

Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ B38-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

**Auftraggeber** Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH  
Schleidener Straße 32  
53919 Weilerswist - Derkum  
QM-Nr. 49 02 0201708

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad

Modell B38  
Typ B38-808  
Radgröße 8,0Jx18H2  
Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring          | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch- $\varnothing$ (mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|--|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| D3         | B38-808 D3 / B25 $\varnothing$ 66,6x57,1 | 5/112/57,1  | 35                    | 680             | 2150                 |

### Kennzeichnungen

KBA-Nummer 51364  
Herstellerzeichen BROCK ALLOY WHEELS  
Radtyp und Ausführung B38-808 (s.o.)  
Radgröße 8,0Jx18H2  
Einpresstiefe ET (s.o.)  
Herstelldatum Monat und Jahr

### Befestigungsmittel

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

### Prüfungen

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

### Verwendungsbereich

Hersteller Audi  
Seat  
Skoda  
Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016   | 77-140     | 215/40R18 | K1a K2b T85 T89                         | A01 A12 A14<br>A21 A57 Cbo<br>F24 Lim V00<br>V18 S02 |
|  | 77-140     | 225/35R18 | K1a K2b T87                             |  |
|  | 77-140     | 225/40R18 | K1a K2b                                 |  |
|  | 77-140     | 235/35R18 | K1a K1b K2b K6g K8h                     |  |
|  | 77-140     | 235/40R18 | G79 K1a K1b K2b K6g K8h                 |  |
|  | 77-140     | 245/35R18 | K1a K1b K2b K6g K8h                     |  |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..   | 75-147     | 215/40R18 | K1c K2b K46 K56 R37 T85 T89             | A01 A12 A14<br>A21 A58 Cbo<br>S02                    |
|  | 75-147     | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T87                     |  |
|  | 75-147     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56                         |  |
| 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 A12 A14<br>A21 Flh S02                           |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA, 8PB<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0241*..<br>e1*2001/116*0418*..<br>e13*2007/46*1082*.. | 66-147     | 215/40R18 | K1c K2b K46 K56 R37 T85 T89             | A01 A12 A14<br>A21 Flh S02                           |
|  | 66-147     | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T87                     |  |
|  | 66-147     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56                         |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-140     | 215/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h T85<br>T89  | A01 A12 A14<br>A21 A57 F24<br>Flh V00 V18<br>S02     |
|  | 77-140     | 225/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h T83<br>T87  |  |
|  | 77-140     | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h             |  |
|  | 77-140     | 235/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T86<br>T90  |  |
|  | 77-140     | 245/35R18 | K2c K4i K6h K8s R03                     |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..   | 74-188     | 225/40R18 | K1a K1b K2b T88 T89 T91                 | A01 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>V18 S02                |
|  | 74-188     | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46                         |  |
|  | 74-188     | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 T92             |  |
|  | 74-188     | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70                     |  |
| Audi A4<br>B5<br>e1*93/81*0013*..<br>e1*98/14*0013*..  | 55-169     | 205/45R18 | K1c K46 R37 R70 T86 T90                 | A01 A12 A14<br>A21 Au7 Car<br>Lim V18 S02            |
|  | 55-195     | 225/40R18 | K1c K2b K41 K45 K46 T88 T89             |  |
|  | 55-195     | 235/40R18 | G01 K1c K2b K41 K45 K46                 |  |
|  | 55-195     | 245/35R18 | K1c K2b K41 K45 K46 T88 T89             |  |
| Audi A4<br>QB6<br>e1*2001/116*0243*..  | 162        | 225/40R18 | K1a K1b K2b T88 T89 T91                 | A01 A12 A14<br>A21 Car Cbo<br>Lim V18 S02            |
|  | 162        | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46                         |  |
|  | 162        | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89                 |  |
|  | 162        | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70                     |  |
| Audi A4 Cabriolet<br>8H<br>e1*98/14*0177*..<br>e1*2001/116*0177*..   | 96-188     | 225/40R18 | K1a K2b T88 T89 T91 T92                 | A01 A12 A14<br>A21 Cbo V18<br>S02                    |
|  | 96-188     | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 T91 T93                 |  |
|  | 96-188     | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 T92             |  |
|  | 96-188     | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70                     |  |
| Audi A4 S4<br>8E,8H,QB6<br>e1*98/14,2001/116*<br>0151,0177,0243*..   | 253        | 225/40R18 | K1a K1b K2b M+S T92                     | A01 A12 A14<br>A21 Car Cbo<br>Lim V18 S02            |
|  | 253        | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 T91 T93                 |  |
|  | 253        | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70                     |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi A6<br>4B<br>e1*96/27, 98/14,<br>2001/116*0051*..   | 81-184     | 225/40R18 | K1c K46 T88 T89 T91 T92                 | A01 A12 A14<br>A21 Au9 Car<br>Lim V18 X27<br>S02 |
|   | 81-184     | 235/40R18 | G40 K1c K2b K44 K46 T91 T93             |  |
|   | 81-184     | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 T92             |  |
|   | 81-184     | 255/35R18 | K2b K44 K46 R03 R70                     |  |
| Audi A6 -/Avant<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..,<br>e1*2001/116*0276*..;<br>e13*2007/46*1080*.. | 89-257     | 225/45R18 | T91 T95                                 | A12 A14 A21<br>Car Lim NBF<br>V18 X27 S02        |
|   | 89-257     | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |
|   | 89-257     | 245/40R18 | A01 K1b K2b T93                         |  |
| Audi A6 Allroad<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..;<br>e13*2007/46*1080*..                         | 120-257    | 225/50R18 | A01 K42 K46                             | A12 A14 A21<br>X28 S02                           |
|   | 120-257    | 235/45R18 |   |  |
|   | 120-257    | 245/45R18 | A01 K42 K46                             |  |
|   | 120-257    | 255/45R18 | A01 K1a K1b K2b K41 K42 K44 K46         |  |
| Audi A6 S6<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..;<br>e13*2007/46*1080*..                              | 320        | 235/45R18 | M+S T94 T98 136                         | A12 A14 A21<br>Car Lim X27<br>S02                |
| Audi A6, S6<br>4B<br>e1*96/27, 98/14,<br>2001/116*0051*..   | 191-220    | 235/40R18 | T93                                     | A12 A14 A21<br>R21 X27 S02                       |
|   | 191-220    | 245/40R18 | A01 G01                                 |  |
|   | 191-250    | 255/35R18 | R70 T94                                 |  |
| Audi A8<br>4E<br>e1*2001/116*0198*..,<br>e1*2001/116*0246*..                                      | 154-257    | 235/50R18 | R37 136                                 | A12 A14 A21<br>BnK Lim NBF<br>V18 S02            |
|   | 154-257    | 245/45R18 | R37 T00 T96 136                         |  |
|   | 154-257    | 255/45R18 | A01 K1a K2b 136                         |  |
|   | 154-331    | 235/50R18 | M+S 136                                 |  |
|   | 154-331    | 245/45R18 | M+S T00 T96 136                         |  |
|   | 154-331    | 255/45R18 | A01 K1a K2b M+S 136                     |  |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb   | 85, 110    | 215/50R18 | K1c K2b R70                             | A01 A12 A14<br>A21 A58 V18<br>S03                |
|   | 85, 110    | 225/45R18 | K1c K2b                                 |  |
|   | 85, 110    | 235/45R18 | K1c K2b                                 |  |
|   | 85, 110    | 245/40R18 | K1c K2b K8f                             |  |
|   | 85, 110    | 245/45R18 | K1c K2b K8f                             |  |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen         | 85, 110    | 215/50R18 | A01 K1a K1b K2b R70                     | A12 A14 A21<br>A58 KMV V18<br>Z19 S03            |
|   | 85, 110    | 225/45R18 |   |  |
|   | 85, 110    | 235/45R18 | A01 K1a K1b K2b                         |  |
|   | 85, 110    | 245/40R18 | A01 K1a K1b K2b K8f                     |  |
|   | 85, 110    | 245/45R18 | A01 K1a K1b K2b K8f                     |  |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..  | 110, 140   | 215/50R18 | K1c K2b R70                             | A01 A12 A14<br>A21 A56 S03                       |
|   | 110, 140   | 225/45R18 | K1c K2b                                 |  |
|   | 110, 140   | 235/45R18 | K1c K2b                                 |  |
|   | 110, 140   | 245/40R18 | K1c K2c K6w K8c                         |  |
|   | 110, 140   | 245/45R18 | K1c K2c K6w K8c                         |  |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                | 110, 140   | 215/50R18 | A01 K1a K1b K2b R70                     | A12 A14 A21<br>A56 KMV Z19<br>S03                |
|   | 110, 140   | 225/45R18 |   |  |
|   | 110, 140   | 235/45R18 | A01 K1a K1b K2b                         |  |
|   | 110, 140   | 245/40R18 | A01 K1c K2c K6w K8c                     |  |
|   | 110, 140   | 245/45R18 | A01 K1c K2c K6w K8c                     |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Audi Q3<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*..;<br>e13*2007/46*1163*..                                      | 88-162     | 225/45R18 |   | A12 A14 A21<br>A57 V00 V18<br>S04         |
|   | 88-162     | 225/50R18 |   |   |
|   | 88-162     | 235/45R18 |   |   |
|   | 88-162     | 235/50R18 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 88-162     | 245/45R18 |   |   |
|   | 88-162     | 255/45R18 | A01 K1a K2b                             |   |
| Audi Q3<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*..;<br>e13*2007/46*1163*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 88-162     | 225/45R18 |   | A12 A14 A21<br>A57 KMV V00<br>V18 S04     |
|   | 88-162     | 225/50R18 |   |   |
|   | 88-162     | 235/45R18 |   |   |
|   | 88-162     | 235/50R18 |   |   |
|   | 88-162     | 245/45R18 |   |   |
|   | 88-162     | 255/45R18 |   |   |
| Audi RS Q3<br>8U<br>e1*2007/46*0590*01-..   | 228-270    | 225/50R18 | A12 M+S                                 | A14 A21 A56<br>KMV S04                    |
|   | 228-270    | 235/45R18 | A90 M+S                                 |   |
|   | 228-270    | 235/50R18 | A12                                     |   |
|   | 228-270    | 245/45R18 | A12                                     |   |
|   | 228-270    | 255/45R18 | A12                                     |   |
| Audi RS3 Sportback<br>8P<br>e1*2007/46*0615*..  | 250        | 225/40R18 | K1a K1b K4g K4i K6g K8h M+S T92         | A01 A12 A14<br>A21 A56 Flh<br>S02         |
| Audi RS6<br>4B<br>e1*98/14*0190*..,<br>e1*2001/116*0190*..  | 331,353    | 225/45R18 | M+S R09 R35 T95                         | A12 A14 A21<br>Car Lim S02                |
| Audi S3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016                  | 206-228    | 215/40R18 | K1a K2b M+S T85 T89                     | A01 A12 A14<br>A21 A56 Cbo<br>F24 Lim S02 |
|   | 206-228    | 225/35R18 | K1a K2b T87                             |   |
|   | 206-228    | 225/40R18 | K1a K2b                                 |   |
|   | 206-228    | 235/35R18 | K1a K1b K2b K6g K8h                     |   |
|   | 206-228    | 235/40R18 | K1a K1b K2b K6g K8h                     |   |
|   | 206-228    | 245/35R18 | K1a K1b K2b K6g K8h                     |   |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016                             | 206-228    | 215/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S<br>T89  | A01 A12 A14<br>A21 A56 F24<br>Flh S02     |
|   | 206-228    | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h             |   |
|   | 206-228    | 235/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T90         |   |
| Audi TT (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16;<br>0374*00-01;<br>0375*00                           | 118-155    | 225/40R18 | K46 K56                                 | A01 A12 A14<br>A21 A57 Cbo<br>Cpe S02     |
|   | 118-155    | 225/45R18 | K46 K56                                 |   |
|   | 118-155    | 235/40R18 | K1a K1b K46 K56                         |   |
|   | 118-155    | 245/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56                     |   |
|   | 118-200    | 225/40R18 | K46 K56 M+S                             |   |
|   | 118-200    | 225/45R18 | K46 K56 M+S                             |   |
|   | 118-200    | 235/40R18 | K1a K1b K46 K56 M+S                     |   |
|   | 118-200    | 245/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 M+S                 |   |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*0369*17-..<br>ab MJ 2015 (8S)                                      | 132-169    | 225/40R18 |   | A12 A14 A21<br>A57 Cbo Cpe<br>V00 V18 S02 |
|   | 132-169    | 225/45R18 |   |   |
|   | 132-169    | 235/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c                     |   |
|   | 132-169    | 245/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c                     |   |
| Audi TT RS (II)<br>8J<br>e1*2001/116*0369*00-16   | 250, 265   | 225/40R18 | K46 K56 M+S                             | A01 A12 A14<br>A21 A56 Cbo<br>Cpe S02     |
|   | 250, 265   | 225/45R18 | K46 K56 M+S                             |   |
|   | 250, 265   | 235/40R18 | K1a K1b K46 K56 M+S                     |   |
|   | 250, 265   | 245/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 M+S                 |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise    | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|--|--|
| Audi TTS (III)<br>8J<br>e1*2001/116*0369*18-..<br>ab MJ 2015 (8S)                        | 210, 228   | 225/40R18 | M+S  | A12 A14 A21<br>A56 Cbo Cpe<br>S02                    |
|  | 210, 228   | 225/45R18 | M+S  |  |
|  | 210, 228   | 235/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S                    |  |
|  | 210, 228   | 245/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S                    |  |
| Seat Alhambra<br>7N<br>e1*2007/46*0402*..<br>e1*2007/46*0435*..<br>- incl- Facelift 2015 | 85-162     | 215/45R18 | T93 136                                    | A12 A14 A21<br>A57 S03                               |
|  | 85-162     | 225/45R18 | T95 136                                    |  |
|  | 85-162     | 235/40R18 | A01 K2b T93 T95 136                        |  |
|  | 85-162     | 235/45R18 | A01 K2b T94 T98 136                        |  |
| Seat Altea / Toledo<br>5P, 5PN<br>e9*2001/116*0050*..<br>e9*2007/46*0012*..              | 63-155     | 215/40R18 | K1c K2b K46 K56 T85 T89                    | A01 A12 A14<br>A21 A60 Flh<br>KOV SeF Sth<br>S02     |
|  | 63-155     | 225/35R18 | K1c K2b K44 K46 K56 T83 T87                |  |
|  | 63-155     | 225/40R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T91            |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- Frontantrieb                                | 85, 110    | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b K2b R70                    | A14 A21 A58<br>F23 KMV V18<br>S03                    |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A13  |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b                        |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2b                        |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b                            |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- Frontantrieb                                | 85, 110    | 215/50R18 | K1c K2b R70                                | A01 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>KOV S03                |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | K1c K2b                                    |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | G01 K1c K2b                                |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | K1c K2b                                    |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | K1c K2b K8c                                |  |
| Seat Ateca 4drive<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..   | 110, 140   | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b K2b R70                    | A14 A21 A56<br>F24 KMV S03                           |
|  | 110, 140   | 225/45R18 | A13  |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18 | A01 A12 K1c K2b                            |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2b                        |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b                            |  |
| Seat Exeo / Exeo ST<br>3R, 3RN<br>e9*2001/116*0072*..<br>e9*2007/46*0011*..              | 75-155     | 215/40R18 | R37 T85 T89                                | A12 A14 A21<br>A58 Car Lim<br>V18 S02                |
|  | 75-155     | 225/40R18 | A01 K1a K1b T88 T89                        |  |
|  | 75-155     | 235/35R18 | A01 K1a K1b T86 T90                        |  |
|  | 75-155     | 235/40R18 | A01 K1a K1b                                |  |
|  | 75-155     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3b K6g K8b                    |  |
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..<br>e9*2007/46*0013*..                        | 63-155     | 215/40R18 | K27 K41 K46 R37 T85 T89                    | A01 A12 A14<br>A21 A58 Flh<br>K1a K1b K2b<br>S02     |
|  | 63-155     | 225/35R18 | K27 K41 K44 K46 R37 T83 T87                |  |
|  | 63-195     | 225/40R18 | K27 K41 K44 K46                            |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 81-135     | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g<br>T85 T89 | A01 A12 A14<br>A21 Car F24<br>Flh KOV V00<br>V18 S02 |
|  | 81-135     | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g<br>T83 T87 |  |
|  | 81-135     | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g            |  |
|  | 81-135     | 235/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                |  |
|  | 81-135     | 245/35R18 | K2c K6h K6i K6j K8t R03                    |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                              | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise        | Auflagen und<br>Hinweise                                 |
|--|------------|-----------|--|--|
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 63 - 110   | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T85                    | A01 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>V18 S02     |
|  | 63 - 110   | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T83                    |  |
|  | 63 - 110   | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g                        |  |
|  | 63 - 110   | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k                |  |
|  | 63 - 110   | 245/35R18 | K2c K6h K6j K8t R03                            |  |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                    | 195,206    | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g<br>T85 T89     | A01 A12 A14<br>A21 A57 BW7<br>Car F24 Flh<br>V18 S02     |
|  | 195-221    | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g                |  |
|  | 195-221    | 235/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                    |  |
|  | 195-221    | 245/35R18 | K2c K6h K6i K6j K8t R03                        |  |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                               | 81-135     | 215/45R18 | K6g K6i K6j K6y K8h                            | A01 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 KMV S02                |
|  | 81-135     | 225/40R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h                |  |
|  | 81-135     | 225/45R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h                |  |
|  | 81-135     | 235/40R18 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j<br>K6y K8m     |  |
|  | 81-135     | 245/40R18 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i<br>K6j K6y K8m |  |
| Skoda Karoq<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb                      | 85, 110    | 215/50R18 | K1c K2b R70                                    | A01 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>KOV S03                    |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | K1c K2b  |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | G01 K1c K2b                                    |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | K1c K2b  |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | K1c K2b K8c                                    |  |
|  | 85, 110    | 245/45R18 | K1c K2b  |  |
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..                                    | 110, 140   | 215/50R18 | K1c K2b M+S R70                                | A01 A12 A14<br>A21 A56 F24<br>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  |  |
| Skoda Kodiaq<br>NS<br>e8*2007/46*0249*   | 92-140     | 225/55R18 | 136  | A12 A14 A21<br>A57 S03                                   |
|  | 92-140     | 225/60R18 | 132  |  |
|  | 92-140     | 235/50R18 | 136  |  |
|  | 92-140     | 235/55R18 | 134  |  |
|  | 92-140     | 245/50R18 | A01 K1a K2b 136                                |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..;<br>e11*2007/46*0012*..       | 55-118     | 215/40R18 | A58 R37 T89                                    | A01 A12 A14<br>A21 Car K1c<br>Lim Npf V18<br>S02         |
|  | 55-147     | 225/40R18 | K27 K2b K41 K45 K46 K56 T88                    |  |
|  | 55-147     | 245/35R18 | K2b K44 K46 K56 R03 T88 T89 T92                |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*00-19;<br>e11*2007/46*0244*00-13 | 77-169     | 215/40R18 | K1a K1b K2b T85 T89                            | A01 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Lim Npf<br>V00 V18 S02 |
|  | 77-169     | 225/35R18 | K1a K1b K2b T87                                |  |
|  | 77-169     | 225/40R18 | K1a K1b K2b                                    |  |
|  | 77-169     | 235/35R18 | K1c K2b K6g K8e                                |  |
|  | 77-169     | 235/40R18 | G01 K1c K2b K6g K8e                            |  |
|  | 77-169     | 245/35R18 | K1c K2b K6g K8e                                |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*00-19;<br>e11*2007/46*0244*00-13 | 63-110     | 215/40R18 | K1a K1b K2b                                    | A01 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Lim Npf<br>V18 S02     |
|  | 63-110     | 225/35R18 | K1a K1b K2b K8g T87                            |  |
|  | 63-110     | 225/40R18 | K1a K1b K2b K8g                                |  |
|  | 63-110     | 235/35R18 | K1c K2b K8k                                    |  |
|  | 63-110     | 235/40R18 | K1c K2b K8k                                    |  |
|  | 63-110     | 245/35R18 | K1c K2b K8k                                    |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                 |
|---|------------|-----------|---|--|
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*20-...;<br>e11*2007/46*0244*14-..<br>ab Facelift 2017 | 63-110     | 215/40R18 | K1a K1b K2a K2b K8k T85 T89             | A01 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Lim Npf<br>V18 S02     |
|   | 63-110     | 225/35R18 | K1a K1b K2a K2b K8k T83 T87             |  |
|   | 63-110     | 225/40R18 | K1a K1b K2a K2b K8k                     |  |
|   | 63-110     | 235/35R18 | K1c K2c K6g K8t                         |  |
|   | 63-110     | 235/40R18 | K1c K2c K6g K8t                         |  |
|   | 63-110     | 245/35R18 | K1c K2c K6g K8t                         |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*20-...;<br>e11*2007/46*0244*14-..<br>ab Facelift 2017 | 81-135     | 215/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37 T85<br>T89  | A01 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Lim Npf<br>V00 V18 S02 |
|   | 81-135     | 225/35R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37 T83<br>T87  |  |
|   | 81-180     | 215/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m M+S T85<br>T89  |  |
|   | 81-180     | 225/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T88 T92         |  |
|   | 81-180     | 235/35R18 | K1c K2c K6h K6i K8s T86 T90             |  |
|   | 81-180     | 235/40R18 | K1c K2c K6h K6i K8s                     |  |
|   | 81-180     | 245/35R18 | K1c K2c K6h K6i K8s T88 T92             |  |
| Skoda Octavia Scout (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*21-...;<br>e11*2007/46*0012*..                  | 103-118    | 225/45R18 | K1c K56                                 | A01 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>KMV S02                    |
|   | 103-118    | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56                     |  |
| Skoda Octavia Scout (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*00-19   | 81-135     | 215/45R18 | M+S                                     | A12 A14 A21<br>A56 Car F24<br>S02                        |
|   | 81-135     | 225/40R18 |   |  |
|   | 81-135     | 225/45R18 |   |  |
|   | 81-135     | 235/40R18 |   |  |
|   | 81-135     | 245/40R18 | A01 K1a K1b                             |  |
| Skoda Octavia Scout (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*21-..<br>ab Facelift 2017                       | 110-135    | 215/45R18 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S                 | A01 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 S02                    |
|   | 110-135    | 225/40R18 | K4i K6h K6x K8i K9v                     |  |
|   | 110-135    | 225/45R18 | K4i K6h K6x K8i K9v                     |  |
|   | 110-135    | 235/40R18 | K4i K6h K6x K8i K9v                     |  |
|   | 110-135    | 245/40R18 | K1a K2b K4i K6h K6x K8r K9v             |  |
| Skoda Superb (I)<br>3U<br>e11*98/14*0187*..   | 74-142     | 225/40R18 | T88 T89 T91                             | A12 A14 A21<br>A58 Lim V18<br>S02                        |
|   | 74-142     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K45 K46 L02 T88             |  |
|   | 74-142     | 255/35R18 | A01 K2b K44 K46 K56 R03 R70             |  |
| Skoda Superb (II)<br>3T<br>e11*2001/116*0326*00-31;<br>e11*2007/46*0014*00-21                       | 77-191     | 225/40R18 | K1a K1b K27 K2b K56 T92                 | A01 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>V18 S02                    |
|   | 77-191     | 245/35R18 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 T92         |  |
| Skoda Superb (III)<br>3T<br>e11*2001/116*0326*32-...;<br>e11*2007/46*0014*22-..                     | 88-206     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A14 A21<br>A57 Car Lim<br>V00 V18 S03                |
|   | 88-206     | 225/45R18 |   |  |
|   | 88-206     | 235/40R18 |   |  |
|   | 88-206     | 235/45R18 |   |  |
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*...<br>e11*2007/46*0034*..                                     | 77-125     | 215/45R18 | K1b T89 T93                             | A01 A12 A14<br>A21 A57 S02                               |
|   | 77-125     | 225/40R18 | K1a K1b K2b T89 T91 T92                 |  |
|   | 77-125     | 225/45R18 | K1a K1b K2b T91 T95                     |  |
|   | 77-125     | 235/40R18 | K1c K2b T91 T93                         |  |
|   | 77-125     | 245/40R18 | K1c K2a K2b                             |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Arteon<br>3H<br>e1*2007/46*1725*..   | 110-206    | 225/45R18 | A90                                     | A14 A21 A57<br>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 | A01 A12 K1a K2b                         |  |
| VW Beetle, /Cabrio (II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..   | 77-162     | 215/45R18 |   | A12 A14 A21<br>A58 Cbo Flh<br>V18 S02            |
|   | 77-162     | 215/50R18 | A01 K1c K2b K3a K3c R70                 |  |
|   | 77-162     | 225/45R18 | A01 K1a K1b                             |  |
|   | 77-162     | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c                     |  |
|   | 77-162     | 235/45R18 | A01 K1c K2b K3a K3c                     |  |
|   | 77-162     | 245/40R18 | A01 K1c K2a K2b K3a K3c K5c             |  |
| VW Bus (T4)<br>7DB<br>e1*96/79*0067*...<br>e1*98/14*0067*..   | 50-103     | 235/45R18 | G01 K41 K42 K44 T94 T98 136             | A01 A12 A14<br>A21 K1c K2b<br>K34 S05            |
|   | 50-103     | 245/40R18 | K41 K42 T97 136                         |  |
|   | 50-103     | 245/45R18 | G01 K41 K42 K44 T00 T96 136             |  |
| VW Bus (T4), Transporter<br>70X02.., 70X12..<br>H297-300, 304, 306,<br>H322-327   | 50-103     | 235/45R18 | G01 K44 T92 T94 T98 T99 136             | A01 A12 A14<br>A21 K1c K2c<br>K34 K41 K42<br>S05 |
|   | 50-103     | 245/40R18 | T93 T97 136                             |  |
| VW Caddy (III) Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*0252*00-41;<br>e1*2007/46*0217*00-19;<br>L320<br>- incl. MJ 2011          | 62-125     | 225/40R18 | K1c K2c T88 T92                         | A01 A12 A14<br>A21 A57 A67<br>K34 S02            |
| VW Caddy (IV) Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*0252*42-...;<br>e1*2007/46*0217*20-..<br>ab MJ 2016                        | 55-110     | 225/40R18 | K1c K2c T92                             | A01 A12 A14<br>A21 A57 A67<br>S02                |
| VW Cross Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*0211*00-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-13; 0506*..<br>- incl. Facelift 2011 | 75-130     | 215/45R18 | K1a R02 T89 T93                         | A01 A12 A14<br>A21 KMV V18<br>S02                |
|   | 75-130     | 215/45R18 | M+S R03 T89 T93                         |  |
|   | 75-130     | 225/40R18 | K1a R02 T88 T92                         |  |
|   | 75-130     | 225/40R18 | M+S R03 T88 T92                         |  |
|   | 75-130     | 235/40R18 | K1c                                     |  |
|   | 75-130     | 245/35R18 | K1c K2b T88 T92                         |  |
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011  | 85-184     | 215/45R18 | K2b K46 K56                             | A01 A12 A14<br>A21 A58 Cbo<br>V18 S02            |
|   | 85-184     | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56                         |  |
|   | 85-191     | 215/45R18 | K2b K46 K56 M+S                         |  |
|   | 85-191     | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 M+S                     |  |
|   | 85-191     | 235/40R18 | K1a K1b K2a K2b K44 K46 K56             |  |
|   | 85-191     | 245/35R18 | K1c K2c K41 K44 K46 K56                 |  |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*0242*00-24   | 55-169     | 215/40R18 | K1c K46 K56 R37 T85 T89                 | A01 A12 A14<br>A21 K2b S02                       |
|   | 55-169     | 225/35R18 | K1c K44 K46 K56 R37 T83 T87             |  |
|   | 55-184     | 225/40R18 | K1c K41 K44 K46 K56                     |  |



| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*00-14   | 59-147     | 215/40R18 | K27 K41 K44 K46 T85 T89                 | A01 A12 A14              |
|  | 59-147     | 225/35R18 | K27 K41 K43 K44 K46 T83 T87             | A21 A58 Car              |
|  | 59-147     | 225/40R18 | K27 K41 K43 K44 K46                     | K1c K2c K56<br>S02       |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116*0242*25-...;<br>e1*2007/46*0490*..<br>- Fließheck/Cabrio   | 59-173     | 215/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T85 T89             | A01 A12 A14              |
|  | 59-173     | 225/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T83 T87             | A21 Cbo Flh              |
|  | 59-173     | 225/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i                     | S02                      |
|  | 59-173     | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T86 T90             |                          |
|  | 59-173     | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r                     |                          |
| VW Golf (VI) R<br>1K<br>e1*2001/116*0242*33-..   | 188-199    | 215/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T89                 | A01 A12 A14              |
|  | 188-199    | 225/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i                     | A21 Cbo Flh              |
|  | 188-199    | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T90                 | S02                      |
|  | 188-199    | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r                     |                          |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*...;<br>e1*2007/46*0492*00-05  | 59-118     | 215/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8i T85 T89             | A01 A12 A14              |
|  | 59-118     | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8i T83 T87             | A21 Car 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                     |                          |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*...;<br>e1*2007/46*0627*...;<br>e1*2007/46*0490*05-...;<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-169     | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T85 T89             | A01 A12 A14              |
|  | 63-195     | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S T85 T89         | A21 A57 Car              |
|  | 63-195     | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T83 T87             | F24 Flh KOV              |
|  | 63-195     | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                     | NoE V00 V18              |
|  | 63-195     | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86<br>T90  | S02                      |
|  | 63-195     | 245/35R18 | K2c K6h K6i K8m R03                     |                          |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*...;<br>e1*2007/46*0627*...;<br>e1*2007/46*0490*05-...;<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63 - 90    | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8g T85                 | A01 A12 A14              |
|  | 63 - 90    | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K8g T83                 | A21 A58 Car              |
|  | 63 - 90    | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8g                     | F23 Flh KOV              |
|  | 63 - 90    | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8k                     | NoE V18 S02              |
|  | 63 - 90    | 245/35R18 | K2c K6g K8t R03                         |                          |
|  |            |           |   |                          |
| VW Golf (VII) Alltrack<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..  | 81-135     | 215/45R18 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e                 | A01 A12 A14              |
|  | 81-135     | 225/40R18 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m                 | A21 A56 Car              |
|  | 81-135     | 225/45R18 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m                 | F24 KMV S02              |
|  | 81-135     | 235/40R18 | K1c K2b K3b K6h K6i K6x K8m             |                          |
|  | 81-135     | 245/40R18 | K1c K2b K3b K6h K6i K6y K8s             |                          |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..<br>- incl. Facelift 2017   | 206, 221   | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T89                 | A01 A12 A14              |
|  | 206-228    | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                     | A21 A56 F24              |
|  | 206-228    | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86<br>T90  | S02                      |
| VW Golf (VII) R Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 213-228    | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S T89             | A01 A12 A14              |
|  | 213-228    | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g                     | A21 A56 Car              |
|  | 213-228    | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86<br>T90  | F24 S02                  |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*...;<br>e1*2007/46*0491*..   | 55-125     | 215/40R18 | K27 K2b K41 K44 K56 T85 T89             | A01 A12 A14              |
|  | 55-125     | 225/40R18 | K27 K2c K41 K44 K56 T88 T89             | A21 A58 K1c              |
|  | 55-85      | 225/35R18 | K27 K2c K41 K44 K56 T87                 | S02                      |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                              | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|--|------------|-----------|---|--|
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*...;<br>e1*2007/46*0492*08-.. | 92, 110    | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T85 T89         | A01 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>V00 V18 S02        |
|  | 92, 110    | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T83 T87         |  |
|  | 92, 110    | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a                 |  |
|  | 92, 110    | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m T86 T90         |  |
|  | 92, 110    | 245/35R18 | K2c K6h K6i K8s R03                     |  |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*...;<br>e1*2007/46*0492*08-.. | 63-85      | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8k T85                 | A01 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>V18 S02            |
|  | 63-85      | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K8k T83                 |  |
|  | 63-85      | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8k                     |  |
|  | 63-85      | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8t                     |  |
|  | 63-85      | 245/35R18 | K2c K8t R03                             |  |
| VW Jetta<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*...;<br>e1*2007/46*0584*..              | 77 - 155   | 205/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8e T86                 | A01 A12 A14<br>A21 A58 Sth<br>S02                |
|  | 77 - 155   | 215/40R18 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m T89             |  |
|  | 77 - 155   | 225/40R18 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s             |  |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..   | 66-147     | 215/40R18 | K27 K41 K44 K46 T85 T89                 | A01 A12 A14<br>A21 A58 K1c<br>K2c K56 Sth<br>S02 |
|  | 66-147     | 225/35R18 | K27 K41 K43 K44 K46 T83 T87             |  |
|  | 66-147     | 225/40R18 | K27 K41 K43 K44 K46                     |  |
| VW Passat (V)<br>3B<br>e1*95/54*0043*...;<br>e1*98/14*0043*..                  | 66-142     | 205/45R18 | K46 K56 R37 R70 T86 T90                 | A01 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>V18 S02            |
|  | 66-142     | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 T88 T89 T91             |  |
|  | 66-142     | 245/35R18 | K1c K2b K44 K45 K46 K56 L02             |  |
|  | 66-142     | 255/35R18 | K2b K44 K46 K56 R03 R70                 |  |
| VW Passat (V)<br>3BG<br>e1*98/14*0157*...;<br>e1*2001/116*0157*..              | 74-142     | 225/40R18 | K1c K46 T88 T89 T91                     | A01 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>V18 S02            |
|  | 74-142     | 245/35R18 | K1c K2b K44 K45 K46 T88 T89             |  |
|  | 74-142     | 255/35R18 | K2b K44 K46 R03 R70 T90                 |  |
| VW Passat (V) W8<br>3BS<br>e1*98/14*0173*...;<br>e1*2001/116*0173*..           | 202        | 225/40R18 | K1c K46 T91                             | A01 A12 A14<br>A21 B11 Car<br>Lim V18 S02        |
|  | 202        | 255/35R18 | K2b K44 K46 R03 R70 T90                 |  |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*0307*00-23                                 | 75-147     | 215/45R18 | K1a K46 K56                             | A01 A12 A14<br>A21 Lim V18<br>S02                |
|  | 75-147     | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 T88 T89                 |  |
|  | 75-147     | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56                     |  |
|  | 75-147     | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T89         |  |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*0307*00-23                                 | 184        | 215/45R18 | K1a K46 K56 M+S                         | A01 A12 A14<br>A21 Lim S02                       |
|  | 184        | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 M+S T88 T89             |  |
|  | 184        | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56                     |  |
|  | 184        | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T89         |  |
| VW Passat (VI) Variant<br>3C<br>e1*2001/116*0307*00-23                         | 184        | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56                     | A01 A12 A14<br>A21 Car S02                       |
|  | 184        | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T89 T92         |  |
| VW Passat (VI) Variant<br>3C<br>e1*2001/116*0307*00-23                         | 75-147     | 215/45R18 | K1a K2b K46 K56 T89 T93                 | A01 A12 A14<br>A21 Car V18<br>S02                |
|  | 75-147     | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 T88 T89 T91             |  |
|  | 75-147     | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56                     |  |
|  | 75-147     | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T89<br>T92  |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- ab MJ 2011  | 77-155     | 215/45R18 | K1a K2b K4i K6g T89 T93                 | A01 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>V18 VoA S02        |
|   | 77-155     | 225/40R18 | K1a K2b K4i K6g T88 T92                 |  |
|   | 77-155     | 235/40R18 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e                 |  |
|   | 77-155     | 245/35R18 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e T88 T92         |  |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- mit Radhaus- Verbreite-<br>rungen<br>- ab MJ 2011 | 77-155     | 215/45R18 | K4i K6g T89 T93                         | A01 A12 A14<br>A21 Car KMV<br>Lim V18 VoA<br>S02 |
|   | 77-155     | 225/40R18 | K4i K6g T88 T92                         |  |
|   | 77-155     | 235/40R18 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e                 |  |
|   | 77-155     | 245/35R18 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e T88 T92         |  |
| VW Passat (VII) Alltrack<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10;<br>0547*00-03<br>- mit Radhaus- Verbreite-<br>rungen        | 103-155    | 215/45R18 | M+S T89 T93                             | A12 A14 A21<br>A56 Car KMV<br>S02                |
|   | 103-155    | 225/40R18 | A01 K6g M+S T92                         |  |
|   | 103-155    | 225/45R18 | A01 K6g                                 |  |
|   | 103-155    | 235/40R18 | A01 K6h K6w K8h T91 T95                 |  |
|   | 103-155    | 245/40R18 | A01 K6h K6y K8h                         |  |
| VW Passat (VIII)<br>3C<br>e1*2001/116*0307*37-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)   | 88-206     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A12 A14 A21<br>A57 Car Lim<br>V00 V18 VoA<br>S03 |
|   | 88-206     | 225/45R18 |   |  |
|   | 88-206     | 235/40R18 | A01 K8h                                 |  |
|   | 88-206     | 235/45R18 | A01 K8h                                 |  |
|   | 88-206     | 245/40R18 | A01 K1c K2b K8h                         |  |
| VW Passat CC / CC<br>3CC<br>e1*2001/116*0468*..<br>- incl. Modell 2012  | 100-220    | 225/40R18 | T88 T92                                 | A12 A14 A21<br>S02                               |
|   | 100-220    | 235/40R18 | A01 K1a K2b K32 K42 K46 K56             |  |
| VW Scirocco<br>13<br>e1*2001/116*0471*..<br>- incl. Facelift 2015   | 90-162     | 225/40R18 |   | A12 A14 A21<br>A58 Cpe V18<br>S02                |
|   | 90-162     | 235/40R18 |   |  |
|   | 90-162     | 245/35R18 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 90-162     | 245/40R18 | A01 K1a K2b                             |  |
| VW Scirocco R<br>13<br>e1*2001/116*0471*..<br>- incl. Facelift 2015   | 188-206    | 225/40R18 |   | A12 A14 A21<br>A58 Cpe V18<br>S02                |
|   | 188-206    | 235/40R18 |   |  |
|   | 188-206    | 245/35R18 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 188-206    | 245/40R18 | A01 K1a K2b                             |  |
| VW Sharan<br>7N<br>e1*2007/46*0401*..<br>e1*2007/46*0434*..<br>- incl. Facelift 2015  | 85-162     | 215/45R18 | T93 136                                 | A12 A14 A21<br>A57 S03                           |
|   | 85-162     | 225/45R18 | T95 136                                 |  |
|   | 85-162     | 235/40R18 | A01 K2b T93 T95 136                     |  |
|   | 85-162     | 235/45R18 | A01 K2b T94 T98 136                     |  |
|   | 85-162     | 245/40R18 | A01 K2b T93 T97 136                     |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise          |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..   | 85-140     | 215/50R18 | K1c K2b R70                             | A01 A12 A14<br>A21 A57 S03        |
|   | 85-140     | 225/45R18 | K1a                                     |                                   |
|   | 85-140     | 235/45R18 | K1c K2b                                 |                                   |
|   | 85-140     | 245/40R18 | K1c K2b                                 |                                   |
|   | 85-140     | 245/45R18 | K1c K2b                                 |                                   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*0450*00-23;<br>e1*2007/46*0487*00-14<br>- incl. Facelift 2011<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 81-155     | 225/50R18 |   | A12 A14 A21<br>KMV S03            |
|   | 81-155     | 235/50R18 |   |                                   |
|   | 81-155     | 245/45R18 |   |                                   |
|   | 81-155     | 255/45R18 |   |                                   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*0450*11-23;<br>e1*2007/46*0487*02-14<br>- ab Facelift 2011   | 81-155     | 225/50R18 | K1c K2b                                 | A01 A12 A14<br>A21 S03            |
|   | 81-155     | 235/50R18 | K1c K2b                                 |                                   |
|   | 81-155     | 245/45R18 | K1c K2b                                 |                                   |
|   | 81-155     | 255/45R18 | K1c K2b                                 |                                   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*0450*00-10;<br>e1*2007/46*0487*00-01   | 81-155     | 225/50R18 | K1c K2b                                 | A01 A12 A14<br>A21 S03            |
|   | 81-155     | 235/50R18 | K1c K2b                                 |                                   |
|   | 81-155     | 245/45R18 | K1c K2b                                 |                                   |
|   | 81-155     | 255/45R18 | K1c K2b                                 |                                   |
| VW Tiguan (II)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*24-..; e1*2007/46*<br>0487*15-..<br>- ab Modell 2016                                     | 85-176     | 225/55R18 |   | A12 A14 A21<br>A57 KOV S03        |
|   | 85-176     | 225/60R18 |   |                                   |
|   | 85-176     | 235/50R18 | A01 K1a K1b K2b                         |                                   |
|   | 85-176     | 235/55R18 | A01 K1a K1b K2b                         |                                   |
|   | 85-176     | 245/50R18 | A01 K1c K2b                             |                                   |
| VW Tiguan (II)<br>5N<br>e1*2001/116*0450*24-..;<br>e1*2007/46*0487*15-..<br>- ab Modell 2016<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen     | 85-176     | 225/55R18 |   | A12 A14 A21<br>A57 KMV S03        |
|   | 85-176     | 225/60R18 |   |                                   |
|   | 85-176     | 235/50R18 |   |                                   |
|   | 85-176     | 235/55R18 |   |                                   |
| VW Touran (I)<br>1T<br>e1*2001/116*0211*00-22;<br>e1*2007/46*0357*00-01   | 66-125     | 215/40R18 | K1c K2b T89                             | A01 A12 A14<br>A21 A58 Npf<br>S02 |
|   | 66-125     | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92                         |                                   |
| VW Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*0211*23-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*02-13, 0506*..<br>ab MJ 2011                                | 66-125     | 215/40R18 | K1c K2b T89                             | A01 A12 A14<br>A21 A58 Npf<br>S02 |
|   | 66-130     | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92                         |                                   |
| VW Touran (II)<br>1T<br>e1*2001/116*0211*36-..;<br>e1*2007/46*0357*14-..<br>ab MJ 2016  | 81-140     | 215/45R18 | K1c K2b K3c K6h T89 T93                 | A01 A12 A14<br>A21 A58 V18<br>S03 |
|   | 81-140     | 225/45R18 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d             |                                   |
|   | 81-140     | 235/45R18 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d             |                                   |
|   | 81-140     | 245/40R18 | K2b K6h K6i K8i R03                     |                                   |

### 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 (Fahrzeugbrief und -schein, 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-Profilen) 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.

| Fahrzeughöchstgeschwindigkeit | Tragfähigkeit (%)<br>Geschwindigkeitssymbol (GSY) |      |      |
|-------------------------------|---|------|------|
|                               | V   | W    | Y    |
| 210 km/h                      | 100%  | 100% | 100% |
| 220 km/h                      | 97%   | 100% | 100% |
| 230 km/h                      | 94%   | 100% | 100% |
| 240 km/h                      | 91%   | 100% | 100% |
| 250 km/h                      | -   | 95%  | 100% |
| 260 km/h                      | -   | 90%  | 100% |
| 270 km/h                      | -   | 85%  | 100% |
| 280 km/h                      | -   | -    | 95%  |
| 290 km/h                      | -   | -    | 90%  |
| 300 km/h                      | -   | -    | 85%  |

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

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

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

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

### Spezielle Auflagen und Hinweise

**A01** Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfer einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

- A12** Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Ketten-schloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A14** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A21** Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeits-symbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- 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.
- Au7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 195 kW (Audi S4).
- Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen 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).
- BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- BnK** Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,...).
- Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.

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

**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.

**G79** Ist die Reifengröße 215/50R17, 215/45R18 oder 235/35R19 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**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.

**K30** Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.

**K32** Bei Fahrzeugausführungen mit Zusatzradabdeckungen an Achse 2, ist durch Nacharbeit dieser Radabdeckungen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination 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.

**K3f** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (250mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

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

**K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K43** An Achse 1 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifen-Kombination herzustellen.

**K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.

**K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**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.

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

**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.

**K6v** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

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

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

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

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

**K8b** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 300 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.

**K8f** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm bis 100 mm vor 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).

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

**L02** Durch Begrenzung des Lenkeinschlages ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad- / Reifenkombination herzustellen.

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

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

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

- NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.
- Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw.. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).
- R02** Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.
- R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).
- R21** Es können Reifen gleicher Größe verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf der im Gutachten genannten Radgröße montierbar sind und ausreichende Tragfähigkeit bei max. Sturzwinkel und Höchstgeschwindigkeit aufweisen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- R35** Bei dieser Serien-Reifengröße sind die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers zu beachten (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- 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.
- S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN).
- Sth** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

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

**V18** Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

|        | Vorderachse | Hinterachse   |
|--------|-------------|---|
| Nr. 1  | 205/40R18   | 225/35R18   |
| Nr. 2  | 205/45R18   | 225/40R18   |
| Nr. 3  | 215/40R18   | 245/35R18, 255/35R18                                  |
| Nr. 4  | 215/45R18   | 235/40R18, 245/40R18                                  |
| Nr. 5  | 225/40R18   | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 6  | 225/45R18   | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 7  | 225/50R18   | 245/45R18, 255/45R18                                  |
| Nr. 8  | 235/40R18   | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18            |
| Nr. 9  | 235/45R18   | 255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18            |
| Nr. 10 | 235/50R18   | 255/45R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 11 | 235/60R18   | 255/55R18, 285/50R18                                  |
| Nr. 12 | 245/35R18   | 255/35R18   |
| Nr. 13 | 245/40R18   | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 14 | 245/45R18   | 265/40R18, 275/40R18, 285/40R18                       |
| Nr. 15 | 245/50R18   | 275/45R18   |
| Nr. 16 | 255/40R18   | 285/35R18, 295/35R18                                  |
| Nr. 17 | 255/45R18   | 275/40R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 18 | 255/50R18   | 285/45R18   |
| Nr. 19 | 255/55R18   | 285/50R18   |
| Nr. 20 | 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** Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

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

**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).

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

**132** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1320 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

**134** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1340 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

**136** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1360 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 16. Februar 2018 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 23 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum November 2016.

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, 16. Februar 2018



Bohlander  
RN/Boh

00287965.DOC