

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
 Hersteller Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 1 von 19

**Auftraggeber** Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH  
 Schleidener Straße 32  
 53919 Weilerswist - Derkum  
 QM-Nr. 49 02 0192006

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell RC27  
 Typ RC27-656  
 Radgröße 6,5Jx16H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad –<br>Ausführungsbezeichnung | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø (mm) | Einpress-<br>tiefe (mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---|--|-------------------------|-----------------|----------------------|
| V7         | RC27-656 V7 / ohne Ring                       | 5/112/57,1   | 42                      | 705             | 2050                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 49464  
 Herstellerzeichen BROCK ALLOY WHEELS  
 Ausführungsbezeichnung RC27-656 (s.o.)  
 Radgröße 6,5Jx16H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund            | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| S01 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel D=25,6 mm | 120               | 27,5             |
| S02 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel D=25,6 mm | 140               | 27,5             |

**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  
 Ford  
 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   | 77-140     | 205/55R16 | A11 M+S                                 | A07 A14 A21              |
| 8V  | 77-140     | 215/55R16 | A12 M+S                                 | A57 Cbo F24              |
| e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016 | 77-140     | 225/50R16 | A12 M+S                                 | Lim S01                  |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 2 von 19

| 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   | 77-92      | 205/55R16 | A11 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A58 Cbo F23<br>Lim S01                |
|  | 77-92      | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 77-92      | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..   | 75-147     | 205/55R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A58 B03 Cbo<br>V16 S01                |
|  | 75-147     | 225/50R16 | A01 A12 K1c                             |  |
| Audi A3 Limousine<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..  | 110-147    | 205/55R16 | A91 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A57 F24 Lim<br>NoE NoP Z16<br>S02     |
|  | 110-147    | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 110-147    | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
| Audi A3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..  | 110-147    | 205/55R16 | A91 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A57 F24 Flh<br>KOV NoE NoP<br>Z16 S02 |
|  | 110-147    | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 110-147    | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
| Audi A3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..  | 81-96      | 205/55R16 | A91 M+S                                 | A14 A21 A58<br>F23 Flh KOV<br>NoE NoP S02            |
|  | 81-96      | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 81-96      | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
| Audi A3 Sportback e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 110        | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh S01                |
|  | 110        | 215/55R16 |   |  |
| Audi A3 Sportback PHEV<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>- Plug-in Hybrid   | 110        | 205/55R16 | A91 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A58 AuT F24<br>Flh KOV Z16<br>S02     |
|  | 110        | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 110        | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
| 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     | 205/55R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>B03 Flh V16<br>S01                    |
|  | 66-147     | 225/50R16 | A01 A12 K1c                             |  |
|  | 77         | 195/60R16 | A13 R37                                 |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-140     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A57 F24<br>Flh V00 V16<br>S01     |
|  | 77-140     | 215/55R16 |   |  |
|  | 77-140     | 225/50R16 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h                 |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-96      | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>Flh V16 S01            |
|  | 77-96      | 215/55R16 | A01 K6g K8h                             |  |
|  | 77-96      | 225/50R16 | A01 K1a K2b K3a K4i K6g K8h             |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..   | 74-110     | 205/55R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>B03 Car Lim<br>W20 S01                |
|  | 74-125     | 205/55R16 | A13 M+S                                 |  |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 3 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                 |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi A6<br>4B<br>e1*96/27, 98/14,<br>2001/116*0051*..  | 162-184    | 205/55R16 | A13 M+S T91 T92                         | A07 A14 A21<br>Au9 B03 Car<br>Lim V16 X27<br>S01         |
|  | 81-142     | 205/55R16 | A13 T88 T89 T91 T92                     |  |
|  | 81-142     | 215/50R16 | A12 T90                                 |  |
|  | 81-142     | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b K46 T92                 |  |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb  | 81-110     | 205/60R16 | A33                                     | A07 A14 A21<br>A58 V16 S02                               |
|  | 81-110     | 205/65R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 215/60R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 225/55R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 225/60R16 | A12                                     |  |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen                                | 81-110     | 205/60R16 | A33                                     | A07 A14 A21<br>A58 KMV R92<br>V16 S02                    |
|  | 81-110     | 205/65R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 215/60R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 225/55R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 225/60R16 | A12                                     |  |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..   | 110, 140   | 205/60R16 | A33                                     | A07 A14 A21<br>A56 S02                                   |
|  | 110, 140   | 205/65R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 215/60R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/55R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/60R16 | A12                                     |  |
| Ford Tourneo Connect<br>SK<br>e13*2018/858*<br>00270*..  | 55-90      | 205/60R16 | A13 T92 T96 141                         | A07 A14 A21<br>A58 A60 Car<br>V16 S02                    |
|  | 55-90      | 215/55R16 | A01 A91 K2b T93 T97 141                 |  |
|  | 55-90      | 215/55R16 | A91 K2h T93 T97 141                     |  |
|  | 55-90      | 215/60R16 | A01 A91 K2b 141                         |  |
|  | 55-90      | 215/60R16 | A91 K2h 141                             |  |
|  | 55-90      | 225/55R16 | A01 A12 K1a K2b 141                     |  |
| Ford Transit/Tourneo<br>Connect<br>SKN<br>e13*2018/858*<br>00342*..  | 55-90      | 205/60R16 | A13 T92 T96                             | A07 A14 A21<br>A58 A60 Car<br>V16 Z15 Z16<br>S02         |
|  | 55-90      | 215/55R16 | A01 A91 K2b T93 T97                     |  |
|  | 55-90      | 215/55R16 | A91 K2h T93 T97                         |  |
|  | 55-90      | 215/60R16 | A01 A91 K2b                             |  |
|  | 55-90      | 215/60R16 | A91 K2h                                 |  |
|  | 55-90      | 225/55R16 | A01 A12 K1a K2b                         |  |
| Seat Altea / Toledo<br>5P, 5PN<br>e9*2001/116*0050*..<br>e9*2007/46*0012*..  | 63-155     | 205/55R16 | K1c                                     | A01 A07 A12<br>A14 A21 A60<br>Flh KOV SeF<br>Sth V16 S01 |
|  | 63-155     | 225/50R16 | K1c                                     |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 85, 110    | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A58 F23 KMV<br>NoP Z16 S02                |
|  | 85, 110    | 215/65R16 | A01 A12 G01                             |  |
|  | 85, 110    | 225/55R16 | A13                                     |  |
|  | 85, 110    | 225/60R16 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 235/60R16 | A01 A12 G01                             |  |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
Prüfgegenstand  
Hersteller

PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 4 von 19

| 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>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen | 81-110     | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A58 F23 KOV<br>NoP Z16 S02                           |
|   | 81-110     | 215/65R16 | A01 A12 G01                             |   |
|   | 81-110     | 225/55R16 | A13                                     |   |
|   | 81-110     | 225/60R16 | A12                                     |   |
|   | 81-110     | 235/60R16 | A01 A12 G01 K1a K1b                     |   |
| Seat Ateca 4drive<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen             | 110, 140   | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A56 F24 KMV<br>NoP Z16 S02                           |
|   | 110, 140   | 215/65R16 | A12                                     |   |
|   | 110, 140   | 225/60R16 | A12                                     |   |
|   | 110, 140   | 235/60R16 | A12                                     |   |
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..<br>e9*2007/46*0013*..   | 63-155     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Flh<br>V16 S01                               |
|   | 63-155     | 225/50R16 | A01 K1a K1b K27 K2b                     |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 63 - 110   | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>V16 S01                |
|   | 63 - 110   | 215/55R16 |   |   |
|   | 63 - 110   | 225/50R16 | A01 K1a K2b                             |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 81-135     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 Car F24<br>Flh KOV V00<br>V16 S01                |
|   | 81-135     | 215/55R16 |   |   |
|   | 81-135     | 225/50R16 | A01 K1a K2b K6j                         |   |
| Seat Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*28-..<br>- incl. Sportstourer<br>- ab Facelift 2024                                    | 85, 110    | 205/55R16 | A94                                     | A14 A21 A58<br>Car F23 Flh<br>NoE NoP V16<br>S02                    |
|   | 85, 110    | 215/55R16 | A12                                     |   |
|   | 85, 110    | 225/50R16 | A01 A12 K2b K3a K5d                     |   |
| Seat Leon / Cupra Leon<br>KL<br>e9*2007/46*<br>3167*00-27<br>- incl. Sportstourer   | 66-110     | 205/55R16 | A94                                     | A07 A14 A21<br>A58 Car F23<br>Flh KOV NoE<br>NoP V16 S02            |
|   | 66-110     | 215/55R16 | A12                                     |   |
|   | 66-110     | 225/50R16 | A01 A12 K2b K3a K5d                     |   |
| Seat Leon / Cupra Leon<br>KL<br>e9*2007/46*<br>3167*00-27<br>- incl. Sportstourer   | 110        | 205/55R16 | A94                                     | A07 A14 A21<br>A57 Car F24<br>Flh KOV NoE<br>NoP V00 V16<br>Z16 S02 |
|   | 110        | 215/55R16 | A12                                     |   |
|   | 110        | 225/50R16 | A01 A12 K3a K5d                         |   |
| Skoda Karoq<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen                           | 81-110     | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A58 F23 KOV<br>S02                                   |
|   | 81-110     | 215/65R16 | A01 A12 G01                             |   |
|   | 81-110     | 225/55R16 | A13                                     |   |
|   | 81-110     | 225/60R16 | A12                                     |   |
|   | 81-110     | 235/60R16 | A01 A12 G01 K1a K1b                     |   |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 5 von 19

| 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>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen                                   | 81-110     | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A58 F23 KMV<br>S02                |
|  | 81-110     | 215/65R16 | A01 A12 G01                             |  |
|  | 81-110     | 225/55R16 | A13                                     |  |
|  | 81-110     | 225/60R16 | A12                                     |  |
|  | 81-110     | 235/60R16 | A01 A12 G01                             |  |
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 110, 140   | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A56 F24 KOV<br>S02                |
|  | 110, 140   | 215/65R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/60R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 235/60R16 | A01 A12 K1a K1b                         |  |
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen   | 110, 140   | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A56 F24 KMV<br>S02                |
|  | 110, 140   | 215/65R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/60R16 | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 235/60R16 | A12                                     |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..<br>e11*2007/46*0012*..  | 55-118     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>Npf V16 S01        |
|  | 55-118     | 225/50R16 | A01 K1a R02                             |  |
|  | 55-118     | 225/50R16 | R03                                     |  |
|  | 55-147     | 205/55R16 | M+S                                     |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13   | 63-110     | 205/55R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A58 Car F23<br>Lim Npf S01        |
|  | 63-110     | 215/55R16 | A12                                     |  |
|  | 63-110     | 225/50R16 | A12                                     |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13   | 77-135     | 205/55R16 | A11                                     | A07 A14 A21<br>A57 Car F24<br>Lim Npf X55<br>S01 |
|  | 77-135     | 215/55R16 | A12                                     |  |
|  | 77-135     | 225/50R16 | A12                                     |  |
| 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     | 205/55R16 | A11                                     | A07 A14 A21<br>A58 Car F23<br>Lim Npf S01        |
|  | 63-110     | 215/55R16 | A01 A12 K2b                             |  |
|  | 63-110     | 225/50R16 | A01 A12 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 | 81-140     | 205/55R16 | A11                                     | A07 A14 A21<br>A57 Car F24<br>Lim Npf X55<br>S01 |
|  | 81-140     | 215/55R16 | A01 A12 K6g K8e                         |  |
|  | 81-140     | 225/50R16 | A01 A12 K2b K6g K8e                     |  |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 6 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..<br>- incl. Facelift 2024  | 81-110     | 205/60R16 | A90                                     | A07 A14 A21  |
|  | 81-110     | 215/55R16 | A12                                     | A58 Car F23  |
|  | 81-110     | 215/60R16 | A12                                     | KOV Lim NoE  |
|  | 81-110     | 225/55R16 | A12                                     | NoP V16 S02  |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..<br>- incl. RS<br>- incl. Facelift 2024  | 110        | 205/60R16 | A90                                     | A07 A14 A21  |
|  | 110        | 215/55R16 | A12                                     | A57 Car F24  |
|  | 110        | 215/60R16 | A12                                     | KOV Lim NoE  |
|  | 110        | 225/55R16 | A12                                     | NoP V00 V16<br>Z16 S02                               |
| Skoda Octavia Scout (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*<br>0230*21-..;<br>e11*2007/46*0012*..  | 103-118    | 205/55R16 | M+S T91                                 | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>KMV S01                |
| Skoda Octavia Scout (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19  | 81-135     | 205/55R16 | A33 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A56 Car F24<br>S01                    |
|  | 81-135     | 205/60R16 | A90 M+S                                 |  |
|  | 81-135     | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 81-135     | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 81-135     | 225/55R16 | A12 M+S                                 |  |
| Skoda Octavia Scout (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*21-26;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017                       | 110-140    | 205/55R16 | A33 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A56 Car F24<br>S01                    |
|  | 110-140    | 205/60R16 | A90 M+S                                 |  |
|  | 110-140    | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 110-140    | 225/50R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 110-140    | 225/55R16 | A12 M+S                                 |  |
| Skoda Octavia Scout (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..   | 85, 110    | 205/60R16 | A90                                     | A07 A14 A21<br>A58 Car F23<br>KMV NoE NoP<br>V16 S02 |
|  | 85, 110    | 215/55R16 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 215/60R16 | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 225/55R16 | A12                                     |  |
| Skoda Superb (II)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*00-31;<br>e11*2007/46*<br>0014*00-21  | 77-147     | 205/55R16 | A90 M+S T91 T94                         | A07 A14 A21<br>B03 Car Lim<br>S01                    |
|  | 77-147     | 225/50R16 | A12 M+S T92                             |  |
| Skoda Superb (III)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*32-45;<br>e11*2007/46*<br>0014*22-..;<br>e8*2007/46*0317*..<br>- incl. Scout | 88-147     | 215/60R16 | A33                                     | A07 A14 A21<br>A57 B03 Car<br>Lim NoP S02            |
|  | 88-147     | 225/55R16 | A90                                     |  |
|  | 88-147     | 225/60R16 | A12                                     |  |
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*..<br>e11*2007/46*0034*..   | 77-125     | 205/55R16 | A33 M+S T91 T94                         | A07 A14 A21<br>A57 S01                               |
|  | 77-125     | 205/60R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 77-125     | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
|  | 77-125     | 215/60R16 | A12 M+S                                 |  |



**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 7 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Beetle, -/Cabrio (II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..   | 77-162     | 205/60R16 | A13 R09                                 | A07 A14 A21<br>A58 Cbo Flh<br>S01     |
|  | 77-162     | 215/60R16 | A33                                     |                                       |
|  | 77-162     | 225/55R16 | A12                                     |                                       |
|  | 77-162     | 225/60R16 | A12                                     |                                       |
| VW Caddy (III)<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*00-41;<br>e1*2007/46*<br>0217*00-19;<br>L320<br>- incl. MJ 2011                                | 51-125     | 205/55R16 | K1a K2b T91 T94                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 A57<br>A59 S01 |
|  | 51-125     | 215/55R16 | K1c K2b                                 |                                       |
| VW Caddy (III) Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*00-41;<br>e1*2007/46*<br>0217*00-19;<br>L320<br>- incl. MJ 2011                           | 62-125     | 205/55R16 | K1a T91 T94                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A57<br>A67 S01 |
|  | 62-125     | 215/55R16 | K1c K2b T93 T97                         |                                       |
| VW Caddy (IV)<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*42-..;<br>e1*2007/46*<br>0217*20-..<br>ab MJ 2016   | 55-110     | 205/55R16 | A01 A91 K2b T91 T94                     | A07 A14 A21<br>A57 A59 S01            |
|  | 55-92      | 195/60R16 | A01 A31 K2b R37 T89 T93                 |                                       |
|  | 55-92      | 195/60R16 | A31 K2h R37 T89 T93                     |                                       |
| VW Caddy (IV) Alltrack<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*44-..;<br>e1*2007/46*<br>0217*20-..<br>ab MJ 2016<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 55-110     | 195/60R16 | A31 R37 T89 T93                         | A07 A14 A21<br>A57 KMV S01            |
|  | 55-110     | 205/55R16 | A01 A91 K2b T91 T94                     |                                       |
| VW Caddy (IV) Maxi<br>2K, 2KN<br>e1*2001/116*<br>0252*42-..;<br>e1*2007/46*<br>0217*20-..<br>ab MJ 2016  | 55-110     | 205/55R16 | A91 T91 T94                             | A07 A14 A21<br>A57 A67 V00<br>V16 S01 |
|  | 55-110     | 215/55R16 | A01 A12 K1a K2b                         |                                       |
|  | 55-110     | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b T92 T96                 |                                       |
|  | 55-92      | 195/60R16 | A31 R37 T93                             |                                       |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 8 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Caddy (V)<br>SK<br>e13*2018/858*<br>00002*..   | 55-90      | 205/60R16 | A13 T92 T96 141                         | A07 A14 A21<br>A58 A60 Car<br>V16 S02            |
|   | 55-90      | 215/55R16 | A01 A91 K2b T93 T97 141                 |  |
|   | 55-90      | 215/55R16 | A91 K2h T93 T97 141                     |  |
|   | 55-90      | 215/60R16 | A01 A91 K2b 141                         |  |
|   | 55-90      | 215/60R16 | A91 K2h 141                             |  |
|   | 55-90      | 225/55R16 | A01 A12 K1a K2b 141                     |  |
| VW Caddy (V)<br>SKN<br>e13*2018/858*<br>00003*..  | 55-90      | 205/60R16 | A13 T92 T96 141                         | A07 A14 A21<br>A58 A60 Car<br>V16 Z15 Z16<br>S02 |
|   | 55-90      | 215/55R16 | A01 A91 K2b T93 T97 141                 |  |
|   | 55-90      | 215/55R16 | A91 K2h T93 T97 141                     |  |
|   | 55-90      | 215/60R16 | A01 A91 K2b 141                         |  |
|   | 55-90      | 215/60R16 | A91 K2h 141                             |  |
|   | 55-90      | 225/55R16 | A01 A12 K1a K2b 141                     |  |
| VW Cross Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*00-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-13; 0506*..<br>- incl. Facelift 2011 | 75-130     | 205/55R16 | A33 M+S                                 | A07 A14 A21<br>KMV S01                           |
|   | 75-130     | 205/60R16 | A12 M+S                                 |  |
|   | 75-130     | 215/55R16 | A12 M+S                                 |  |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017   | 85, 100    | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>S01                |
|   | 85, 100    | 215/55R16 |   |  |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017   | 85, 100    | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>S01                |
|   | 85, 100    | 215/55R16 |   |  |
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011  | 85-184     | 205/55R16 | A13 R37                                 | A07 A14 A21<br>A58 B03 Cbo<br>DB8 V16 S01        |
|   | 85-184     | 215/55R16 | A33                                     |  |
|   | 85-184     | 225/50R16 | A12                                     |  |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24   | 55-169     | 205/55R16 | K1a K1b                                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 B03<br>V16 S01            |
|   | 55-169     | 225/50R16 | K1c                                     |  |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14  | 59-147     | 205/55R16 | K1a K1b K2b K56                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Car V16 S01        |
|   | 59-147     | 225/50R16 | K1c K27 K2c K44 K46 K56                 |  |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*25-..;<br>e1*2007/46*0490*..<br>- Fließheck/Cabrio                               | 59-173     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 V16 S01                       |
|   | 59-173     | 215/50R16 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 59-173     | 215/55R16 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 59-173     | 225/50R16 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d                 |  |



**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 9 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..<br>e1*2007/46*<br>0492*00-05  | 59-118     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 Car V16<br>S01                                   |
|  | 59-118     | 215/50R16 | A01 K1a K2b K6g                         |   |
|  | 59-118     | 215/55R16 | A01 K1a K2b K6g                         |   |
|  | 59-118     | 225/50R16 | A01 K1c K2b K3a K6h K8d                 |   |
| 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 - 162   | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE V00 V16<br>X55 S01 |
|  | 63 - 162   | 215/55R16 |   |   |
|  | 63 - 162   | 225/50R16 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|  |            |           |   |   |
| 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     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>NoE V16 S01            |
|  | 63-110     | 215/55R16 |   |   |
|  | 63-110     | 225/50R16 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|  |            |           |   |   |
| VW Golf (VII) GTE Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11-..<br>- incl. Facelift 2017   | 110        | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>S01                                   |
|  | 110        | 215/55R16 |   |   |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..<br>e1*2007/46*2180*..<br>- incl. Facelift 2024   | 110        | 205/55R16 | A90                                     | A07 A14 A21<br>A57 Car F24<br>Flh KOV NoE<br>NoP V00 V16<br>S02     |
|  | 110        | 215/55R16 | A12                                     |   |
|  | 110        | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
|  | 110, 140   | 205/55R16 | A90 M+S                                 |   |
|  | 110, 140   | 215/55R16 | A12 M+S                                 |   |
|  | 110, 140   | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b M+S                     |   |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..<br>e1*2007/46*2180*..<br>- incl. Facelift 2024   | 66-96      | 205/55R16 | A90                                     | A07 A14 A21<br>A58 Car F23<br>Flh KOV NoE<br>NoP S02                |
|  | 66-96      | 215/55R16 | A01 A12 K2b                             |   |
|  | 66-96      | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
| VW Golf (VIII) PHEV<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..<br>- Plug-in Hybrid<br>- incl. Facelift 2024   | 110        | 205/55R16 | A90                                     | A07 A14 A21<br>A58 AuT F24<br>Flh KOV V16<br>Z16 S02                |
|  | 110        | 215/55R16 | A12                                     |   |
|  | 110        | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*..<br>e1*2007/46*0491*..   | 55-125     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 B03<br>V16 S01                               |
|  | 55-125     | 225/50R16 | A01 K1c K27 K2b K44 K56                 |   |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
Prüfgegenstand  
Hersteller

PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 10 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017   | 63-85      | 205/55R16 |   | A07 A12 A14                |
|   | 63-85      | 215/55R16 |   | A21 A58 F23                |
|   | 63-85      | 225/50R16 | A01 K1a K2b K3c K8g                     | V16 S01                    |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017   | 63-110     | 205/55R16 |   | A07 A12 A14                |
|   | 63-110     | 215/55R16 |   | A21 A58 F24                |
|   | 63-110     | 225/50R16 | A01 K1a K2b K3c                         | V16 X55 S01                |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..  | 66-147     | 205/55R16 | K1a K1b K2b K56                         | A01 A07 A12                |
|   | 66-147     | 225/50R16 | K1c K27 K2b K44 K46 K56                 | A14 A21 A58<br>Sth V16 S01 |
| VW Jetta (VI)<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*..<br>e1*2007/46*0584*..  | 77 - 110   | 195/55R16 | R37                                     | A07 A12 A14                |
|   | 77 - 110   | 195/60R16 | R37                                     | A21 A58 Sth                |
|   | 77 - 155   | 205/55R16 |   | V16 S01                    |
|   | 77 - 155   | 215/55R16 |   |                            |
|   | 77 - 155   | 225/50R16 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |                            |
| VW Passat (V)<br>3BG<br>e1*98/14*0157*..<br>e1*2001/116*0157*..   | 74-142     | 205/55R16 | A13 T88 T89 T91                         | A07 A14 A21                |
|   | 74-142     | 215/50R16 | A12 T90                                 | B03 Car Lim                |
|   | 74-142     | 225/50R16 | A12 R03                                 | V16 S01                    |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 205/55R16 | A13 R37                                 | A07 A14 A21                |
|   | 75-147     | 215/55R16 | A33                                     | B03 DB8 Lim                |
|   | 75-147     | 225/50R16 | A01 A12 K1a K46 K56                     | V16 S01                    |
|   | 77-110     | 195/60R16 | A13 R37 T89 T93                         |                            |
| VW Passat (VI) Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 205/55R16 | A13 R37                                 | A07 A14 A21                |
|   | 75-147     | 215/55R16 | A33                                     | B03 Car DB8                |
|   | 75-147     | 225/50R16 | A01 A12 K1a K2b                         | V16 S01                    |
|   | 77-110     | 195/60R16 | A13 R37 T89 T93                         |                            |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- ab Modell 2011                                      | 77-130     | 195/60R16 | A13 R09 T89 T93                         | A07 A14 A21                |
|   | 77-130     | 205/55R16 | A13 R37 T91 T94                         | Car Lim V16                |
|   | 77-155     | 205/55R16 | A13 M+S T91 T94                         | VoA S01                    |
|   | 77-155     | 215/55R16 | A12                                     |                            |
|   | 77-155     | 225/50R16 | A12                                     |                            |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen<br>- ab Modell 2011 | 77-130     | 195/60R16 | A13 R09 T89 T93                         | A07 A14 A21                |
|   | 77-130     | 205/55R16 | A13 R37 T91 T94                         | Car KMV Lim                |
|   | 77-155     | 205/55R16 | A13 M+S T91 T94                         | V16 VoA S01                |
|   | 77-155     | 215/55R16 | A12                                     |                            |
|   | 77-155     | 225/50R16 | A12                                     |                            |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr.55059413 (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
 Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
 Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 11 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| 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                  | 88-147     | 215/60R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A57 Car Lim<br>NoP VoA S02 |
|   | 88-147     | 225/55R16 | A31                                     |   |
|   | 88-147     | 225/60R16 | A12                                     |   |
| VW Passat CC / CC<br>3CC<br>e1*2001/116*0468*..<br>- incl. ab Modell 2012   | 100-130    | 205/55R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>B03 V16 S01                |
|   | 100-130    | 215/55R16 | A12                                     |   |
|   | 100-130    | 225/50R16 | A12                                     |   |
| VW Scirocco (III)<br>13<br>e1*2001/116*0471*..  | 90-162     | 205/55R16 | A13 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A58 B03 Cpe<br>S01         |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-10;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-01   | 81-155     | 215/65R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A57 S02                    |
|   | 81-155     | 225/60R16 | A13                                     |   |
|   | 81-155     | 225/65R16 | A13                                     |   |
|   | 81-155     | 235/60R16 | A12                                     |   |
| 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     | 215/65R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A57 KMV S02                |
|   | 81-155     | 225/60R16 | A13                                     |   |
|   | 81-155     | 225/65R16 | A13                                     |   |
|   | 81-155     | 235/60R16 | 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     | 215/65R16 | A13                                     | A07 A14 A21<br>A57 S02                    |
|   | 81-155     | 225/60R16 | A13                                     |   |
|   | 81-155     | 225/65R16 | A13                                     |   |
|   | 81-155     | 235/60R16 | A12                                     |   |
| VW Touran (I)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*00-22;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-01   | 66-125     | 205/55R16 | K1a K2b                                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Npf V16 S01 |
|   | 66-125     | 225/50R16 | K1c K2b                                 |   |

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 12 von 19

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*23-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*02-13, 0506*..<br>ab MJ 2011 | 66-103     | 195/60R16 | R37 T89 T93                             | A07 A12 A14<br>A21 A58 Npf<br>V16 S01 |
|  | 66-130     | 205/55R16 | A01 K2b                                 |                                       |
|  | 66-130     | 225/50R16 | A01 K1a 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     | 205/60R16 | K1a                                     | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>V16 S02 |
|  | 81-140     | 205/65R16 | K1a                                     |                                       |
|  | 81-140     | 215/60R16 | K1a                                     |                                       |
|  | 81-140     | 225/55R16 | K1a K2b K6g                             |                                       |
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-140     | 205/60R16 | A91                                     | A07 A14 A21<br>A57 Flh S02            |
|  | 81-140     | 205/65R16 | A12                                     |                                       |
|  | 81-140     | 215/60R16 | A12                                     |                                       |
|  | 81-140     | 225/55R16 | A12                                     |                                       |
|  | 81-140     | 225/60R16 | A12                                     |                                       |
| VW T-ROC Cabriolet<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-110     | 205/60R16 | A91 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A58 Cbo S02            |
|  | 81-110     | 205/65R16 | A12 M+S                                 |                                       |
|  | 81-110     | 215/60R16 | A12 M+S                                 |                                       |
|  | 81-110     | 225/55R16 | A12 M+S                                 |                                       |
|  | 81-110     | 225/60R16 | A12 M+S                                 |                                       |

**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 von M+S Reifen, Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit sind zu berücksichtigen.

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 13 von 19

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

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

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

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

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

Betrifft Räder ohne Zentrierring und Fahrzeugtypen, für die die Anforderungen der VO (EU) 2019/2144 gelten (Fahrzeuge der Klassen M, N und O im Sinne des Artikels 4 der Verordnung (EU) 2018/858):

Ohne Genehmigung nach UN-Regelung Nr. 124 ist die Verwendung dieser Rad-/Reifen-Kombination nur zulässig, wenn sie nicht serienmäßig vom Fahrzeughersteller freigegeben ist (z. B. EU-Übereinstimmungsbescheinigung (COC) oder Fahrzeugpapiere).

**Spezielle Auflagen und Hinweise**

**141** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1410 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 Prüflingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

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

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

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

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 14 von 19

- 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.
- 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.
- A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.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, o.ä.)
- A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A59** Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A67** Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- 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.
- A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- AuT** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 340mm an Achse1.
- B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).



**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 15 von 19

**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.

**DB8** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm oder größer an Achse1.

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

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

**F1h** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).

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

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

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

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

**K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.

**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, ...).

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 16 von 19

**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.

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

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

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

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

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

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

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

**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.

**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 (Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreieipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol).

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 17 von 19

**NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").**NoP** Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).**Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).**R02** Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.**R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.**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).**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.**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.**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 Bauartbedingen 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 Bauartbedingen 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 Bauartbedingen 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 Bauartbedingen Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.**T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingen Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
Hersteller

 PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 18 von 19

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

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

**T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingen 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). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingen 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, ...).

**V16** 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  | 185/50R16   | 205/45R16            |
| Nr. 2  | 185/60R16   | 205/55R16            |
| Nr. 3  | 195/40R16   | 215/35R16            |
| Nr. 4  | 195/45R16   | 215/40R16, 225/40R16 |
| Nr. 5  | 195/50R16   | 215/45R16            |
| Nr. 6  | 205/45R16   | 225/40R16            |
| Nr. 7  | 205/50R16   | 225/45R16            |
| Nr. 8  | 205/55R16   | 225/50R16, 245/45R16 |
| Nr. 9  | 205/60R16   | 225/55R16            |
| Nr. 10 | 215/40R16   | 225/40R16, 245/35R16 |
| Nr. 11 | 215/55R16   | 235/50R16            |
| Nr. 12 | 225/40R16   | 245/35R16            |
| Nr. 13 | 225/50R16   | 245/45R16            |
| Nr. 14 | 225/55R16   | 245/50R16            |
| Nr. 15 | 225/60R16   | 245/55R16            |

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).

**W20** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheiben 320x30 mm an Achse 1.

**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).

**X55** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Rades nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser max. 312 mm an Achse 1.

**Anlage 7** zum Prüfbericht Nr. **55059413** (12. Ausfertigung)

Prüfgegenstand  
Hersteller

PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ RC27-656  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 19 von 19

**Z15** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 15-Zoll-Serien-Reifengrößen (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).

**Prüfort und Prüfdatum**

Die Verwendungsprüfung fand am 27. November 2025 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 19 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2013.

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

Lamsheim, 27. November 2025



Laux

00459661.DOCX