

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
 Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 1 von 29

**Auftraggeber** CMS Automotive Trading GmbH  
 SAP Allee 2 / Gewerbepark  
 68789 St.Leon-Rot  
 49 02 0341305

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell C27  
 Typ C27 818  
 Radgröße 8.0Jx18 H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung     | Kennzeichnung Rad/<br>Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis-ø (mm)/<br>Mittenloch-ø (mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|----------------|------------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| C27 818 39 91S | 1140/03 CMS /<br>Ø66,45-Ø57,1      | 5/112/57,1  | 39                    | 800             | 2300                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 52557  
 Herstellerzeichen CMS  
 Radtyp und Ausführung C27 818 (s.o.)  
 Radgröße 8.0Jx18 H2  
 Einpresstiefe ET.. (s.o.)  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund         | Anzugsmoment<br>(Nm) | Schaftlänge<br>(mm) | Artikel-Nr. |
|-----|----------------------------|--------------|----------------------|---------------------|-------------|
| S01 | Schraube M14x1,5           | Kugel Ø26 mm | 140                  | 28                  | Z92         |
| S02 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel Ø26 mm | 120                  | 27                  | Z95         |
| S03 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel Ø26 mm | 140                  | 27                  | Z95         |
| S04 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel Ø26 mm | 120                  | 31,5                | Z95         |
| S05 | Schraube M14x1,5           | Kugel Ø26 mm | 125                  | 28                  | Z92         |

**Prüfungen**

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

**Verwendungsbereich**

Hersteller Aiways  
 Audi  
 MG (Saic)  
 Seat  
 Skoda  
 Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 2 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise   |
|--|------------|-----------|--------------------------------------|---|
| Aiways U5<br>MAS861, -/WVTA<br>e13*2007/46*2315*..;<br>e13*KS07/46*1629*..;<br>e13*KS07/46*1631*.. | 55, 60     | 225/55R18 |                                      | A07 A12 A19<br>A58 A99 S04                                      |
|  | 55, 60     | 235/55R18 |                                      |   |
|  | 55, 60     | 245/50R18 | A01 K1a K1b                          |   |
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016               | 77-140     | 225/35R18 | A01 K1a K2b T87                      | A07 A12 A19<br>A57 A99 Cbo<br>F24 Lim V00<br>V18 S02            |
|  | 77-140     | 225/40R18 | A01 K1a K2b                          |   |
|  | 77-140     | 235/40R18 | A01 G90 K1a K2b                      |   |
|  | 77-140     | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K6g K8h              |   |
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016               | 77-92      | 225/35R18 | A01 K1a K2b K6g K8h T83 T87          | A12 A19 A58<br>A99 Cbo F23<br>Lim V18 S02                       |
|  | 77-92      | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8h                  |   |
|  | 77-92      | 235/40R18 | A01 G90 K1a K2b K6g K8h              |   |
|  | 77-92      | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K6h K8m              |   |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..   | 75-147     | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T87                  | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Cbo S02                           |
|  | 75-147     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56                      |   |
| Audi A3 Limousine<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..  | 110        | 215/45R18 |                                      | A12 A19 A57<br>A99 F24 Lim<br>NoE NoP V00<br>V18 S03            |
|  | 110-147    | 215/45R18 | M+S                                  |   |
|  | 110-147    | 225/40R18 | A01 K1a K2b                          |   |
|  | 110-147    | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h              |   |
|  | 110-147    | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h              |   |
| Audi A3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..  | 110        | 215/45R18 | K2b                                  | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>F24 Flh NoE<br>NoP V00 V18<br>S03 |
|  | 110-147    | 215/45R18 | K2b M+S                              |   |
|  | 110-147    | 225/40R18 | K1a K2b                              |   |
|  | 110-147    | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5b K8h                  |   |
|  | 110-147    | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8h                  |   |
| Audi A3 Sportback<br>e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016                   | 110        | 225/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h T87      | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>F24 Flh S02                       |
|  | 110        | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h          |   |
| Audi<br>A3 Sportback TFSle<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>- Plug-in Hybrid                         | 110        | 215/45R18 | K2b                                  | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>F24 Flh V18<br>S03                |
|  | 110        | 225/40R18 | K1a K2b                              |   |
|  | 110        | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5b K8h                  |   |
|  | 110        | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8h                  |   |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0418*..                      | 184-195    | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 T88 T89              | A01 A07 A12<br>A19 A99 Flh<br>S02                               |

§22 52557\*04

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 3 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| 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     | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T87                       | A01 A07 A12<br>A19 A99 Flh<br>S02                    |
|   | 66-147     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56                           |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016   | 77-140     | 225/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h T83<br>T87    | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>F24 Flh V00<br>V18 S02 |
|   | 77-140     | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h               |  |
|   | 77-140     | 245/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m               |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016   | 77-96      | 225/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T83<br>T87    | A01 A12 A19<br>A58 A99 F23<br>Flh V18 S02            |
|   | 77-96      | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m               |  |
|   | 77-96      | 245/35R18 | K1c K2c K3a K4i K5d K6h K8s               |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..  | 74-188     | 225/40R18 | T88 T89 T91                               | A07 A12 A19<br>A99 Car Lim<br>S02                    |
|   | 74-188     | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b                           |  |
| Audi A4<br>QB6<br>e1*2001/116*0243*..   | 162        | 225/40R18 | T88 T89 T91                               | A07 A12 A19<br>A99 Car Cbo<br>Lim S02                |
|   | 162        | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b                           |  |
| Audi A4 Cabriolet<br>8H<br>e1*98/14*0177*..<br>e1*2001/116*0177*..  | 96-188     | 225/40R18 | T88 T89 T91 T92                           | A07 A12 A19<br>A99 Cbo S02                           |
|   | 96-188     | 235/40R18 | A01 K1a K2b 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                                   | A07 A12 A19<br>A99 Car Cbo<br>Lim S02                |
|   | 253        | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b T91 T93                   |  |
| Audi A6<br>4B<br>e1*96/27, 98/14,<br>2001/116*0051*..   | 81-184     | 225/40R18 | T88 T92                                   | A07 A12 A19<br>A99 Au9 Car<br>Lim V18 X27<br>S02     |
|   | 81-184     | 235/40R18 | A01 G40 K1c K2b K46 T91 T93               |  |
|   | 81-184     | 245/35R18 | A01 K2b K46 R03 T88 T89 T92               |  |
| 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                                   | A07 A12 A19<br>A99 Car Lim<br>NBF V18 X27<br>S02     |
|   | 89-257     | 235/40R18 | T91 T93                                   |  |
|   | 89-257     | 245/40R18 | T93                                       |  |
| Audi A6 Allroad<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..<br>e13*2007/46*1080*..  | 120-257    | 225/50R18 |   | A07 A12 A19<br>A99 X28 S02                           |
|   | 120-257    | 235/45R18 |   |  |
|   | 120-257    | 245/45R18 |   |  |
|   | 120-257    | 255/45R18 | A01 K42 K46                               |  |
| Audi A6 S6<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..<br>e13*2007/46*1080*..   | 320        | 235/45R18 | M+S T94 T98                               | A07 A12 A19<br>A99 Car Lim<br>X27 S02                |

§22 52557\*04

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 4 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise                     |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|---|
| Audi A8<br>4E<br>e1*2001/116*0198*..,<br>e1*2001/116*0246*..  | 154-257    | 235/50R18 | A12 R37                              | A07 A19 A99<br>BnK Lim NBF<br>V18 S02     |
|   | 154-257    | 245/45R18 | A11 R37 T00 T96                      |   |
|   | 154-257    | 255/45R18 | A12                                  |   |
|   | 154-331    | 235/50R18 | A12 M+S                              |   |
|   | 154-331    | 245/45R18 | A11 M+S T00 T96                      |   |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb   | 81-110     | 215/50R18 | K1c K2b R70                          | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>V18 S03     |
|   | 81-110     | 225/45R18 | K1a K2b                              |   |
|   | 81-110     | 235/45R18 | K1c K2b                              |   |
|   | 81-110     | 245/40R18 | K1c K2b                              |   |
|   | 81-110     | 245/45R18 | K1c K2b                              |   |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                 | 81-110     | 215/50R18 | R70                                  | A07 A12 A19<br>A58 A99 KMV<br>R92 V18 S03 |
|   | 81-110     | 225/45R18 |                                      |   |
|   | 81-110     | 235/45R18 |                                      |   |
|   | 81-110     | 245/40R18 | A01 K1a K1b K2b                      |   |
|   | 81-110     | 245/45R18 | A01 K1a K1b K2b                      |   |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..  | 110, 140   | 215/50R18 | K1c K2b R70                          | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>S03         |
|   | 110, 140   | 225/45R18 | K1a K2b                              |   |
|   | 110, 140   | 235/45R18 | K1c K2b                              |   |
|   | 110, 140   | 245/40R18 | K1c K2b                              |   |
|   | 110, 140   | 245/45R18 | K1c K2b                              |   |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                        | 110, 140   | 215/50R18 | R70                                  | A07 A12 A19<br>A56 A99 KMV<br>R92 S03     |
|   | 110, 140   | 225/45R18 |                                      |   |
|   | 110, 140   | 235/45R18 |                                      |   |
|   | 110, 140   | 245/40R18 | A01 K1a K1b K2b                      |   |
|   | 110, 140   | 245/45R18 | A01 K1a K1b K2b                      |   |
| Audi Q3 (I)<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*..;<br>e13*2007/46*1163*..                                      | 88-162     | 225/45R18 |                                      | A12 A19 A57<br>A99 V00 V18<br>S01         |
|   | 88-162     | 225/50R18 |                                      |   |
|   | 88-162     | 235/45R18 |                                      |   |
|   | 88-162     | 235/50R18 |                                      |   |
|   | 88-162     | 245/45R18 |                                      |   |
| Audi Q3 (I)<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*..;<br>e13*2007/46*1163*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 88-162     | 225/45R18 |                                      | A12 A19 A57<br>A99 KMV V00<br>V18 S01     |
|   | 88-162     | 225/50R18 |                                      |   |
|   | 88-162     | 235/45R18 |                                      |   |
|   | 88-162     | 235/50R18 |                                      |   |
|   | 88-162     | 245/45R18 |                                      |   |
| Audi<br>Q3, -/Sportback (II)<br>F3<br>e1*2007/46*1900*..  | 110-180    | 225/55R18 |                                      | A12 A19 A57<br>A99 MpH S01                |
|   | 110-180    | 225/60R18 |                                      |   |
|   | 110-180    | 235/50R18 | A01 K1a K1b K2b                      |   |
|   | 110-180    | 235/55R18 | A01 K1a K1b K2b                      |   |
| Audi<br>Q3, -/Sportback (II)<br>F3<br>e1*2007/46*1900*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen             | 110-180    | 225/55R18 |                                      | A12 A19 A57<br>A99 MpH<br>RQ3 S01         |
|   | 110-180    | 225/60R18 |                                      |   |
|   | 110-180    | 235/50R18 |                                      |   |
|   | 110-180    | 235/55R18 |                                      |   |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 5 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi RS3 Sportback<br>8P<br>e1*2007/46*0615*..  | 250        | 225/40R18 | K1a K1b K4g K4i K6g K8h M+S T92           | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>Flh S02            |
| Audi S3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016        | 206-228    | 225/40R18 | A01 K1a K2b                               | A07 A12 A19<br>A56 A99 Cbo<br>F24 Lim S02        |
|   | 206-228    | 235/40R18 | A01 K1a K2b                               |  |
|   | 206-228    | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K6g K8h                   |  |
| Audi S3 Limousine<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..   | 228        | 215/45R18 | M+S                                       | A12 A19 A56<br>A99 F24 Lim<br>NoP S03            |
|   | 228        | 225/40R18 | A01 K1a K2b                               |  |
|   | 228        | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h                   |  |
|   | 228        | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h                   |  |
| Audi S3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..   | 228        | 215/45R18 | K2b M+S                                   | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>F24 Flh NoP<br>S03 |
|   | 228        | 225/40R18 | K1a K2b                                   |  |
|   | 228        | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5b K8h                       |  |
|   | 228        | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8h                       |  |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016                   | 206-228    | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h               | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>F24 Flh V00<br>S02 |
|   | 206-228    | 245/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m               |  |
| Audi SQ2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*<br>1552*09-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen     | 221        | 215/50R18 | M+S R70                                   | A07 A12 A19<br>A56 A99 KMV<br>S03                |
|   | 221        | 225/45R18 | M+S                                       |  |
|   | 221        | 235/45R18 |   |  |
|   | 221        | 245/40R18 | A01 K1a K1b K2b                           |  |
| Audi TT (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16;<br>0374*00-01;<br>0375*00                 | 118-155    | 225/40R18 |   | A07 A12 A19<br>A57 A99 Cbo<br>Cpe S02            |
|   | 118-155    | 225/45R18 |   |  |
|   | 118-155    | 235/40R18 | A01 K46 K56                               |  |
|   | 118-155    | 245/40R18 | A01 K1a K46 K56                           |  |
|   | 118-200    | 225/40R18 | M+S                                       |  |
|   | 118-200    | 225/45R18 | M+S                                       |  |
|   | 118-200    | 235/40R18 | A01 K46 K56 M+S                           |  |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*17-..<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018 | 132-169    | 225/40R18 | A91                                       | A07 A19 A57<br>A99 Cbo Cpe<br>V00 V18 S02        |
|   | 132-169    | 225/45R18 | A91                                       |  |
|   | 132-169    | 235/40R18 | A01 A12 K6g                               |  |
|   | 132-169    | 245/40R18 | A01 A12 K1a K2b K6g K8c                   |  |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*31-..<br>ab Facelift 2018 (8S)                  | 180        | 225/40R18 | A91                                       | A07 A19 A57<br>A99 Cbo Cpe<br>V00 V18 S02        |
|   | 180        | 225/45R18 | A91                                       |  |
|   | 180        | 235/40R18 | A01 A12 K6g                               |  |
|   | 180        | 245/40R18 | A01 A12 K1a K2b K6g K8c                   |  |
| Audi TT RS (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16   | 250, 265   | 225/40R18 | M+S                                       | A07 A12 A19<br>A56 A99 Cbo<br>Cpe S02            |
|   | 250, 265   | 225/45R18 | M+S                                       |  |
|   | 250, 265   | 235/40R18 | A01 K46 K56 M+S                           |  |
|   | 250, 265   | 245/40R18 | A01 K1a K46 K56 M+S                       |  |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
 Hersteller

 PKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
 CMS Automotive Trading GmbH

Seite 6 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi TTS (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*18-..<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018                                    | 210-235    | 225/40R18 | A91 M+S                                   | A07 A19 A56<br>A99 Cbo Cpe<br>S02                    |
|   | 210-235    | 225/45R18 | A91 M+S                                   |  |
|   | 210-235    | 235/40R18 | A01 A12 K6g M+S                           |  |
|   | 210-235    | 245/40R18 | A01 A12 K1a K2b K6g K8c M+S               |  |
| MG EHS (RX6)<br>AS23P-L, AS23P-R<br>e5*2018/858*00003*..;<br>e5*2018/858*01000*..;<br>e11*2018/858*00252*..<br>- Plug-in Hybrid | 119        | 225/50R18 |   | A12 A19 A58<br>A99 V18 S05                           |
|   | 119        | 235/50R18 |   |  |
|   | 119        | 245/45R18 |   |  |
|   | 119        | 255/45R18 |   |  |
| MG ZS EV<br>ZS1, SZS1, MZS1<br>e4*2007/46*1417*..;<br>e4*2007/46*1435*..;<br>e5*2007/46*1329*..<br>- Elektro                    | 68-75      | 215/45R18 |   | A12 A19 A58<br>A99 Flh S05                           |
|   | 68-75      | 225/45R18 |   |  |
|   | 68-75      | 235/40R18 |   |  |
|   | 68-75      | 245/40R18 | A01 K3i K4i K6d K6w                       |  |
| MG5 Electric (SW EV)<br>EP22-L<br>e4*2018/858*<br>00053*..<br>- Elektro   | 73, 75     | 215/45R18 |   | A12 A19 A58<br>A99 Car F23<br>V18 S05                |
|   | 73, 75     | 225/40R18 | A01 K2b                                   |  |
|   | 73, 75     | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b K8h                       |  |
|   | 73, 75     | 245/40R18 | A01 K1c K2b K8h                           |  |
| Seat Alhambra<br>7N<br>e1*2007/46*0402*..;<br>e1*2007/46*0435*..<br>- incl. Facelift 2015                                       | 85-162     | 215/45R18 | T93                                       | A07 A12 A19<br>A57 A99 S03                           |
|   | 85-162     | 225/45R18 | T95                                       |  |
|   | 85-162     | 235/40R18 | T93 T95                                   |  |
|   | 85-162     | 235/45R18 | T94 T98                                   |  |
|   | 85-162     | 245/40R18 | A01 K2b T93 T97                           |  |
| Seat Altea / Toledo<br>5P, 5PN<br>e9*2001/116*0050*..;<br>e9*2007/46*0012*..  | 63-155     | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T83 T87                   | A01 A07 A12<br>A19 A60 A99<br>Flh KOV SeF<br>Sth S02 |
|   | 63-155     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 T88 T91                   |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen        | 85, 110    | 215/50R18 | A13 R70                                   | A07 A19 A58<br>A99 F23 KMV<br>NoP V18 S03            |
|   | 85, 110    | 225/45R18 | A13                                       |  |
|   | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b                       |  |
|   | 85, 110    | 235/45R18 | A12                                       |  |
|   | 85, 110    | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b                           |  |
|   | 85, 110    | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b                           |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen       | 81-110     | 215/50R18 | K1c K2b R70                               | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>F23 KOV<br>NoP<br>S03  |
|   | 81-110     | 225/45R18 | K1c                                       |  |
|   | 81-110     | 225/50R18 | G01 K1c K2b                               |  |
|   | 81-110     | 235/45R18 | K1c K2b                                   |  |
|   | 81-110     | 245/40R18 | K1c K2b                                   |  |
|   | 81-110     | 245/45R18 | K1c K2b                                   |  |
| Seat Ateca 4drive<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen                   | 110, 140   | 215/50R18 | A13 R70                                   | A07 A19 A56<br>A99 F24 KMV<br>NoP S03                |
|   | 110, 140   | 225/45R18 | A13                                       |  |
|   | 110, 140   | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b K2b                       |  |
|   | 110, 140   | 235/45R18 | A12                                       |  |
|   | 110, 140   | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2b                       |  |
|   | 110, 140   | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b                           |  |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 7 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                     | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise  | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|--|---|
| Seat Cupra Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*11-..                                      | 221        | 225/45R18 | A13  | A07 A19 A56<br>A99 F24 Z18<br>S03                               |
|   | 221        | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b K2h                        |   |
|   | 221        | 235/45R18 | A33  |   |
|   | 221        | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2h                        |   |
|   | 221        | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b                            |   |
| Seat Cupra Born<br>K1<br>e9*2018/858*04001*..<br>- Elektro                            | 70         | 215/55R18 | K1c K2b R70                                | A01 A12 A19<br>A58 A99 B54<br>B92 Flh V18<br>Z18 S02            |
|   | 70         | 235/50R18 | K2c R03                                    |   |
| Seat Cupra Formentor<br>KM<br>e9*2007/46*4008*..                                      | 180,228    | 225/50R18 | A90 M+S                                    | A07 A19 A57<br>A99 KMV<br>NoP Z18 S03                           |
|   | 180,228    | 235/45R18 | A33 M+S                                    |   |
|   | 180,228    | 245/45R18 | A90 M+S                                    |   |
| Seat Cupra Formentor<br>KM<br>e9*2007/46*4008*..                                      | 110,140    | 225/50R18 | A90 M+S                                    | A07 A19 A57<br>A99 KMV<br>NoP S03                               |
|   | 110,140    | 235/45R18 | A33 M+S                                    |   |
|   | 110,140    | 245/45R18 | A90  |   |
| Seat Cupra Formentor<br>e-Hybrid<br>KM<br>e9*2007/46*4008*..<br>- Plug-in Hybrid      | 110        | 225/50R18 | A90 M+S                                    | A07 A19 A58<br>A99 KMV Z17<br>Z18 S03                           |
|   | 110        | 235/45R18 | A33 M+S                                    |   |
|   | 110        | 245/45R18 | A90 M+S                                    |   |
|   | 110        | 245/45R18 | A90 Z17 Z18                                |   |
| Seat Cupra Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer                   | 180-221    | 225/40R18 |  | A07 A12 A19<br>A57 A99 Car<br>F24 Flh NoP<br>V00 V18 Z18<br>S03 |
|   | 180-221    | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v                |   |
|   | 180-221    | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e<br>K9v     |   |
|   | 180-228    | 225/40R18 | M+S  |   |
|   | 180-228    | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S            |   |
|   | 180-228    | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e<br>K9v M+S |   |
| Seat Cupra Leon<br>Plug-in Hybrid<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer | 110        | 225/40R18 | M+S  | A07 A12 A19<br>A58 A99 Car<br>F24 Flh Z18<br>S03                |
|   | 110        | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S            |   |
|   | 110        | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e<br>K9v M+S |   |
| Seat Exeo / Exeo ST<br>3R, 3RN<br>e9*2001/116*0072*..<br>e9*2007/46*0011*..           | 75-155     | 225/40R18 | T88 T89                                    | A07 A12 A19<br>A58 A99 Car<br>Lim S02                           |
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..<br>e9*2007/46*0013*..                     | 63-155     | 225/35R18 | K1a K1b K27 K2b K41 K46 R37 T83<br>T87     | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Flh S02                           |
|   | 63-195     | 225/40R18 | K1a K1b K27 K2b K41 K46                    |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 63 - 110   | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T83                | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F23 Flh<br>KOV V18 S02        |
|   | 63 - 110   | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g                    |   |
|   | 63 - 110   | 235/35R18 | K1c K2b K6g K6j K8k                        |   |
|   | 63 - 110   | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k            |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 81-140     | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g<br>T83 T87 | A01 A07 A12<br>A19 A99 Car<br>F24 Flh KOV<br>V00 V18 S02        |
|   | 81-140     | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g            |   |
|   | 81-140     | 235/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                |   |
|   | 81-140     | 245/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                |   |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 8 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|---|------------|-----------|---|--|
| Seat Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer                                   | 66-110     | 225/35R18 | K1a K2b K3a K5d K8h T83 T87               | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F23 Flh<br>KOV NoE<br>NoP V18 S03        |
|   | 66-110     | 225/40R18 | K1a K2b K3a K5d K8h                       |  |
|   | 66-110     | 235/40R18 | G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h           |  |
|   | 66-110     | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m           |  |
| Seat Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer                                   | 110, 140   | 225/40R18 | K1a K3a K5d                               | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>Car F24 Flh<br>KOV NoE<br>NoP V00 V18<br>S03 |
|   | 110, 140   | 235/40R18 | G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i               |  |
|   | 110, 140   | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e           |  |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..<br>- incl. Sportstourer                             | 195-221    | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g           | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>BW7 Car F24<br>Flh V18 S02                   |
|   | 195-221    | 235/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k               |  |
|   | 195-221    | 245/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k               |  |
| Seat Leon<br>Plug-in Hybrid<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer                 | 110        | 225/40R18 | K1a K3a K5d                               | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F24 Flh<br>KOV V18 S03                   |
|   | 110        | 235/40R18 | G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i               |  |
|   | 110        | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e           |  |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..<br>- incl. Sportstourer                        | 81-135     | 215/45R18 | K6j K6y                                   | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>Car F24 K MV<br>S02                          |
|   | 81-135     | 225/40R18 | K6g K6i K6j K6y K8h                       |  |
|   | 81-135     | 225/45R18 | K6g K6i K6j K6y K8h                       |  |
|   | 81-135     | 235/40R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h           |  |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..<br>- incl. Sportstourer                        | 81-92      | 215/45R18 | K6j K6y                                   | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F23 K MV<br>S02                          |
|   | 81-92      | 225/40R18 | K6g K6i K6j K6y K8h                       |  |
|   | 81-92      | 225/45R18 | K6g K6i K6j K6y K8h                       |  |
|   | 81-92      | 235/40R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h           |  |
| Seat Tarraco<br>KN<br>e9*2007/46*6666*..<br>- ohne FR-Line                                      | 110-180    | 225/55R18 |   | A07 A12 A19<br>A57 A99 MpH<br>S03  |
|   | 110-180    | 225/60R18 |   |  |
|   | 110-180    | 235/50R18 | A01 K1a K1b                               |  |
|   | 110-180    | 235/55R18 | A01 K1a K1b                               |  |
| Seat Tarraco FR<br>KN<br>e9*2007/46*6666*..<br>- ohne FR-Line                                   | 110-180    | 225/55R18 |   | A07 A12 A19<br>A57 A99 MpH<br>RQ3 S03                                      |
|   | 110-180    | 225/60R18 |   |  |
|   | 110-180    | 235/50R18 |   |  |
|   | 110-180    | 235/55R18 |   |  |
| Skoda Enyaq 60<br>NY<br>e8*2007/46*0416*..<br>-max. Leistung:132 kW<br>- Elektro                | 70         | 235/60R18 | A32                                       | A07 A19 A58<br>A99 B54 BS2<br>Car V18 Z18<br>S02                           |
|   | 70         | 245/55R18 | A12                                       |  |
|   | 70         | 255/55R18 | A01 A12 K1a K2b                           |  |
| Skoda Karoq<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen | 81-110     | 215/50R18 | K1c K2b R70                               | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>F23 KOV V18<br>S03                           |
|   | 81-110     | 225/45R18 | K1c                                       |  |
|   | 81-110     | 225/50R18 | G01 K1c K2b                               |  |
|   | 81-110     | 235/45R18 | K1c K2b                                   |  |
|   | 81-110     | 245/40R18 | K1c K2b                                   |  |
|   | 81-110     | 245/45R18 | K1c K2b                                   |  |



**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 9 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise                                    |
|--|------------|-----------|--------------------------------------|--|
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 110, 140   | 215/50R18 | K1c K2b R70                          | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>F24 KOV S03                |
|  | 110, 140   | 225/45R18 | K1c K2b                              |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18 | K1c K2b                              |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18 | K1c K2b                              |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18 | K1c K2b                              |  |
|  | 110, 140   | 255/45R18 | K1c K2b                              |  |
| Skoda Karoq Scout<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen                             | 85, 110    | 215/50R18 | A13 R70                              | A07 A19 A58<br>A99 F23 KMV<br>V18 S03                    |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A13                                  |  |
|  | 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<br>Karoq Scout 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 110, 140   | 215/50R18 | A13 R70                              | A07 A19 A56<br>A99 F24 KMV<br>S03                        |
|  | 110, 140   | 225/45R18 | A13                                  |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b K2b                  |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18 | A13                                  |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2b                  |  |
|  | 110, 140   | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b                      |  |
| Skoda Kodiaq<br>NS<br>e8*2007/46*0249*..<br>- incl. Scout  | 85-147     | 225/55R18 |                                      | A07 A12 A19<br>A57 A99 S03                               |
|  | 85-147     | 225/60R18 |                                      |  |
|  | 85-147     | 235/50R18 |                                      |  |
|  | 85-147     | 235/55R18 |                                      |  |
|  | 85-180     | 225/55R18 | M+S                                  |  |
|  | 85-180     | 225/60R18 | M+S                                  |  |
|  | 85-180     | 235/50R18 | M+S                                  |  |
|  | 85-180     | 235/55R18 | M+S                                  |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..<br>e11*2007/46*0012*..  | 55-147     | 225/40R18 | K1c T88 T89 T91                      | A01 A07 A12<br>A19 A99 Car<br>Lim Npf V00<br>V18 S02     |
|  | 55-147     | 245/35R18 | K2b K46 K56 R03 T88 T89 T92          |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13   | 63-110     | 225/35R18 | A01 K1a K1b K2b T87                  | A07 A12 A19<br>A58 A99 Car<br>F23 Lim Npf<br>V18 S02     |
|  | 63-110     | 225/40R18 | A01 K1a K1b K2b                      |  |
|  | 63-110     | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b                      |  |
|  | 63-110     | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b K8g                  |  |
|  | 63-110     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K8k                      |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13   | 77-169     | 225/35R18 | A01 K1a K1b K2b T87                  | A07 A12 A19<br>A57 A99 Car<br>F24 Lim Npf<br>V00 V18 S02 |
|  | 77-169     | 225/40R18 | A01 K1a K1b K2b                      |  |
|  | 77-169     | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b                      |  |
|  | 77-169     | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b                  |  |
|  | 77-169     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K6g K8e                  |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 63-110     | 225/35R18 | K1a K1b K2a K2b K8k T83 T87          | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F23 Lim<br>Npf V18 S02 |
|  | 63-110     | 225/40R18 | K1a K1b K2a K2b K8k                  |  |
|  | 63-110     | 235/35R18 | K1a K1b K2c K8k                      |  |
|  | 63-110     | 235/40R18 | K1a K1b K2c K8k                      |  |
|  | 63-110     | 245/35R18 | K1c K2c K6g K8t                      |  |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 10 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise          | Auflagen und<br>Hinweise  |
|--|------------|-----------|--|---|
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-...;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 81-140     | 225/35R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37 T83<br>T87             | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>Car F24 Lim<br>Npf V00 V18<br>S02     |
|  | 81-180     | 225/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T88 T92                    |   |
|  | 81-180     | 235/35R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8s T86 T90                    |   |
|  | 81-180     | 235/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8s                            |   |
|  | 81-180     | 245/35R18 | K1c K2c K6h K6i K8s T88 T92                        |   |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..   | 81-110     | 215/45R18 |  | A07 A12 A19<br>A58 A99 Car<br>F23 KOV Lim<br>NoE NoP V18<br>S03     |
|  | 81-110     | 225/45R18 |  |   |
|  | 81-110     | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h                    |   |
|  | 81-110     | 245/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i<br>K8h         |   |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..   | 110        | 215/45R18 | Z16  | A07 A12 A19<br>A57 A99 Car<br>F24 KOV Lim<br>Mpf NoE<br>V00 V18 S03 |
|  | 110-180    | 215/45R18 | M+S  |   |
|  | 110-180    | 225/45R18 |  |   |
|  | 110-180    | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h                    |   |
|  | 110-180    | 245/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i<br>K8h         |   |
| Skoda Octavia<br>Scout (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*<br>0230*21-...;<br>e11*2007/46*0012*..  | 103-118    | 225/45R18 | K1c K56  | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>Car KMV S02                           |
|  | 103-118    | 235/40R18 | K1c K56  |   |
|  | 103-118    | 245/40R18 | K1c K2b K30 K44 K46 K56                            |   |
| Skoda Octavia<br>Scout (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19   | 81-135     | 215/45R18 | M+S  | A07 A12 A19<br>A56 A99 Car<br>F24 S02                               |
|  | 81-135     | 225/40R18 |  |   |
|  | 81-135     | 225/45R18 |  |   |
|  | 81-135     | 235/40R18 |  |   |
|  | 81-135     | 245/40R18 |  |   |
| Skoda Octavia<br>Scout (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*21-26;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017                        | 110-140    | 215/45R18 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S                            | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>Car F24 S02                           |
|  | 110-140    | 225/40R18 | K4i K6g K6w K8e K9v                                |   |
|  | 110-140    | 225/45R18 | K4i K6g K6w K8e K9v                                |   |
|  | 110-140    | 235/40R18 | K4i K6h K6x K8i K9v                                |   |
|  | 110-140    | 245/40R18 | K4i K6h K6x K8i K9v                                |   |
| Skoda Octavia<br>Scout (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 85, 110    | 215/45R18 |  | A07 A12 A19<br>A58 A99 Car<br>F23 KMV<br>NoE NoP V18<br>S03         |
|  | 85, 110    | 225/45R18 |  |   |
|  | 85, 110    | 235/40R18 | A01 K4i K6i K6w K8h                                |   |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b<br>K5w K6i K6w K8h |   |
| Skoda Octavia<br>Scout 4x4 (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 110        | 215/45R18 |  | A07 A12 A19<br>A56 A99 Car<br>F24 KMV<br>NoE NoP S03                |
|  | 110, 147   | 215/45R18 | M+S  |   |
|  | 110, 147   | 225/45R18 |  |   |
|  | 110, 147   | 235/40R18 | A01 K4i K6i K6w K8h                                |   |
|  | 110, 147   | 245/40R18 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b<br>K5w K6i K6w K8h |   |

§22 52557\*04

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 11 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise                            |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|--|
| 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 | K1a K2b K56 T92                      | A01 A07 A12<br>A19 A99 Car<br>Lim V18 S02        |
|   | 77-191     | 245/35R18 | K1c K27 K2b K41 K44 K46 K56 T92      |  |
| Skoda Superb (III)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*32-45;<br>e11*2007/46*<br>0014*22-...;<br>e8*2007/46*0317*..<br>- incl. Scout | 88-206     | 215/45R18 | A91 T89 T93                          | A07 A19 A57<br>A99 Car Lim<br>NoP V00 V18<br>S03 |
|   | 88-206     | 225/45R18 | A12                                  |  |
|   | 88-206     | 235/40R18 | A12                                  |  |
|   | 88-206     | 235/45R18 | A12                                  |  |
|   | 88-206     | 245/40R18 | A01 A12 K4i K6g K6i K8e              |  |
| Skoda Superb iV (III)<br>3T<br>e8*2007/46*0317*..<br>- Plug-in Hybrid   | 115        | 215/45R18 | A91 T93                              | A07 A19 A58<br>A99 Car Lim<br>V18 S03            |
|   | 115        | 225/45R18 | A12                                  |  |
|   | 115        | 235/40R18 | A12                                  |  |
|   | 115        | 235/45R18 | A12                                  |  |
|   | 115        | 245/40R18 | A01 A12 K4i K6g K6i K8e              |  |
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*...<br>e11*2007/46*0034*..   | 77-125     | 215/45R18 | T89 T93                              | A07 A12 A19<br>A57 A99 S02                       |
|   | 77-125     | 225/40R18 | A01 K1b T89 T91 T92                  |  |
|   | 77-125     | 225/45R18 | A01 K1b T91 T95                      |  |
|   | 77-125     | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b T91 T93              |  |
|   | 77-125     | 245/40R18 | A01 K1c K2b                          |  |
| VW Arteon -/<br>Shooting Brake<br>3H<br>e1*2007/46*1725*..  | 110-206    | 225/45R18 | A33                                  | A07 A19 A57<br>A99 Car Lim<br>MpH S03            |
|   | 110-206    | 225/50R18 | A12                                  |  |
|   | 110-206    | 235/45R18 | A12                                  |  |
|   | 110-206    | 245/40R18 | A12                                  |  |
|   | 110-206    | 245/45R18 | A12                                  |  |
|   | 110-206    | 255/45R18 | A12                                  |  |
| VW Arteon R -/<br>Shooting Brake R<br>3H<br>e1*2007/46*1725*..  | 235        | 245/40R18 | A94                                  | A07 A19 A56<br>A99 Car Lim<br>NoP S03            |
|   | 235        | 245/45R18 | A94                                  |  |
|   | 235        | 255/45R18 | A12                                  |  |
| VW Beetle, -/Cabrio (II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..  | 77-162     | 215/45R18 |                                      | A07 A12 A19<br>A58 A99 Cbo<br>Flh V18 S02        |
|   | 77-162     | 215/50R18 | A01 K1a K1b R70                      |  |
|   | 77-162     | 225/45R18 |                                      |  |
|   | 77-162     | 235/40R18 | A01 K1a K1b                          |  |
|   | 77-162     | 235/45R18 | A01 K1a K1b                          |  |
|   | 77-162     | 245/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c                  |  |
| VW Caddy (III) Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*00-41;<br>e1*2007/46*<br>0217*00-19;<br>L320<br>- incl. MJ 2011          | 62-125     | 225/40R18 | K1c K2c T88 T92                      | A01 A07 A12<br>A19 A57 A67<br>A99 K34 S02        |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 12 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Caddy (IV) Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*42-..<br>e1*2007/46*0217*20-..<br>ab MJ 2016                          | 55-110     | 225/40R18 | K1c K2a K2b T92                           | A01 A07 A12<br>A19 A57 A67<br>A99 S02     |
| VW Caddy (V)<br>SK<br>e13*2018/858*00002*.  | 55-90      | 215/45R18 | K1a K2b T89 T93                           | A01 A07 A12<br>A19 A58 A60<br>A99 Car S03 |
|   | 55-90      | 225/45R18 | K1c K2b T91 T95                           |   |
|   | 55-90      | 235/40R18 | K1c K2b T91 T95                           |   |
|   | 55-90      | 235/45R18 | K1c K2b T94 T98                           |   |
| VW Caddy (V)<br>SKN<br>e13*2018/858*<br>00003*..  | 55-90      | 215/45R18 | K1a K2b T93                               | A01 A07 A12<br>A19 A58 A60<br>A99 Car S03 |
|   | 55-90      | 225/45R18 | K1c K2b T91 T95                           |   |
|   | 55-90      | 235/40R18 | K1c K2b T91 T95                           |   |
|   | 55-90      | 235/45R18 | K1c K2b T94 T98                           |   |
| VW Cross Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*00-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-13; 0506*..<br>- incl. Facelift 2011 | 75-130     | 215/45R18 | R02 T89 T93                               | A07 A12 A19<br>A99 KMV V18<br>S02         |
|   | 75-130     | 215/45R18 | M+S R03 T89 T93                           |   |
|   | 75-130     | 225/40R18 | A01 K1a M+S T88 T92                       |   |
|   | 75-130     | 235/40R18 | A01 K1a R02                               |   |
|   | 75-130     | 235/40R18 | R03                                       |   |
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011  | 85-184     | 215/45R18 |   | A07 A12 A19<br>A58 A99 Cbo<br>V18 S02     |
|   | 85-184     | 225/40R18 | A01 K2b K46 K56                           |   |
|   | 85-191     | 215/45R18 | M+S                                       |   |
|   | 85-191     | 225/40R18 | A01 K2b K46 K56 M+S                       |   |
|   | 85-191     | 235/40R18 | A01 K1a K2b K46 K56                       |   |
|   | 85-191     | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2a K2b K44 K46 K56           |   |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24   | 55-169     | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 R37 T83 T87               | A01 A07 A12<br>A19 A99 S02                |
|   | 55-184     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56                           |   |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14  | 59-147     | 225/35R18 | K1c K27 K2c K44 K46 T83 T87               | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car K56 S02 |
|   | 59-147     | 225/40R18 | K1c K27 K2c K41 K44 K46                   |   |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*25-..;<br>e1*2007/46*0490*..<br>- Fließheck/Cabrio                               | 59-173     | 225/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T83 T87               | A01 A07 A12<br>A19 A99 V18<br>S02         |
|   | 59-173     | 225/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i                       |   |
|   | 59-173     | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T86 T90               |   |
|   | 59-173     | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |   |
|   | 59-173     | 245/35R18 | K2c K6h K8r R03                           |   |
| VW Golf (VI) R<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*33-..<br>- Fließheck/Cabrio  | 188-199    | 225/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i                       | A01 A07 A12<br>A19 A99 V18<br>S02         |
|   | 188-199    | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T90                   |   |
|   | 188-199    | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |   |
|   | 188-199    | 245/35R18 | K2c K6h K8r R03                           |   |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..;<br>e1*2007/46*<br>0492*00-05  | 59-118     | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8i T83 T87               | A01 A07 A12<br>A19 A99 Car<br>V18 S02     |
|   | 59-118     | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8i                       |   |
|   | 59-118     | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T86 T90               |   |
|   | 59-118     | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |   |
|   | 59-118     | 245/35R18 | K2c K6h K8r R03                           |   |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 13 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|---|------------|-----------|---|--|
| 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 | 63-213     | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T83 T87               | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>Car F24 Flh<br>KOV NoE<br>V00 V18 S02        |
|   | 63-213     | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                       |  |
|   | 63-213     | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86<br>T90    |  |
|   | 63-213     | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*..;<br>e1*2007/46*0627*..;<br>e1*2007/46*<br>0490*05-..;<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-110     | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K8g T83                   | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F23 Flh<br>KOV NoE<br>V18 S02            |
|   | 63-110     | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8g                       |  |
|   | 63-110     | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8k                       |  |
|   | 63-110     | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8k                       |  |
| VW Golf (VII) Alltrack<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 81-135     | 215/45R18 |   | A07 A12 A19<br>A56 A99 Car<br>F24 KMV S02                                  |
|   | 81-135     | 225/40R18 | A01 K6g K6i K6w K8e                       |  |
|   | 81-135     | 225/45R18 | A01 K6g K6i K6w K8e                       |  |
|   | 81-135     | 235/40R18 | A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e               |  |
| VW Golf (VII) GTE<br>Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11-..<br>- incl. Facelift 2017   | 110        | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T87                   | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>F24 S02                                      |
|   | 110        | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                       |  |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..<br>- incl. Facelift 2017  | 206-228    | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                       | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>F24 S02                                      |
|   | 206-228    | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86<br>T90    |  |
|   | 206-228    | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |
| VW Golf (VII) R Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017   | 213-228    | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                       | A01 A07 A12<br>A19 A56 A99<br>Car F24 S02                                  |
|   | 213-228    | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86<br>T90    |  |
|   | 213-228    | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..;<br>e1*2007/46*2180*..  | 110, 140   | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>Car F24 Flh<br>KOV NoE<br>NoP V00 V18<br>S03 |
|   | 110, 140   | 235/40R18 | G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h               |  |
|   | 110, 140   | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m           |  |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..;<br>e1*2007/46*2180*..  | 66-96      | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K8h                       | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Car F23 Flh<br>KOV NoE<br>NoP V18 S03        |
|   | 66-96      | 235/40R18 | G01 K1c K2b K4i K5c K8h                   |  |
|   | 66-96      | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m           |  |
| VW Golf (VIII) GTD<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 147        | 225/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h               | A07 A12 A19<br>A58 A99 F24<br>Flh NoE NoP<br>V18 S03                       |
|   | 147        | 235/40R18 | A01 G90 K1c K2b K4i K5c K6i K8h           |  |
|   | 147        | 245/35R18 | A01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c<br>K8m    |  |
| VW Golf (VIII) GTE<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..<br>- Plug-in-Hybrid  | 110        | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>F24 Flh KOV<br>V18 S03                       |
|   | 110        | 235/40R18 | G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h               |  |
|   | 110        | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m           |  |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 14 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VIII) GTI<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 180        | 225/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h               | A07 A12 A19                               |
|   | 180        | 235/40R18 | A01 G90 K1c K2b K4i K5c K6i K8h           | A58 A99 F24                               |
|   | 180        | 245/35R18 | A01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c<br>K8m    | Flh NoE NoP<br>V18 S03                    |
| VW Golf (VIII) GTI<br>Clubsport<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..   | 221        | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A01 A07 A12                               |
|   | 221        | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A19 A58 A99                               |
|   | 221        | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m           | F24 Flh NoP<br>V18 S03                    |
| VW Golf (VIII) PHEV<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..<br>- Plug-in Hybrid                                   | 110        | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A01 A07 A12                               |
|   | 110        | 235/40R18 | G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h               | A19 A58 A99                               |
|   | 110        | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m           | F24 Flh KOV<br>V18 S03                    |
| VW Golf (VIII) R /<br>-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..<br>e1*2007/46*2180*..                 | 235        | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A01 A07 A12                               |
|   | 235        | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                   | A19 A56 A99                               |
|   | 235        | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m           | Car F24 Flh<br>NoP S03                    |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*..<br>e1*2007/46*0491*..                                      | 55-125     | 225/40R18 | K1c K27 K2b K41 K44 T88 T89               | A01 A07 A12                               |
|   | 55-85      | 225/35R18 | K1c K27 K2b K41 K44 T87                   | A19 A58 A99<br>K56 S02                    |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-85      | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K8k T83                   | A01 A07 A12                               |
|   | 63-85      | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8k                       | A19 A58 A99                               |
|   | 63-85      | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8t                       | F23 V18 S02                               |
|   | 63-85      | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8t                       |   |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-110     | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T83 T87           | A01 A07 A12                               |
|   | 63-110     | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a                   | A19 A58 A99                               |
|   | 63-110     | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m T86 T90           | F24 V18 S02                               |
|   | 63-110     | 245/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m                   |   |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..  | 66-147     | 225/35R18 | K1c K27 K2c K44 K46 T83 T87               | A01 A07 A12                               |
|   | 66-147     | 225/40R18 | K1c K27 K2c K41 K44 K46                   | A19 A58 A99<br>K56 Sth S02                |
| VW Jetta (VI)<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*..<br>e1*2007/46*0584*..                                  | 77 - 155   | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m                   | A01 A07 A12                               |
|   | 77 - 155   | 235/35R18 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s T86           | A19 A58 A99                               |
|   | 77 - 155   | 235/40R18 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s               | Sth V18 S02                               |
| VW Passat (V)<br>3BG<br>e1*98/14*0157*..<br>e1*2001/116*0157*..                                       | 74-142     | 225/40R18 | K45 K46 T88 T89 T91                       | A01 A07 A12                               |
|   | 74-142     | 245/35R18 | K46 R03 T88 T89                           | A19 A99 Car<br>Lim V18 S02                |
| VW Passat (V) W8<br>3BS<br>e1*98/14*0173*..<br>e1*2001/116*0173*..                                    | 202        | 225/40R18 | K45 K46                                   | A01 A07 A12<br>A19 A99 B11<br>Car Lim S02 |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 215/45R18 | K1a K46 K56                               | A01 A07 A12                               |
|   | 75-147     | 225/40R18 | K1a K46 K56 T88 T89                       | A19 A99 Lim                               |
|   | 75-147     | 235/40R18 | K1c K2b K46 K56                           | V18 S02                                   |
|   | 75-147     | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 K56 T88 T89               |   |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 15 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 184        | 215/45R18 | K1a K46 K56 M+S                           | A01 A07 A12<br>A19 A99 Lim<br>S02                    |
|   | 184        | 225/40R18 | K1a K46 K56 M+S T88 T89                   |  |
|   | 184        | 235/40R18 | K1c K2b K46 K56                           |  |
|   | 184        | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 K56 T88 T89               |  |
| VW Passat (VI) Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 215/45R18 | T89 T93                                   | A07 A12 A19<br>A99 Car V18<br>S02                    |
|   | 75-147     | 225/40R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89 T91           |  |
|   | 75-147     | 235/40R18 | A01 K1c K2b K46 K56                       |  |
|   | 75-147     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K44 K46 K56 T88 T89<br>T92    |  |
| VW Passat (VI) Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 184        | 235/40R18 | A01 K1c K2b K46 K56                       | A07 A12 A19<br>A99 Car S02                           |
| 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 Modell 2011                                      | 77-155     | 215/45R18 | T89 T93                                   | A07 A12 A19<br>A99 Car Lim<br>V18 VoA S02            |
|   | 77-155     | 225/40R18 | A01 K1a K2b T88 T92                       |  |
|   | 77-155     | 235/40R18 | A01 K1a K2b K4i K6g                       |  |
|   | 77-155     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K6g K6i K8e T88<br>T92    |  |
| 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 Modell 2011 | 77-155     | 215/45R18 | T89 T93                                   | A07 A12 A19<br>A99 Car KMV<br>Lim V18 VoA<br>S02     |
|   | 77-155     | 225/40R18 | T88 T92                                   |  |
|   | 77-155     | 235/40R18 | A01 K4i K6g                               |  |
|   | 77-155     | 245/35R18 | A01 K1c K4i K6g K6i K8e T88 T92           |  |
| VW Passat (VII)<br>Alltrack<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         | 103-155    | 215/45R18 | M+S T89 T93                               | A07 A12 A19<br>A56 A99 Car<br>KMV S02                |
|   | 103-155    | 225/40R18 | M+S T92                                   |  |
|   | 103-155    | 225/45R18 |   |  |
|   | 103-155    | 235/40R18 | A01 K6g T91 T95                           |  |
|   | 103-155    | 245/40R18 | A01 K6h K6w K8h                           |  |
| VW Passat (VIII)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*37-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- incl. Facelift 2019                                  | 88-206     | 215/45R18 | A31 T89 T93                               | A07 A19 A57<br>A99 Car Lim<br>NoP V00 V18<br>VoA S03 |
|   | 88-206     | 225/45R18 | A91                                       |  |
|   | 88-206     | 235/40R18 | A12                                       |  |
|   | 88-206     | 235/45R18 | A12                                       |  |
|   | 88-206     | 245/40R18 | A01 A12 K8h                               |  |

§22 52557\*04

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 16 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise                     |
|--|------------|-----------|--------------------------------------|---|
| VW Passat (VIII)<br>Alltrack<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*41-..<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- incl. Facelift 2019                                      | 110-206    | 225/45R18 | A90 T91 T95                          | A07 A19 A56<br>A99 Car KMV<br>S03         |
|  | 110-206    | 225/50R18 | A12                                  |   |
|  | 110-206    | 235/45R18 | A12                                  |   |
|  | 110-206    | 245/45R18 | A12                                  |   |
| VW Passat (VIII) GTE<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*41-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- Plug-In Hybrid<br>- incl. Facelift 2019 | 115        | 215/45R18 | A31 T89 T93                          | A07 A19 A58<br>A99 Car Lim<br>V18 VoA S03 |
|  | 115        | 225/45R18 | A91                                  |   |
|  | 115        | 235/40R18 | A12                                  |   |
|  | 115        | 235/45R18 | A12                                  |   |
| VW Passat CC / CC<br>3CC<br>e1*2001/116*0468*..<br>- incl. ab Modell 2012  | 100-220    | 225/40R18 | T88 T92                              | A07 A12 A19<br>A99 S02                    |
|  | 100-220    | 235/40R18 |                                      |   |
| VW Phaeton<br>3D, 3d<br>e1*98/14*0189*..<br>e1*2001/116*0189*..<br>DE*2007/46*0452*..<br>e1*2007/46*0452*..  | 165-331    | 235/50R18 | A30 T01 T97                          | A07 A19 A99<br>BnK Lim V18<br>S02         |
|  | 165-331    | 245/45R18 | A12 T00 T96                          |   |
|  | 165-331    | 255/45R18 | A12 T03 T99                          |   |
| VW Scirocco (III)<br>13<br>e1*2001/116*0471*..<br>- incl. Facelift 2015  | 90-162     | 225/40R18 |                                      | A07 A12 A19<br>A58 A99 Cpe<br>V18 S02     |
|  | 90-162     | 235/40R18 |                                      |   |
|  | 90-162     | 245/35R18 |                                      |   |
|  | 90-162     | 245/40R18 |                                      |   |
| VW Scirocco (III) R<br>13<br>e1*2001/116*0471*..<br>- incl. Facelift 2015  | 188-206    | 225/40R18 |                                      | A07 A12 A19<br>A58 A99 Cpe<br>V18 S02     |
|  | 188-206    | 235/40R18 |                                      |   |
|  | 188-206    | 245/35R18 |                                      |   |
|  | 188-206    | 245/40R18 |                                      |   |
| VW Sharan (II)<br>7N<br>e1*2007/46*0401*..<br>e1*2007/46*0434*..<br>- incl. Facelift 2015  | 85-162     | 215/45R18 | T93                                  | A07 A12 A19<br>A57 A99 S03                |
|  | 85-162     | 225/45R18 | T95                                  |   |
|  | 85-162     | 235/40R18 | T93 T95                              |   |
|  | 85-162     | 235/45R18 | T94 T98                              |   |
|  | 85-162     | 245/40R18 | A01 K2b T93 T97                      |   |
| 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 | K2b                                  | A01 A07 A12<br>A19 A57 A99<br>S03         |
|  | 81-155     | 235/50R18 | K1a K1b K2b                          |   |
|  | 81-155     | 245/45R18 | K2b                                  |   |
|  | 81-155     | 255/45R18 | K1a K1b K2b                          |   |

§22 52557\*04



**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 17 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|---|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| 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 |   | A07 A12 A19<br>A57 A99 KMV<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*11-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*02-14<br>- ab Facelift 2011   | 81-155     | 225/50R18 |   | A07 A12 A19<br>A57 A99 S03            |
|   | 81-155     | 235/50R18 | A01 K1a K1b K2b                           |                                       |
|   | 81-155     | 245/45R18 |   |                                       |
|   | 81-155     | 255/45R18 | A01 K1a K1b K2b                           |                                       |
| VW Tiguan (II)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*24-...;<br>e1*2007/46*<br>0487*15-..<br>- ab Modell 2016<br>- incl. Facelift 2021                | 85-180     | 225/55R18 | R37                                       | A07 A12 A19<br>A57 A99 MpH<br>S03     |
|   | 85-180     | 225/60R18 | R37                                       |                                       |
|   | 85-180     | 235/50R18 |   |                                       |
|   | 85-180     | 235/55R18 |   |                                       |
| VW Tiguan (II)<br>Allspace<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*31-..<br>- incl. Facelift 2021   | 110-180    | 225/55R18 | R37                                       | A07 A12 A19<br>A57 A99 S03            |
|   | 110-180    | 225/60R18 | R37                                       |                                       |
|   | 110-180    | 235/50R18 |   |                                       |
|   | 110-180    | 235/55R18 |   |                                       |
| VW Tiguan (II)<br>Allspace R-Line<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*31-..<br>- incl. Facelift 2021  | 110-180    | 225/55R18 | R37                                       | A07 A12 A19<br>A57 A99 RQ3<br>S03     |
|   | 110-180    | 225/60R18 | R37                                       |                                       |
|   | 110-180    | 235/50R18 |   |                                       |
|   | 110-180    | 235/55R18 |   |                                       |
| VW Tiguan (II) R-Line<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*24-...;<br>e1*2007/46*<br>0487*15-..<br>- ab Modell 2016<br>- incl. Facelift 2021         | 85-180     | 225/55R18 | R37                                       | A07 A12 A19<br>A57 A99 MpH<br>RQ3 S03 |
|   | 85-180     | 225/60R18 |   |                                       |
|   | 85-180     | 235/50R18 |   |                                       |
|   | 85-180     | 235/55R18 |   |                                       |
| VW Touran (I)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*00-22;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-01   | 66-125     | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92                           | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Npf S02 |

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. 55018219 (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 18 von 29

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| 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 | 66-130     | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92                           | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>Npf S02 |
| 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 K2b K6g T89 T93                       | A01 A07 A12<br>A19 A58 A99<br>V18 S03 |
|  | 81-140     | 225/45R18 | K1c K2b K3c K6h                           |                                       |
|  | 81-140     | 235/45R18 | K1c K2b K3c K6h                           |                                       |
|  | 81-140     | 245/40R18 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d               |                                       |
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-140     | 215/50R18 | A01 K1a R70                               | A07 A12 A19<br>A57 A99 Flh<br>S03     |
|  | 81-140     | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 81-140     | 235/45R18 | A01 K1a                                   |                                       |
|  | 81-140     | 245/40R18 | A01 K1c K2b                               |                                       |
|  | 81-140     | 245/45R18 | A01 K1c K2b                               |                                       |
| VW T-ROC Cabriolet<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-110     | 215/50R18 | A01 K1a R70                               | A07 A12 A19<br>A58 A99 Cbo<br>S03     |
|  | 81-110     | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 81-110     | 235/45R18 | A01 K1a                                   |                                       |
|  | 81-110     | 245/40R18 | A01 K1c K2b                               |                                       |
|  | 81-110     | 245/45R18 | A01 K1c K2b                               |                                       |
| VW T-ROC R<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 221        | 215/50R18 | R70                                       | A12 A19 A56<br>A99 Flh S03            |
|  | 221        | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 221        | 235/45R18 |   |                                       |
|  | 221        | 245/40R18 | A01 K1c                                   |                                       |
|  | 221        | 245/45R18 | A01 K1c                                   |                                       |

**Allgemeine Hinweise**

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

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

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

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
 Hersteller

 PKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
 CMS Automotive Trading GmbH

Seite 19 von 29

| Fahrzeughöchst-<br>geschwindigkeit | Tragfähigkeit (%)            |      |      |
|------------------------------------|------------------------------|------|------|
|                                    | 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**

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

**A07** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die in der Tabelle "Befestigungsmittel" (Seite 1) aufgeführten Serien-Radschrauben /-Radmuttern oder Zubehör-Schrauben/-Muttern, die den Serienbefestigungsmitteln im Aufbau entsprechen, verwendet werden.

**A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

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

**A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.

**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.

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 20 von 29

- A30** Die Verwendung von Schneeketten wurde nicht geprüft.
- A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Ketten-schloss 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.
- A67** Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A99** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte im Felgenbett angebracht werden. Bei der Auswahl und Anbringung der Klebegewichte ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeug-ausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- B11** Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- B54** Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse.
- B92** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeug-ausführungen mit Brembo-Bremssattel an Achse 1.
- BS2** Nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 358 mm an Achse 1.
- BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeu-gen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- BnK** Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 21 von 29

**Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportwagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).

**Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.

**Cpe** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.

**F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.

**F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).

**F1h** 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.

**G40** Ist die Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17 oder 235/40R18 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.

**G90** Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (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.

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 22 von 29

- 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,...).
- K30** Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.
- 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.
- K3b** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (über 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.
- K3i** An Achse 1 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und 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.

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 23 von 29

**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.

**K4g** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 10 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.

**K5a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5i** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Frontschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.

**K5u** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.

**K5w** An Achse 1 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

**K6d** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**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.

**K6w** An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 24 von 29

**K6x** An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

**K6y** An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig auszuschneiden bzw. zu kürzen.

**K7c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K7d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8a** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8c** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**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.

**K8r** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

**K8s** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

**K8t** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

**K9v** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.

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



**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 25 von 29

- KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- Lim** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.
- M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- MpH** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plug-in-Hybrid Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).
- NBF** Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.
- NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").
- NoP** Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).
- Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).
- R02** Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.
- 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.
- 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.
- R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- RQ3** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit Radhausverbreiterungen (Kotflügelverbreiterungen, Radlaufleisten) in Verbindung mit wahlweisen Serien-Rädern: 8,5x19, ET38 mit 255/45R19 bzw. 8,5x20, ET38 mit 255/40R20 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 26 von 29

**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.

**T01** Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 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.

**T03** Reifen (LI 103) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1750 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). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 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.

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

**T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

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

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 27 von 29

**T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**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,...).

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
 Hersteller

 PKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
 CMS Automotive Trading GmbH

Seite 28 von 29

**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  | 215/55R18   | 235/50R18   |
| Nr. 6  | 225/40R18   | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 7  | 225/45R18   | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 8  | 225/50R18   | 245/45R18, 255/45R18                                  |
| Nr. 9  | 235/40R18   | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18            |
| Nr. 10 | 235/45R18   | 255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18            |
| Nr. 11 | 235/50R18   | 255/45R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 12 | 235/60R18   | 255/55R18, 285/50R18                                  |
| Nr. 13 | 245/35R18   | 255/35R18   |
| Nr. 14 | 245/40R18   | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 15 | 245/45R18   | 265/40R18, 275/40R18, 285/40R18                       |
| Nr. 16 | 245/50R18   | 275/45R18   |
| Nr. 17 | 255/40R18   | 285/35R18, 295/35R18                                  |
| Nr. 18 | 255/45R18   | 275/40R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 19 | 255/50R18   | 285/45R18   |
| Nr. 20 | 255/55R18   | 285/50R18   |
| Nr. 21 | 265/35R18   | 295/30R18, 315/30R18                                  |

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** Nicht 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).

**X28** Nur zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z17** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z18** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Anlage 3** zum Prüfbericht Nr. **55018219** (5. Ausfertigung)

Prüfgegenstand  
Hersteller

PKW-Sonderrad 8.0Jx18 H2 Typ C27 818  
CMS Automotive Trading GmbH

Seite 29 von 29

**Prüfort und Prüfdatum**

Die Verwendungsprüfung fand am 2. August 2022 in Lamsheim statt.

**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 29 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juli 2021.

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, 2. August 2022

 

Bohlander

00394765.DOC