

Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx17H2 Typ 01976  
O.Z. Spa**Auftraggeber**O.Z. Spa  
Via Bastion 49/4  
I-36061 Bassano del Grappa(VI)  
QS-Nr.: 39 02 0010603**Prüfgegenstand**Modell PKW-Sonderrad  
LEGGERA HLT  
Typ 01976  
Radgröße 8,0Jx17H2  
Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø<br>(mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| 204        | 01976204 / L-Ø 57,06            | 5/112/57,06   | 48                    | 630             | 2050                 |

**Kennzeichnungen**KBA-Nummer 49897  
Herstellerzeichen O.Z. Racing  
Radtyp und Ausführung 01976 204  
Radgröße 8,0Jx17H2  
Einpresstiefe ET 48  
Herkunftsmerkmal MADE IN ITALY  
Herstelldatum Monat und Jahr**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund            | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) | Artikel-Nr. |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------------|------------------|-------------|
| S02 | Schraube M14x1,5           | Kugel<br>D=24mm | 120               | 36,5             | 81710451    |
| S03 | Schraube M14x1,5           | Kugel<br>D=24mm | 140               | 36,5             | 81710451    |

**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     | 215/45R17 |   | A12 A16 A21<br>A57 Cbo F16<br>F24 Lim V00<br>V17 S02 |
|  | 77-140     | 225/45R17 |   |  |
|  | 77-140     | 235/40R17 |   |  |
|  | 77-140     | 235/45R17 |   |  |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..<br>e1*2001/116*0418*..<br>e13*2007/46*1082*..                                     | 75-147     | 205/50R17 | A01 K1a K56 R37 R70                     | A12 A16 A21<br>A58 Cbo V17<br>S02                    |
|  | 75-147     | 215/45R17 | R37 T87 T88                             |  |
|  | 75-147     | 225/45R17 | A01 K1a K56                             |  |
|  | 75-147     | 235/45R17 | A01 K1c K56                             |  |
|  | 75-147     | 245/40R17 | A01 K1c K2b K46 K56                     |  |
| Audi A3 Sportback<br>e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016   | 110        | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 F16 F24<br>Flh V00 V17<br>S02     |
|  | 110        | 215/45R17 |   |  |
|  | 110        | 225/45R17 |   |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0418*..<br>e13*2007/46*1082*..                             | 184-195    | 205/50R17 | A01 K1a K56 M+S R70                     | A12 A16 A21<br>B03 Flh V17<br>S02                    |
|  | 184-195    | 215/45R17 | M+S T88 T91                             |  |
|  | 184-195    | 225/45R17 | A01 K1a K56                             |  |
|  | 184-195    | 235/45R17 | A01 K1c K56                             |  |
|  | 184-195    | 245/40R17 | A01 K1c K2b K46 K56                     |  |
| 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 | A01 K1a K56 R37 R70                     | A12 A16 A21<br>Flh V17 S02                           |
|  | 66-147     | 215/45R17 | R37 T87 T88                             |  |
|  | 66-147     | 225/45R17 | A01 K1a K56                             |  |
|  | 66-147     | 235/45R17 | A01 K1c K56                             |  |
|  | 66-147     | 245/40R17 | A01 K1c K2b K46 K56                     |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-140     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A57 F16 F24<br>Flh V00 V17<br>S02     |
|  | 77-140     | 215/45R17 |   |  |
|  | 77-140     | 225/45R17 |   |  |
|  | 77-140     | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h                 |  |
|  | 77-140     | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h                 |  |
| 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 128                                 | A12 A16 A21<br>Car Lim NBF<br>V17 X27 S02            |
|  | 89-257     | 235/45R17 | T93 130                                 |  |
|  | 89-257     | 245/45R17 | 129                                     |  |
|  | 89-257     | 255/45R17 | 128                                     |  |
| Audi S3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016   | 206-228    | 215/45R17 | M+S                                     | A12 A16 A21<br>A56 Cbo F16<br>F24 Lim S02            |
|  | 206-228    | 225/45R17 | M+S                                     |  |
|  | 206-228    | 235/40R17 | M+S                                     |  |
|  | 206-228    | 235/45R17 | M+S                                     |  |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 206-228    | 205/50R17 | M+S R70                                 | A12 A16 A21<br>A56 F16 F24<br>Flh S02                |
|  | 206-228    | 215/45R17 | M+S                                     |  |
|  | 206-228    | 225/45R17 | M+S                                     |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                           | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi TT (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16;<br>0374*00-01;<br>0375*00 | 118-155    | 225/50R17 |   | A12 A16 A21<br>A57 Cbo Cpe<br>S02                    |
|   | 118-155    | 235/45R17 |   |  |
|   | 118-155    | 245/45R17 |   |  |
|   | 118-155    | 255/45R17 | A01 K46 K56                             |  |
|   | 118-200    | 225/50R17 | M+S                                     |  |
|   | 118-200    | 235/45R17 | M+S                                     |  |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*17-..<br>ab MJ 2015 (8S)        | 132-169    | 225/50R17 | A12                                     | A16 A21 A57<br>Cbo Cpe V00<br>V17 S02                |
|   | 132-169    | 235/45R17 | A91                                     |  |
|   | 132-169    | 245/45R17 | A12                                     |  |
|   | 132-169    | 255/45R17 | A12                                     |  |
| Seat Altea / Toledo<br>5P, 5PN<br>e9*2001/116*0050*..<br>e9*2007/46*0012*.. | 63-155     | 205/50R17 | K1c R70 T89 T93                         | A01 A12 A16<br>A21 A60 Flh<br>KOV SeF Sth<br>V17 S02 |
|   | 63-155     | 215/45R17 | K1c T87 T88 T91                         |  |
|   | 63-155     | 225/45R17 | K1c                                     |  |
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..<br>e9*2007/46*0013*..           | 63-155     | 205/50R17 | R37 R70                                 | A12 A16 A21<br>A58 Flh V17<br>S02                    |
|   | 63-155     | 215/45R17 | R37                                     |  |
|   | 63-195     | 225/45R17 |   |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                       | 81-135     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>Car F16 F24<br>Flh KOV V00<br>V17 S02 |
|   | 81-135     | 215/45R17 |   |  |
|   | 81-135     | 225/45R17 |   |  |
|   | 81-135     | 235/40R17 | A01 A58 K1a K2b K6j                     |  |
|   | 81-135     | 235/45R17 | A01 A58 K1a K2b K6j                     |  |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                       | 63-110     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 Car F16<br>F23 Flh KOV<br>V17 S02 |
|   | 63-110     | 215/45R17 |   |  |
|   | 63-110     | 225/45R17 |   |  |
|   | 63-110     | 235/40R17 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 63-110     | 235/45R17 | A01 K1a K2b                             |  |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                 | 195,206    | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A57 BW7 Car<br>F16 F24 Flh<br>V17 S02 |
|   | 195,206    | 215/45R17 |   |  |
|   | 195-221    | 225/45R17 |   |  |
|   | 195-221    | 235/40R17 | A01 K1a K2b K6j                         |  |
|   | 195-221    | 235/40R17 | A01 K1v K2h K6j                         |  |
|   | 195-221    | 235/45R17 | A01 K1a K2b K6j                         |  |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                            | 81-135     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A56 Car F24<br>KMV S02                |
|   | 81-135     | 225/45R17 |   |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..<br>e11*2007/46*0012*..     | 55-118     | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93                         | A12 A16 A21<br>Car Lim Npf<br>V17 S02                |
|   | 55-118     | 215/45R17 | R37 T88 T91                             |  |
|   | 55-147     | 205/50R17 | M+S R70                                 |  |
|   | 55-147     | 215/45R17 | M+S T91                                 |  |
|   | 55-147     | 225/45R17 |   |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                 |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13                     | 132-169    | 235/40R17 | A58                                     | A12 A16 A21<br>Car F16 F24<br>Lim Npf V00<br>V17 S02     |
|  | 132-169    | 235/45R17 | A58                                     |  |
|  | 77-169     | 205/50R17 | A57 R70                                 |  |
|  | 77-169     | 215/45R17 | A57                                     |  |
|  | 77-169     | 225/45R17 | A57                                     |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13                     | 63-110     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 Car F16<br>F23 Lim Npf<br>V17 S02     |
|  | 63-110     | 215/45R17 |   |  |
|  | 63-110     | 225/45R17 |   |  |
|  | 63-110     | 235/40R17 |   |  |
|  | 63-110     | 235/45R17 |   |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-..;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..<br>ab Facelift 2017 | 63-110     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 Car F16<br>F23 Lim Npf<br>V17 S02     |
|  | 63-110     | 215/45R17 |   |  |
|  | 63-110     | 225/45R17 |   |  |
|  | 63-110     | 235/40R17 | A01 K2b                                 |  |
|  | 63-110     | 235/45R17 | A01 K2b                                 |  |
|  | 63-110     | 245/40R17 | A01 K2b K8g R03                         |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-..;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..<br>ab Facelift 2017 | 81-135     | 205/50R17 | R37 R70                                 | A12 A16 A21<br>A57 Car F16<br>F24 Lim Npf<br>V00 V17 S02 |
|  | 81-135     | 215/45R17 | R37 T87 T91                             |  |
|  | 81-180     | 205/50R17 | M+S R70                                 |  |
|  | 81-180     | 215/45R17 | M+S T87 T91                             |  |
|  | 81-180     | 225/45R17 |   |  |
|  | 81-180     | 235/40R17 | A01 K2b K6g K8e                         |  |
|  | 81-180     | 235/45R17 | A01 K2b K6g K8e                         |  |
|  | 81-180     | 245/40R17 | A01 K2a K2b K6h K6i K8m R03             |  |
| Skoda Superb (II)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*00-31;<br>e11*2007/46*<br>0014*00-21                      | 77-147     | 205/50R17 | R70 T93                                 | A12 A16 A21<br>Car Lim V17<br>S02                        |
|  | 77-191     | 205/50R17 | M+S R70 T93                             |  |
|  | 77-191     | 225/45R17 | T94                                     |  |
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*..,<br>e11*2007/46*0034*..  | 77-125     | 225/45R17 | T90 T91 T93                             | A12 A16 A21<br>A57 S02                                   |
|  | 77-125     | 235/45R17 |   |  |
| VW Beetle, /Cabrio (II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..  | 77-162     | 215/55R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 Cbo Flh<br>S02                        |
|  | 77-162     | 225/50R17 |   |  |
|  | 77-162     | 235/45R17 |   |  |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017                                    | 85, 100    | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 F16 F24<br>V17 S02                    |
|  | 85, 100    | 215/45R17 |   |  |
|  | 85, 100    | 225/45R17 |   |  |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017                                    | 85, 100    | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 F16 F23<br>V17 S02                    |
|  | 85, 100    | 215/45R17 |   |  |
|  | 85, 100    | 225/45R17 |   |  |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011  | 85-184     | 205/50R17 | R37 R70                                 | A12 A16 A21<br>A58 Cbo V17<br>S02                               |
|   | 85-184     | 215/45R17 | R37 T87 T88                             |   |
|   | 85-184     | 225/45R17 |   |   |
|   | 85-191     | 205/50R17 | M+S R70                                 |   |
|   | 85-191     | 215/45R17 | M+S T87 T88                             |   |
|   | 85-191     | 225/45R17 | M+S                                     |   |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24   | 55-169     | 205/50R17 | K1c R37 R70                             | A01 A12 A16<br>A21 V17 S02                                      |
|   | 55-169     | 215/45R17 | K1c R37 T87 T88                         |   |
|   | 55-184     | 225/45R17 | K1c                                     |   |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14  | 59-147     | 205/50R17 | K1a K2b K56 R70                         | A01 A12 A16<br>A21 A58 Car<br>V17 S02                           |
|   | 59-147     | 215/45R17 | K1a K2b K56                             |   |
|   | 59-147     | 225/45R17 | K1a K2b 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 | A01 K1a K2b R70                         | A12 A16 A21<br>Cbo Flh V17<br>S02                               |
|   | 59-173     | 215/45R17 | T87 T91                                 |   |
|   | 59-173     | 225/45R17 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 59-173     | 235/40R17 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 59-173     | 235/45R17 | A01 K1a K2b                             |   |
| VW Golf (VI) R<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*33-..  | 188-199    | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>Cbo Flh V17<br>S02                               |
|   | 188-199    | 215/45R17 | T87 T88                                 |   |
|   | 188-199    | 225/45R17 |   |   |
|   | 188-199    | 235/40R17 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d                 |   |
|   | 188-199    | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d                 |   |
|   | 188-199    | 245/40R17 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i                 |   |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..<br>e1*2007/46*<br>0492*00-05   | 59-118     | 205/50R17 | A01 K1a K2b K6h R70                     | A12 A16 A21<br>Car V17 S02                                      |
|   | 59-118     | 215/45R17 | T87 T88                                 |   |
|   | 59-118     | 225/45R17 | A01 K1a K2b K6g                         |   |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*..<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*<br>0490*05-..;<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-169     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A57 Car F16<br>F24 Flh KOV<br>NoE V00 V17<br>S02 |
|   | 63-169     | 215/45R17 |   |   |
|   | 63-180     | 225/45R17 |   |   |
|   | 63-180     | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 63-180     | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 63-195     | 205/50R17 | M+S R70                                 |   |
|   | 63-195     | 215/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 63-195     | 225/45R17 | M+S                                     |   |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*..<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*<br>0490*05-..;<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-90      | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 Car F16<br>F23 Flh KOV<br>NoE V17 S02        |
|   | 63-90      | 215/45R17 |   |   |
|   | 63-90      | 225/45R17 |   |   |
|   | 63-90      | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 63-90      | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VII) GTE<br>Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11-..<br>- incl. Facelift 2017 | 110        | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 F16 F24<br>V17 S02     |
|   | 110        | 215/45R17 |   |   |
|   | 110        | 225/45R17 |   |   |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..<br>- incl. Facelift 2017                | 206, 221   | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A16<br>A21 A56 F24<br>S02         |
|   | 206, 221   | 215/45R17 |   |   |
|   | 206, 221   | 225/45R17 |   |   |
|   | 206, 221   | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 206, 221   | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 206-228    | 205/50R17 | M+S R70                                 |   |
|   | 206-228    | 215/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 206-228    | 225/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 206-228    | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3c M+S                     |   |
| VW Golf (VII) R<br>Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017    | 213-228    | 205/50R17 | M+S R70                                 | A12 A16 A21<br>A56 Car F16<br>F24 S02     |
|   | 213-228    | 215/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 213-228    | 225/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 213-228    | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3c M+S                     |   |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*..<br>e1*2007/46*0491*..                    | 55-125     | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 V17 S02                |
|   | 55-125     | 215/45R17 | T87 T88 T91                             |   |
|   | 55-125     | 225/45R17 |   |   |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..        | 92, 110    | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 F16 F24<br>V00 V17 S02 |
|   | 92, 110    | 215/45R17 |   |   |
|   | 92, 110    | 225/45R17 |   |   |
|   | 92, 110    | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 92, 110    | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..        | 63-85      | 205/50R17 | R70                                     | A12 A16 A21<br>A58 F16 F23<br>V17 S02     |
|   | 63-85      | 215/45R17 |   |   |
|   | 63-85      | 225/45R17 |   |   |
|   | 63-85      | 235/40R17 | A01 K1a K2b K3c K8g                     |   |
|   | 63-85      | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3c K8g                     |   |
| VW Jetta<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*..<br>e1*2007/46*0584*..                     | 77 - 155   | 215/45R17 |   | A12 A16 A21<br>A58 Sth V17<br>S02         |
|   | 77 - 155   | 225/45R17 | A01 K1a K1b K2b                         |   |
|   | 77 - 155   | 235/40R17 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |   |
|   | 77 - 155   | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |   |
|   | 77 - 155   | 245/40R17 | A01 K2b K6g K8e R03                     |   |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..  | 66-147     | 205/50R17 | K1a K2b K56 R70                         | A01 A12 A16<br>A21 A58 Sth<br>V17 S02     |
|   | 66-147     | 215/45R17 | K1a K2b K56                             |   |
|   | 66-147     | 225/45R17 | K1a K2b K56                             |   |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23                                  | 75-147     | 205/50R17 | R37 R70                                 | A12 A16 A21<br>Lim V17 S02                |
|   | 75-147     | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91                         |   |
|   | 75-147     | 225/45R17 |   |   |
|   | 75-147     | 235/45R17 |   |   |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23                                  | 184        | 205/50R17 | M+S R70                                 | A12 A16 A21<br>Lim S02                    |
|   | 184        | 215/45R17 | M+S T87 T88 T91                         |   |
|   | 184        | 225/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 184        | 235/45R17 |   |   |



| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Passat (VI)<br>Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 184        | 205/50R17 | M+S R70 T93                             | A12 A16 A21<br>Car S02                    |
|   | 184        | 215/45R17 | M+S T91                                 |   |
|   | 184        | 225/45R17 | M+S T91                                 |   |
|   | 184        | 235/45R17 |   |   |
| VW Passat (VI)<br>Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 75-147     | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93 130                     | A12 A16 A21<br>Car V17 S02                |
|   | 75-147     | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 130                     |   |
|   | 75-147     | 225/45R17 | T90 130                                 |   |
|   | 75-147     | 235/45R17 | 130                                     |   |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- ab MJ 2011                                      | 77-155     | 205/50R17 | R70 T89 T93                             | A12 A16 A21<br>Car Lim V17<br>VoA S02     |
|   | 77-155     | 215/45R17 | T87 T91                                 |   |
|   | 77-155     | 225/45R17 | T91 T94                                 |   |
|   | 77-155     | 235/45R17 |   |   |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen<br>- ab MJ 2011 | 77-155     | 205/50R17 | R70 T89 T93                             | A12 A16 A21<br>Car KMV Lim<br>V17 VoA S02 |
|   | 77-155     | 215/45R17 | T87 T91                                 |   |
|   | 77-155     | 225/45R17 | T91 T94                                 |   |
|   | 77-155     | 235/45R17 |   |   |
| VW Touran (II)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*36-..;<br>e1*2007/46*0357*14-..<br>ab MJ 2016  | 81-140     | 205/55R17 | K1a R70 128                             | A01 A12 A16<br>A21 A58 F16<br>S03         |
|   | 81-140     | 215/55R17 | K1a R70 127                             |   |

**Allgemeine Hinweise**

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

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

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche (mit Ausnahme der M+S-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.

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

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

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

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

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

### Spezielle Auflagen und Hinweise

**127** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1270 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.

**128** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1280 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.

**129** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1290 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.

**130** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1300 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.



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

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

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

**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 Geschwindigkeitssymbol 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.

**A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

**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).

**BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.

**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.

**F16** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zu Fahrwerksteilen zu achten.

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

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

**Flh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).

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

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

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

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

**K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.

**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.

**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.

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

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

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

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

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

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

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

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

**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).

### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 20. März 2018 in Lamsheim statt.

## Prüfergebnis

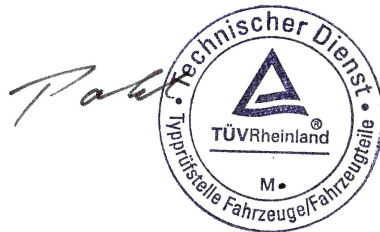
Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

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 14 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2014.

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

Lamsheim, 20. März 2018



Pohl

00290676.DOC