
| Seat Cupra Ateca  | 110                  | 215/50R18              | A13 M+S                                 | A14 A19 A58                       |
| 1,5TSI  | 110                  | 225/45R18              | A13 M+S                                 | F23 KMV NoP                       |
| 5FP<br>e9*2007/46*6394*40<br>- Frontantrieb                                     | 110                  | 225/50R18              | A01 A12 G01 M+S                         | S02                               |
| Seat Cupra Ateca  | 140                  | 225/45R18              | A13 M+S                                 | A14 A19 A56                       |
| 2,0TSI<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*40   | 140                  | 225/50R18              | A90 M+S                                 | F24 NoP S02                       |
| Seat Leon   | 63-155               | 205/45R18              | R37 T86 T90                             | A12 A14 A19                       |
| 1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*;<br>e9*2007/46*0013*                               | 63-155               | 215/40R18              | R37 T85 T89                             | A58 Flh S01                       |
| Seat Leon   | 63 - 110             | 205/45R18              |   | A12 A14 A19                       |
| 5F<br>e9*2007/46*0094*  | 63 - 110             | 215/40R18              |   | A58 Car F23<br>Flh KOV S01        |
| Seat Leon   | 81-140               | 205/45R18              |   | A12 A14 A19                       |
| 5F<br>e9*2007/46*0094*  | 81-140               | 215/40R18              | T85 T89                                 | Car F24 Flh<br>KOV S01            |
| Seat Leon / Cupra   | 66-110               | 205/45R18              | A33 T86 T90                             | A14 A19 A58                       |
| Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*<br>- incl. Sportstourer                          | 66-110               | 215/40R18              | A90 T85 T89                             | Car F23 Flh<br>KOV NoE NoP<br>S02 |
| Seat Leon / Cupra   | 110                  | 205/45R18              | A33 T90                                 | A14 A19 A57                       |
| Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*  | 110                  | 215/40R18              | A90 T89                                 | Car F24 Flh<br>KOV NoE NoP<br>S02 |
| Seat Leon Cupra   | 195,206              | 205/45R18              |   | A12 A14 A19                       |
| 5F e9*2007/46*0094*   | 195,206              | 215/40R18              | T85 T89                                 | A57 BW7 Car<br>F24 Flh S01        |
| Seat Leon X-Perience  | 81-135               | 215/45R18              |   | A12 A14 A19                       |
| 5F<br>e9*2007/46*0094*  | 81-135               | 225/45R18              |   | A56 Car F24<br>KMV S01            |
| Seat Leon X-Perience  | 81-92                | 215/45R18              |   | A12 A14 A19                       |
| 5F<br>e9*2007/46*0094*  | 81-92                | 225/45R18              |   | A58 Car F23<br>KMV S01            |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

| -   |            |           |   | Seite 6 von 19           |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.               | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |
| Seat Tarraco  | 110-180    | 215/55R18 | T95 T99                                 | A12 A14 A19              |
| KN  | 110-180    | 215/60R18 |   | A57 MpH S02              |
| e9*2007/46*6666*  | 110-180    | 225/55R18 |   |                          |
| - ohne FR-Line  | 110-180    | 225/60R18 |   |                          |
|   | 110-180    | 235/50R18 |   |                          |
|   | 110-180    | 235/55R18 |   |                          |
| Seat Tarraco FR   | 110-180    | 215/55R18 | T95 T99                                 | A12 A14 A19              |
| KN  | 110-180    | 215/60R18 |   | A57 MpH RQ3              |
| e9*2007/46*6666*  | 110-180    | 225/55R18 |   | S02                      |
|   | 110-180    | 225/60R18 |   |                          |
|   | 110-180    | 235/50R18 |   |                          |
|   | 110-180    | 235/55R18 |   |                          |
| Skoda Karoq   | 81-110     | 215/50R18 | A13                                     | A14 A19 A58              |
| NU  | 81-110     | 225/45R18 | A13                                     | F23 KOV S02              |
| e8*2007/46*0272* Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen   | 81-110     | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1a K1b                     |                          |
| Skoda Karoq 4x4   | 110, 140   | 215/50R18 | A13                                     | A14 A19 A56              |
| NU  | 110, 140   | 225/45R18 | A13                                     | F24 KOV S02              |
| e8*2007/46*0272*<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen          | 110, 140   | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b                         |                          |
| Skoda Karog Scout   | 85, 110    | 215/50R18 | A13                                     | A14 A19 A58              |
| NU  | 85, 110    | 225/45R18 | A13                                     | F23 KMV S02              |
| e8*2007/46*0272* Frontantrieb - mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01                             |                          |
| Skoda Karoq Scout 4x4   |            | 215/50R18 | A13                                     | A14 A19 A56              |
| NU  | 110, 140   | 225/45R18 | A13                                     | F24 KMV S02              |
| e8*2007/46*0272*<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen           | 110, 140   | 225/50R18 | A12                                     |                          |
| Skoda Kodiaq  | 85-147     | 215/55R18 | T95 T99                                 | A12 A14 A19              |
| NS  | 85-147     | 225/55R18 |   | A57 S02                  |
| e8*2007/46*0249*  | 85-147     | 225/60R18 | 150                                     |                          |
| - incl. Scout   | 85-147     | 235/50R18 |   |                          |
|   | 85-147     | 235/55R18 |   |                          |
|   | 85-180     | 215/55R18 | M+S T95 T99                             |                          |
|   | 85-180     | 225/55R18 | M+S                                     |                          |
|   | 85-180     | 225/60R18 | M+S 150                                 |                          |
|   | 85-180     | 235/50R18 | M+S                                     |                          |
|   | 85-180     | 235/55R18 | M+S                                     |                          |
| Skoda Octavia (III)   | 63-110     | 205/45R18 | A12                                     | A14 A19 A58              |
| 5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*               | 63-110     | 215/40R18 | A33                                     | Car F23 Lim<br>Npf S01   |
| 0244*00-13  |            |           |   |                          |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|   |                    |                        |                             | Seite 7 von 19                            |
|---|--------------------|------------------------|-----------------------------|---|
| Handelsbezeichnung  | kW-Bereich         | Reifen                 | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und                              |
| Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   |                    |                        | Hinweise                    | Hinweise                                  |
| Skoda Octavia (III)   | 77-162             | 205/45R18              | A12                         | A14 A19 A57                               |
| 5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13                                       | 77-162             | 215/40R18              | A33 T85 T89                 | Car F24 Lim<br>Npf S01                    |
| Skoda Octavia (III)   | 63-110             | 205/45R18              | A12                         | A14 A19 A58                               |
| 5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14;<br>e8*2007/46*0318*<br>ab Facelift 2017 | 63-110             | 215/40R18              | A11 T85 T89                 | Car F23 Lim<br>Npf S01                    |
| Skoda Octavia (III)   | 81-140             | 205/45R18              | A12 T86 T90                 | A14 A19 A57                               |
| 5E  | 81-140             | 215/40R18              | A11 T85 T89                 | B03 Car F24                               |
| e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14;<br>e8*2007/46*0318*<br>ab Facelift 2017       | 81-180             | 215/40R18              | A11 M+S T85 T89             | Lim Npf S01                               |
| Skoda Octavia (IV)  | 81-110             | 215/45R18              | A90                         | A14 A19 A58                               |
| NX<br>e8*2007/46*0355*  | 81-110             | 225/45R18              | A12                         | Car F23 KOV<br>Lim NoE NoP<br>S02         |
| Skoda Octavia (IV)  | 110                | 215/45R18              | A90 Z16                     | A14 A19 A57                               |
| NX  | 110                | 225/45R18              | A12 Z16                     | Car F24 KOV                               |
| e8*2007/46*0355*  | 110-180            | 215/45R18              | A90 M+S                     | Lim MpH NoE                               |
|   | 110-180            | 225/45R18              | A12 M+S                     | S02                                       |
| Skoda Octavia Scout<br>(II)<br>1Z<br>e11*2001/116*<br>0230*21;<br>e11*2007/46*0012*                   | 103-118            | 225/45R18              |                             | A12 A14 A19<br>A56 Car KMV<br>S01         |
| Skoda Octavia Scout   | 81-135             | 215/45R18              | A90 M+S                     | A14 A19 A56                               |
| (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19   | 81-135             | 225/45R18              | A12                         | Car F24 S01                               |
| Skoda Octavia Scout   | 110-140            | 215/45R18              | A90 M+S                     | A14 A19 A56                               |
| (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*21-26;<br>e8*2007/46*0318*  | 110-140            | 225/45R18              | A12                         | Car F24 S01                               |
| ab Facelift 2017  | 105 :::            | 1045/155               | Lance                       |   |
| Skoda Octavia Scout<br>(IV)<br>NX   | 85, 110<br>85, 110 | 215/45R18<br>225/45R18 | A90<br>A12                  | A14 A19 A58<br>Car F23 KMV<br>NoE NoP S02 |
| e8*2007/46*0355*  |                    |                        |                             |   |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|  |            |           |   | Seite 8 von 19             |
|--|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                            | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise   |
| Skoda Octavia Scout  | 110        | 215/45R18 | A90                                     | A14 A19 A56<br>Car F24 KMV |
| 4x4 (IV)   | 110        | 225/45R18 | A12                                     |                            |
| NX   | 110, 147   | 215/45R18 | A90 M+S                                 | NoE NoP S02                |
| e8*2007/46*0355*   | 110, 147   | 225/45R18 | A12 M+S                                 |                            |
| Skoda Superb (III)   | 88-206     | 215/45R18 | A13 T89 T93                             | A14 A19 A57                |
| 3T   | 88-206     | 215/50R18 | A12                                     | Car Lim NoP                |
| e11*2001/116*<br>0326*32-45;<br>e11*2007/46*<br>0014*22;<br>e8*2007/46*0317* | 88-206     | 225/45R18 | A33                                     | S02                        |
| Skoda Superb iV (III)  | 115        | 215/45R18 | A13 T93                                 | A14 A19 A58                |
| 3T   | 115        | 215/50R18 | A12                                     | Car Lim S02                |
| e8*2007/46*0317*<br>- Plug-in Hybrid   | 115        | 225/45R18 | A33                                     |                            |
| Skoda Yeti   | 77-125     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A14 A19                |
| 5L   | 77-125     | 225/45R18 | T91 T95                                 | A57 S01                    |
| e11*2007/46*0010*,<br>e11*2007/46*0034*                                      |            |           |   |                            |
| VW Beetle, -/Cabrio (II)   | 77-162     | 215/45R18 | A33                                     | A14 A19 A58                |
| 16   | 77-162     | 215/50R18 | A12                                     | Cbo Flh S01                |
| e1*2007/46*0539*   | 77-162     | 225/45R18 | A12                                     |                            |
| VW Caddy (V)   | 55-90      | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A14 A19                |
| SK   | 55-90      | 215/50R18 | A01 K2b T92 T96                         | A58 A60 Car                |
| e13*2018/858*  | 55-90      | 215/50R18 | K2h T92 T96                             | S02                        |
| 00002*   | 55-90      | 225/45R18 | A01 K2b T91 T95                         |                            |
|  | 55-90      | 225/45R18 | K2h T91 T95                             |                            |
| VW Caddy (V)   | 55-90      | 215/45R18 | T93                                     | A12 A14 A19                |
| SKN  | 55-90      | 215/50R18 | A01 K2b T92 T96                         | A58 A60 Car                |
| e13*2018/858*  | 55-90      | 215/50R18 | K2h T92 T96                             | S02                        |
| 00003*   | 55-90      | 225/45R18 | A01 K2b T91 T95                         |                            |
|  | 55-90      | 225/45R18 | K2h T91 T95                             |                            |
| VW E-Golf (VII)  | 85, 100    | 205/45R18 | T86 T90                                 | A12 A14 A19                |
| AU<br>e1*2007/46*0623*10<br>- incl. Facelift 2017                            | 85, 100    | 215/40R18 | T89                                     | A58 F24 S01                |
| VW E-Golf (VII)  | 85, 100    | 205/45R18 | T86 T90                                 | A12 A14 A19                |
| AU   | 85, 100    | 215/40R18 | T89                                     | A58 F23 S01                |
| e1*2007/46*0623*10<br>- incl. Facelift 2017                                  | ,          |           |   |                            |
| VW EOS   | 85-184     | 205/45R18 | R37 T86 T90                             | A12 A14 A19                |
| 1F   | 85-184     | 215/45R18 |   | A58 B03 Cbo                |
| e1*2001/116*0349*<br>- incl. Facelift 2011                                   | 85-191     | 215/45R18 | M+S                                     | S01                        |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24                              | 55-169     | 215/40R18 | K1c R37 T85 T89                         | A01 A12 A14<br>A19 B03 S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

| -   |  |  |  | Seite 9 von 19                                   |
|---|--|--|--|--|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich                                 | Reifen   | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise  | Auflagen und<br>Hinweise                         |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14  | 59-147<br>59-147                           | 205/45R18<br>215/40R18                           | T86 T90<br>A01 K1a K2b K56 T85 T89       | A12 A14 A19<br>A58 Car S01                       |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*25;<br>e1*2007/46*0490*<br>- Fließheck/Cabrio  | 59-173<br>59-173                           | 205/45R18<br>215/40R18                           | T86 T90<br>T85 T89                       | A12 A14 A19<br>S01                               |
| VW Golf (VI) R<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*33<br>- Fließheck/Cabrio   | 188-199<br>188-199                         | 205/45R18<br>215/40R18                           | T86 T90<br>T85 T89                       | A12 A14 A19<br>S01                               |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*;<br>e1*2007/46*<br>0492*00-05  | 59-118<br>59-118                           | 205/45R18<br>215/40R18                           | T86 T90<br>T85 T89                       | A12 A14 A19<br>Car S01                           |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*;<br>e1*2007/46*<br>0490*05;<br>e1*2007/46*0492*06<br>- incl. Facelift 2017                      | 63-169<br>63-169<br>63-213                 | 205/45R18<br>215/40R18<br>215/40R18              | T86 T90<br>T85 T89<br>M+S T85 T89        | A12 A14 A19<br>A57 Car F24<br>Flh KOV NoE<br>S01 |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*;<br>e1*2007/46*0627*;<br>e1*2007/46*<br>0490*05;<br>e1*2007/46*0492*06<br>- incl. Facelift 2017 | 63-110<br>63-110                           | 205/45R18<br>215/40R18                           |  | A12 A14 A19<br>A58 Car F23<br>Flh KOV NoE<br>S01 |
| VW Golf (VII) Alltrack<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*<br>- incl. Facelift 2017  | 81-135<br>81-135<br>81-135                 | 205/45R18<br>215/45R18<br>225/45R18              | T86 T90                                  | A12 A14 A19<br>A56 Car F24<br>KMV S01            |
| VW Golf (VII) GTE<br>Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11<br>- incl. Facelift 2017  | 110<br>110                                 | 205/45R18<br>215/40R18                           | T86 T90<br>T89                           | A12 A14 A19<br>A58 F24 S01                       |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*<br>- incl. Facelift 2017  | 206, 221<br>206, 221<br>206-228<br>206-228 | 205/45R18<br>215/40R18<br>205/45R18<br>215/40R18 | T86 T90<br>T89<br>M+S T86 T90<br>M+S T89 | A12 A14 A19<br>A56 F24 S01                       |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|  |             |           |                             | Coito 10 von 10                   |
|--|-------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung   | kW-Bereich  | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und | Seite 10 von 19<br>Auflagen und   |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.   | KVV-Dereich | nellell   | Hinweise                    | Hinweise                          |
| VW Golf (VII) R Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*<br>- incl. Facelift 2017  | 213-228     | 215/40R18 | M+S T89                     | A12 A14 A19<br>A56 Car F24<br>S01 |
| VW Golf (VIII) /-Variant   | 110         | 205/45R18 | A94 T86 T90                 | A14 A19 A57                       |
| CD, CDV  | 110         | 215/40R18 | A12 T85 T89                 | Car F24 Flh                       |
| e1*2007/46*2014*;  | 110, 140    | 205/45R18 | A94 M+S T86 T90             | KOV NoE NoP                       |
| e1*2007/46*2180*   | 110, 140    | 215/40R18 | A12 M+S T85 T89             | S02                               |
| VW Golf (VIII) /-Variant   | 66-96       | 205/45R18 | A94 T86 T90                 | A14 A19 A58                       |
| CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*;<br>e1*2007/46*2180*                             | 66-96       | 215/40R18 | A12 T85 T89                 | Car F23 Flh<br>KOV NoE NoP<br>S02 |
| VW Golf (VIII) GTD   | 147         | 205/45R18 | A94 M+S T90                 | A14 A19 A58                       |
| CD CD  | 147         | 215/40R18 | A12 M+S T89                 | F24 Flh NoE                       |
| e1*2007/46*2014*   |             |           |                             | NoP S02                           |
| VW Golf (VIII) GTE   | 110         | 205/45R18 | A94 M+S T90                 | A14 A19 A58                       |
| CD   | 110         | 215/40R18 | A12 M+S T89                 | F24 Flh KOV                       |
| e1*2007/46*2014*<br>- Plug-in Hybrid   |             |           |                             | S02                               |
| VW Golf (VIII) GTI   | 180         | 205/45R18 | A94 M+S T86 T90             | A14 A19 A58                       |
| CD<br>e1*2007/46*2014*   | 180         | 215/40R18 | A12 M+S T89                 | F24 Flh NoE<br>NoP S02            |
| VW Golf (VIII) PHEV  | 110         | 205/45R18 | A94 T86 T90                 | A14 A19 A58                       |
| CD<br>e1*2007/46*2014*<br>- Plug-in Hybrid                                   | 110         | 215/40R18 | A12 T89                     | F24 Flh KOV<br>S02                |
| VW Golf Plus   | 55-125      | 205/45R18 | T86 T90                     | A12 A14 A19                       |
| 1KP<br>e1*2001/116*0304*;  | 55-125      | 215/40R18 | T85 T89                     | A58 S01                           |
| e1*2007/46*0491*   |             |           |                             |                                   |
| VW Golf Sportsvan  | 63-85       | 205/45R18 |                             | A12 A14 A19                       |
| AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*;<br>e1*2007/46*0492*08<br>- incl. Facelift 2017 | 63-85       | 215/40R18 |                             | A58 F23 S01                       |
| VW Golf Sportsvan  | 63-110      | 205/45R18 | T86 T90                     | A12 A14 A19                       |
| AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*;<br>e1*2007/46*0492*08<br>- incl. Facelift 2017 | 63-110      | 215/40R18 | T85 T89                     | A58 F24 S01                       |
| VW Jetta   | 66-147      | 205/45R18 | T86 T90                     | A12 A14 A19                       |
| 1KM<br>e1*2001/116*0328*   | 66-147      | 215/40R18 | A01 K1a K2b K56 T85 T89     | A58 Sth S01                       |
| VW Jetta (VI)  | 77 - 155    | 205/45R18 | T86                         | A12 A14 A19                       |
| 16, 16H<br>e1*2007/46*0539*;<br>e1*2007/46*0584*                             | 77 - 155    | 215/40R18 | T89                         | A58 Sth S01                       |
| VW Passat (VI)   | 75-147      | 205/45R18 | R37 T86 T90                 | A12 A14 A19                       |
| 3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 75-147      | 215/45R18 | 100 100                     | Lim S01                           |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

| -  |                                      |  |   | Seite 11 von 19                       |
|--|--------------------------------------|--|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich                           | Reifen   | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
| VW Passat (VI) Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 75-147<br>75-147                     | 205/45R18<br>215/45R18                           | R37 T90<br>T89 T93                      | A12 A14 A19<br>Car S01                |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03   | 77-155<br>77-155                     | 205/45R18<br>215/45R18                           | T86 T90<br>T89 T93                      | A12 A14 A19<br>Car Lim VoA<br>S01     |
| - ab Modell 2011  VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab Modell 2011 | 77-155<br>77-155                     | 205/45R18<br>215/45R18                           | T86 T90<br>T89 T93                      | A12 A14 A19<br>Car KMV Lim<br>VoA S01 |
| VW Passat (VIII)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*37<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)   | 88-206<br>88-206<br>88-206           | 215/45R18<br>215/50R18<br>225/45R18              | A13 T89 T93<br>A12<br>A13               | A14 A19 A57<br>Car Lim NoP<br>VoA S02 |
| - incl. Facelift 2019  VW Passat (VIII) GTE 3C e1*2001/116* 0307*41 Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019    | 115<br>115<br>115                    | 215/45R18<br>215/50R18<br>225/45R18              | A13 T89 T93<br>A12<br>A13               | A14 A19 A58<br>Car Lim VoA<br>S02     |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-10;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-01  | 81-155<br>81-155<br>81-155<br>81-155 | 215/50R18<br>215/55R18<br>225/50R18<br>235/50R18 | A13<br>A13<br>A12<br>A12                | A14 A19 A57<br>S02                    |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-14<br>- incl. Facelift 2011<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen        | 81-155<br>81-155<br>81-155<br>81-155 | 215/50R18<br>215/55R18<br>225/50R18<br>235/50R18 | A13<br>A13<br>A12<br>A12                | A14 A19 A57<br>KMV S02                |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

|  |            |                        |   | Seite 12 von 19          |  |
|--|------------|------------------------|---|--------------------------|--|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.              | kW-Bereich | Reifen                 | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |  |
| VW Tiguan (I)  | 81-155     | 215/50R18              | A13                                     | A14 A19 A57              |  |
| 5N   | 81-155     | 215/55R18              | A13                                     | S02                      |  |
| e1*2001/116*   | 81-155     | 225/50R18              | A12                                     |                          |  |
| 0450*11-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*02-14<br>- ab Facelift 2011 | 81-155     | 235/50R18              | A12                                     |                          |  |
| VW Tiguan (II)   | 85-180     | 215/55R18              | A91 R37                                 | A14 A19 A57              |  |
| 5N   | 85-180     | 215/60R18              | A91 R37                                 | MpH S02                  |  |
| e1*2001/116*   | 85-180     | 225/55R18              | A92 R37                                 |                          |  |
| 0450*24;   | 85-180     | 225/60R18              | A12 R37                                 |                          |  |
| e1*2007/46*  | 85-180     | 235/50R18              | A92                                     |                          |  |
| 0487*15  | 85-180     | 235/55R18              | A92                                     |                          |  |
| - ab Modell 2016<br>- incl. Facelift 2021                      | 00 100     | 200/001110             | 7.02                                    |                          |  |
| VW Tiguan (II) Allspace  | 110-180    | 215/55R18              | A91 R37                                 | A14 A19 A57              |  |
| 5N   | 110-180    | 215/60R18              | A91 R37                                 | S02                      |  |
| e1*2001/116*   | 110-180    | 225/55R18              | A92 R37                                 |                          |  |
| 0450*31  | 110-180    | 225/60R18              | A12 R37                                 |                          |  |
| - incl. Facelift 2021  | 110-180    | 235/50R18              | A92                                     |                          |  |
|  | 110-180    | 235/55R18              | A92                                     |                          |  |
| VW Tiguan (II) Allspace  |            | 215/55R18              | A91 R37                                 | A14 A19 A57              |  |
| R-Line   | 110-180    | 215/60R18              | A91 R37                                 | RQ3 S02                  |  |
| 5N   | 110-180    | 225/55R18              | A92 R37                                 | 1100 002                 |  |
| e1*2001/116*   | 110-180    | 225/60R18              | A12 R37                                 |                          |  |
| 0450*31  | 110-180    | 235/50R18              | A92                                     |                          |  |
| - incl. Facelift 2021  | 110-180    | 235/55R18              | A92                                     |                          |  |
| VW Tiguan (II) R-Line  | 85-180     | 215/55R18              | A91 R37                                 | A14 A19 A57              |  |
| 5N   | 85-180     | _                      | A91 R37                                 | MpH RQ3 S02              |  |
| e1*2001/116*   | 85-180     | 215/60R18              |   | IVIPH NQ3 302            |  |
| 0450*24;   | 85-180     | 225/55R18<br>225/60R18 | A92 R37<br>A12 R37                      |                          |  |
| e1*2007/46*  | 85-180     | 235/50R18              | A92                                     |                          |  |
| 0487*15  |            | _                      |   |                          |  |
| - ab Modell 2016<br>- incl. Facelift 2021                      | 85-180     | 235/55R18              | A92                                     |                          |  |
| VW Touran (I)  | 66-125     | 205/45R18              | A01 K1a T90                             | A12 A14 A19              |  |
| 1T   | 66-125     | 215/40R18              | A01 K1a K2b T89                         | A58 Npf S01              |  |
| e1*2001/116*   | 55 120     | - : 5/ : 5/ : 10       |   |                          |  |
| 0211*00-22;  |            |                        |   |                          |  |
| e1*2007/46*  |            |                        |   |                          |  |
| 0357*00-01   |            |                        |   |                          |  |
| VW Touran (I)  | 66-125     | 215/40R18              | A01 K2b T89                             | A12 A14 A19              |  |
| 1T, 1t   | 66-130     | 205/45R18              | T90                                     | A58 Npf S01              |  |
| e1*2001/116*   |            |                        |   |                          |  |
| 0211*23-35;  |            |                        |   |                          |  |
| e1*2007/46*  |            |                        |   |                          |  |
| 0357*02-13, 0506*  |            |                        |   |                          |  |
| ab MJ 2011   |            |                        |   |                          |  |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

|  |                            | S                                   | Seite 13 von 19                           |                            |  |
|--|----------------------------|-------------------------------------|---|----------------------------|--|
| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                    | kW-Bereich                 | Reifen                              | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise   | Auflagen und<br>Hinweise   |  |
| VW Touran (II)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*36;<br>e1*2007/46*0357*14<br>ab MJ 2016 | 81-140<br>81-140<br>81-140 | 215/45R18<br>215/50R18<br>225/45R18 | A90 T89 T93<br>A01 A12 K1a<br>A01 A12 K1a | A14 A19 A58<br>S02         |  |
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*  | 81-140<br>81-140<br>81-140 | 215/45R18<br>215/50R18<br>225/45R18 | A90<br>A12<br>A12                         | A14 A19 A57<br>Flh S02     |  |
| VW T-ROC Cabriolet<br>A1<br>e13*2007/46*1845*  | 81-110<br>81-110<br>81-110 | 215/45R18<br>215/50R18<br>225/45R18 | A90<br>A12<br>A12                         | A14 A19 A58<br>Cbo S02     |  |
| VW T-ROC R<br>A1<br>e13*2007/46*1845*  | 221<br>221                 | 215/50R18<br>225/45R18              |   | A12 A14 A19<br>A56 Flh S02 |  |

#### **Allgemeine Hinweise**

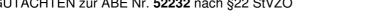
Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein bzw. -brief, Zulassungsbescheinigung I) durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche (mit Ausnahme der M+S-Profile) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit sind zu berücksichtigen.

| Fahrzeughöchst- | Tragfähigkeit (%)            |      |      |  |  |  |
|-----------------|------------------------------|------|------|--|--|--|
| geschwindigkeit | Geschwindigkeitssymbol (GSY) |      |      |  |  |  |
|                 | V                            | W    | Υ    |  |  |  |
| 210 km/h        | 100%                         | 100% | 100% |  |  |  |
| 220 km/h        | 97%                          | 100% | 100% |  |  |  |
| 230 km/h        | 94%                          | 100% | 100% |  |  |  |
| 240 km/h        | 91%                          | 100% | 100% |  |  |  |
| 250 km/h        | -                            | 95%  | 100% |  |  |  |
| 260 km/h        | -                            | 90%  | 100% |  |  |  |
| 270 km/h        | -                            | 85%  | 100% |  |  |  |
| 280 km/h        | -                            | -    | 95%  |  |  |  |
| 290 km/h        | -                            | -    | 90%  |  |  |  |
| 300 km/h        | -                            | -    | 85%  |  |  |  |

Ferner sind nur Reifen einer Bauart und achsweise eines Reifentyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Reifentypen auf Vorder- und Hinterachse sind die Hinweise des Fahrzeug- und / oder Reifenherstellers zu beachten.





PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708 Prüfgegenstand

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 14 von 19

Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der in der entsprechenden Auflage aufgeführten Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen. Die Zulässigkeit weiterer Veränderungen ist gesondert zu beurteilen.

Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb darf nur ein Ersatzrad mit gleicher Reifengröße bzw. gleichem Abrollumfang verwendet werden.

Die Bezieher der Räder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.

### Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1500 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.
- A11 Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A13 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 15 von 19

- Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- **A60** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich A90 Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A92 Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig **B03** ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- Car Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).
- Cbo Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- Cpe Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23 Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- Flh Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 16 von 19

- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- **KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- **Lim** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.
- M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- **MpH** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plug-in Hybrid Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).
- **NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").
- **NoP** Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).
- **Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 17 von 19

- **R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.
- **R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **RQ3** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit Radhausverbreiterungen (Kotflügelverbreiterungen, Radlaufleisten) in Verbindung mit wahlweisen Serien-Rädern: 8,5x19, ET38 mit 255/45R19 bzw. 8,5x20, ET38 mit 255/40R20 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

GOTACHTEN ZULABE NI. 32232 Hach 322 SIVZO

Anlage 1 zum Prüfbericht Nr. 55061218 (7. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 18 von 19

- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **VoA** Nicht für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).
- **X88** Diese Rad- / Reifenkombination ist nicht zulässig an Fahrzeugen mit 18 Zoll Serienradgröße (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **Z18** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx18 H2 Typ EVO 708

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 19 von 19

#### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 4. April 2024 in Lambsheim statt.

TÜVRheinland

Fahrzeuge

## Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 19 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2018.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lambsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lambsheim, 4. April 2024

Blauth

00425468 DOC

## Hinweisblatt "Radabdeckung"

Die nachfolgenden Bilder stellen schematisch dar, wie und an welchen Stellen die Radabdeckung mit Hilfe von Zusatzleisten (schraffiert), die im Fachhandel (auch als Meterware) in verschiedenen Breiten erhältlich sind, gem. den Auflagen

K1a, K1b, K1c und K2a, K2b, K2c

hergestellt werden können. Die Zusatzleisten sind dauerhaft an die äußeren Kotflügelkanten zu kleben.





# PFLEGEHINWEISE



Damit Sie lange Freude an Ihren ATS Leichtmetallrädern haben, beachten Sie bitte die folgenden Pflegehinweise. Einflüsse wie Bremsstaub, Schmutz, Feuchtigkeit, Salz und Steine lassen sich nicht vermeiden, aber ihre Auswirkung auf die Felgen lässt sich durch sorgfältige Pflege beseitigen oder minimieren.

#### REINIGUNGSINTERVALLE

Bleiben Verschmutzungen längere Zeit auf der Felge haften, kann dies zu Dauerschäden führen. Deshalb empfehlen wir Reinigungsintervalle von höchstens zwei Wochen. Dabei sollten die Räder außen und innen gründlich von allen Verschmutzungen befreit werden. In der Winterzeit sollten die Felgen einmal pro Woche gereinigt werden. Kleine Lackschäden sind unbedingt sofort mit Klarlack auszubessern, um eine unterwandernde Korrosion zu vermeiden.

#### REINIGUNGSMITTEL

Warmes Wasser mit Spülmittel oder Auto-Shampoo sind die Mittel der Wahl. Sollten Sie sich für Felgenreiniger entscheiden, beachten Sie unbedingt die Herstellerangaben und die vorgegebene Einwirkzeit. Verzichten Sie auf säure-, laugen- oder alkoholhaltige Reinigungsmittel, da diese den Lack und eventuell auch das Bremssystem in Mitleidenschaft ziehen können.

#### REINIGUNGSTIPPS

- $\longrightarrow$  Um ein Eintrocknen des Reinigers zu vermeiden, sollten die Felgen bei der Reinigung kalt sein
- → Verwenden Sie nur saubere und weiche Schwämme oder Bürsten
- Aggressive Reinigungsgegenstände und -mittel wie Stahlwolle oder Scheuersand sind bei einer Reinigung von Leichtmetallfelgen fehl am Platz
- Falls Sie sich für einen Felgenreiniger entscheiden, überschreiten Sie auf keinen Fall dessen maximale Einwirkzeit
- Nach dem Reinigungsvorgang ist der Reiniger gründlich abzuwaschen
- ightarrow Zu einer sorgfältigen Reinigung gehören immer auch die Innenseiten
- Bessern Sie Lackschäden sofort aus, um Oxidation zu verhindern
- → Mit handelsüblicher Felgenversiegelung sorgen Sie im Übrigen für zusätzlichen Schutz, aber auch hier sind unbedingt die Herstellerangaben zu beachten
- Autowaschanlagen mit härteren Bürsten sollten Sie meiden

Die Nichtbeachtung dieser Pflegehinweise führt nicht zum generellen Verlust der Garantieansprüche, kann aber zu Beschädigungen der Leichtmetallfelgen führen, die nach den vorstehenden Garantiebedingungen nicht unter die Garantie fallen.

# GARANTIEAUSFALL BEI DER SO GENANNTEN "OPTISCHEN RADAUFBEREITUNG"!

Einige Werkstätten bieten eine optische Rad- oder Felgenaufbereitung an und versprechen damit Schäden am Rad zu reparieren. Dieser Vorgang ist ein schwerer Eingriff in die Beschaffenheit und Festigkeit einer Felge, z. B. durch spanende Verfahren oder starke Erhitzung, und führt deshalb zum **Erlöschen der Garantie**! Aus Sicherheitsgründen raten wir dringend von der optischen Radaufbereitung ab.

Hersteller:



SUPERIOR INDUSTRIES Leichtmetallräder Germany GmbH Gustav-Kirchhoff-Straße 10 67098 Bad Dürkheim Germany

Tel.: +49 6322 9899 - 6000 Fax: +49 6322 9899 - 6001 E-Mail: kundenservice@supind.com



# **CAREINSTRUCTIONS**



To ensure your ATS alloy wheels bring you lasting enjoyment, please observe the following instructions. While brake dust, dirt, moisture, salt, stones and other hazards are unavoidable, it is possible to prevent or at least minimize any damage through appropriate wheel care.

#### **REGULAR CLEANING**

If dirt remains on the wheel for an extended period, this can lead to permanent damage. For this reason, we recommend regular cleaning, at intervals of no more than two weeks. Thoroughly clean both the outside and the inside of the wheel to remove all dirt. In winter, the wheels should be cleaned once a week. Minor damage (chipping) to the paint finish should be repaired using clear coat (varnish) to prevent corrosion of the underlying, surrounding material (filiform corrosion).

#### **CLEANING AGENTS**

We recommend warm water with detergent (dish soap) or car shampoo. If you decide to use specialist wheel cleaner, please strictly observe the manufacturer's instructions, especially regarding application time. Do not use cleaners that contain acids, alkalis or alcohols, as these can negatively impact the paint finish and possibly even the car's braking system.

### **ADVICE ON CLEANING**

- → When being cleaned, the wheels should be cold to prevent the cleaner from drying out
- Use clean and soft sponges and brushes only
- $\longrightarrow$  Do not use aggressive cleaning agents or materials, such as steel wool or scouring sand
- If you decide to use a specialist wheel cleaner, do not under any circumstances exceed the maximum recommended exposure/application time
- Once cleaning is complete, rinse off the cleaner thoroughly
- Thorough cleaning should always include the inner-facing surfaces of the wheel
- Repair damage to the paint finish immediately to prevent oxidation
- Standard wheel sealant can be employed for added protection, but again be sure to comply with the manufacturer's instructions
- Please avoid using car washes that feature rigid or hard brushes

Failure to follow these instructions does not generally nullify the product warranty in its entirety, but can lead to damage to the alloy wheels that, in accordance with the applicable terms and conditions, are not covered by the warranty.

#### INVALIDATION OF WARRANTY IN THE EVENT OF REFURBISHMENT

Some repair shops offer alloy wheel refurbishment, restoration or similar services, and promise to repair damage to the wheel. These services have a serious impact on the wheel's attributes and strength, for example entailing machining or heat treatment. As a result, the use of these or similar services **invalidates the product warranty**. For safety reasons, we strongly advise against the use of such services.

Manufacturer:



SUPERIOR INDUSTRIES Leichtmetallräder Germany GmbH Gustav-Kirchhoff-Straße 10 67098 Bad Dürkheim Germany

Tel.: +49 6322 9899 - 6000 Fax: +49 6322 9899 - 6001 E-Mail: customerservice@supind.com

