

Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0JX18 H2 Typ MAM GT1 8018  
Keskin Europa GmbH

**Auftraggeber** Keskin Europa GmbH  
 Carl-Benzstraße 22-24  
 67227 Frankenthal  
 QM-NR. 49020251710

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell MAM GT1  
 Typ MAM GT1 8018  
 Radgröße 8.0JX18 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) |
|------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| V4         | MAM GT1 8018 V4 / Ø66,6 x Ø57,1 | 5/112/57,1  | 45                    | 690             | 2100                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 51543  
 Herstellerzeichen KESKIN  
 Radtyp und Ausführung MAM GT1 8018 (s.o.)  
 Radgröße 8.0JX18 H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund      | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S02 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 140               | 30               |
| S03 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 140               | 28               |
| S04 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 120               | 28               |
| S05 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 170               | 33               |

**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 Audi  
 Ford  
 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 A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016   | 77-140     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A57 Cbo F24<br>Lim V00 V18<br>S04 |
|  | 77-140     | 225/35R18 | T87                                     |  |
|  | 77-140     | 225/40R18 |   |  |
|  | 77-140     | 235/35R18 |   |  |
|  | 77-140     | 235/40R18 | A01 G79                                 |  |
|  | 77-140     | 235/40R18 | R69                                     |  |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..   | 75-147     | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89                 | A01 A12 A16<br>A19 A58 Cbo<br>S04                |
|  | 75-147     | 225/35R18 | K1c K56 T87                             |  |
|  | 75-147     | 225/40R18 | K1c K56                                 |  |
| Audi A3 Sportback<br>e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016   | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A12 A16 A19<br>A58 F24 Flh<br>S04                |
|  | 110        | 225/35R18 | T87                                     |  |
|  | 110        | 225/40R18 |   |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0418*..  | 184-195    | 225/40R18 | K1c K56 T88 T89                         | A01 A12 A16<br>A19 Flh S04                       |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA, 8PB<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0241*..<br>e1*2001/116*0418*..<br>e13*2007/46*1082*.. | 66-147     | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89                 | A01 A12 A16<br>A19 Flh S04                       |
|  | 66-147     | 225/35R18 | K1c K56 T87                             |  |
|  | 66-147     | 225/40R18 | K1c K56                                 |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-140     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A57 F24 Flh<br>V00 V18 S04        |
|  | 77-140     | 225/35R18 | T83 T87                                 |  |
|  | 77-140     | 225/40R18 |   |  |
|  | 77-140     | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T86 T90         |  |
|  | 77-140     | 245/35R18 | A01 K2b K4i K6g K8h R03                 |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..   | 74-188     | 225/40R18 | T88 T89 T91                             | A12 A16 A19<br>Car Lim S04                       |
|  | 74-188     | 235/40R18 |   |  |
| Audi A4<br>QB6<br>e1*2001/116*0243*..  | 162        | 225/40R18 | T88 T89 T91                             | A12 A16 A19<br>Car Cbo Lim<br>S04                |
|  | 162        | 235/40R18 |   |  |
| Audi A4 Cabriolet<br>8H<br>e1*98/14*0177*..<br>e1*2001/116*0177*..   | 96-188     | 225/40R18 | T88 T89 T91 T92                         | A12 A16 A19<br>Cbo S04                           |
|  | 96-188     | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |
| Audi A4 S4<br>8E,8H,QB6<br>e1*98/14,2001/116*<br>0151,0177,0243*..   | 253        | 225/40R18 | M+S T92                                 | A12 A16 A19<br>Car Cbo Lim<br>S04                |
|  | 253        | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|--|------------|-----------|---|---|
| Audi A6 -/Avant<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..<br>e1*2001/116*0276*..<br>e13*2007/46*1080*..      | 89-257     | 225/45R18 | T91 T95                                 | A12 A16 A19<br>Car Lim NBF<br>V18 X27 S04 |
|  | 89-257     | 235/40R18 | T91 T93                                 |   |
|  | 89-257     | 245/40R18 | T93                                     |   |
| Audi A6 S6<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..<br>e13*2007/46*1080*..                                  | 320        | 235/45R18 | M+S T94 T98 138                         | A12 A16 A19<br>Car Lim X27<br>S04         |
| Audi A8<br>4E<br>e1*2001/116*0198*..<br>e1*2001/116*0246*..  | 154-171    | 235/50R18 | R37 137                                 | A12 A16 A19<br>B60 BnK Lim<br>NBF V18 S04 |
|  | 154-171    | 245/45R18 | R37 T00 T96 138                         |   |
|  | 154-171    | 255/45R18 | 138                                     |   |
|  | 154-171    | 235/50R18 | M+S 137                                 |   |
|  | 154-171    | 245/45R18 | M+S T00 T96 138                         |   |
|  | 154-171    | 255/45R18 | M+S 138                                 |   |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb  | 85, 110    | 215/50R18 | A01 K1a R70                             | A12 A16 A19<br>A58 V18 S03                |
|  | 85, 110    | 225/45R18 |   |   |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A01 K1a                                 |   |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A01 K2b R03                             |   |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen            | 85, 110    | 215/50R18 | R70                                     | A12 A16 A19<br>A58 KMV V18<br>Z19 S03     |
|  | 85, 110    | 225/45R18 |   |   |
|  | 85, 110    | 235/45R18 |   |   |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | R03                                     |   |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..   | 110, 140   | 215/50R18 | A01 K1a R70                             | A12 A16 A19<br>A56 S03                    |
|  | 110, 140   | 225/45R18 |   |   |
|  | 110, 140   | 235/45R18 | A01 K1a                                 |   |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                   | 110, 140   | 215/50R18 | R70                                     | A12 A16 A19<br>A56 KMV Z19<br>S03         |
|  | 110, 140   | 225/45R18 |   |   |
|  | 110, 140   | 235/45R18 |   |   |
| Audi Q3<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*..<br>e13*2007/46*1163*..                                      | 88-162     | 225/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A57 S02                    |
|  | 88-162     | 225/50R18 |   |   |
|  | 88-162     | 235/45R18 |   |   |
|  | 88-162     | 245/45R18 |   |   |
| Audi Q3<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*..<br>e13*2007/46*1163*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 88-162     | 225/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A57 KMV S02                |
|  | 88-162     | 225/50R18 |   |   |
|  | 88-162     | 235/45R18 |   |   |
|  | 88-162     | 245/45R18 |   |   |
| Audi RS3 Sportback<br>8P<br>e1*2007/46*0615*..   | 250        | 225/40R18 | K4h M+S T92                             | A01 A12 A16<br>A19 A56 Flh<br>S04         |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                    | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi S3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016 | 206-228    | 215/40R18 | M+S T85 T89                             | A12 A16 A19<br>A56 Cbo F24<br>Lim S04            |
|  | 206-228    | 225/35R18 | T87                                     |  |
|  | 206-228    | 225/40R18 |   |  |
|  | 206-228    | 235/35R18 |   |  |
|  | 206-228    | 235/40R18 |   |  |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016            | 206-228    | 215/40R18 | M+S T89                                 | A12 A16 A19<br>A56 F24 Flh<br>S04                |
|  | 206-228    | 225/40R18 |   |  |
|  | 206-228    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90             |  |
| Audi TT (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16;<br>0374*00-01;<br>0375*00          | 118-155    | 225/40R18 | A33                                     | A16 A19 A57<br>Cbo Cpe S04                       |
|  | 118-155    | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 118-155    | 235/40R18 | A12                                     |  |
|  | 118-155    | 245/40R18 | A01 A12 K46 K56                         |  |
|  | 118-200    | 225/40R18 | A33 M+S                                 |  |
|  | 118-200    | 225/45R18 | A33 M+S                                 |  |
|  | 118-200    | 235/40R18 | A12 M+S                                 |  |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*17-..<br>ab MJ 2015 (8S)                 | 132-169    | 225/40R18 | A33                                     | A16 A19 A57<br>Cbo Cpe V00<br>V18 S04            |
|  | 132-169    | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 132-169    | 235/40R18 | A33                                     |  |
|  | 132-169    | 245/40R18 | A91                                     |  |
| Ford Galaxy (I)<br>WGR<br>e1*93/81,95/54,<br>2001/116*0024*..                        | 66-150     | 225/40R18 | K1a K2c K56 T91 T92 138                 | A01 A12 A16<br>A19 S05                           |
|  | 66-150     | 235/40R18 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95<br>138  |  |
| Seat Alhambra<br>7MS<br>e1*95/54, 98/14,<br>2001/116*0036*..                         | 66-150     | 225/40R18 | K1a K2c K56 T91 T92 138                 | A01 A12 A16<br>A19 S05                           |
|  | 66-150     | 235/40R18 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95<br>138  |  |
| 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 A16<br>A19 A60 Flh<br>KOV SeF Sth<br>S04 |
|  | 63-155     | 225/35R18 | K1c T83 T87                             |  |
|  | 63-155     | 225/40R18 | K1c T88 T91                             |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- Frontantrieb                            | 85, 110    | 215/50R18 | A91 R70                                 | A16 A19 A58<br>F23 KMV V18<br>S03                |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01                             |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 245/45R18 | A12                                     |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- Frontantrieb                            | 85, 110    | 215/50R18 | A91 R70                                 | A16 A19 A58<br>F23 KOV S03                       |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1a K1b                     |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A01 A12 K1a K1b                         |  |
|  | 85, 110    | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b                         |  |

| 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<br>e9*2007/46*6394*..   | 110, 140   | 215/50R18 | A91 R70                                 | A16 A19 A56<br>F24 KMV S03                       |
|  | 110, 140   | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18 | A12                                     |  |
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..;<br>e9*2007/46*0013*..                     | 63-155     | 215/40R18 | R37 T85 T89                             | A12 A16 A19<br>A58 Flh S04                       |
|  | 63-155     | 225/35R18 | A01 K1a K2b R37 T83 T87                 |  |
|  | 63-195     | 225/40R18 | A01 K1a K2b                             |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 81-135     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>Car F24 Flh<br>KOV S04            |
|  | 81-135     | 225/35R18 | T83 T87                                 |  |
|  | 81-135     | 225/40R18 |   |  |
|  | 81-135     | 235/35R18 | A01 K1a K2b K6j                         |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 63 - 110   | 215/40R18 | T85                                     | A12 A16 A19<br>A58 Car F23<br>Flh KOV S04        |
|  | 63 - 110   | 225/35R18 | T83                                     |  |
|  | 63 - 110   | 225/40R18 |   |  |
|  | 63 - 110   | 235/35R18 | A01 K1a K2b                             |  |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 195,206    | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A57 BW7 Car<br>F24 Flh S04        |
|  | 195-221    | 225/40R18 |   |  |
|  | 195-221    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K6j                         |  |
|  | 195-221    | 235/35R18 | A01 K1v K2h K6j                         |  |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                       | 81-135     | 215/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A56 Car F24<br>KMV S04            |
|  | 81-135     | 225/40R18 |   |  |
|  | 81-135     | 225/45R18 |   |  |
| Skoda Karoq<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb                              | 85, 110    | 215/50R18 | A91 R70                                 | A16 A19 A58<br>F23 KOV S03                       |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1a K1b                     |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A01 A12 K1a K1b                         |  |
|  | 85, 110    | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b                         |  |
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..  | 110, 140   | 215/50R18 | A91 M+S R70                             | A16 A19 A56<br>F24 KOV S03                       |
|  | 110, 140   | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b                         |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b                         |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..;<br>e11*2007/46*0012*..               | 55-118     | 215/40R18 | A58 R37 T89                             | A12 A16 A19<br>Car Lim Npf<br>S04                |
|  | 55-147     | 225/40R18 | A01 K1a T88 T89 T91                     |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13 | 132-169    | 245/35R18 | A01 A58 K1a K1b K2b                     | A12 A16 A19<br>Car F24 Lim<br>Npf V00 V18<br>S04 |
|  | 77-169     | 215/40R18 | A57 T85 T89                             |  |
|  | 77-169     | 225/35R18 | A57 T87                                 |  |
|  | 77-169     | 225/40R18 | A57                                     |  |
|  | 77-169     | 235/35R18 | A57                                     |  |
|  | 77-169     | 235/40R18 | A01 A57 G01                             |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13                     | 63-110     | 215/40R18 |   | A12 A16 A19<br>A58 Car F23<br>Lim Npf V18<br>S04     |
|  | 63-110     | 225/35R18 | T87                                     |  |
|  | 63-110     | 225/40R18 |   |  |
|  | 63-110     | 235/35R18 |   |  |
|  | 63-110     | 235/40R18 |   |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-..;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..<br>ab Facelift 2017 | 63-110     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A58 Car F23<br>Lim Npf V18<br>S04     |
|  | 63-110     | 225/35R18 | A01 K2b T83 T87                         |  |
|  | 63-110     | 225/40R18 | A01 K2b                                 |  |
|  | 63-110     | 235/35R18 | A01 K2b K8g                             |  |
|  | 63-110     | 235/40R18 | A01 K2b K8g                             |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-..;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..<br>ab Facelift 2017 | 81-135     | 215/40R18 | R37 T85 T89                             | A12 A16 A19<br>A57 Car F24<br>Lim Npf V00<br>V18 S04 |
|  | 81-135     | 225/35R18 | A01 K2b K6g K8e R37 T83 T87             |  |
|  | 81-180     | 215/40R18 | M+S T85 T89                             |  |
|  | 81-180     | 225/40R18 | A01 K2b K6g K8e T88 T92                 |  |
|  | 81-180     | 235/35R18 | A01 K2a K2b K6h K6i K8m T86 T90         |  |
|  | 81-180     | 235/40R18 | A01 K2a K2b K6h K6i K8m                 |  |
| Skoda Octavia Scout<br>(II)<br>1Z<br>e11*2001/116*<br>0230*21-..;<br>e11*2007/46*0012*..                   | 103-118    | 225/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A56 Car KMV<br>S04                    |
|  | 103-118    | 235/40R18 | A01 K1c                                 |  |
|  | 103-118    | 245/40R18 | A01 K1c K56                             |  |
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19   | 81-135     | 215/45R18 | M+S                                     | A12 A16 A19<br>A56 Car F24<br>S04                    |
|  | 81-135     | 225/40R18 |   |  |
|  | 81-135     | 225/45R18 |   |  |
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*21-..<br>ab Facelift 2017                       | 110-135    | 215/45R18 | M+S                                     | A12 A16 A19<br>A56 Car F24<br>S04                    |
|  | 110-135    | 225/40R18 |   |  |
|  | 110-135    | 225/45R18 |   |  |
| Skoda Superb (II)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*00-31;<br>e11*2007/46*<br>0014*00-21                      | 77-191     | 225/40R18 | T92                                     | A12 A16 A19<br>Car Lim S04                           |
| Skoda Superb (III)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*32-..;<br>e11*2007/46*<br>0014*22-..                     | 88-206     | 215/45R18 | A91 T89 T93                             | A16 A19 A57<br>Car Lim V00<br>V18 S03                |
|  | 88-206     | 225/45R18 | A12                                     |  |
|  | 88-206     | 235/40R18 | A12                                     |  |
|  | 88-206     | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 88-206     | 245/40R18 | A12                                     |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*..<br>e11*2007/46*0034*..                               | 77-125     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A16 A19<br>A57 S04                |
|  | 77-125     | 225/40R18 | T89 T91 T92                             |                                       |
|  | 77-125     | 225/45R18 | T91 T95                                 |                                       |
|  | 77-125     | 235/40R18 | T91 T93                                 |                                       |
|  | 77-125     | 245/40R18 | A01 K1b                                 |                                       |
| VW Beetle, /Cabrio (II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..  | 77-162     | 215/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A58 Cbo Flh<br>V18 S04 |
|  | 77-162     | 215/50R18 | R70                                     |                                       |
|  | 77-162     | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 77-162     | 235/40R18 |   |                                       |
|  | 77-162     | 235/45R18 |   |                                       |
|  | 77-162     | 245/40R18 |   |                                       |
| VW Bus (T4)<br>7DB<br>e1*96/79*0067*..<br>e1*98/14*0067*..                                   | 50-103     | 235/45R18 | G01 K41 K42 T94 T98 T99 138             | A01 A12 A16<br>A19 K1c K2b<br>K34 S05 |
|  | 50-103     | 245/40R18 | K42 T97 138                             |                                       |
|  | 50-103     | 245/45R18 | G01 K41 K42 K45 LK6 T00 T96 138         |                                       |
| VW Bus (T4),<br>Transporter<br>70X02.., 70X12..<br>H297-300, 304, 306,<br>H322-327           | 50-103     | 235/45R18 | G01 K41 K42 T94 T98 T99 138             | A01 A12 A16<br>A19 K1a K2b<br>K34 S05 |
|  | 50-103     | 245/40R18 | K42 T93 T97 138                         |                                       |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017                      | 85, 100    | 215/40R18 | T89                                     | A12 A16 A19<br>A58 F24 S04            |
|  | 85, 100    | 225/35R18 | T87                                     |                                       |
|  | 85, 100    | 225/40R18 |   |                                       |
|  | 85, 100    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c T86 T90                 |                                       |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017                      | 85, 100    | 215/40R18 | T89                                     | A12 A16 A19<br>A58 F23 S04            |
|  | 85, 100    | 225/35R18 | T87                                     |                                       |
|  | 85, 100    | 225/40R18 |   |                                       |
|  | 85, 100    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c K6g                     |                                       |
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011                                 | 85-184     | 215/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A58 Cbo V18<br>S04     |
|  | 85-184     | 225/40R18 |   |                                       |
|  | 85-191     | 215/45R18 | M+S                                     |                                       |
|  | 85-191     | 225/40R18 | M+S                                     |                                       |
|  | 85-191     | 235/40R18 |   |                                       |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24  | 55-169     | 215/40R18 | K1c R37 T85 T89                         | A01 A12 A16<br>A19 S04                |
|  | 55-169     | 225/35R18 | K1c R37 T83 T87                         |                                       |
|  | 55-184     | 225/40R18 | K1c                                     |                                       |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14                                     | 59-147     | 215/40R18 | K1a K1b K2b K56 T85 T89                 | A01 A12 A16<br>A19 A58 Car<br>S04     |
|  | 59-147     | 225/35R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87             |                                       |
|  | 59-147     | 225/40R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56                 |                                       |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*25-..<br>e1*2007/46*0490*..<br>- Fließheck/Cabrio | 59-173     | 215/40R18 | K1a K2b T85 T89                         | A01 A12 A16<br>A19 Cbo Flh<br>V18 S04 |
|  | 59-173     | 225/35R18 | K1a K2b T83 T87                         |                                       |
|  | 59-173     | 225/40R18 | K1a K2b                                 |                                       |
|  | 59-173     | 235/35R18 | K1c K2b K3a K6g K8d T86 T90             |                                       |
|  | 59-173     | 235/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8d                     |                                       |
|  | 59-173     | 245/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i                     |                                       |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Golf (VI) R<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*33-..  | 188-199    | 215/40R18 | T89                                     | A12 A16 A19<br>Cbo Flh V18<br>S04                |
|   | 188-199    | 225/40R18 |   |  |
|   | 188-199    | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d T90             |  |
|   | 188-199    | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d                 |  |
|   | 188-199    | 245/35R18 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i                 |  |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..;<br>e1*2007/46*<br>0492*00-05  | 59-118     | 215/40R18 | K1a K2b K6g T85 T89                     | A01 A12 A16<br>A19 Car S04                       |
|   | 59-118     | 225/35R18 | K1a K2b K6g T83 T87                     |  |
|   | 59-118     | 225/40R18 | K1a K2b K6g                             |  |
|   | 59-118     | 235/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8d T86 T90             |  |
|   | 59-118     | 235/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8d                     |  |
| 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 | 63-169     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A57 Car F24<br>Flh KOV NoE<br>S04 |
|   | 63-195     | 215/40R18 | M+S T85 T89                             |  |
|   | 63-195     | 225/35R18 | T83 T87                                 |  |
|   | 63-195     | 225/40R18 |   |  |
|   | 63-195     | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c T86 T90                 |  |
| 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 - 90    | 215/40R18 | T85                                     | A12 A16 A19<br>A58 Car F23<br>Flh KOV NoE<br>S04 |
|   | 63 - 90    | 225/35R18 | T83                                     |  |
|   | 63 - 90    | 225/40R18 |   |  |
|   | 63 - 90    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c K6g                     |  |
| VW Golf (VII) Alltrack<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..   | 81-135     | 215/45R18 |   | A12 A16 A19<br>A56 Car F24<br>KMV S04            |
|   | 81-135     | 225/40R18 |   |  |
|   | 81-135     | 225/45R18 |   |  |
| VW Golf (VII) GTE<br>Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11-..<br>- incl. Facelift 2017   | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A12 A16 A19<br>A58 F24 S04                       |
|   | 110        | 225/35R18 | T87                                     |  |
|   | 110        | 225/40R18 |   |  |
|   | 110        | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c T86 T90                 |  |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..<br>- incl. Facelift 2017  | 206, 221   | 215/40R18 | T89                                     | A12 A16 A19<br>A56 F24 S04                       |
|   | 206-228    | 225/40R18 |   |  |
|   | 206-228    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c T86 T90                 |  |
| VW Golf (VII) R<br>Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 213-228    | 215/40R18 | M+S T89                                 | A12 A16 A19<br>A56 Car F24<br>S04                |
|   | 213-228    | 225/40R18 |   |  |
|   | 213-228    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c T86 T90                 |  |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*..;<br>e1*2007/46*0491*..   | 55-125     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A58 S04                           |
|   | 55-125     | 225/40R18 | A01 K1a K1b K2b K56 T88 T89             |  |
|   | 55-85      | 225/35R18 | A01 K1a K1b K2b T87                     |  |



| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..;<br>e1*2007/46*0492*08-..  | 92, 110    | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A16 A19<br>A58 F24 S04            |
|  | 92, 110    | 225/35R18 | T83 T87                                 |                                       |
|  | 92, 110    | 225/40R18 |   |                                       |
|  | 92, 110    | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c T86 T90                 |                                       |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..;<br>e1*2007/46*0492*08-..  | 63-85      | 215/40R18 | T85                                     | A12 A16 A19<br>A58 F23 S04            |
|  | 63-85      | 225/35R18 | T83                                     |                                       |
|  | 63-85      | 225/40R18 |   |                                       |
|  | 63-85      | 235/35R18 | A01 K1a K2b K3c K8g                     |                                       |
| VW Jetta<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*..;<br>e1*2007/46*0584*..   | 77 - 155   | 205/40R18 | T86                                     | A12 A16 A19<br>A58 Sth V18<br>S04     |
|  | 77 - 155   | 215/40R18 | A01 K1a K1b K2b T89                     |                                       |
|  | 77 - 155   | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |                                       |
|  | 77 - 155   | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e T86             |                                       |
|  | 77 - 155   | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |                                       |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..   | 66-147     | 215/40R18 | K1a K1b K2b K56 T85 T89                 | A01 A12 A16<br>A19 A58 Sth<br>S04     |
|  | 66-147     | 225/35R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87             |                                       |
|  | 66-147     | 225/40R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56                 |                                       |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 75-147     | 215/45R18 |   | A12 A16 A19<br>Lim V18 S04            |
|  | 75-147     | 225/40R18 | T88 T89                                 |                                       |
|  | 75-147     | 235/40R18 | A01 K1a K46 K56                         |                                       |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 184        | 215/45R18 | M+S                                     | A12 A16 A19<br>Lim S04                |
|  | 184        | 225/40R18 | M+S T88 T89                             |                                       |
|  | 184        | 235/40R18 | A01 K1a K46 K56                         |                                       |
| VW Passat (VI)<br>Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 184        | 235/40R18 | A01 K1a K2b                             | A12 A16 A19<br>Car S04                |
| VW Passat (VI)<br>Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A16 A19<br>Car V18 S04            |
|  | 75-147     | 225/40R18 | T88 T89 T91                             |                                       |
|  | 75-147     | 235/40R18 | A01 K1a K2b                             |                                       |
| 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<br>- ab MJ 2011 | 77-155     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A16 A19<br>Car Lim V18<br>VoA S04 |
|  | 77-155     | 225/40R18 | T88 T92                                 |                                       |
|  | 77-155     | 235/40R18 | A01 K1a K2b                             |                                       |
|  | 77-155     | 245/35R18 | A01 K1a K2b K4i K6g T88 T92             |                                       |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| 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<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen<br>- ab MJ 2011 | 77-155     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A16 A19<br>Car KMV Lim<br>V18 VoA S04 |
|   | 77-155     | 225/40R18 | T88 T92                                 |   |
|   | 77-155     | 235/40R18 |   |   |
|   | 77-155     | 245/35R18 | A01 K4i K6g T88 T92                     |   |
| VW Passat (VIII)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*37-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)   | 88-206     | 215/45R18 | A91 T89 T93                             | A16 A19 A57<br>Car Lim V00<br>V18 VoA S03 |
|   | 88-206     | 225/45R18 | A12                                     |   |
|   | 88-206     | 235/40R18 | A12                                     |   |
|   | 88-206     | 235/45R18 | A12                                     |   |
|   | 88-206     | 245/40R18 | A12                                     |   |
| VW Sharan<br>7M<br>e1*93/81,95/54,<br>98/14,2001/116<br>*0023*..  | 66-150     | 225/40R18 | K1a K2c K56 T91 T92 138                 | A01 A12 A16<br>A19 S05                    |
|   | 66-150     | 235/40R18 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95<br>138  |   |
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..   | 85-140     | 215/50R18 | R70                                     | A12 A16 A19<br>A57 S03                    |
|   | 85-140     | 225/45R18 |   |   |
|   | 85-140     | 235/45R18 |   |   |
| 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     | 225/50R18 |   | A12 A16 A19<br>KMV S03                    |
|   | 81-155     | 235/50R18 |   |   |
|   | 81-155     | 245/45R18 |   |   |
|   | 81-155     | 255/45R18 |   |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*11-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*02-14<br>- ab Facelift 2011   | 81-155     | 225/50R18 |   | A12 A16 A19<br>S03                        |
|   | 81-155     | 235/50R18 |   |   |
|   | 81-155     | 245/45R18 |   |   |
|   | 81-155     | 255/45R18 |   |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-10;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-01   | 81-155     | 225/50R18 |   | A12 A16 A19<br>S03                        |
|   | 81-155     | 235/50R18 | A01 K2b                                 |   |
|   | 81-155     | 245/45R18 |   |   |
|   | 81-155     | 255/45R18 | A01 K2b                                 |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise          |
|--|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| VW Touran (I)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*00-22;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-01                            | 66-125     | 215/40R18 | K1a K2b T89                             | A01 A12 A16<br>A19 A58 Npf<br>S04 |
| VW Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*23-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*02-13, 0506*..<br>ab MJ 2011 | 66-125     | 215/40R18 | K2b T89                                 | A01 A12 A16<br>A19 A58 Npf<br>S04 |
|  | 66-130     | 225/40R18 | K1a K2b T88 T92                         |                                   |
| VW Touran (II)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*36-..;<br>e1*2007/46*0357*14-..<br>ab MJ 2016                 | 81-140     | 215/45R18 | K1a T89 T93                             | A01 A12 A16<br>A19 A58 V18<br>S03 |
|  | 81-140     | 225/45R18 | K1a                                     |                                   |
|  | 81-140     | 235/45R18 | K1a K2b K6g                             |                                   |
|  | 81-140     | 245/40R18 | K1c K2b K3c K6h                         |                                   |

**Allgemeine Hinweise**

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionstüchtig 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-<br>geschwindigkeit | Tragfähigkeit (%)<br>Geschwindigkeitssymbol (GSY) |      |      |
|------------------------------------|---|------|------|
|                                    | V   | W    | Y    |
| 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.

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**

**137** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1370 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.

**138** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1380 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.

**A01** 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 Prüfer einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

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

**A16** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremsattel bzw. Fahrwerksteilen zu achten.

**A19** 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.

**A33** 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 u. ä.)

**A57** 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, u. ä.)

**A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.

- A60** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- B60** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse1.
- BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- BnK** Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- 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.
- F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- Fih** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- G01** 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.
- G79** Ist die Reifengröße 215/50R17, 215/45R18 oder 235/35R19 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so 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.
- 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.

**K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps,...).

**K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.

**K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen 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.

**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.

**K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze 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.

**K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).

**K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.

**K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

**K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

**K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination 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.

**K4h** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.

**K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

**K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K6g** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.

**K6h** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.

**K6i** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Heckschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.

**K6j** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.

**K8d** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8e** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8g** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8h** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8i** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

**K8k** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

**K8m** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

**KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

**KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

**LK6** An Achse 1 ist durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der Radhausinnenkotflügel bzw. der Kunststoffeinsätze im Bereich der Radinnenseite eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.

**M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

**NBF** Die Räder sind nicht zulässig für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

**NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.

**Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw.. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).

**R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

**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.

**R69** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17, 235/40R18 oder 235/35R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**R70** Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

**S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten 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 mitgelieferten 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.

**T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 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.



**T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse 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). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse 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). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse 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.

**T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 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.

**T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 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.

**V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).

**V18** 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  | 205/40R18   | 225/35R18   |
| Nr. 2  | 205/45R18   | 225/40R18   |
| Nr. 3  | 215/40R18   | 245/35R18, 255/35R18                                  |
| Nr. 4  | 215/45R18   | 235/40R18, 245/40R18                                  |
| Nr. 5  | 225/40R18   | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 6  | 225/45R18   | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 7  | 225/50R18   | 245/45R18, 255/45R18                                  |
| Nr. 8  | 235/40R18   | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18            |
| Nr. 9  | 235/45R18   | 255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18            |
| Nr. 10 | 235/50R18   | 255/45R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 11 | 235/60R18   | 255/55R18, 285/50R18                                  |
| Nr. 12 | 245/35R18   | 255/35R18   |
| Nr. 13 | 245/40R18   | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18            |

Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen- oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

**VoA** Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

**X27** Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 allroad, Typ 4B, 4F, 4F1) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z19** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 13. Februar 2018 in Lamsheim statt.

### Hinweise zum Sonderrad

Die Sonderräder sind ww. Pulver beschichtet, Rand oder Front poliert.

Die Sonderräder werden mit Doppellockkreis in folgender Kombination gefertigt: V4 100/5+112/5; V8 108/5+114,3/5

### 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 März 2017.

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

Lamsheim, 13. Februar 2018



Tufan

00287560.DOC