

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
 Hersteller tyremotive GmbH

Seite 1 von 23

**Auftraggeber** tyremotive GmbH  
 Steigweg 24 // Geb. 61  
 97318 Kitzingen  
 QM-Nr. 49 02 0691205

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell MICHELLE  
 Typ MICHELLE 7517  
 Radgröße 7.5JX17 H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø (mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---------------------------------|--|-----------------------|-----------------|----------------------|
| 55567      | MICHELLE 7517 / ohne Ring       | 5/112/57,1   | 35                    | 690             | 2110                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 49884  
 Herstellerzeichen itWheels-1A  
 Radtyp und Ausführung MICHELLE 7517 (s.o.)  
 Radgröße 7.5JX17 H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund      | Anzugsmoment<br>(Nm) | Schaftlänge<br>(mm) | Artikel-Nr. |
|-----|----------------------------|-----------|----------------------|---------------------|-------------|
| S01 | Serienschraube M14x1,5     | Kugel Ø26 | 120                  | 27,5                | Serie       |
| S02 | Serienschraube M14x1,5     | Kugel Ø26 | 140                  | 27,5                | Serie       |
| S03 | Schraube M14x1,5           | Kugel Ø26 | 120                  | 30                  | 49126       |
| S04 | Schraube M14x1,5           | Kugel Ø26 | 140                  | 30                  | 49126       |

**Prüfungen**

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

**Verwendungsbereich**

Hersteller Aiways  
 Audi  
 Seat  
 Skoda  
 Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 2 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                    | kW-Bereich | Reifen              | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                 |
|--|------------|---------------------|---|--|
| Aiways U5<br>MAS861, -WVTA<br>e13*2007/46*2315*..;<br>e13*KS07/46*1629*..            | 55, 60     | 215/65R17           |   | A12 A14 A19<br>A58 S03                                   |
|  | 55, 60     | 225/60R17           |   |  |
|  | 55, 60     | 235/60R17           |   |  |
|  | 55, 60     | 245/55R17           | A01 K1a K1b                             |  |
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016 | 77-140     | 205/50R17           | A01 K1a K2b                             | A12 A14 A19<br>A57 Cbo F24<br>Lim S01                    |
|  | 77-140     | 215/45R17           |   |  |
|  | 77-140     | 225/45R17           | A01 K1a K2b                             |  |
|  | 77-140     | 235/45R17           | A01 K1a K2b                             |  |
| Audi A3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..  | 110        | 205/50R17           | K1a K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A57 F24<br>Flh NoE NoP<br>V00 V17 S02 |
|  | 110        | 215/45R17           | K2b T87 T91                             |  |
|  | 110        | 215/50R17           | K1c K2b K4i K8h                         |  |
|  | 110        | 225/45R17           | K1a K2b                                 |  |
|  | 110        | 235/45R17           | K1c K2b K4i K8h                         |  |
|  | 110,147    | 205/50R17           | K1a K2b M+S                             |  |
|  | 110,147    | 215/45R17           | K2b M+S T87 T91                         |  |
|  | 110,147    | 215/50R17           | K1c K2b K4i K8h M+S                     |  |
|  | 110,147    | 225/45R17           | K1a K2b M+S                             |  |
| 110,147  | 235/45R17  | K1c K2b K4i K8h M+S |   |  |
| Audi A3 Sportback<br>e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016     | 110        | 205/50R17           | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h             | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>Flh V00 V17<br>S01         |
|  | 110        | 215/45R17           | K1a K2b K3a K6g K8h                     |  |
|  | 110        | 225/45R17           | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h             |  |
| Audi A3 Sportback<br>TFSle<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>- Plug-in Hybrid           | 110        | 205/50R17           | K1a K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>Flh V17 S02                |
|  | 110        | 215/45R17           | K2b                                     |  |
|  | 110        | 215/50R17           | K1c K2b K4i K8h                         |  |
|  | 110        | 225/45R17           | K1a K2b                                 |  |
|  | 110        | 235/45R17           | K1c K2b K4i K8h                         |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016            | 77-140     | 205/50R17           | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h             | A01 A12 A14<br>A19 A57 F24<br>Flh V00 V17<br>S01         |
|  | 77-140     | 215/45R17           | K1a K2b K3a K6g K8h                     |  |
|  | 77-140     | 225/45R17           | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h             |  |
|  | 77-140     | 235/45R17           | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m             |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..                             | 74-140     | 205/50R17           | R37 T89 T93                             | A12 A14 A19<br>Car Lim V17<br>S01                        |
|  | 74-188     | 205/50R17           | M+S T89 T93                             |  |
|  | 74-188     | 215/45R17           | R37 T87 T88 T91                         |  |
|  | 74-188     | 225/45R17           | T90 T91                                 |  |
|  | 74-188     | 235/45R17           | A01 K1a K1b K2b                         |  |
| Audi A4<br>QB6<br>e1*2001/116*0243*..  | 162        | 205/50R17           | M+S T89 T93                             | A12 A14 A19<br>Car Cbo Lim<br>V17 S01                    |
|  | 162        | 215/45R17           | R37 T88 T91                             |  |
|  | 162        | 225/45R17           | T90 T91                                 |  |
|  | 162        | 235/45R17           | A01 K1a K1b K2b                         |  |
| Audi A4 Cabriolet<br>8H<br>e1*98/14*0177*..<br>e1*2001/116*0177*..                   | 96-147     | 205/50R17           | R37 T89 T93                             | A12 A14 A19<br>Cbo V17 S01                               |
|  | 96-188     | 205/50R17           | M+S T89 T93                             |  |
|  | 96-188     | 215/45R17           | R37 T88 T91                             |  |
|  | 96-188     | 225/45R17           | T90 T91 T93                             |  |
|  | 96-188     | 235/45R17           | A01 K1a K2b                             |  |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. 55073014 (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 3 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen                  | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-------------------------|---|---|
| Audi A4 S4<br>8E,8H,QB6<br>e1*98/14,2001/116*<br>0151,0177,0243*..                                | 253        | 215/50R17               | M+S R09 T93 T95                         | A12 A14 A19<br>Car Cbo Lim<br>S01         |
|   | 253        | 225/45R17               | M+S 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                                     | A12 A14 A19<br>Car Lim NBF<br>V17 X27 S01 |
|   | 89-257     | 235/45R17               | T93                                     |   |
|   | 89-257     | 245/45R17               |   |   |
| Audi A6 Allroad<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..;<br>e13*2007/46*1080*..                         | 120-257    | 215/55R17               | A33 M+S T94                             | A14 A19 X28<br>S01                        |
|   | 120-257    | 225/55R17               | A12 M+S                                 |   |
| Audi A8<br>4E<br>e1*2001/116*0198*..,<br>e1*2001/116*0246*..                                      | 154-257    | 235/55R17               | M+S 138                                 | A12 A14 A19<br>B03 Lim NBF<br>S01         |
|   | 155-171    | 235/55R17               | 138                                     |   |
|   | 155-171    | 245/50R17               | A01 K1a K2b 138                         |   |
|   | 155-171    | 245/55R17               | A01 G01 K1a K2b K41 136                 |   |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb   | 85, 110    | 205/55R17               | K1a K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 V17<br>S02         |
|   | 85, 110    | 205/60R17               | K1a K2b                                 |   |
|   | 85, 110    | 215/55R17               | K1c K2b                                 |   |
|   | 85, 110    | 225/50R17               | K1c K2b                                 |   |
|   | 85, 110    | 225/55R17               | K1c K2b                                 |   |
|   | 85, 110    | 235/50R17               | K1c K2c K8f                             |   |
|   | 85, 110    | 245/45R17               | K1c K2b K8f                             |   |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen         | 85, 110    | 205/55R17               |   | A12 A14 A19<br>A58 KMV<br>R92<br>V17 S02  |
|   | 85, 110    | 205/60R17               |   |   |
|   | 85, 110    | 215/55R17               |   |   |
|   | 85, 110    | 225/50R17               | A01 K1a K1b K2b                         |   |
|   | 85, 110    | 225/55R17               | A01 K1a K1b K2b                         |   |
|   | 85, 110    | 235/50R17               | A01 K1c K2c K8f                         |   |
|   | 85, 110    | 245/45R17               | A01 K1a K1b K2b K8f                     |   |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..  | 110, 140   | 205/55R17               | K1a K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A56 S02                |
|   | 110, 140   | 205/60R17               | K1a K2b                                 |   |
|   | 110, 140   | 215/55R17               | K1c K2b                                 |   |
|   | 110, 140   | 225/50R17               | K1c K2b                                 |   |
|   | 110, 140   | 225/55R17               | K1c K2b                                 |   |
|   | 110, 140   | 235/50R17               | K1c K2c K6w K8c                         |   |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                | 110, 140   | 205/55R17               |   | A12 A14 A19<br>A56 KMV<br>R92<br>S02      |
|   | 110, 140   | 205/60R17               |   |   |
|   | 110, 140   | 215/55R17               |   |   |
|   | 110, 140   | 225/50R17               | A01 K1a K1b K2b                         |   |
|   | 110, 140   | 225/55R17               | A01 K1a K1b K2b                         |   |
|   | 110, 140   | 235/50R17               | A01 K1c K2c K6w K8c                     |   |
| 110, 140  | 245/45R17  | A01 K1a K1b K2b K6w K8c |   |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 4 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Audi Q3, -/Sportback<br>(II)<br>F3<br>e1*2007/46*1900*..                                      | 110-180    | 215/65R17 | A13                                     | A14 A19 A57<br>MpH S04                    |
|   | 110-180    | 225/60R17 | A33                                     |   |
|   | 110-180    | 225/65R17 | A12 132                                 |   |
|   | 110-180    | 235/60R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|   | 110-180    | 245/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|   | 110-180    | 255/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
| Audi Q3, -/Sportback<br>(II)<br>F3<br>e1*2007/46*1900*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 110-180    | 215/65R17 | A13                                     | A14 A19 A57<br>MpH RQ3<br>S04             |
|   | 110-180    | 225/60R17 | A33                                     |   |
|   | 110-180    | 225/65R17 | A12 132                                 |   |
|   | 110-180    | 235/60R17 | A12                                     |   |
|   | 110-180    | 245/55R17 | A12                                     |   |
|   | 110-180    | 255/55R17 | A12                                     |   |
| Audi S3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016          | 206-228    | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S                         | A12 A14 A19<br>A56 Cbo F24<br>Lim S01     |
|   | 206-228    | 215/45R17 | M+S                                     |   |
|   | 206-228    | 225/45R17 | A01 K1a K2b M+S                         |   |
|   | 206-228    | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S                         |   |
| Audi S3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..   | 228        | 205/50R17 | K1a K2b M+S                             | A01 A12 A14<br>A19 A56 F24<br>Flh NoP S02 |
|   | 228        | 215/45R17 | K2b M+S                                 |   |
|   | 228        | 215/50R17 | K1c K2b K4i K8h M+S                     |   |
|   | 228        | 225/45R17 | K1a K2b M+S                             |   |
|   | 228        | 235/45R17 | K1c K2b K4i K8h M+S                     |   |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016                     | 206-228    | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S         | A01 A12 A14<br>A19 A56 F24<br>Flh S01     |
|   | 206-228    | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h M+S                 |   |
|   | 206-228    | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S         |   |
| Audi SQ2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*<br>1552*09-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen       | 221        | 215/55R17 | M+S                                     | A12 A14 A19<br>A56 KMV S02                |
|   | 221        | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b M+S                     |   |
|   | 221        | 225/55R17 | A01 K1a K1b K2b M+S                     |   |
|   | 221        | 235/50R17 | A01 K1c K2a K2b K6w K8c M+S             |   |
|   | 221        | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K6w K8c M+S             |   |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*17-..<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018   | 132-169    | 225/50R17 | K1a K2b K6g K8c M+S                     | A01 A12 A14<br>A19 A57 Cbo<br>Cpe S01     |
|   | 132-169    | 235/45R17 | K6g M+S                                 |   |
|   | 132-169    | 245/45R17 | K1a K2b K6g K8c M+S                     |   |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*31-..<br>ab Facelift 2018 (8S)                    | 180        | 225/50R17 | K1a K2b K6g K8c M+S                     | A01 A12 A14<br>A19 A57 Cbo<br>Cpe S01     |
|   | 180        | 235/45R17 | K6g M+S                                 |   |
|   | 180        | 245/45R17 | K1a K2b K6g K8c M+S                     |   |
| Audi TTS (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*18-..<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018  | 210-235    | 225/50R17 | K1a K2b K6g K8c M+S                     | A01 A12 A14<br>A19 A56 Cbo<br>Cpe S01     |
|   | 210-235    | 235/45R17 | K6g M+S                                 |   |
|   | 210-235    | 245/45R17 | K1a K2b K6g K8c M+S                     |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 5 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 85, 110    | 215/55R17 | A13                                     | A14 A19 A58<br>F23 KMV<br>NoP<br>V17 S02                        |
|   | 85, 110    | 215/60R17 | A01 A12 G01                             |   |
|   | 85, 110    | 225/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b                     |   |
|   | 85, 110    | 225/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b                     |   |
|   | 85, 110    | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|   | 85, 110    | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1c K2b                     |   |
|   | 85, 110    | 245/45R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen | 81-110     | 215/55R17 | K1c K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F23<br>KOV NoP<br>S02                    |
|   | 81-110     | 215/60R17 | G01 K1c K2b                             |   |
|   | 81-110     | 225/50R17 | K1c K2b                                 |   |
|   | 81-110     | 225/55R17 | K1c K2b                                 |   |
|   | 81-110     | 235/50R17 | K1c K2b                                 |   |
|   | 81-110     | 235/55R17 | G01 K1c K2b                             |   |
| Seat Ateca 4drive<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen             | 110, 140   | 215/55R17 | K2b                                     | A01 A12 A14<br>A19 A56 F24<br>KMV NoP<br>S02                    |
|   | 110, 140   | 215/60R17 | K2b                                     |   |
|   | 110, 140   | 225/50R17 | K1a K1b K2b                             |   |
|   | 110, 140   | 225/55R17 | K1a K1b K2b                             |   |
|   | 110, 140   | 235/50R17 | K1c K2b                                 |   |
|   | 110, 140   | 235/55R17 | K1c K2b                                 |   |
| Seat Cupra Formentor<br>KM<br>e9*2007/46*4008*..<br>- Plug-in Hybrid  | 110        | 215/55R17 | A13 M+S                                 | A14 A19 A57<br>KMV NoP<br>S02                                   |
|   | 110        | 225/55R17 | A91 M+S                                 |   |
|   | 110        | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b M+S                     |   |
|   | 110        | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b K6w M+S                 |   |
| Seat Cupra Formentor<br>e-Hybrid<br>KM<br>e9*2007/46*4008*..<br>- Plug-in Hybrid  | 110        | 215/55R17 | A13 M+S                                 | A14 A19 A58<br>KMV Z17 S02                                      |
|   | 110        | 225/55R17 | A91 M+S                                 |   |
|   | 110        | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b M+S                     |   |
|   | 110        | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b K6w M+S                 |   |
| Seat Exeo / Exeo ST<br>3R, 3RN<br>e9*2001/116*0072*..<br>e9*2007/46*0011*..<br>- incl. Sportstourer                       | 75-155     | 205/50R17 | R37                                     | A12 A14 A19<br>A58 Car Lim<br>V17 S01                           |
|   | 75-155     | 215/45R17 | R37 T87 T91                             |   |
|   | 75-155     | 225/45R17 |   |   |
|   | 75-155     | 235/45R17 | A01 K1a K1b                             |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..<br>- incl. Sportstourer   | 63 - 110   | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>V17 S01            |
|   | 63 - 110   | 215/45R17 | K1a K2b                                 |   |
|   | 63 - 110   | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g                 |   |
|   | 63 - 110   | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k         |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..<br>- incl. Sportstourer   | 81-140     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g         | A01 A12 A14<br>A19 Car F24<br>Flh KOV V00<br>V17 S01            |
|   | 81-140     | 215/45R17 | K1a K2b K6j                             |   |
|   | 81-140     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g         |   |
|   | 81-140     | 235/45R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k             |   |
| Seat Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer   | 66-110     | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3a K5d K8h                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>NoE NoP V17<br>S02 |
|   | 66-110     | 215/45R17 | K1a K2b K3a K5d K8h                     |   |
|   | 66-110     | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3a K5d K8h                 |   |
|   | 66-110     | 235/45R17 | K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m         |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 6 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                               | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise    | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|--|---|
| Seat Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..   | 110        | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3a K5d                        | A01 A12 A14<br>A19 A57 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE NoP V00<br>V17 S02 |
|   | 110        | 215/45R17 | K1a K3a K5d T87 T91                        |   |
|   | 110, 140   | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3a K5d M+S                    |   |
|   | 110, 140   | 215/45R17 | K1a K3a K5d M+S T87 T91                    |   |
|   | 110, 140   | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3a K5d                        |   |
|   | 110, 140   | 235/45R17 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e            |   |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                     | 195,206    | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g            | A01 A12 A14<br>A19 A57 BW7<br>Car F24 Flh<br>V17 S01                |
|   | 195,206    | 215/45R17 | K1a K2b K6j                                |   |
|   | 195,206    | 215/45R17 | K1v K2h K6j                                |   |
|   | 195-221    | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g            |   |
|   | 195-221    | 235/45R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k                |   |
| Seat Leon Plug-in<br>Hybrid<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer | 110        | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3a K5d                        | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F24 Flh KOV<br>S02                    |
|   | 110        | 235/45R17 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e            |   |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                | 81-135     | 205/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h                        | A01 A12 A14<br>A19 A56 Car<br>F24 KMV S01                           |
|   | 81-135     | 205/55R17 | K6g K6i K6j K6y K8h                        |   |
|   | 81-135     | 215/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h            |   |
|   | 81-135     | 225/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h                        |   |
|   | 81-135     | 225/50R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j<br>K6y K8m |   |
|   | 81-135     | 235/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h            |   |
|   | 81-135     | 245/45R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j<br>K6y K8m |   |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..                                | 81-92      | 205/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h                        | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F23 KMV V17<br>S01                    |
|   | 81-92      | 205/55R17 | K6g K6i K6j K6y K8h                        |   |
|   | 81-92      | 215/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h            |   |
|   | 81-92      | 225/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h                        |   |
|   | 81-92      | 225/50R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j<br>K6y K8m |   |
|   | 81-92      | 235/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h            |   |
|   | 81-92      | 245/45R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j<br>K6y K8m |   |
| Seat Tarraco<br>KN<br>e9*2007/46*6666*..<br>- ohne FR-Line                      | 110-180    | 215/65R17 | A33 134                                    | A14 A19 A57<br>MpH S02  |
|   | 110-180    | 225/60R17 | A90 136                                    |   |
|   | 110-180    | 225/65R17 | A12 132                                    |   |
|   | 110-180    | 235/60R17 | A01 A12 K1a K1b 134                        |   |
|   | 110-180    | 245/55R17 | A01 A12 K1c 136                            |   |
|   | 110-180    | 255/55R17 | A01 A12 K1c K2b K6w 134                    |   |
| Seat Tarraco FR<br>KN<br>e9*2007/46*6666*..<br>e9*2007/46*6666*..               | 110-180    | 215/65R17 | A33 134                                    | A14 A19 A57<br>MpH RQ3<br>S02                                       |
|   | 110-180    | 225/60R17 | A90 136                                    |   |
|   | 110-180    | 225/65R17 | A12 132                                    |   |
|   | 110-180    | 235/60R17 | A12 134                                    |   |
|   | 110-180    | 245/55R17 | A12 136                                    |   |
|   | 110-180    | 255/55R17 | A01 A12 K6w 134                            |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 7 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                   |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Karoq<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen      | 81-110     | 215/55R17 | K1c K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F23<br>KOV V17 S02  |
|  | 81-110     | 215/60R17 | G01 K1c K2b                             |  |
|  | 81-110     | 225/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 81-110     | 225/55R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 81-110     | 235/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 81-110     | 235/55R17 | G01 K1c K2b                             |  |
|  | 81-110     | 245/45R17 | K1c K2b                                 |  |
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen                    | 110, 140   | 215/55R17 | K1c K2b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A56 F24<br>KOV S02      |
|  | 110, 140   | 215/60R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 225/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 225/55R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 235/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 235/55R17 | K1c K2b                                 |  |
| Skoda Karoq Scout<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 85, 110    | 215/55R17 | K1a K1b                                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F23<br>KMOV V17 S02 |
|  | 85, 110    | 215/60R17 | G01 K1a K1b                             |  |
|  | 85, 110    | 225/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 85, 110    | 225/55R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 85, 110    | 235/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 85, 110    | 235/55R17 | G01 K1c K2b                             |  |
|  | 85, 110    | 245/45R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 85, 110    | 245/50R17 | K1c K2b K6v K8c                         |  |
| Skoda Karoq Scout<br>4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen            | 110, 140   | 215/55R17 | K1a K1b K2b                             | A01 A12 A14<br>A19 A56 F24<br>KMOV S02     |
|  | 110, 140   | 215/60R17 | K1a K1b K2b                             |  |
|  | 110, 140   | 225/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 225/55R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 235/50R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 235/55R17 | K1c K2b                                 |  |
|  | 110, 140   | 245/50R17 | K1c K2b K6v K8c                         |  |
|  |            |           |   |  |
| Skoda Kodiaq<br>NS<br>e8*2007/46*0249*..<br>- incl. Scout  | 85-140     | 215/65R17 | A33 134                                 | A14 A19 A57<br>S02                         |
|  | 85-140     | 225/60R17 | A12 136                                 |  |
|  | 85-140     | 225/65R17 | A12 132                                 |  |
|  | 85-140     | 235/60R17 | A12 134                                 |  |
|  | 85-140     | 245/55R17 | A12 136                                 |  |
|  | 85-140     | 255/55R17 | A01 A12 K1a K2b 134                     |  |
|  | 85-176     | 215/65R17 | A33 M+S 134                             |  |
|  | 85-176     | 225/60R17 | A12 M+S 136                             |  |
|  | 85-176     | 225/65R17 | A12 M+S 132                             |  |
|  | 85-176     | 235/60R17 | A12 M+S 134                             |  |
|  | 85-176     | 245/55R17 | A12 M+S 136                             |  |
|  | 85-176     | 255/55R17 | A01 A12 K1a K2b M+S 134                 |  |
|  |            |           |   |  |
| 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 | A01 K1a K1b K2b                         | A12 A14 A19<br>A58 Car F23<br>Lim Npf S01  |
|  | 63-110     | 215/45R17 |   |  |
|  | 63-110     | 225/45R17 | A01 K1a K1b K2b                         |  |
|  | 63-110     | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K8g                     |  |
|  |            |           |   |  |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 8 von 23

| 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  | 77-169     | 205/50R17 | A01 K1a K1b K2b                             | A12 A14 A19<br>A57 Car F24<br>Lim Npf S01                          |
|   | 77-169     | 215/45R17 |   |  |
|   | 77-169     | 225/45R17 | A01 K1a K1b K2b                             |  |
|   | 77-169     | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b                             |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 63-110     | 205/50R17 | K1a K1b K2a K2b K8k                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F23 Lim Npf<br>S01                   |
|   | 63-110     | 215/45R17 | K2b K8g                                     |  |
|   | 63-110     | 225/45R17 | K1a K1b K2a K2b K8k                         |  |
|   | 63-110     | 235/45R17 | K1a K1b K2c K8k                             |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 81-140     | 205/50R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37                 | A01 A12 A14<br>A19 A57 Car<br>F24 Lim Npf<br>S01                   |
|   | 81-140     | 215/45R17 | K2a K2b K6h K6i K8m R37 T87 T91             |  |
|   | 81-180     | 205/50R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m M+S                 |  |
|   | 81-180     | 215/45R17 | K2a K2b K6h K6i K8m M+S T87 T91             |  |
|   | 81-180     | 225/45R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m                     |  |
|   | 81-180     | 235/45R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8s                     |  |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 81-110     | 205/55R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 Car F23<br>KOV Lim NoE<br>NoP V17 S02           |
|   | 81-110     | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h                 |  |
|   | 81-110     | 225/50R17 | A01 K1c K2b K3i K4i K6i K8h                 |  |
|   | 81-110     | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h             |  |
|   | 81-110     | 245/45R17 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h     |  |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 110        | 205/55R17 | Z16   | A12 A14 A19<br>A57 Car F24<br>KOV Lim<br>Mpf<br>NoE V00 V17<br>S02 |
|   | 110        | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h Z16             |  |
|   | 110        | 225/50R17 | A01 K1c K2b K3i K4i K6i K8h Z16             |  |
|   | 110        | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h Z16         |  |
|   | 110        | 245/45R17 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h Z16 |  |
|   | 110-180    | 205/55R17 | M+S   |  |
|   | 110-180    | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h M+S             |  |
|   | 110-180    | 225/50R17 | A01 K1c K2b K3i K4i K6i K8h M+S             |  |
|   | 110-180    | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h M+S         |  |
|   | 110-180    | 245/45R17 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h M+S |  |
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19  | 81-135     | 205/50R17 | M+S   | A12 A14 A19<br>A56 Car F24<br>S01                                  |
|   | 81-135     | 205/55R17 | M+S   |  |
|   | 81-135     | 215/50R17 | M+S   |  |
|   | 81-135     | 225/45R17 | M+S   |  |
|   | 81-135     | 225/50R17 | A01 K1a K1b                                 |  |
|   | 81-135     | 235/45R17 |   |  |
|   | 81-135     | 245/45R17 | A01 K1a K1b                                 |  |

§22 49884\*09

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 9 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich   | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise                | Auflagen und<br>Hinweise                                |
|---|--|-----------|--|---|
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*21-26;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 110-140  | 205/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S                                | A01 A12 A14<br>A19 A56 Car<br>F24 S01                   |
|   | 110-140  | 205/55R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S                                |   |
|   | 110-140  | 215/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S                                |   |
|   | 110-140  | 225/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S                                |   |
|   | 110-140  | 225/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v                                    |   |
|   | 110-140  | 235/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v                                    |   |
| Skoda Octavia Scout<br>(IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..   | 85, 110  | 205/55R17 |  | A12 A14 A19<br>A58 Car F23<br>KMV NoE<br>NoP<br>V17 S02 |
|   | 85, 110  | 215/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h                                    |   |
|   | 85, 110  | 225/50R17 | A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h                            |   |
|   | 85, 110  | 235/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h                                    |   |
|   | 85, 110  | 245/45R17 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b<br>K5w K6i K6w K8h     |   |
| Skoda Octavia Scout<br>4x4 (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..   | 110  | 205/55R17 |  | A12 A14 A19<br>A56 Car F24<br>KMV NoE<br>NoP<br>S02     |
|   | 110  | 215/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h                                    |   |
|   | 110  | 225/50R17 | A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h                            |   |
|   | 110  | 235/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h                                    |   |
|   | 110  | 245/45R17 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b<br>K5w K6i K6w K8h     |   |
|   | 110, 147   | 205/55R17 | M+S  |   |
|   | 110, 147   | 215/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h M+S                                |   |
|   | 110, 147   | 225/50R17 | A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h M+S                        |   |
|   | 110, 147   | 235/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h M+S                                |   |
|   | 110, 147   | 245/45R17 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b<br>K5w K6i K6w K8h M+S |   |
|   | Skoda Superb (III)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*32-45;<br>e11*2007/46*<br>0014*22-..;<br>e8*2007/46*0317*..<br>- incl. Scout | 88-206    | 215/50R17  |   |
| 88-206  |  | 215/55R17 |  |   |
| 88-206  |  | 225/50R17 |  |   |
| 88-206  |  | 235/50R17 | A01 K1b K2b K4i K6g K6i K8e                            |   |
| 88-206  |  | 245/45R17 | A01 K2b K4i K6g K6i K8e                                |   |
|   |  |           |  |   |
| Skoda Superb iV (III)<br>3T<br>e8*2007/46*0317*..<br>- Plug-in Hybrid                                       | 115  | 215/50R17 |  | A12 A14 A19<br>A58 Car Lim<br>V17 S02                   |
|   | 115  | 215/55R17 |  |   |
|   | 115  | 225/50R17 |  |   |
|   | 115  | 235/50R17 | A01 K1b K2b K4i K6g K6i K8e                            |   |
|   | 115  | 245/45R17 | A01 K2b K4i K6g K6i K8e                                |   |
| VW Arteon -/Shooting<br>Brake<br>3H<br>e1*2007/46*1725*..   | 110-206  | 215/55R17 | M+S  | A12 A14 A19<br>A57 Car Lim<br>MpH S02                   |
|   | 110-206  | 225/50R17 |  |   |
|   | 110-206  | 225/55R17 |  |   |
|   | 110-206  | 235/50R17 |  |   |
|   | 110-206  | 245/50R17 | A01 K1a K2b  |   |
| VW Caddy (V)<br>SK<br>e13*2018/858*00002*.<br>.   | 55-90  | 205/55R17 | K1c K2b T91 T95 138                                    | A01 A12 A14<br>A19 A58 A60<br>Car V17 S02               |
|   | 55-90  | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 138                                    |   |
|   | 55-90  | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 138                                    |   |
|   | 55-90  | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 138                                    |   |

§22 49884\*09

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 10 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Caddy (V)<br>SKN<br>e13*2018/858*00003*<br>.   | 55-90      | 205/55R17 | K1c K2b T91 T95 138                     | A01 A12 A14<br>A19 A58 A60<br>Car V17 S02                       |
|   | 55-90      | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 138                     |   |
|   | 55-90      | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 138                     |   |
|   | 55-90      | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 138                     |   |
| 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 | K1c K2b K3c K5a K6g                     | A01 A12 A14<br>A19 A57 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE V00 V17<br>S01 |
|   | 63-169     | 215/45R17 | K1a K2b K3c                             |   |
|   | 63-180     | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                     |   |
|   | 63-180     | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a             |   |
|   | 63-213     | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S                 |   |
|   | 63-213     | 215/45R17 | K1a K2b K3c 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 | 63-110     | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8g                     | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>NoE V17 S01        |
|   | 63-110     | 215/45R17 | K1a K2b K3c K8g                         |   |
|   | 63-110     | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g                     |   |
|   | 63-110     | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K8k                     |   |
| VW Golf (VII) Alltrack<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 81-135     | 205/50R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e                 | A01 A12 A14<br>A19 A56 Car<br>F24 KMV S01                       |
|   | 81-135     | 205/55R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e                 |   |
|   | 81-135     | 215/50R17 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m                 |   |
|   | 81-135     | 225/45R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e                 |   |
|   | 81-135     | 225/50R17 | K1c K2b K3b K6h K6i K6x K8m             |   |
|   | 81-135     | 235/45R17 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m                 |   |
| VW Golf (VII) GTE<br>Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11-..<br>- incl. Facelift 2017   | 110        | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                     | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>V17 S01                           |
|   | 110        | 215/45R17 | K1a K2b K3c                             |   |
|   | 110        | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                     |   |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..<br>- incl. Facelift 2017  | 206, 221   | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                     | A01 A12 A14<br>A19 A56 F24<br>S01                               |
|   | 206, 221   | 215/45R17 | K1a K2b K3c                             |   |
|   | 206, 221   | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g                     |   |
|   | 206, 221   | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a             |   |
|   | 206-228    | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S                 |   |
|   | 206-228    | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S                         |   |
|   | 206-228    | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S                 |   |
|   | 206-228    | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a M+S         |   |
| VW Golf (VII) R<br>Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 213-228    | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S                 | A01 A12 A14<br>A19 A56 Car<br>F24 S01                           |
|   | 213-228    | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S                         |   |
|   | 213-228    | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S                 |   |
|   | 213-228    | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a M+S         |   |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..;<br>e1*2007/46*2180*..  | 110        | 205/50R17 | K1c K2b K4i K6i K8h                     | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE NoP V17<br>S02 |
|   | 110        | 215/45R17 | K1a K2b                                 |   |
|   | 110        | 225/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
|   | 110        | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 11 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..;<br>e1*2007/46*2180*..  | 66-96      | 205/50R17 | K1c K2b K4i K8h                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>NoE NoP V17<br>S02 |
|   | 66-96      | 215/45R17 | K1a K2b K8h                             |   |
|   | 66-96      | 225/45R17 | K1c K2b K4i K5c K8h                     |   |
|   | 66-96      | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K8h                     |   |
| VW Golf (VIII) GTD<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 147        | 205/50R17 | K1c K2b K4i K6i K8h M+S                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>Flh NoE NoP<br>S02                |
|   | 147        | 215/45R17 | K1a K1v K2b K2h M+S                     |   |
|   | 147        | 225/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
|   | 147        | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
| VW Golf (VIII) GTE<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..<br>- Plug-in-Hybrid  | 110        | 205/50R17 | K1c K2b K4i K6i K8h M+S                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>Flh KOV V17<br>S02                |
|   | 110        | 215/45R17 | K1a K2b M+S                             |   |
|   | 110        | 225/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
|   | 110        | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
| VW Golf (VIII) GTI<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 180        | 205/50R17 | K1c K2b K4i K6i K8h M+S                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>Flh NoE NoP<br>S02                |
|   | 180        | 215/45R17 | K1a K2b M+S                             |   |
|   | 180        | 225/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
|   | 180        | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
| VW Golf (VIII)<br>Plug-in-Hybrid<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 110        | 205/50R17 | K1c K2b K4i K6i K8h                     | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>Flh KOV V17<br>S02                |
|   | 110        | 215/45R17 | K1a K2b                                 |   |
|   | 110        | 225/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
|   | 110        | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h                 |   |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..;<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017  | 63-85      | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8k                     | A01 A12 A14<br>A19 A58 F23<br>V17 S01                           |
|   | 63-85      | 215/45R17 | K1a K2b K3c K8g                         |   |
|   | 63-85      | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k                     |   |
|   | 63-85      | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K8t                     |   |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..;<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017  | 63-110     | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a                 | A01 A12 A14<br>A19 A58 F24<br>V17 S01                           |
|   | 63-110     | 215/45R17 | K1a K2b K3c                             |   |
|   | 63-110     | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a                 |   |
|   | 63-110     | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m                 |   |
| VW Passat (VII)<br>Alltrack<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10;<br>0547*00-03<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 103-155    | 205/50R17 | K6g M+S T89 T93                         | A01 A12 A14<br>A19 A56 Car<br>KMV S01                           |
|   | 103-155    | 205/55R17 | K6g M+S T91 T95                         |   |
|   | 103-155    | 215/50R17 | K6h K6w K8h M+S T91 T95                 |   |
|   | 103-155    | 225/45R17 | K6g M+S T91 T94                         |   |
|   | 103-155    | 225/50R17 | K6h K6w K8h                             |   |
|   | 103-155    | 235/45R17 | K6h K6w K8h                             |   |
|   | 103-155    | 245/45R17 | K6h K6y K8h                             |   |
| VW Passat (VIII)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*37-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- incl. Facelift 2019                          | 88-206     | 215/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A57 Car Lim<br>NoP V00 V17<br>VoA S02            |
|   | 88-206     | 215/55R17 |   |   |
|   | 88-206     | 225/50R17 | A01 K8h                                 |   |
|   | 88-206     | 235/50R17 | A01 K1c K2b K8h                         |   |
|   | 88-206     | 245/45R17 | A01 K1c K2b K8h                         |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 12 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW Passat (VIII)<br>Alltrack<br>3C<br>e1*2001/116*0307*41-<br>..<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- incl. Facelift 2019                                      | 110-206    | 215/55R17 | A11 M+S                                 | A14 A19 A56<br>Car KMV S02                |
|  | 110-206    | 225/50R17 | A91 M+S                                 |   |
|  | 110-206    | 225/55R17 | A12 M+S                                 |   |
|  | 110-206    | 235/50R17 | A01 A12 K6w M+S                         |   |
|  | 110-206    | 245/50R17 | A01 A12 K6i K6y K8h M+S                 |   |
| VW Passat (VIII) GTE<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*41-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- Plug-In Hybrid<br>- incl. Facelift 2019 | 115        | 215/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 Car Lim<br>V17 VoA S02 |
|  | 115        | 215/55R17 |   |   |
|  | 115        | 225/50R17 | A01 K8h                                 |   |
|  | 115        | 235/50R17 | A01 K1c K2b K8h                         |   |
|  | 115        | 245/45R17 | A01 K1c K2b K8h                         |   |
| VW Scirocco (III) R<br>13<br>e1*2001/116*0471*..<br>- incl. Facelift 2015  | 188-206    | 205/50R17 | A33 M+S                                 | A14 A19 A58<br>Cpe S01                    |
|  | 188-206    | 215/45R17 | A13 M+S                                 |   |
|  | 188-206    | 215/50R17 | A12 M+S                                 |   |
|  | 188-206    | 225/45R17 | A33                                     |   |
|  | 188-206    | 235/45R17 | A12                                     |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-10;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-01  | 81-155     | 215/60R17 | A13 K2b                                 | A01 A14 A19<br>A57 S02                    |
|  | 81-155     | 225/55R17 | A13 K2b                                 |   |
|  | 81-155     | 235/55R17 | A12 K1a K1b K2b                         |   |
|  | 81-155     | 245/50R17 | A12 K1c K2b                             |   |
|  | 81-155     | 255/50R17 | A12 K1c K2c                             |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-14<br>- incl. Facelift 2011<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen        | 81-155     | 215/60R17 | A13                                     | A14 A19 A57<br>KMV S02                    |
|  | 81-155     | 225/55R17 | A13                                     |   |
|  | 81-155     | 235/55R17 | A12                                     |   |
|  | 81-155     | 245/50R17 | A12                                     |   |
|  | 81-155     | 255/50R17 | A12                                     |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*11-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*02-14<br>- ab Facelift 2011  | 81-155     | 215/60R17 | A13                                     | A14 A19 A57<br>S02                        |
|  | 81-155     | 225/55R17 | A13                                     |   |
|  | 81-155     | 235/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b                     |   |
|  | 81-155     | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|  | 81-155     | 255/50R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
| VW Tiguan (II)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*24-..;<br>e1*2007/46*<br>0487*15-..<br>- ab Modell 2016<br>- incl. Facelift 2021                        | 85-180     | 215/65R17 | A13 134                                 | A14 A19 A57<br>Mph S02                    |
|  | 85-180     | 225/60R17 | A33                                     |   |
|  | 85-180     | 225/65R17 | A12 132                                 |   |
|  | 85-180     | 235/60R17 | A92 134                                 |   |
|  | 85-180     | 245/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|  | 85-180     | 255/55R17 | A01 A12 K1c K2b 134                     |   |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 13 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen              | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|---------------------|---|---------------------------------------|
| VW Tiguan (II)<br>Allspace<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*31-..   | 110-180    | 215/65R17           | A13 134                                 | A14 A19 A57<br>S02                    |
|  | 110-180    | 225/60R17           | A33 136                                 |                                       |
|  | 110-180    | 225/65R17           | A12 132                                 |                                       |
|  | 110-180    | 235/60R17           | A92 134                                 |                                       |
|  | 110-180    | 245/55R17           | A01 A12 K1c K2b 136                     |                                       |
| VW Tiguan (II)<br>Allspace R-Line<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*31-..  | 110-180    | 215/65R17           | A13 134                                 | A14 A19 A57<br>RQ3 S02                |
|  | 110-180    | 225/60R17           | A33 136                                 |                                       |
|  | 110-180    | 225/65R17           | A12 132                                 |                                       |
|  | 110-180    | 235/60R17           | A92 134                                 |                                       |
|  | 110-180    | 245/55R17           | A12 136                                 |                                       |
| VW Tiguan (II) R-Line<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*24-..;<br>e1*2007/46*<br>0487*15-..<br>- ab Modell 2016<br>- incl. Facelift 2021 | 85-180     | 215/65R17           | A13 134                                 | A14 A19 A57<br>MpH RQ3<br>S02         |
|  | 85-180     | 225/60R17           | A33                                     |                                       |
|  | 85-180     | 225/65R17           | A12 132                                 |                                       |
|  | 85-180     | 235/60R17           | A92 134                                 |                                       |
|  | 85-180     | 245/55R17           | A12                                     |                                       |
| VW Touran (I)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*00-22;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-01  | 66-125     | 205/50R17           | K1c K2b T89 T93                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 Npf<br>V17 S01 |
|  | 66-125     | 215/45R17           | K1c K2b T87 T91                         |                                       |
|  | 66-125     | 225/45R17           | K1c K2b                                 |                                       |
| VW Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*23-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*02-13, 0506*..<br>ab MJ 2011                           | 66-130     | 205/50R17           | K1c K2b T89 T93                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 Npf<br>V17 S01 |
|  | 66-130     | 215/45R17           | K1c K2b T91                             |                                       |
|  | 66-130     | 225/45R17           | K1c K2b                                 |                                       |
| 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           | K1c K2b K3c K6h                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 V17<br>S02     |
|  | 81-140     | 215/50R17           | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d             |                                       |
|  | 81-140     | 215/55R17           | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d             |                                       |
|  | 81-140     | 225/50R17           | K2b K6h K6i K8i R03                     |                                       |
|  | 81-140     | 235/50R17           | K2c K6h K6i K8i R03                     |                                       |
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-140     | 205/55R17           | A91                                     | A14 A19 A57<br>Flh S02                |
|  | 81-140     | 205/60R17           | A12                                     |                                       |
|  | 81-140     | 215/50R17           | A01 A12 K1a                             |                                       |
|  | 81-140     | 215/55R17           | A01 A12 K1a                             |                                       |
|  | 81-140     | 225/50R17           | A01 A12 K1c K2b                         |                                       |
|  | 81-140     | 235/50R17           | A01 A12 K1c K2b                         |                                       |
|  | 81-140     | 245/45R17           | A01 A12 K1c K2b                         |                                       |
| 81-140   | 245/50R17  | A01 A12 K1c K2c K6w |   |                                       |

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 14 von 23

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| VW T-ROC Cabriolet<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..   | 81-110     | 205/55R17 | A91 M+S                                 | A14 A19 A58<br>Cbo S02   |
|   | 81-110     | 205/60R17 | A12 M+S                                 |                          |
|   | 81-110     | 215/50R17 | A01 A12 K1a                             |                          |
|   | 81-110     | 215/55R17 | A01 A12 K1a                             |                          |
|   | 81-110     | 225/50R17 | A01 A12 K1c K2b                         |                          |
|   | 81-110     | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b                         |                          |
|   | 81-110     | 245/45R17 | A01 A12 K1c K2b                         |                          |
|   | 81-110     | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2c K6w                     |                          |

**Allgemeine Hinweise**

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

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

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

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

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

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

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 15 von 23

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**

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

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

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

**138** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1380 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

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

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

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

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

**A14** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremsattel zu achten.

**A19** Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

**A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 16 von 23

**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.

**A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

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

**A92** Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.

**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 Räder 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, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).

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

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

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

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

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

**G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 17 von 23

**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.

**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.

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 18 von 23

**K3f** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (200-250mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind nachzuarbeiten (z.B. Erwärmen oder Ausschneiden) und dauerhaft zu befestigen.

**K3i** An Achse 1 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

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

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

**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 Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

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

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

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

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

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

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

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

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

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 19 von 23

- K7d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8a** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8c** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8d** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8e** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8f** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm bis 100 mm vor Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8g** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8h** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8i** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.
- K8k** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.
- K8m** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.
- K8o** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300mm vor bis 100mm hinter Radmitte um 10mm aufzuweiten.
- K8s** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.
- K8t** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.
- K9v** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.
- KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- Lim** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.
- M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 20 von 23

**MpH** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plug-in-Hybrid Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).

**NBF** Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

**NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").

**NoP** Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).

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

**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).

**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.

**R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**RQ3** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit Radhausverbreiterungen (Kotflügelverbreiterungen, Radlaufleisten) in Verbindung mit wahlweisen Serien-Rädern: 8,5x19, ET38 mit 255/45R19 bzw. 8,5x20, ET38 mit 255/40R20 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.

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

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

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 21 von 23

**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.

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

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

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

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

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 22 von 23

**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** Nicht für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

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

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

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

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

**Anlage 29** zum Prüfbericht Nr. **55073014** (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand  
Hersteller

PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ MICHELLE 7517  
tyremotive GmbH

Seite 23 von 23

**Prüfort und Prüfdatum**

Die Verwendungsprüfung fand am 20. September 2021 in Lamsheim statt.

**Prüfergebnis**

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

Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 23 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum April 2018.

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

Lamsheim, 20. September 2021



Kocher

00376194.DOC

sw