

Nummer 01-8095-A06-V03  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 17 H2 Typ 01617  
 Hersteller O.Z. Spa

**Auftraggeber** O.Z. Spa  
 Via Brocchi, 22  
 I-36061 Bassano del Grappa(VI)

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell Titan  
 Typ 01617  
 Radgröße 7 J x 17 H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø<br>(mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| 240        | 01617 240 / S-Ø56.1             | 4/100/56,1  | 37                    | 540             | 1940                 |

**Kennzeichnungen**

Herstellerzeichen OZ  
 Radtyp und Ausführung 01617 240  
 Radgröße 7 J x 17 H2  
 Einpresstiefe ET 37  
 Giessereikennzeichen -  
 Herkunftsmerkmal Made in Italy  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund      | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S01 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 100               | -                |
| S02 | Schraube M12x1,5           | Kegel 60° | 110               | 26               |

**Prüfungen**

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Palatina (Gutachten Nr. 018095) durchgeführt.

Entsprechend den Kriterien des VdTÜV Merkblattes 751 wurden an den im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeugen Anbau-, Freigängigkeits- und Handlingsprüfungen durchgeführt.

**Verwendungsbereich**

Hersteller Honda  
 Kia  
 Mini  
 Mitsubishi  
 Proton  
 Rover

Spurverbreiterung innerhalb 2%

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| Honda Civic<br>EC8<br>E716                        | 55         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 55         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>EC9<br>E717                        | 66         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 66         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED2<br>E713                        | 66         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 66         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED3<br>F311                        | 66         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 66         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED3<br>E965                        | 66-90      | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 66-90      | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED4<br>E714                        | 80         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 80         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED6<br>F180                        | 66         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 66         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED7<br>E718                        | 80         | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 80         | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>ED9<br>E715                        | 91-96      | 205/40R17 | G01 K08 K42 K49                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 L01<br>S01 |
|   | 91-96      | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |  |
| Honda Civic<br>EE4<br>E803                        | 80-81      | 205/40R17 | G01 K02 K07 K08                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 80-81      | 215/35R17 | K07 K08 K42                             |  |
| Honda Civic<br>EE8<br>F468                        | 110        | 205/40R17 | K02 K07 K08                             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 110        | 215/35R17 | K07 K08 K42                             |  |
| Honda Civic<br>EE9<br>F469                        | 110        | 205/40R17 | K02 K07 K08                             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 110        | 215/35R17 | K07 K08 K42                             |  |
| Honda Civic<br>EG3<br>F876                        | 55         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 55         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| Honda Civic<br>EG4<br>F877                        | 66         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 66         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EG5<br>F878                        | 92         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 92         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EG6<br>F879                        | 118        | 205/40R17 | K01 K08 K42 K49 K56                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 118        | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EG8<br>F875                        | 66         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 66         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EG9<br>F884                        | 118        | 205/40R17 | K01 K08 K42 K49 K56                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 118        | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EH9<br>F883                        | 92         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 92         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EJ1<br>G623                        | 92         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 92         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EJ2<br>G624                        | 74         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01 |
|   | 74         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |  |
| Honda Civic<br>EJ6<br>e6*93/81*0013*..            | 77         | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 77         | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             |  |
| Honda Civic<br>EJ9<br>e6*93/81*0006*..            | 55-66      | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 55-66      | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             |  |
| Honda Civic<br>EK1<br>e6*93/81*0008*..            | 84         | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 84         | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             |  |
| Honda Civic<br>EK3<br>e6*93/81*0007*..            | 84         | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 84         | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             |  |
| Honda Civic<br>EK4<br>e6*93/81*0009*..            | 118        | 205/40R17 | K01 K07 K08 K42 K56                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01        |
|   | 118        | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56<br>T79      |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                 | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|---|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Honda Civic<br>EP1, -2, -4<br>e11*98/14*<br>0173,0174,0188*..     | 66-81      | 205/45R17 |   | A02 A04 A05                           |
|   | 66-81      | 215/40R17 | K02 K90                                 | A08 A09 A12                           |
|   | 66-81      | 215/45R17 | G01 K02 K90                             | A14 A21 Flh<br>S01                    |
| Honda Civic<br>EU5,-6,-7,-8,-9<br>e11*98/14*<br>0158-0161,0189*.. | 66-81      | 205/45R17 |   | A02 A04 A05                           |
|   | 66-81      | 215/40R17 | K02 K90                                 | A08 A09 A12                           |
|   | 66-81      | 215/45R17 | G01 K02 K90                             | A14 A21 Flh<br>S01                    |
| Honda Civic<br>MA8<br>G916,<br>e11*93/81*0018*                    | 55-66      | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05                           |
|   | 55-66      | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             | A08 A09 A12<br>A14 A21 S01            |
| Honda Civic<br>MA9<br>G917,<br>e11*93/81*0022*..                  | 66         | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05                           |
|   | 66         | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             | A08 A09 A12<br>A14 A21 S01            |
| Honda Civic<br>MB1<br>G918,<br>e11*93/81*0023*..                  | 83         | 205/40R17 | G01 K07 K42 K56                         | A02 A04 A05                           |
|   | 83-93      | 215/35R17 | K05 K06 K42 K49 K56 T79                 | A08 A09 A12                           |
|   | 93         | 205/40R17 | K07 K42 K56                             | A14 A21 K01<br>K08 S01                |
| Honda Civic<br>MB2<br>e11*96/27*0067*..                           | 55-66      | 205/40R17 | G01 K07 K08 K42                         | A02 A04 A05                           |
|   | 55-66      | 215/35R17 | K07 K08 K42                             | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |
| Honda Civic<br>MB3<br>e11*96/27*0068*..                           | 84         | 205/40R17 | G01 K07 K08 K42                         | A02 A04 A05                           |
|   | 84         | 215/35R17 | K07 K08 K42                             | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |
| Honda Civic<br>MB4<br>e11*96/27*0069*..                           | 85-92      | 205/40R17 | G01 K07 K08 K42                         | A02 A04 A05                           |
|   | 85-92      | 215/35R17 | K07 K08 K42                             | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |
| Honda Civic<br>MB7<br>e11*96/27*0071*..                           | 63-77      | 205/40R17 | G34 K07 K08 K42 T80 T81 T84             | A02 A04 A05                           |
|   | 63-77      | 215/35R17 | K07 K08 K42 T83                         | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |
| Honda Civic Aerod.<br>MB8<br>e11*96/79*0087*..                    | 55-66      | 205/40R17 | G34 K07 K08 K42                         | A02 A04 A05                           |
|   | 55-66      | 215/35R17 | K07 K08 K42 T79                         | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |
| Honda Civic Aerod.<br>MB9<br>e11*96/79*0088*..                    | 84         | 205/40R17 | G01 K07 K08 K42                         | A02 A04 A05                           |
|   | 84         | 215/35R17 | K07 K08 K42 T79                         | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |
| Honda Civic Aerod.<br>MC1<br>e11*96/79*0089*..                    | 85-92      | 205/40R17 | G01 K07 K08 K42 T80                     | A02 A04 A05                           |
|   | 85-92      | 215/35R17 | K07 K08 K42 T79 T83                     | A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01 |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Honda Civic Aerod.<br>MC3<br>e11*96/79*0091*..  | 74-77      | 205/40R17 | K07 K08 K42 T81 T84                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 K45<br>L01 S01            |
|   | 74-77      | 215/35R17 | K08 K42 K49 T83                         |   |
| Honda Civic Coupé<br>EJ8<br>e6*93/81*0014*..  | 92         | 205/40R17 | G01 K01 K07 K08 K42 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01                       |
|   | 92         | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56             |   |
| Honda Civic Coupé<br>EM1<br>e6*93/81*0060*..  | 118        | 205/40R17 | K01 K07 K08 K42 K56                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01                       |
|   | 118        | 215/35R17 | K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56<br>T79      |   |
| Honda Civic Coupé<br>EM2<br>e6*98/14*0080*..  | 88-92      | 205/45R17 |   | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Cpe<br>S01                |
| Honda Civic CRX<br>EG2<br>G069,<br>e6*93/81*0017*..                                       | 118        | 205/40R17 | K01 K08 K42 K49 K56                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01                |
|   | 118        | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |   |
| Honda Civic CRX<br>EH6<br>G070,<br>e6*93/81*0016*..                                       | 92         | 205/40R17 | G01 K01 K08 K42 K49 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Y88<br>S01                |
|   | 92         | 215/35R17 | K01 K42 K49 K50 K56                     |   |
| Honda Jazz<br>GD1, GD5<br>e6*98/14*0088*..,<br>e6*98/14*0087*..                           | 57,61      | 205/40R17 | G01 K02 K07 K08                         | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 K56<br>LK5 S01            |
|   | 57,61      | 215/35R17 | K08 K42 K49                             |   |
| Kia Sephia<br>FA<br>G485,<br>e13*95/54*0021*..  | 59-82      | 205/40R17 | G01 K07 K08 K42 K46 K56                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B47<br>S01                |
| Kia Sephia, Shuma<br>FB<br>e4*96/27*0024*..,<br>e4*98/14*0024*..<br>- Shuma I/II, Spectra | 65-84,3    | 205/40R17 | K02 K06                                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 Flh<br>Sth S01            |
| Mini One, Cooper, -S<br>R50<br>e1*98/14*0168*..   | 66-120     | 205/40R17 | K07 K50                                 | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S02                       |
|   | 66-120     | 205/45R17 | K07 K50                                 |   |
|   | 66-120     | 215/40R17 | K02 K11 K49 K50                         |   |
|   | 66-120     | 215/45R17 | K02 K11 K49 K50                         |   |
| Mits. Carisma<br>DAO<br>e4*93/81*0005*..,<br>e4*98/14*0005*..                             | 66         | 205/40R17 | T80 T81 T84                             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B02<br>K11 K42 K90<br>S01 |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|--|------------|-----------|---|---|
| Mits. Colt<br>CAO<br>G005  | 50-103     | 205/40R17 |   | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B02<br>K04 K42 K49<br>K50 K56 S01 |
| Mits. Lancer SW<br>CAOW, CAO<br>G230,<br>e1*96/79*0061*..        | 50-83      | 205/40R17 | T80 T81 T84                             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B02<br>K04 K42 K49<br>K50 K56 S01 |
| Proton 300/400<br>C9, C96.<br>e11*92/53, 93/81,<br>98/14*0002*.. | 55-99      | 205/40R17 | G01 K01 K05 K08 K42 K49 K56             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B02<br>S01                        |
| Proton 300/400<br>C97.<br>e11*92/53*0003*..<br>e11*92/81*0003*.. | 66         | 205/40R17 | G01 K01 K05 K08 K42 K49 K56             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B02<br>S01                        |
| Proton 300/400<br>C98.<br>e11*92/53*0004*..<br>e11*93/81*0004*.. | 83         | 205/40R17 | G01 K01 K05 K08 K42 K46 K56             | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 B02<br>S01                        |
| Rover 2.,-25,MG ZR<br>RF<br>H224,<br>e11*93/81*0016*..           | 55-107     | 205/40R17 | G09 K07 K08 K42 K56 T80 T81             | A02 A04 A05   |
|  | 55-107     | 215/35R17 | K02 K07 K08 K11 T79 T83                 | A08 A09 A12   |
|  | 55-118     | 205/45R17 | K07 K08 K42 K56 R09                     | A14 A21 S01   |
| Rover 2../4..<br>XW<br>F377,<br>e11*93/81*0030*..                | 55-147     | 205/40R17 | K06 K42 K49 K50 K56                     | A02 A04 A05<br>A08 A09 A12<br>A14 A21 S01                               |
| Rover 4.,-45, MG ZS<br>RT<br>H093,<br>e11*93/81*0014*..          | 55-110     | 205/40R17 | K06 K08 K42 K56 T80 T81 T84             | A02 A04 A05   |
|  | 74-130     | 205/45R17 | K06 K08 K42 K56 R09                     | A08 A09 A12<br>A14 A21 K49<br>S01                                       |

### Auflagen und Hinweise

**A02** 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.

**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.

Nummer 01-8095-A06-V03  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 17 H2 Typ 01617  
Hersteller O.Z. Spa



- 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 angebracht werden.
- 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.
- B02** Vor Montage der Sonderräder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungsschrauben oder Sicherungsringe an den Anschlußflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.
- B47** Auf ausreichenden Abstand zwischen Handbremsseil und Rad-Reifen-Kombination an Achse 2 ist zu achten. Gegebenenfalls ist die Seilführung zu korrigieren.
- Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Coupé.
- Fih** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3- türig und 5- türig).
- G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (Paragraph 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren eingetragenen Rad-Reifenkombinationen auf Zulässigkeit zu überprüfen.
- G09** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nicht mit der Bereifung 175/70R14, 185/65R14, 195/55R15 oder 205/45R16 ausgerüstet sind, ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden.
- G34** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit der Bereifung 185/60R14 ausgerüstet sind, ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden.
- K01** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K02** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

Nummer 01-8095-A06-V03  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 17 H2 Typ 01617  
Hersteller O.Z. Spa



**K04** An Achse 2 ist ggf. durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K05** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K06** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K07** Ggf. ist an Achse 1 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

**K08** Ggf. ist an Achse 2 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

**K11** Ggf. ist durch Nacharbeiten der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten 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 ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 1 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

**K50** Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen 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.

**K90** Auf ausreichenden Abstand der Rad-Reifen-Kombination zum Tankeinfüllrohr/Aktivkohlefilter bzw. dessen Kunststoffverkleidung ist zu achten.

**L01** Ggf. ist durch Begrenzung des Lenkeinschlags oder sonstige geeignete Maßnahmen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**LK5** An Achse 1 ist ggf. durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der Radhausinnenkotflügel bzw. der Kunststoffeinsätze im Bereich der Radinnenseite eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist.

**S01** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 verwendet werden.

**S02** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 verwendet werden.



Nummer 01-8095-A06-V03  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 17 H2 Typ 01617  
Hersteller O.Z. Spa

- Sth** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Stufenheck.
- T79** Reifen (LI 79) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 874 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T80** Reifen (LI 80) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 900 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T81** Reifen (LI 81) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 924 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T84** Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- Y88** Auf ausreichenden Abstand an Achse 2 zum Wärmeleitblech am Endschalldämpfer ist zu achten.

#### Hinweise zum Sonderrad

entfällt

#### Prüfergebnis

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

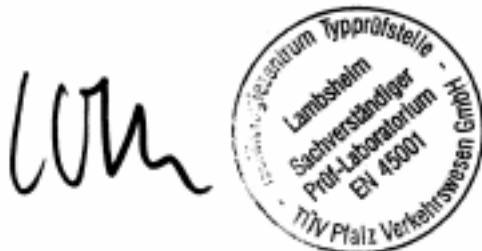
Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte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

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 9 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Mai 2001.

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, 27.März 2003



Coen

00049267.DOC