

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx16H2 Typ OS 706  
 Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

**Auftraggeber** Rial Leichtmetallfelgen GmbH  
 Industriestraße 11  
 67136 Fußgönheim  
 QM-Nr.: QA051000110

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell OSLO  
 Typ OS 706  
 Radgröße 7Jx16H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | 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) |
|------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|----------------------|
| B3         | OS 706 B3/Z03 Ø63,3-57,1        | 5/100/57,1  | 38                         | 590                  | 1985                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 46622  
 Herstellerzeichen rial  
 Radtyp und Ausführung OS 706 (s.o.)  
 Radgröße 7Jx16H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Giessereikennzeichen -  
 Herkunftsmerkmal Germany  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund      | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S01 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 120               | 30               |
| S02 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 120               | -                |

**Prüfungen**

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH (Gutachten Nr. 55098106) durchgeführt.

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 Audi  
 Chrysler  
 Seat  
 Skoda  
 Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                       | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi A2<br>8Z<br>e1*98/14*0131*..<br>e1*2001/116*0131*..                | 55-81      | 185/50R16 | K46 R70                                 | A01 A02 A04                                      |
|   | 55-81      | 195/45R16 | B51                                     | A05 A08 A09                                      |
|   | 55-81      | 205/45R16 | B51 K46                                 | A12 A14 A21                                      |
|   | 55-81      | 215/40R16 | B51 K45 K46                             | V16 S01  |
| Audi A3<br>8L<br>e1*95/54*0042*..<br>e1*98/14*0042*..                   | 66-110     | 205/50R16 | A39 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
|   | 66-132     | 205/55R16 | A39                                     | A08 A09 A14                                      |
|   | 66-132     | 215/50R16 | A01 A12 K49 K50                         | A21 V16 S01                                      |
|   | 66-132     | 225/45R16 | A01 A12 K49 K50                         |  |
|   | 66-132     | 225/50R16 | A01 A12 K42 K46 K50 R03                 |  |
| Chrysler PT Cruiser<br>PT<br>e11*98/14*0058*..<br>- mit Handschaltung   | 164        | 205/55R16 | M+S                                     | A01 A02 A04                                      |
|   | 85-110     | 205/55R16 |   | A05 A08 A09                                      |
|   | 85-110     | 225/45R16 | K49 K50                                 | A12 A14 A21                                      |
|   | 85-110     | 225/50R16 | K50 R03                                 | B02 B03 B48<br>Cbo Flh V16<br>S02                |
| Chrysler PT Cruiser<br>PT<br>e11*98/14*0058*..<br>- mit Automatik-Getr. | 100-110    | 205/55R16 |   | A01 A02 A04                                      |
|   | 100-110    | 225/45R16 | K49 K50                                 | A05 A08 A09                                      |
|   | 100-110    | 225/50R16 | K50 R03                                 | A12 A14 A21<br>B02 B48 Cbo<br>Flh L02 V16<br>S02 |
| Chrysler Sebring<br>JR<br>e11*98/14*0138*..<br>- Cabrio                 | 104-149    | 205/55R16 | R37                                     | A02 A04 A05                                      |
|   | 104-149    | 205/60R16 |   | A08 A09 A12                                      |
|   | 104-149    | 225/50R16 | A01 K42 R03                             | A14 A21 B02                                      |
|   | 104-149    | 225/55R16 | A01 K42 R03                             | Cbo V16 S02                                      |
| Chrysler Sebring<br>JR<br>e11*98/14*0138*..<br>- Limousine              | 104-149    | 205/55R16 | R37                                     | A02 A04 A05                                      |
|   | 104-149    | 205/60R16 |   | A08 A09 A12                                      |
|   | 104-149    | 225/50R16 | A01 K42 R03                             | A14 A21 B02                                      |
|   | 104-149    | 225/55R16 | A01 K15 K42 R03                         | Lim V16 S02                                      |
| Chrysler Stratus<br>JA (M.6.)<br>e11*93/81*0012*..                      | 96-120     | 205/50R16 | K42 K45 K49 K50 K56                     | A01 A02 A04                                      |
|   | 96-120     | 205/55R16 | K42 K45 K49 K50 K56 L02                 | A05 A08 A09                                      |
|   | 96-120     | 225/45R16 | K42 K45 K49 K50 K56                     | A12 A14 A21<br>B02 V16 S02                       |
| Chrysler Stratus<br>JX<br>e11*93/81*0028*..                             | 96-120     | 205/55R16 | K42 K45 R37                             | A01 A02 A04                                      |
|   | 96-120     | 215/50R16 | K42 K45                                 | A05 A08 A09                                      |
|   | 96-120     | 215/55R16 | K42 K45 K46 K49 K56                     | A12 A14 A21<br>B02 S02                           |
| Seat Ibiza<br>6J<br>e9*2001/116*0067*..                                 | 51,63,77   | 195/45R16 | T80 T84                                 | A02 A04 A05                                      |
|   | 51,63,77   | 195/50R16 |   | A08 A09 A12                                      |
|   | 51,63,77   | 205/45R16 |   | A14 A21 Y85                                      |
|   | 51,63,77   | 215/45R16 |   | S01  |
| Seat Ibiza / Cordoba<br>6L<br>e9*98/14*0041*..<br>e9*2001/116*0041*..   | 44-118     | 205/45R16 | A01 K49 K50                             | A02 A04 A05                                      |
|   | 44-118     | 215/40R16 | A01 K49 K50 T82 T86                     | A08 A09 A12                                      |
|   | 44-77      | 195/45R16 | R37 T80 T84                             | A14 A21 B03<br>Flh Sth V16<br>S01                |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|--|------------|-----------|---|--|
| Seat Toledo / Leon<br>1M<br>e9*97/27*0026*..<br>e9*98/14*0026*..                           | 50-110     | 205/50R16 | A39 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
|  | 50-150     | 205/55R16 | A39                                     | A08 A09 A14                                      |
|  | 50-150     | 225/45R16 | A01 A12 K46 K49 K50                     | A21 B03 Flh                                      |
|  | 50-150     | 225/50R16 | A01 A12 K46 K50 R03                     | Lim V16 S01                                      |
| Sko. Roomster Scout<br>5J<br>e11*2001/116*0291*.   | 59,63,77   | 195/45R16 | T84                                     | A02 A04 A05                                      |
|  | 59,63,77   | 195/50R16 | A01 K44 K46                             | A08 A09 A12                                      |
|  | 59,63,77   | 205/45R16 |   | A14 A21 A58                                      |
|  | 59,63,77   | 215/40R16 | T82 T86                                 | KMV S01  |
|  | 59,63,77   | 215/45R16 | A01 K44 K46                             |  |
| Skoda Fabia<br>5J<br>e11*2001/116*<br>0291*08-..   | 44-77      | 195/45R16 | T80 T84                                 | A02 A04 A05                                      |
|  | 44-77      | 205/40R16 | T83                                     | A08 A09 A12                                      |
|  | 44-77      | 205/45R16 |   | A14 A21 Car                                      |
|  | 44-77      | 215/40R16 | A01 K49 K50 T82 T86                     | Flh V16 S01                                      |
| Skoda Fabia<br>6Y<br>e11*98/14*0123*..   | 37-85      | 195/45R16 | K49 K50 R37 T80                         | A01 A02 A04                                      |
|  | 37-96      | 205/45R16 | K46 K49 K50                             | A05 A08 A09                                      |
|  | 37-96      | 215/40R16 | K46 K49 K50 T82 T86                     | A12 A14 A21<br>Car Flh Sth<br>V16 S01            |
| Skoda Octavia<br>1U<br>e11*95/54*0066*..   | 44-110     | 205/50R16 | A39 K46 K56 R37 T87                     | A01 A02 A04                                      |
|  | 44-132     | 205/55R16 | A39 K46 K56                             | A05 A08 A09                                      |
|  | 44-132     | 215/50R16 | A12 K44 K46 K50 K56                     | A14 A21 Car                                      |
|  | 44-132     | 225/45R16 | A12 K44 K46 K50 K56                     | Lim V16 S01                                      |
|  | 44-132     | 225/50R16 | A12 K44 K46 K50 K56 R03                 |  |
| Skoda Praktik<br>5J<br>N083  | 51,59,63   | 195/45R16 | T80 T84                                 | A02 A04 A05                                      |
|  | 51,59,63   | 195/50R16 | A01 K44 K46 K50                         | A08 A09 A12                                      |
|  | 51,59,63   | 205/45R16 | A01 K44 K50 T83 T87                     | A14 A21 A58                                      |
|  | 51,59,63   | 215/40R16 | A01 K44 K49 K50 T82 T86                 | V16 S01  |
|  | 51,59,63   | 215/45R16 | A01 K44 K46 K49 K50                     |  |
| Skoda Roomster<br>5J<br>e11*2001/116*0291*.  | 47-77      | 195/45R16 | T80 T84                                 | A02 A04 A05                                      |
|  | 47-77      | 195/50R16 | A01 K44 K46 K50                         | A08 A09 A12                                      |
|  | 47-77      | 205/45R16 | A01 K44 K50                             | A14 A21 A58                                      |
|  | 47-77      | 215/40R16 | A01 K44 K49 K50 T82 T86                 | Npf S01  |
|  | 47-77      | 215/45R16 | A01 K44 K46 K49 K50                     |  |
| VW Beetle, -Cabrio<br>9C, 1Y<br>e1*97/27,98/14,<br>2001/116*0106*..<br>e1*2001/116*0205*.. | 55-110     | 205/50R16 | K45 K49 R37                             | A01 A02 A04                                      |
|  | 55-125     | 205/55R16 | K45 K49                                 | A05 A08 A09<br>A12 A14 A21<br>B03 Cbo Flh<br>S01 |
| VW Fox<br>5Z<br>e1*2001/116*0301*..  | 40,51,55   | 195/45R16 | K49 K50                                 | A01 A02 A04                                      |
|  | 40,51,55   | 205/45R16 | K49 K50                                 | A05 A08 A09                                      |
|  | 40,51,55   | 215/40R16 | K49 K50                                 | A12 A14 A21                                      |
|  | 40,51,55   | 215/45R16 | K44 K46 K49 K50                         | Flh Npf V16<br>S01                               |
| VW Golf (IV), Bora<br>1J<br>e1*96/79, 98/14,<br>2001/116*0071*..                           | 50-110     | 205/50R16 | A39 R37 T87                             | A02 A04 A05                                      |
|  | 50-150     | 205/55R16 | A39 T89                                 | A08 A09 A14                                      |
|  | 50-150     | 225/45R16 | A01 A12 K49 K50                         | A21 Car Flh                                      |
|  | 50-150     | 225/50R16 | A01 A12 K46 K50 R03                     | Sth V16 S01                                      |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.         | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|---|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Polo<br>9N<br>e1*98/14*0174*..,<br>e1*2001/116*0174*.. | 40-110     | 205/45R16 |   | A02 A04 A05                           |
|   | 40-110     | 215/40R16 | A01 K49 K50 T82 T86                     | A08 A09 A12                           |
|   | 40-96      | 195/45R16 | R37 T80 T84                             | A14 A21 Flh<br>Npf Sth V16<br>S01     |
| VW Polo -Fun/Cross-<br>9N<br>e1*2001/116*0174*..          | 40-77      | 195/50R16 | M+S                                     | A02 A04 A05                           |
|   | 40-77      | 205/45R16 | M+S                                     | A08 A09 A12<br>A14 A21 Flh<br>KMW S01 |

### Auflagen und Hinweise

**A01** Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.

**A02** Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren 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.

**A04** Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S-Profile, sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Ferner sind nur Reifen eines Reifenherstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Profiltypen auf Vorder- und Hinterachse ist die Eignung für das jeweilige Fahrzeug durch den Reifen- oder Fahrzeughersteller zu bestätigen.

**A05** 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.

**A08** 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.

**A09** Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.

**A12** Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.

**A14** Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf ausreichenden Abstand zum Bremsattel zu achten.

**A21** Es sind nur schlauchlose Reifen und Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die weitgehend den Normen DIN, E.T.R.T.O oder der Tire and Rim entsprechen, zulässig. Bei Fahrzeugausführungen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit über 210 km/h sind nur Metallschraubventile zulässig. Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen.

- A39** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 11 mm einschließlich Kettenschloß auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- B02** Vor Montage der Sonderräder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungs-Schrauben oder Sicherungsringe an den Anschlussflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.
- B03** Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen, die ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung ausgerüstet sind.  
Bei Verwendung von M+S-Bereifung sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen, die ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Winterbereifung ausgerüstet sind.
- B48** Die Seilführung des Handbremsseiles an Achse 2 ist so zu verändern, das mindestens 4 mm Abstand zu den Sonderrädern vorhanden ist.
- B51** Auf ausreichenden Abstand der Rad-Reifenkombination zum Bremsschlauch, zum Verschleißanzeige- oder zum ABS-Kabel bzw. deren Halterungen ist zu achten.
- Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Cabriolet, Roadster.
- F1h** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3-türig und 5-türig).
- K15** Eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination im Türbereich an Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Türkante sowie der Spritzgummis herzustellen.
- K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.
- K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K49** Eine vorschriftsmäßige Radabdeckung an Achse 1 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- K50** Eine vorschriftsmäßige Radabdeckung an Achse 2 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- 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. Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

- L02** Durch Begrenzung des Lenkeinschlages oder sonstige geeignete Maßnahmen ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.
- M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig bei Fahrzeugausführungen Fun, Cross bzw. Scout. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen)
- R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- R37** Diese Reifengröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit größerer und/oder breiterer Bereifung ausgerüstet sind.
- R70** Es können Reifen gleicher Größe verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf der im Gutachten genannten Radgröße montierbar sind und ausreichende Tragfähigkeit bei max. Sturzwinkel und Höchstgeschwindigkeit aufweisen.
- S01** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S02** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- Sth** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Stufenheck.
- T80** Reifen (LI 80) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 900 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T82** Reifen (LI 82) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 950 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T84** Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- Y85** Die Sonderräder sind nur an 5-türigen Fahrzeugausführungen zulässig.

**V16** Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

|       | Vorderachse | Hinterachse          |
|-------|-------------|----------------------|
| Nr. 1 | 185/50R16   | 205/45R16            |
| Nr. 2 | 195/40R16   | 215/35R16            |
| Nr. 3 | 195/45R16   | 215/40R16, 225/40R16 |
| Nr. 4 | 195/50R16   | 205/45R16            |
| Nr. 5 | 205/45R16   | 225/40R16            |
| Nr. 6 | 205/50R16   | 225/45R16            |
| Nr. 7 | 205/55R16   | 225/50R16, 245/45R16 |
| Nr. 8 | 205/60R16   | 225/55R16            |
| Nr. 9 | 215/40R16   | 225/40R16, 245/35R16 |
| Nr.10 | 215/50R16   | 245/45R16            |
| Nr.11 | 215/55R16   | 235/50R16            |

Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen - oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Die Auflagen und Hinweise gelten achsweise.

### 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 7 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Dezember 2006.

Der Nachweis eines QM Systems gemäß Anlage XIX zu §19 StVZO liegt vor.

Prüflaboratorium Technologiezentrum Typprüfstelle der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes. Bundesrepublik Deutschland unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00008-95

Lambsheim, 22.August 2008



Blauth

00126245.DOC