

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

**Hersteller** Gewe Reifengroßhandel GmbH  
 Hans Geiger Straße 15  
 D-67661 Kaiserslautern  
 QM-Nr. 49 02 0160905

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell ASA Germany - GT2  
 Typ GT28017  
 Radgröße 8,0Jx17H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring         | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mit-tenloch- $\varnothing$ (mm) | Einpresstiefe (mm) | Radlast (kg) | Abrollumfang (mm) |
|------------|---|--|--------------------|--------------|-------------------|
| 715        | GT28017 715 / $\varnothing$ 72,5 / 57,1 | 5/112/57,1   | 35                 | 750          | 2100              |

**Kennzeichnungen**

Herstellerzeichen ASA Germany  
 Radtyp und Ausführung GT28017 (s.o.)  
 Radgröße 8,0Jx17H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Giessereikennzeichen ASAK ww. WPT  
 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               | 32               |
| S05 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 170               | 32               |

**Prüfungen**

Das Gutachten über die Sonderradprüfungen wurde von der TÜV Rheinland Group unter der Gutachten Nr. 100090-A00-V03 ausgestellt.

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%

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine<br>- Cabrio   | 77-135     | 215/45R17 | K1a K2b                                   | A06 A12 A16<br>A18 A57 Cbo<br>F24 Lim V00<br>V17 S02 |
|  | 77-135     | 225/45R17 | K1a K2b                                   |  |
|  | 77-135     | 235/40R17 | K1a K1b K2b K6g K8h                       |  |
|  | 77-135     | 235/45R17 | K1a K1b K2b K6g K8h                       |  |
|  | 77-135     | 245/40R17 | K1a K1b K2b K6g K8h                       |  |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..   | 75-147     | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 R70                   | A06 A12 A16<br>A18 A58 Cbo<br>V17 S02                |
|  | 75-147     | 215/45R17 | K1c K2b K46 K56 R37 T87 T88               |  |
|  | 75-147     | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56                           |  |
|  | 75-147     | 235/45R17 | K1c K2b K41 K44 K46 K56                   |  |
|  | 75-147     | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03                       |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0418*..  | 184-195    | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S R70                   | A06 A12 A16<br>A18 B03 Flh<br>V17 S02                |
|  | 184-195    | 215/45R17 | K1c K2b K46 K56 M+S T88 T91               |  |
|  | 184-195    | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56                           |  |
|  | 184-195    | 235/45R17 | K1c K2b K41 K44 K46 K56                   |  |
|  | 184-195    | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03                       |  |
| 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     | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 R70                   | A06 A12 A16<br>A18 Flh V17<br>S02                    |
|  | 66-147     | 215/45R17 | K1c K2b K46 K56 R37 T87 T88               |  |
|  | 66-147     | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56                           |  |
|  | 66-147     | 235/45R17 | K1c K2b K41 K44 K46 K56                   |  |
|  | 66-147     | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03                       |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..   | 77-135     | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h R70           | A06 A12 A16<br>A18 A57 F24<br>Flh V00 V17<br>S02     |
|  | 77-135     | 215/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h               |  |
|  | 77-135     | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h               |  |
|  | 77-135     | 235/40R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m               |  |
|  | 77-135     | 235/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m               |  |
|  | 77-135     | 245/40R17 | K2c K4i K6h K8s R03                       |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..   | 74-140     | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93                           | A06 A12 A16<br>A18 Car Lim<br>V17 S02                |
|  | 74-188     | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93                           |  |
|  | 74-188     | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91                           |  |
|  | 74-188     | 225/45R17 | T90 T91                                   |  |
|  | 74-188     | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
|  | 74-188     | 245/40R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
| Audi A4<br>B5<br>e1*93/81*0013*..<br>e1*98/14*0013*..  | 55-142     | 235/45R17 | G01 K2b K41 K43 K44 K46 K56               | A06 A12 A16<br>A18 Au7 Car<br>K1c Lim V17<br>S02     |
|  | 55-142     | 245/35R17 | K2c K41 K43 K44 K46 K56 T87               |  |
|  | 55-169     | 205/50R17 | K2b K44 K46 K56 R70                       |  |
|  | 55-169     | 215/45R17 | K46 T87 T88 T91                           |  |
|  | 55-169     | 225/45R17 | K2b K41 K46 K56                           |  |
|  | 55-169     | 235/40R17 | K2b K41 K43 K44 K46 K56                   |  |
|  | 55-169     | 245/40R17 | K2c K44 K46 K56 R03                       |  |
| Audi A4<br>QB6<br>e1*2001/116*0243*..  | 162        | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93                           | A06 A12 A16<br>A18 Car Cbo<br>Lim V17 S02            |
|  | 162        | 215/45R17 | R37 T88 T91                               |  |
|  | 162        | 225/45R17 | T90 T91                                   |  |
|  | 162        | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
|  | 162        | 245/40R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi A4 Cabriolet<br>8H<br>e1*98/14*0177*...<br>e1*2001/116*0177*..                               | 96-147     | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93                           | A06 A12 A16<br>A18 Cbo V17<br>S02                |
|   | 96-188     | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93                           |  |
|   | 96-188     | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91                           |  |
|   | 96-188     | 225/45R17 | T90 T91 T93                               |  |
|   | 96-188     | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
|   | 96-188     | 245/40R17 | K1c K2b K44 K46 T91 T95                   |  |
| Audi A4 S4<br>8E,8H,QB6<br>e1*98/14,2001/116*<br>0151,0177,0243*..                                | 253        | 215/50R17 | K46 M+S R09 R70 T93 T95                   | A06 A12 A16<br>A18 Car Cbo<br>Lim S02            |
|   | 253        | 225/45R17 | M+S T91 T93                               |  |
| Audi A6<br>4B<br>e1*96/27, 98/14,<br>2001/116*0051*..   | 162-184    | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93                           | A06 A12 A16<br>A18 Au9 Car<br>Lim V17 X27<br>S02 |
|   | 81-142     | 205/50R17 | R70 T89 T93                               |  |
|   | 81-184     | 215/45R17 | K1c T87 T88 T91                           |  |
|   | 81-184     | 225/45R17 | K1c K46 T90 T91 T93                       |  |
|   | 81-184     | 235/40R17 | K1c K46 T90 T94                           |  |
|   | 81-184     | 235/45R17 | G40 K1c K46                               |  |
|   | 81-184     | 245/40R17 | K1c K2b K41 K45 K46 T91 T93               |  |
| Audi A6 -/Avant<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*...<br>e1*2001/116*0276*...<br>e13*2007/46*1080*.. | 89-257     | 225/50R17 | T93                                       | A06 A12 A16<br>A18 Car Lim<br>NBF V17 X27<br>S02 |
|   | 89-257     | 235/45R17 | T93                                       |  |
|   | 89-257     | 245/45R17 | K1b K2b                                   |  |
|   | 89-257     | 255/45R17 | K1a K1b K2b K44 K46 K56                   |  |
| Audi A6 Allroad<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*...<br>e13*2007/46*1080*..                         | 120-257    | 215/55R17 | A33 M+S R70                               | A06 A16 A18<br>X28 S02                           |
|   | 120-257    | 225/55R17 | A12 K42 K46                               |  |
|   | 120-257    | 235/50R17 | A12 K42 K46                               |  |
|   | 120-257    | 245/50R17 | A12 K1a K1b K2b K41 K42 K44 K46           |  |
|   | 120-257    | 255/45R17 | A12 K42 K46                               |  |
| Audi A6, S6<br>4B<br>e1*96/27, 98/14,<br>2001/116*0051*..   | 191-220    | 235/45R17 | R37 T93                                   | A06 A12 A16<br>A18 R21 X27<br>S02                |
|   | 191-250    | 235/45R17 | M+S R37 T93                               |  |
|   | 191-250    | 255/40R17 | M+S R09 R35                               |  |
|   | 191-250    | 255/40R17 | R35                                       |  |
| Audi A8<br>4E<br>e1*2001/116*0198*...<br>e1*2001/116*0246*..                                      | 154-171    | 235/55R17 | K1a                                       | A06 A12 A16<br>A18 B03 B60<br>Lim NBF S02        |
|   | 154-171    | 245/50R17 | K1c K2b                                   |  |
|   | 154-171    | 245/55R17 | G01 K1c K2b K41                           |  |
| Audi A8<br>D2<br>G850,<br>e1*93/81*0005*...<br>e1*98/14*0005*..                                   | 110-250    | 225/55R17 | K46 R35                                   | A06 A12 A16<br>A18 A8b B03<br>NBF V17 S02        |
|   | 110-250    | 235/50R17 | K1a K2b K41 K45 K46                       |  |
|   | 110-250    | 245/45R17 | K1a K2b K46 T89 T95                       |  |
|   | 110-250    | 245/50R17 | K1c K2b K41 K45 K46                       |  |
|   | 110-250    | 255/45R17 | K1a K2b K41 K45 K46 T92 T97               |  |
| Audi Q3<br>8U, 8U1<br>e1*2007/46*0591*...<br>e13*2007/46*1163*..                                  | 100-155    | 215/60R17 | A33 R70                                   | A06 A16 A18<br>A57 V00 V17<br>S03                |
|   | 100-155    | 225/50R17 | A12                                       |  |
|   | 100-155    | 225/55R17 | A12                                       |  |
|   | 100-155    | 235/50R17 | A12 K1a K2b                               |  |
|   | 100-155    | 235/55R17 | A12 K1a K2b                               |  |
|   | 100-155    | 245/50R17 | A12 K1a K2b                               |  |
|   | 100-155    | 255/45R17 | A12 K1a K2b                               |  |



Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise           | Auflagen und Hinweise                                    |
|--|------------|-----------|--|--|
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..;<br>e9*2007/46*0013*..                       | 63-155     | 205/50R17 | K27 K41 K44 K46 R37 R70                        | A06 A12 A16<br>A18 A58 Flh<br>K1a K1b K2b<br>V17 S02     |
|  | 63-155     | 215/45R17 | K27 K41 K46 R37                                |  |
|  | 63-195     | 225/45R17 | K27 K41 K44 K46                                |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 81-135     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g<br>R70         | A06 A12 A16<br>A18 Car F24<br>Flh KOV V00<br>V17 S02     |
|  | 81-135     | 215/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g                |  |
|  | 81-135     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g                |  |
|  | 81-135     | 235/40R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                    |  |
|  | 81-135     | 235/45R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                    |  |
|  | 81-135     | 245/40R17 | K2c K6h K6i K6j K8t R03                        |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 63-110     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g R70                    | A06 A12 A16<br>A18 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>V17 S02     |
|  | 63-110     | 215/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g                        |  |
|  | 63-110     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g                        |  |
|  | 63-110     | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k                |  |
|  | 63-110     | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k                |  |
|  | 63-110     | 245/40R17 | K2c K6h K6j K8t R03                            |  |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 195,206    | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g<br>R70         | A06 A12 A16<br>A18 A58 BW7<br>Car F24 Flh<br>KOV V17 S02 |
|  | 195,206    | 215/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g                |  |
|  | 195,206    | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g                |  |
|  | 195,206    | 235/40R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                    |  |
|  | 195,206    | 235/45R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                    |  |
|  | 195,206    | 245/40R17 | K2c K6h K6i K6j K8t R03                        |  |
| Seat Leon X-Perience<br>4drive<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                               | 81-135     | 205/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h<br>R70         | A06 A12 A16<br>A18 A56 Car<br>F24 KMV S02                |
|  | 81-135     | 205/55R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h<br>R70         |  |
|  | 81-135     | 225/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h                |  |
|  | 81-135     | 225/50R17 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i<br>K6j K6y K8m |  |
|  | 81-135     | 235/45R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j<br>K6y K8m     |  |
|  | 81-135     | 245/45R17 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i<br>K6j K6y K8m |  |
|  | 81-135     | 245/45R17 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i<br>K6j K6y K8m |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..;<br>e11*2007/46*0012*..                 | 55-118     | 205/50R17 | K2b K41 K45 K46 K56 R37 R70                    | A06 A12 A16<br>A18 Car K1c<br>Lim Npf V17<br>S02         |
|  | 55-118     | 215/45R17 | R37 T88 T91                                    |  |
|  | 55-147     | 205/50R17 | K2b K41 K45 K46 K56 M+S R70                    |  |
|  | 55-147     | 215/45R17 | M+S T91  |  |
|  | 55-147     | 225/45R17 | K27 K2b K41 K45 K46 K56                        |  |
|  | 55-147     | 235/40R17 | K2b K41 K44 K45 K46 K56 T90                    |  |
|  | 55-147     | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03                            |  |
| Skoda Octavia (II)<br>Scout<br>1Z<br>e11*2001/116*<br>0230*21-..;<br>e11*2007/46*0012*.. | 103-118    | 225/50R17 | K1c K2b K44 K46 K56                            | A06 A12 A16<br>A18 A56 Car<br>KMV S02                    |
|  | 103-118    | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46 K56                            |  |
|  | 103-118    | 245/45R17 | K1c K2b K44 K46 K56                            |  |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| 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*0243*..;<br>e11*2007/46*0244*.. | 63-110     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K8g R70                       | A06 A12 A16<br>A18 A58 Car<br>F23 Lim Npf<br>V17 S02     |
|  | 63-110     | 215/45R17 | K1a K1b K2b                               |  |
|  | 63-110     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K8g                           |  |
|  | 63-110     | 235/40R17 | K1c K2b K8k                               |  |
|  | 63-110     | 235/45R17 | K1c K2b K8k                               |  |
|  | 63-110     | 245/40R17 | K1c K2b K8k                               |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*..                         | 77-162     | 205/50R17 | K1a K1b K2b R70                           | A06 A12 A16<br>A18 A57 Car<br>F24 Lim Npf<br>V00 V17 S02 |
|  | 77-162     | 215/45R17 | K1a K1b K2b                               |  |
|  | 77-162     | 225/45R17 | K1a K1b K2b                               |  |
|  | 77-162     | 235/40R17 | K1c K2b K6g K8e                           |  |
|  | 77-162     | 235/45R17 | K1c K2b K6g K8e                           |  |
|  | 77-162     | 245/40R17 | K1c K2b K6g K8e                           |  |
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*0243*..                | 110-135    | 205/50R17 | M+S R70                                   | A06 A12 A16<br>A18 A56 Car<br>F24 S02                    |
|  | 110-135    | 205/55R17 | M+S R70                                   |  |
|  | 110-135    | 225/45R17 | M+S                                       |  |
|  | 110-135    | 225/50R17 | K1a K1b                                   |  |
|  | 110-135    | 235/45R17 |   |  |
|  | 110-135    | 245/45R17 | K1a K1b                                   |  |
|  | 110-135    | 255/45R17 | K1c K4i K6g K6w K8e K9v                   |  |
| Skoda Superb<br>3T<br>e11*2001/116*0326*..;<br>e11*2007/46*0014*..       | 77-147     | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b R70 T93                   | A06 A12 A16<br>A18 Car K56<br>Lim V17 S02                |
|  | 77-191     | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b M+S R70 T93               |  |
|  | 77-191     | 225/45R17 | K1a K1b K27 K2b T94                       |  |
|  | 77-191     | 235/45R17 | K1c K27 K2b K41 K44 K46                   |  |
|  | 77-191     | 245/40R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 T95               |  |
|  |            |           |   |  |
| Skoda Superb<br>3U<br>e11*98/14*0187*..                                  | 74-142     | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93                           | A06 A12 A16<br>A18 A58 Lim<br>V17 S02                    |
|  | 74-142     | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91                           |  |
|  | 74-142     | 225/45R17 | T90 T91                                   |  |
|  | 74-142     | 235/40R17 | K1c K2b K45 T90 T94                       |  |
|  | 74-142     | 245/40R17 | K2b K46 R03                               |  |
|  |            |           |   |  |
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*..,<br>e11*2007/46*0034*..          | 77-125     | 225/45R17 | K1a K1b K2b T90 T91 T93                   | A06 A12 A16<br>A18 A57 S02                               |
|  | 77-125     | 225/50R17 | K1c K2a K2b                               |  |
|  | 77-125     | 235/45R17 | K1c K2b                                   |  |
|  | 77-125     | 245/45R17 | K1c K2a K2b                               |  |
|  |            |           |   |  |
| VW Beetle, /Cabrio (II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..                      | 77-155     | 215/55R17 | K1c K2b K3a K3c R70                       | A06 A12 A16<br>A18 A58 Cbo<br>Flh V17 S02                |
|  | 77-155     | 225/50R17 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c                   |  |
|  | 77-155     | 235/45R17 | K1c K2b K3a K3c                           |  |
|  | 77-155     | 235/50R17 | K1c K2c K3a K3c K4v K5c K6d               |  |
|  | 77-155     | 245/45R17 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c                   |  |
|  | 77-155     | 255/45R17 | K1c K2c K3a K3c K4v K5c K6d               |  |
|  |            |           |   |  |
| VW Bus<br>7DB<br>e1*96/79*0067*..,<br>e1*98/14*0067*..                   | 50-103     | 225/55R17 | G01 K1c K2c K41 K42 K44 T01 T97<br>150    | A06 A12 A16<br>A18 K34 V17<br>S05                        |
|  | 50-103     | 235/45R17 | K1c K2b K41 K42 K44 R70 T94 T97<br>150    |  |
|  | 50-103     | 235/50R17 | K1c K2c K41 K42 K44 T00 T96 150           |  |
|  | 50-103     | 245/45R17 | K1c K2c K41 K42 K44 T95 T99 150           |  |
|  | 50-103     | 255/45R17 | K1c K2c K41 K42 K44 T02 T98 150           |  |
|  |            |           |   |  |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Bus<br>7DZ<br>e1*97/27*0095*..<br>e1*98/14*0095*..   | 65-150     | 225/55R17 | G67 T01 T97 150                           | A06 A12 A16<br>A18 K34 K41<br>V17 S05            |
|   | 65-150     | 235/45R17 | T97 150                                   |  |
|   | 65-150     | 235/50R17 | K1c K2b K42 K44 T00 T96 150               |  |
|   | 65-150     | 245/45R17 | K1c K2b K42 K44 T95 T99 150               |  |
|   | 65-150     | 255/45R17 | K2b K42 K44 R03 T02 T98 150               |  |
| VW Bus, Transporter<br>70X0.., 70X1..<br>F514, 519, 521, 576,<br>F657, G206,213-214,<br>G284, 340, 461-462            | 44-81      | 225/55R17 | G01 K1a K41 T01 T97 150                   | A06 A12 A16<br>A18 K34 K42<br>S05                |
|   | 44-81      | 235/45R17 | K1a R70 T93 T94 T97 150                   |  |
|   | 44-81      | 235/50R17 | K1a K41 T00 T96 150                       |  |
|   | 44-81      | 245/45R17 | K1c K2b T95 T99 150                       |  |
| VW Bus, Transporter<br>70X02.., 70X12..<br>H297-300, 304, 306,<br>H322-327  | 50-103     | 225/55R17 | G01 K41 K44 T01 T97 150                   | A06 A12 A16<br>A18 K1c K2c<br>K34 K42 V17<br>S05 |
|   | 50-103     | 235/45R17 | K41 K44 R70 T93 T94 T97 150               |  |
|   | 50-103     | 235/50R17 | K41 K44 T00 T96 150                       |  |
|   | 50-103     | 245/45R17 | K41 K44 T95 T99 150                       |  |
|   | 50-103     | 255/45R17 | K41 K44 T02 T98 150                       |  |
| VW Bus, Transporter<br>7DW, 7DWA<br>e1*96/79, 98/14*<br>0066,0120*..  | 50-103     | 225/55R17 | G01 K1c K2c K41 K42 K44 T01 T97<br>150    | A06 A12 A16<br>A18 K34 V17<br>S05                |
|   | 50-103     | 235/45R17 | K1c K2b K41 K42 K44 R70 T97 150           |  |
|   | 50-103     | 235/50R17 | K1c K2c K41 K42 K44 T00 150               |  |
|   | 50-103     | 245/45R17 | K1c K2c K41 K42 K44 T99 150               |  |
|   | 50-103     | 255/45R17 | K1c K2c K41 K42 K44 T02 T98 150           |  |
| VW Caddy<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*0252*..<br>e1*2007/46*0217*..<br>L320<br>- incl. MJ 2011                           | 51-125     | 205/50R17 | K1c K2c R70 T89 T93                       | A06 A12 A16<br>A18 A57 A59<br>K34 S02            |
|   | 51-125     | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91                           |  |
|   | 51-125     | 225/45R17 | K1c K2c T91 T94                           |  |
| VW Caddy Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*0252*..<br>e1*2007/46*0217*..<br>L320<br>- incl. MJ 2011                      | 62-125     | 205/50R17 | K1c K2c R70 T89 T93                       | A06 A12 A16<br>A18 A57 A67<br>K34 S02            |
|   | 62-125     | 215/45R17 | K1c K2c T87 T91                           |  |
|   | 62-125     | 225/45R17 | K1c K2c T91 T94                           |  |
| VW Cross Touran<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*0211*..<br>e1*2007/46*0357*..<br>e1*2007/46*0506*..<br>- incl. Facelift 2011 | 75-130     | 215/50R17 | K1c R02 R70                               | A06 A12 A16<br>A18 KMV V17<br>S02                |
|   | 75-130     | 215/50R17 | M+S R03 R70                               |  |
|   | 75-130     | 225/45R17 | K1a M+S                                   |  |
|   | 75-130     | 235/45R17 | K1c                                       |  |
|   | 75-130     | 245/45R17 | K1c K2b K30                               |  |
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011  | 85-184     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K45 K56 R37 R70               | A06 A12 A16<br>A18 A58 Cbo<br>K46 V17 S02        |
|   | 85-184     | 215/45R17 | K1a K2b K56 R37 T87 T88                   |  |
|   | 85-184     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K44 K56                       |  |
|   | 85-184     | 245/40R17 | K2c K44 K56 R03                           |  |
|   | 85-191     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K44 K56 M+S R70               |  |
|   | 85-191     | 215/45R17 | K1a K2b K56 M+S T87 T88                   |  |
|   | 85-191     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K44 K56 M+S                   |  |
|   | 85-191     | 235/45R17 | K1c K2a K2b K44 K56                       |  |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24   | 55-169     | 205/50R17 | K41 K44 K46 K56 R37 R70                   | A06 A12 A16<br>A18 Flh K1c<br>K2b V17 S02            |
|   | 55-169     | 215/45R17 | K46 K56 R37 T87 T88                       |  |
|   | 55-184     | 225/45R17 | K41 K44 K46 K56                           |  |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14                                      | 59-147     | 205/50R17 | K27 K41 K43 K44 K46 K56 R70               | A06 A12 A16<br>A18 A58 Car<br>K1c K2c V17<br>S02     |
|   | 59-147     | 215/45R17 | K27 K41 K44 K46 K56                       |  |
|   | 59-147     | 225/45R17 | K27 K41 K43 K44 K46 K56                   |  |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*25-..;<br>e1*2007/46*0490*..<br>- Fließheck/Cabrio | 59-173     | 205/50R17 | K1c K2c K3a K6h K8i R70                   | A06 A12 A16<br>A18 Cbo Flh<br>V17 S02                |
|   | 59-173     | 215/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i T87 T91               |  |
|   | 59-173     | 225/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i                       |  |
|   | 59-173     | 235/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |  |
|   | 59-173     | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |  |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..<br>e1*2007/46*0492*..                      | 59-118     | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6h K8i R70                   | A06 A12 A16<br>A18 Car V17<br>S02                    |
|   | 59-118     | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8i T87 T88               |  |
|   | 59-118     | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8i                       |  |
|   | 59-118     | 235/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |  |
|   | 59-118     | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |  |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV<br>e1*2007/46*0623*..<br>e1*2007/46*0627*..                | 63-169     | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g R70                   | A06 A12 A16<br>A18 A57 Car<br>F24 Flh V00<br>V17 S02 |
|   | 63-169     | 215/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                       |  |
|   | 63-169     | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                       |  |
|   | 63-169     | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |
|   | 63-169     | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |
|   | 63-169     | 245/40R17 | K2c K6h K6i K8m R03                       |  |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV<br>e1*2007/46*0623*..<br>e1*2007/46*0627*..                | 63-90      | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8g R70                   | A06 A12 A16<br>A18 A58 Car<br>F23 Flh V17<br>S02     |
|   | 63-90      | 215/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g                       |  |
|   | 63-90      | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g                       |  |
|   | 63-90      | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5d K8k                       |  |
|   | 63-90      | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K8k                       |  |
|   | 63-90      | 245/40R17 | K2c K6g K8t R03                           |  |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*..<br>e1*2007/46*0491*..                              | 55-125     | 205/50R17 | K1c K27 K2c K41 R70                       | A06 A12 A16<br>A18 A58 Flh<br>K44 K56 V17<br>S02     |
|   | 55-125     | 215/45R17 | K1c K27 K2b K41 T87 T88 T91               |  |
|   | 55-125     | 225/45R17 | K1c K27 K2c K41                           |  |
| VW Golf R (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*33-..  | 188-199    | 205/50R17 | K1c K2c K3a K6h K8i R70                   | A06 A12 A16<br>A18 Cbo Flh<br>V17 S02                |
|   | 188-199    | 215/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i T87 T88               |  |
|   | 188-199    | 225/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i                       |  |
|   | 188-199    | 235/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |  |
|   | 188-199    | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8r                       |  |
| VW Golf R (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..   | 206, 221   | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g R70                   | A06 A12 A16<br>A18 A56 F24<br>Flh S02                |
|   | 206, 221   | 215/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                       |  |
|   | 206, 221   | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                       |  |
|   | 206, 221   | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |
|   | 206, 221   | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a               |  |



Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|--|------------|-----------|---|--|
| VW Golf Sportsvan<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..   | 92, 110    | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a R70               | A06 A12 A16<br>A18 A58 F24<br>Flh V00 V17<br>S02 |
|  | 92, 110    | 215/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a                   |  |
|  | 92, 110    | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a                   |  |
|  | 92, 110    | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m                   |  |
|  | 92, 110    | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m                   |  |
|  | 92, 110    | 245/40R17 | K2c K6h K6i K8s R03                       |  |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..   | 63-81      | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8k R70                   | A06 A12 A16<br>A18 A58 F23<br>Flh V17 S02        |
|  | 63-81      | 215/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k                       |  |
|  | 63-81      | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k                       |  |
|  | 63-81      | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5d K8t                       |  |
|  | 63-81      | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K8t                       |  |
|  | 63-81      | 245/40R17 | K2c K8t R03                               |  |
| VW Jetta<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*..<br>e1*2007/46*0584*..                              | 77 - 155   | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m                   | A06 A12 A16<br>A18 A58 Sth<br>S02                |
|  | 77 - 155   | 225/45R17 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s               |  |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..   | 66-147     | 205/50R17 | K27 K41 K43 K44 K46 K56 R70               | A06 A12 A16<br>A18 A58 K1c<br>K2c Sth V17<br>S02 |
|  | 66-147     | 215/45R17 | K27 K41 K44 K46 K56                       |  |
|  | 66-147     | 225/45R17 | K27 K41 K43 K44 K46 K56                   |  |
| VW Passat<br>3B<br>e1*95/54*0043*..<br>e1*98/14*0043*..                                      | 66-142     | 205/50R17 | K1c K46 R70                               | A06 A12 A16<br>A18 Car Lim<br>V17 S02            |
|  | 66-142     | 215/40R17 | K1c K2b K46 T83 T85                       |  |
|  | 66-142     | 215/45R17 | K1c K2b K46 T87 T88                       |  |
|  | 66-142     | 225/45R17 | K1c K2b K46 T90                           |  |
|  | 66-142     | 235/40R17 | K1c K2b K44 K45 K46 T90                   |  |
|  | 66-142     | 245/35R17 | K1c K2b K44 K45 K46 T87 T88               |  |
| VW Passat<br>3BG<br>e1*98/14*0157*..<br>e1*2001/116*0157*..                                  | 74-142     | 205/50R17 | K46 R37 R70 T89 T93                       | A06 A12 A16<br>A18 Car Lim<br>V17 S02            |
|  | 74-142     | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91                           |  |
|  | 74-142     | 225/45R17 | K46 T90                                   |  |
|  | 74-142     | 235/40R17 | K1c K44 K45 K46 T90                       |  |
|  | 74-142     | 245/40R17 | K2b K44 K46 R03                           |  |
| VW Passat<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 205/50R17 | K1c K2b K46 R37 R70                       | A06 A12 A16<br>A18 K56 Lim<br>V17 S02            |
|  | 75-147     | 215/45R17 | K1a K2b K46 R37 T87 T88 T91               |  |
|  | 75-147     | 225/45R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
|  | 75-147     | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
|  | 75-147     | 245/40R17 | K2b K44 K46 R03                           |  |
| VW Passat<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 184        | 205/50R17 | K1c K2b K46 M+S R70                       | A06 A12 A16<br>A18 K56 Lim<br>S02                |
|  | 184        | 215/45R17 | K1a K2b K46 M+S T87 T88 T91               |  |
|  | 184        | 225/45R17 | K1c K2b K44 K46 M+S                       |  |
|  | 184        | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46                           |  |
| VW Passat<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*37-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G) | 88-176     | 215/55R17 | K8h R70                                   | A06 A12 A16<br>A18 A57 Car<br>Lim V00 V17<br>S03 |
|  | 88-176     | 225/50R17 | K1c K2b K8h                               |  |
|  | 88-176     | 235/50R17 | K1c K2c K4i K6i K8m                       |  |
|  | 88-176     | 245/45R17 | K1c K2b K8h                               |  |
|  | 88-176     | 255/45R17 | K1c K2c K4i K6i K8m                       |  |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hin-<br>weise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Passat<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- ab MJ 2011  | 77-155     | 205/50R17 | K1c K2b K4i K6g K6i K8e R70 T89<br>T93    | A06 A12 A16<br>A18 Car Lim<br>V17 VoA S02        |
|   | 77-155     | 215/45R17 | K1a K2b K4i K6g T87 T91                   |  |
|   | 77-155     | 225/45R17 | K1c K2b K4i K6g K6i K8e T91 T94           |  |
|   | 77-155     | 235/45R17 | K1c K2b K4i K6g K6i K8e                   |  |
|   | 77-155     | 245/40R17 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e                   |  |
| VW Passat<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- Ver-<br>breiterungen<br>- ab MJ 2011 | 77-155     | 205/50R17 | K1c K4i K6g K6i K8e R70 T89 T93           | A06 A12 A16<br>A18 Car KMV<br>Lim V17 VoA<br>S02 |
|   | 77-155     | 215/45R17 | K4i K6g T87 T91                           |  |
|   | 77-155     | 225/45R17 | K1c K4i K6g K6i K8e T91 T94               |  |
|   | 77-155     | 235/45R17 | K1c K4i K6g K6i K8e                       |  |
|   | 77-155     | 245/40R17 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e                   |  |
| VW Passat 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- Ver-<br>breiterungen        | 103-155    | 225/45R17 | K6h K6w K8h M+S T91 T94                   | A06 A12 A16<br>A18 A56 Car<br>KMV S02            |
|   | 103-155    | 225/50R17 | K6h K6y K8h                               |  |
|   | 103-155    | 235/45R17 | K6h K6w K8h                               |  |
|   | 103-155    | 245/45R17 | K6h K6y K8h                               |  |
|   | 103-155    | 255/45R17 | K1c K2b K5d K5w K6h K6y K8m               |  |
| VW Passat CC / CC<br>3CC<br>e1*2001/116*0468*..<br>- incl. Modell 2012  | 100-220    | 205/50R17 | R70 T89 T93                               | A06 A12 A16<br>A18 S02                           |
|   | 100-220    | 215/45R17 | T87 T91                                   |  |
|   | 100-220    | 225/45R17 |   |  |
|   | 100-220    | 235/45R17 | K2b K32 K42 K46 K56                       |  |
| VW Passat Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 184        | 205/50R17 | K1c K2b K56 M+S R70 T93                   | A06 A12 A16<br>A18 Car K46<br>S02                |
|   | 184        | 215/45R17 | K1a K2b K56 M+S T91                       |  |
|   | 184        | 225/45R17 | K1c K2b K44 K56 M+S T91                   |  |
|   | 184        | 235/45R17 | K1c K2b K44 K56                           |  |
| VW Passat Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 75-147     | 205/50R17 | K1c K2b K56 R37 R70 T89 T93               | A06 A12 A16<br>A18 Car K46<br>V17 S02            |
|   | 75-147     | 215/45R17 | K1a K2b K56 R37 T87 T88 T91               |  |
|   | 75-147     | 225/45R17 | K1c K2b K44 K56 T90                       |  |
|   | 75-147     | 235/45R17 | K1c K2b K44 K56                           |  |
|   | 75-147     | 245/40R17 | K2b K44 K56 R03                           |  |
| VW Passat W8<br>3BS<br>e1*98/14*0173*..<br>e1*2001/116*0173*..  | 202        | 205/50R17 | K46 M+S R09 R70 T93                       | A06 A12 A16<br>A18 B11 Car<br>Lim V17 S02        |
|   | 202        | 215/45R17 | M+S T91                                   |  |
|   | 202        | 225/45R17 | K46 T90 T91 T93                           |  |
|   | 202        | 235/40R17 | K1c K44 K45 K46 T90 T94                   |  |
|   | 202        | 235/45R17 | K1c K44 K45 K46 T93                       |  |
|   | 202        | 245/40R17 | K1c K2b K44 K45 K46 T91 T93               |  |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise                     |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|---|
| 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*..              | 165-177    | 235/55R17 | T97 150                              | A06 A12 A16<br>A18 B03 B60<br>BnK Lim S02 |
|   | 165-177    | 245/50R17 | K1a K1b 150                          |   |
| VW Scirocco<br>13<br>e1*2001/116*0471*..  | 90-155     | 205/50R17 | R70                                  | A06 A12 A16<br>A18 A58 Cpe<br>S02         |
|   | 90-155     | 215/45R17 |                                      |   |
|   | 90-162     | 205/50R17 | M+S R70                              |   |
|   | 90-162     | 215/45R17 | M+S                                  |   |
|   | 90-162     | 225/45R17 |                                      |   |
|   | 90-162     | 235/45R17 |                                      |   |
| VW Scirocco R<br>13<br>e1*2001/116*0471*..  | 188-206    | 205/50R17 | M+S R70                              | A06 A12 A16<br>A18 A58 Cpe<br>S02         |
|   | 188-206    | 215/45R17 | M+S                                  |   |
|   | 188-206    | 225/45R17 |                                      |   |
|   | 188-206    | 235/45R17 |                                      |   |
| VW Sharan<br>7N<br>e1*2007/46*0401*..;<br>e1*2007/46*0434*..  | 85-147     | 225/50R17 | K2b T94 T98                          | A06 A12 A16<br>A18 A57 S04                |
|   | 85-147     | 235/45R17 | K2b T93 T94 T97                      |   |
|   | 85-147     | 235/50R17 | K1a K2c                              |   |
|   | 85-147     | 245/45R17 | K2b T95 T99                          |   |
|   | 85-147     | 255/45R17 | K1a K2c                              |   |
| VW Tiguan<br>5N<br>e1*2001/116*0450*..,<br>e1*2007/46*0487*..<br>- incl. Facelift 2011<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 81-155     | 225/55R17 |                                      | A06 A12 A16<br>A18 KMV S03                |
|   | 81-155     | 235/55R17 |                                      |   |
|   | 81-155     | 245/50R17 |                                      |   |
|   | 81-155     | 255/50R17 | K42                                  |   |
|   | 81-155     | 255/50R17 | Z19                                  |   |
| VW Tiguan<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*11-..;<br>e1*2007/46*0487*02-..<br>- ab Facelift 2011                               | 81-155     | 225/55R17 | K1a K1b K2b                          | A06 A12 A16<br>A18 S03                    |
|   | 81-155     | 235/55R17 | K1c K2b                              |   |
|   | 81-155     | 245/50R17 | K1c K2b                              |   |
|   | 81-155     | 255/50R17 | K1c K2b K42                          |   |
| VW Tiguan<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-10;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-01   | 81-155     | 225/55R17 | K1a K1b K2b                          | A06 A12 A16<br>A18 S03                    |
|   | 81-155     | 235/55R17 | K1c K2b                              |   |
|   | 81-155     | 245/50R17 | K1c K2c                              |   |
|   | 81-155     | 255/50R17 | K1c K2c K42                          |   |
| VW Touran<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*00-22;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-01   | 66-125     | 205/50R17 | K1c K2b R70 T89 T93                  | A06 A12 A16<br>A18 A58 Npf<br>V17 S02     |
|   | 66-125     | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91                      |   |
|   | 66-125     | 225/45R17 | K1c K2b                              |   |

Nummer 10-0090-A14-V06  
 TGA-Art 13.1  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
 Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise                 |
|--|------------|-----------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| VW Touran<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*23-..;<br>e1*2007/46*<br>0357*02-..;<br>e1*2007/46*0506*..<br>ab MJ 2011 | 66-130     | 205/50R17 | K1c K2b R70 T89 T93                  | A06 A12 A16<br>A18 A58 Npf<br>V17 S02 |
|  | 66-130     | 215/45R17 | K1c K2b T91                          |                                       |
|  | 66-130     | 225/45R17 | K1c K2b                              |                                       |

### Allgemeine Hinweise

Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme ( z. B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Sonderräder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage des vorliegenden Teilegutachtens 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 vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

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. 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

**150** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1500 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.

**A06** Die Mindesteinschraubtiefen der Radschrauben bzw. Muttern betragen (sofern serienmäßig nicht unterschritten) 6,5 Umdrehungen für M12x1,5; 7,5 Umdrehungen für M12x1,25 und M14x1,5; 8 Umdrehungen für Gewinde 1/2" UNF bzw. 9 Umdrehungen für M14x1,25.

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

- A12** Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A16** Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zu Bremsattel bzw. Fahrwerksteilen zu achten.
- A18** Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, 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 bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich 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.
- A59** Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- 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).
- A8b** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremsattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm an Achse 1.
- Au7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 195 kW (Audi S4).
- Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11** Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- B60** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse1.
- BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

- BnK** Die Sonderräder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,...).
- Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Cabriolet, Roadster.
- Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart 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 Aufbauart 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.
- G67** Ist die Reifengröße 225/60R16 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.

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

**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.

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

- 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.
- K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- K4v** An Achse 2 sind die Halter zur Befestigung der Kunststoffverbreiterungen bzw. Kotflügelverbreiterungen über den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen. Die Kunststoffverbreiterungen bzw. Kotflügelverbreiterungen sind 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.
- 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.



Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

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

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

**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. Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

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

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

- Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.
- M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- NBF** Die Räder sind nicht zulässig für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.
- Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig bei Fahrzeugausführungen Fun, Cross bzw. Scout. (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 Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S03** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S04** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S05** Zur Befestigung der Sonderräder 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 Aufbauart Stufenheck.
- T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

- T01** Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T02** Reifen (LI 102) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1700 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).

|                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Nummer              | 10-0090-A14-V06                     |
| TGA-Art             | 13.1                                |
| Prüfgegenstand      | PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017 |
| Fertiger/Zulieferer | Gewe Reifengroßhandel GmbH          |

**V17** 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  | 195/40R17   | 215/35R17                                  |
| Nr. 2  | 195/45R17   | 215/40R17                                  |
| Nr. 3  | 205/40R17   | 225/35R17                                  |
| Nr. 4  | 205/45R17   | 235/40R17                                  |
| Nr. 5  | 205/50R17   | 225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17 |
| Nr. 6  | 205/55R17   | 225/50R17                                  |
| Nr. 7  | 215/40R17   | 245/35R17                                  |
| Nr. 8  | 215/45R17   | 235/40R17, 245/40R17                       |
| Nr. 9  | 215/50R17   | 235/45R17, 245/45R17, 275/40R17            |
| Nr. 10 | 215/55R17   | 235/50R17                                  |
| Nr. 11 | 225/45R17   | 245/40R17, 255/40R17                       |
| Nr. 12 | 225/50R17   | 245/45R17, 255/45R17                       |
| Nr. 13 | 225/55R17   | 245/50R17, 255/50R17                       |
| Nr. 14 | 235/45R17   | 255/40R17, 265/40R17                       |
| Nr. 15 | 235/50R17   | 255/45R17                                  |
| Nr. 16 | 235/55R17   | 255/50R17                                  |
| Nr. 17 | 235/60R17   | 255/55R17                                  |
| Nr. 18 | 245/45R17   | 265/40R17, 275/40R17                       |
| Nr. 19 | 255/45R17   | 285/40R17                                  |

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 nur zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

### Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde in Wuxi, China TÜV Rheinland Automotive Testing Co., Ltd. ab Dezember 2009 durchgeführt. Die Verwendungsprüfung fand am 1. April 2015 in Lambsheim statt.

Nummer 10-0090-A14-V06  
TGA-Art 13.1  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ GT28017  
Fertiger/Zulieferer Gewe Reifengroßhandel GmbH

## 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 21 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Dezember 2009.

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 Typpengenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lamsheim, 1. April 2015



Haasis

00226675.DOC