

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 1 von 31

Auftraggeber CMS Automotive Trading GmbH

SAP Allee 2 / Gewerbepark

68789 St.Leon-Rot 49 02 0341305

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellC22TypC22 757Radgröße7.5 Jx17 H2ZentrierartMittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ | Lochzahl/ | Einpress- | Rad- | Abrollumfang |
|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|------|--------------|
| | Zentrierring | Lochkreis-ø (mm)/ | tiefe | last | (mm) |
| | | Mittenloch-ø (mm) | (mm) | (kg) | , , |
| C22 757 40 60SE | 923/22 CMS / ohne Ring | 5/112/57,1 | 40 | 680 | 2200 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50273 Herstellerzeichen CMS

Radtyp und Ausführung

Radgröße

C22 757 (s.o.)

7.5 Jx17 H2

Einpresstiefe

ET .. (s.o.)

Herstelldatum

Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) | Artikel-Nr. |
|-----|----------------------------|--------------|-------------------|------------------|-------------|
| S01 | Serien-Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 mm | 120 | 27 | Serie |
| S02 | Serien-Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 mm | 140 | 27 | Serie |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 mm | 140 | 28 | Z92 OR |
| S04 | Serien-Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 mm | 120 | 31,5 | Serie |
| S05 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 mm | 125 | 28 | Z92 OR |

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 Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 2 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|---|
| Aiways U5 | 55, 60 | 215/65R17 | A33 | A07 A16 A19 |
| MAS861, -/WVTA | 55, 60 | 225/60R17 | A33 | A58 S04 |
| e13*2007/46*2315*; e13*KS07/46*1629*; e13*KS07/46*1631* | 55, 60 | 235/60R17 | A12 | |
| Audi A3 | 77-140 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 |
| 8V | 77-140 | 215/45R17 | | A19 A57 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/45R17 | | F24 Lim V00 |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/45R17 | | V17 S01 |
| Audi A3 | 77-92 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 |
| 8V | 77-92 | 215/45R17 | | A19 A58 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-92 | 225/45R17 | | F23 Lim V17 |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-92 | 235/45R17 | | S01 |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 205/50R17 | K1c R37 | A01 A07 A12 |
| 8P | 75-147 | 215/45R17 | K1a K1b R37 T87 T88 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0456* | 75-147 | 225/45R17 | K1c | Cbo K56 V17 |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 | S01 |
| Audi A3 Limousine | 110 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 A19 A57 F24 Lim NoE NoP |
| GY | 110 | 215/45R17 | T87 T91 | |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 215/50R17 | | |
| | 110 | 225/45R17 | | V00 V17 S02 |
| | 110 | 235/45R17 | | |
| | 110-147 | 205/50R17 | M+S | |
| | 110-147 | 215/45R17 | M+S T87 T91 | |
| | 110-147 | 215/50R17 | M+S | |
| | 110-147 | 225/45R17 | M+S | |
| | 110-147 | 235/45R17 | M+S | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 |
| GY | 110 | 215/45R17 | T87 T91 | A19 A57 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 215/50R17 | A01 K2b | Flh NoE NoP |
| | 110 | 225/45R17 | | V00 V17 S02 |
| | 110 | 235/45R17 | A01 K2b | |
| | 110-147 | 205/50R17 | M+S | |
| | 110-147 | 215/45R17 | M+S T87 T91 | |
| | 110-147 | 215/50R17 | A01 K2b M+S | _ |
| | 110-147 | 225/45R17 | M+S | |
| | 110-147 | 235/45R17 | A01 K2b M+S | |
| Audi A3 Sportback e- | 110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | A07 A12 A16 |
| tron | 110 | 215/45R17 | | A19 A58 F24 |
| 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | Flh V00 V17 S01 |

PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

CMS Automotive Trading GmbH

| | | | S | Seite 3 von 31 |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi | 110 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 A19 A58 F24 |
| A3 Sportback TFSIe | 110 | 215/45R17 | | |
| GY | 110 | 215/50R17 | A01 K2b | Flh V17 S02 |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 225/45R17 | | |
| - Plug-in Hybrid | 110 | 235/45R17 | A01 K2b | |
| Audi A3, -/Sportback | 184-195 | 205/50R17 | K1c K56 M+S | A01 A07 A12 |
| 8P, 8PA | 184-195 | 215/45R17 | K1a K1b K56 M+S T88 T91 | A16 A19 B03 |
| e1*2001/116*0217*, | 184-195 | 225/45R17 | K1c K56 | Flh S01 |
| e1*2001/116*0418* | 184-195 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 205/50R17 | K1c R37 | A01 A07 A12 |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 215/45R17 | K1a K1b R37 T87 T88 | A16 A19 Flh |
| e1*2001/116*0217*; | 66-147 | 225/45R17 | K1c | K56 V17 S01 |
| e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* | 66-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | A07 A12 A16 |
| 8V | 77-140 | 215/45R17 | | A19 A57 F24 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | Flh V00 V17 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | S01 |
| Audi A3, -/Sportback | 77-96 | 205/50R17 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h | A01 A07 A12 |
| 8V ' | 77-96 | 215/45R17 | K6g K8h | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0607* | 77-96 | 225/45R17 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h | F23 Flh V17 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-96 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | S01 |
| Audi A4 | 74-140 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A07 A12 A16 |
| 8E | 74-188 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A19 Car Lim |
| e1*98/14*0151*, | 74-188 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | V17 S01 |
| e1*2001/116*0151* | 74-188 | 225/45R17 | R37 T90 T91 | |
| | 74-188 | 235/45R17 | 1107 100 101 | |
| Audi A4 | 162 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A07 A12 A16 |
| QB6 | 162 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | A19 Car Cbo |
| e1*2001/116*0243* | 162 | 225/45R17 | T90 T91 | Lim V17 S01 |
| | 162 | 235/45R17 | | |
| Audi A4 Cabriolet | 96-147 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A07 A12 A16 |
| 8H | 96-188 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A19 Cbo V17 |
| e1*98/14*0177*, | 96-188 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | S01 |
| e1*2001/116*0177* | 96-188 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| | 96-188 | 235/45R17 | 150 151 150 | |
| Audi A4 S4 | 253 | 215/50R17 | M+S R09 T93 T95 | A07 A12 A16 |
| 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243* | 253 | 225/45R17 | M+S T91 T93 | A19 Car Cbo Lim S01 |
| Audi A6 | 162-184 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A07 A12 A16 |
| 4B | 81-142 | 205/50R17 | T89 T93 | A19 Au9 Car |
| e1*96/27, 98/14, | 81-184 | 215/45R17 | A01 K1a T87 T88 T91 | Lim V17 X27 |
| 2001/116*0051* | 81-184 | 225/45R17 | A01 K1c K46 T90 T91 T93 | S01 |
| | 81-184 | 235/40R17 | A01 K1c K46 R70 T90 T94 | |
| | 81-184 | 235/45R17 | A01 G40 K1c K46 | - |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | | | S | Seite 4 von 31 |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi A6 -/Avant | 89-257 | 225/50R17 | T93 | A07 A12 A16 |
| 4F, 4F1 | 89-257 | 235/45R17 | T93 | A19 Car Lim |
| e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080* | 89-257 | 245/45R17 | | NBF V17 X27 S01 |
| Audi A6 Allroad | 120-257 | 215/55R17 | A33 M+S T94 | A07 A16 A19 |
| 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*; e13*2007/46*1080* | 120-257 | 225/55R17 | A12 M+S | X28 S01 |
| Audi A8 | 154-257 | 235/55R17 | A11 M+S 137 | A07 A16 A19 |
| 4E | 155-171 | 235/55R17 | A11 137 | B03 Lim NBF |
| e1*2001/116*0198*, | 155-171 | 245/50R17 | A01 A12 K1a 137 | S01 |
| e1*2001/116*0246* | 155-171 | 245/55R17 | A01 A12 G01 K1a K41 137 | |
| Audi Q2 | 81-110 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| GA | 81-110 | 205/60R17 | | A19 A58 V17 |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 215/55R17 | A01 K1a K2b | S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 225/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 225/55R17 | A01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/45R17 | A01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/50R17 | A01 K2b K8f R03 | |
| Audi Q2 | 81-110 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| GA | 81-110 | 205/60R17 | | A19 A58 KMV |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 215/55R17 | | R92 V17 S02 |
| Frontantriebmit Zusatz- | 81-110 | 225/50R17 | | |
| Verbreiterungen | 81-110 | 225/55R17 | | |
| Volbroitorangen | 81-110 | 235/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 81-110 | 245/45R17 | | |
| | 81-110 | 245/50R17 | A01 K2b K8f R03 | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| GA | 110, 140 | 205/60R17 | | A19 A56 S02 |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 215/55R17 | A01 K1a K2b | |
| | 110, 140 | 225/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A01 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/45R17 | A01 K1c K2b | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| GA -1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 205/60R17 | | A19 A56 KMV |
| e1*2007/46*1552*01 - mit Zusatz- | 110, 140 | 215/55R17 | | R92 S02 |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 225/50R17 | | _ |
| . s. s. s. s. s. igori | 110, 140 | 225/55R17 | | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 245/45R17 | | |

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 5 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 215/55R17 | | A12 A16 A19 |
| 8U, 8U1 ` | 88-162 | 215/60R17 | | A57 V00 V17 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 225/50R17 | | S03 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 225/55R17 | | |
| | 88-162 | 235/50R17 | | |
| | 88-162 | 235/55R17 | | |
| | 88-162 | 245/50R17 | | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 215/55R17 | | A12 A16 A19 |
| 8U, 8U1 | 88-162 | 215/60R17 | | A57 KMV V00 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 225/50R17 | | V17 S03 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 225/55R17 | | |
| - mit Radhaus- | 88-162 | 235/50R17 | | |
| Verbreiterungen | 88-162 | 235/55R17 | | |
| | 88-162 | 245/50R17 | | |
| Audi | 110-180 | 215/65R17 | A91 | A16 A19 A57 |
| Q3, -/Sportback (II) | 110-180 | 225/60R17 | A12 | MpH S03 |
| F3 ' | 110-180 | 225/65R17 | A12 | |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 235/60R17 | A12 | |
| Audi | 110-180 | 215/65R17 | A91 | A16 A19 A57 |
| Q3, -/Sportback (II) | 110-180 | 225/60R17 | A12 | MpH RQ3 |
| F3 | 110-180 | 225/65R17 | A12 | S03 |
| e1*2007/46*1900* - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110-180 | 235/60R17 | A12 | |
| Audi S3 | 206-228 | 205/50R17 | M+S | A07 A12 A16 |
| 8V | 206-228 | 215/45R17 | M+S | A19 A56 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 225/45R17 | M+S | F24 Lim S01 |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 235/45R17 | M+S | |
| Audi S3 Limousine | 228 | 205/50R17 | M+S | A07 A12 A16 |
| GY | 228 | 215/45R17 | M+S | A19 A56 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 228 | 215/50R17 | M+S | Lim NoP S02 |
| | 228 | 225/45R17 | M+S | |
| | 228 | 235/45R17 | M+S | |
| Audi S3 Sportback | 228 | 205/50R17 | M+S | A07 A12 A16 |
| GY ' | 228 | 215/45R17 | M+S | A19 A56 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 228 | FU A | Flh NoP S02 | |
| | 228 | 225/45R17 | M+S | |
| | 228 | 235/45R17 | A01 K2b M+S | |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h M+S | A07 A12 A16 |
| 8V | 206-228 | 215/45R17 | M+S | A19 A56 F24 |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h M+S | Flh S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 6 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hin- weise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Audi SQ2 Quattro | 221 | 215/55R17 | M+S | A07 A12 A16 |
| GA | 221 | 225/50R17 | M+S | A19 A56 KMV |
| e1*2007/46* | 221 | 225/55R17 | M+S | S02 |
| 1552*09 - mit Zusatz- | 221 | 235/50R17 | A01 K1a K1b K2b M+S | |
| Verbreiterungen | 221 | 245/45R17 | M+S | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/50R17 | A01 K46 K56 | A07 A12 A16 |
| 8J | 118-155 | 235/45R17 | | A19 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 118-155 | 245/45R17 | A01 K46 K56 | Cpe S01 |
| 0369*00-16; | 118-200 | 225/50R17 | A01 K46 K56 M+S | |
| 0374*00-01; | 118-200 | 235/45R17 | M+S | |
| 0375*00 | 118-200 | 245/45R17 | A01 K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/50R17 | A90 M+S | A07 A16 A19 |
| 8J | 132-169 | 235/45R17 | A91 M+S | A57 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018 | 132-169 | 245/45R17 | A12 M+S | S01 |
| Audi TT (III) | 180 | 225/50R17 | A90 M+S | A07 A16 A19 |
| 8J | 180 | 235/45R17 | A91 M+S | A57 Cbo Cpe S01 |
| e1*2001/116* 0369*31 ab Facelift 2018 (8S) | 180 | 245/45R17 | A12 M+S | |
| Audi TTS (III) | 210-235 | 225/50R17 | A90 M+S | A07 A16 A19 |
| 8J | 210-235 | 235/45R17 | A91 M+S | A56 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* 0369*18 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018 | 210-235 | 245/45R17 | A12 M+S | S01 |
| Ford Tourneo Connect | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 137 | A01 A07 A12 |
| SK | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 137 | A16 A19 A58 |
| e13*2018/858* | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 137 | A60 Car V17 |
| 00270* | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 137 | S02 |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 137 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 137 | |
| Ford Transit/ | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 137 | A01 A07 A12 |
| Tourneo Connect | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 137 | A16 A19 A58 |
| SKN | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 137 | A60 Car V17 |
| e13*2018/858* | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 137 | S02 |
| 00342* | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 137 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 137 | |
| MG EHS (RX6) | 119 | 215/60R17 | A91 | A16 A19 A58 |
| AS23P-L | 119 | 225/55R17 | A12 | V17 S05 |
| e5*2018/858*00003* | 119 | 235/55R17 | A12 | |
| - Plug-in Hybrid | 119 | 245/50R17 | A12 R03 | |
| | 119 | 255/50R17 | A12 R03 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | | | S | Seite 7 von 31 |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| MG ZS EV | 68-75 | 205/55R17 | | A12 A16 A19 |
| ZS1, SZS1 | 68-75 | 215/50R17 | | A58 Flh S05 |
| e4*2007/46*1417*; | 68-75 | 215/55R17 | A01 G75 | |
| e4*2007/46*1435* | 68-75 | 215/55R17 | R09 | |
| - Elektro | 68-75 | 225/50R17 | | |
| | 68-75 | 235/45R17 | | |
| MG4 Electric | 54, 68 | 205/50R17 | A10 T93 | A16 A19 A58 |
| SEH3 | 54, 68 | 205/55R17 | A32 | Flh V17 S05 |
| e4*2018/858*00093* | 54, 68 | 215/50R17 | A32 | |
| - Elektro | 54, 68 | 225/45R17 | A10 | |
| | 54, 68 | 225/50R17 | A01 A12 K2b | |
| | 54, 68 | 235/45R17 | A12 | |
| | 54, 68 | 245/45R17 | A01 A12 K2b | |
| MG5 Electric (SW EV) | 73, 75 | 205/50R17 | | A12 A16 A19 |
| EP22-L | 73, 75 | 205/55R17 | | A58 Car F23 |
| e4*2018/858*00053* | 73, 75 | 215/50R17 | A01 K2b | V17 S05 |
| - Elektro | 73, 75 | 225/45R17 | | |
| | 73, 75 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K8h | |
| | 73, 75 | 235/45R17 | A01 K2b | |
| | 73, 75 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K8h | |
| Seat Alhambra | 85-162 | 205/55R17 | T95 137 | A07 A12 A16 |
| 7N | 85-162 | 215/50R17 | T95 137 | A19 A57 S02 |
| e1*2007/46*0402*; | 85-162 | 215/55R17 | T94 T98 137 | 7 |
| e1*2007/46*0435* | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 137 | |
| - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 137 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 137 | |
| Seat Altea / Toledo | 63-155 | 205/50R17 | K1c T89 T93 | A01 A07 A12 |
| 5P, 5PN | 63-155 | 215/45R17 | K1c T87 T88 T91 | A16 A19 A60 |
| e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* | 63-155 | 225/45R17 | K1c | Flh KOV SeF Sth V17 S01 |
| Seat Ateca | 85, 110 | 215/55R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| 5FP | 85, 110 | 215/60R17 | A01 A12 G01 | A58 F23 KM |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/50R17 | A13 | NoP V17 S02 |
| - incl. ab Modell 2021 | 85, 110 | 225/55R17 | A12 | |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| - mit Radhaus- Verbreiterungen | 85, 110 | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1a K1b K2b | |
| v ci bi citei ui iyett | 85, 110 | 245/45R17 | A12 | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| Seat Ateca | 81-110 | 215/55R17 | K1a K1b | A01 A07 A12 |
| 5FP | 81-110 | 215/60R17 | G01 K1a K1b | A16 A19 A58 |
| e9*2007/46*6394* | 81-110 | 225/50R17 | K1c K2b | F23 KOV |
| - incl. ab Modell 2021 | 81-110 | 225/55R17 | K1c K2b | NoP S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| - ohne Radhaus- | 81-110 | 235/55R17 | G01 K1c K2b | \exists |
| Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/50R17 | K1c K2b | - |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | | | S | Seite 8 von 31 |
|---|------------|-----------|--|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 215/55R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| 5FP | 110, 140 | 215/60R17 | A12 | A56 F24 KMV |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 225/50R17 | A33 | NoP S02 |
| - incl. ab Modell 2021 - mit Radhaus- | 110, 140 | 225/55R17 | A12 | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 235/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| Seat Cupra Formentor | 110 | 215/55R17 | A13 M+S | A07 A16 A19 |
| KM | 110 | 225/55R17 | A91 M+S | A57 KMV |
| e9*2007/46*4008* | 110 | 235/50R17 | A12 M+S | NoP S02 |
| | 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| Seat Cupra Formentor | 110 | 215/55R17 | A13 M+S | A07 A16 A19 |
| e-Hybrid | 110 | 225/55R17 | A91 M+S | A58 KMV Z17 |
| KM | 110 | 235/50R17 | A12 M+S | S02 |
| e9*2007/46*4008* - Plug-in Hybrid | 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| Seat Exeo / Exeo ST | 75-155 | 205/50R17 | A90 R37 | A07 A16 A19 |
| 3R, 3RN e9*2001/116*0072*, | 75-155 | 215/45R17 | A33 R37 T87 T91 | A58 Car Lim |
| | 75-155 | 225/45R17 | A90 | V17 S01 |
| e9*2007/46*0011* | 75-155 | 235/45R17 | A12 | |
| Seat Leon | 63-155 | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b R37 | A01 A07 A12 |
| 1P, 1PN | 63-155 | 215/45R17 | K1a K2b R37 | A16 A19 A58 |
| e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* | 63-195 | 225/45R17 | K1a K1b K27 K2b | Flh S01 |
| Seat Leon | 63 - 110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b | A07 A12 A16 |
| 5F | 63 - 110 | 215/45R17 | | A19 A58 Car |
| e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | F23 Flh KOV |
| | 63 - 110 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g | V17 S01 |
| Seat Leon | 81-140 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K6j | A07 A12 A16 |
| 5F | 81-140 | 215/45R17 | | A19 Car F24 |
| e9*2007/46*0094* | 81-140 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K6j | Flh KOV V00 |
| | 81-140 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | V17 S01 |
| Seat Leon | 66-110 | 205/50R17 | A01 K2b K3a K5d | A07 A12 A16 |
| KL | 66-110 | 215/45R17 | | A19 A58 Car |
| e9*2007/46*3167* | 66-110 | 225/45R17 | A01 K2b K3a K5d | F23 Flh KOV |
| - incl. Sportstourer | 66-110 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K3a K5d K8h | NoE NoP V17 S02 |
| Seat Leon | 110 | 205/50R17 | A01 K3a K5d | A07 A12 A16 |
| KL | 110 | 215/45R17 | T87 T91 | A19 A57 Car |
| e9*2007/46*3167* | 110, 140 | 205/50R17 | A01 K3a K5d M+S | F24 Flh KOV |
| | 110, 140 | 215/45R17 | M+S T87 T91 | NoE NoP V00 |
| | 110, 140 | 225/45R17 | A01 K3a K5d | V17 S02 |
| | 110, 140 | 235/45R17 | A01 K1a K3a K5d | |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 9 von 31

| | LIM B | ID : | TD " 1 4 0 111 | l A C |
|-----------------------------|--------------------|------------------------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hin- | Auflagen und Hinweise |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | weise | niiweise |
| Seat Leon Cupra | 195,206 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K6j | A07 A12 A16 |
| 5F | 195,206 | 205/50R17 | A01 K1v K2h K6j | A19 A57 BW7 |
| e9*2007/46*0094* | 195,206 | 215/45R17 | 7.67 7.47 7.2.7 7.69 | Car F24 Flh V17 S01 |
| | 195-221 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K6j | |
| | 195-221 | 225/45R17 | A01 K1v K2h K6j | |
| | 195-221 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j | |
| | | | K8g | |
| Seat Leon | 110 | 225/45R17 | K3a K5d | A01 A07 A12 |
| Plug-in Hybrid | 110 | 235/45R17 | K1a K3a K5d | A16 A19 A58 |
| KL | | | | Car F24 Flh |
| e9*2007/46*3167* | | | | KOV S02 |
| - incl. Sportstourer | 01 105 | 005/50017 | I/C: I/C. | A01 A07 A10 |
| Seat Leon X-Perience 5F | 81-135 | 205/50R17 | K6j K6y | A01 A07 A12 A16 A19 A56 |
| e9*2007/46*0094* | 81-135 | 205/55R17 | K6j K6y | Car F24 KMV |
| 00 2007/10 0001 | 81-135 | 215/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | S01 |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6j K6y K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | _ |
| | 81-135 81-135 | 225/50R17 | , , | |
| | - | 235/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | _ |
| Seat Leon X-Perience | 81-135 | 245/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | A01 A07 A10 |
| 5F | 81-92 | 205/50R17 | K6j K6y | A01 A07 A12 A16 A19 A58 |
| e9*2007/46*0094* | 81-92 | 205/55R17 | K6j K6y | Car F23 KMV |
| 00 2007/10 0001 | 81-92 81-92 | 215/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | V17 S01 |
| | | 225/45R17 | K6j K6y | _ |
| | 81-92 81-92 | 225/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | _ |
| | 81-92 | 235/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | _ |
| Seat Tarraco | | 245/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | A07 A12 A16 |
| KN | 110-180 | 215/65R17 | 137 | A19 A57 MpH |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 110-180 | 225/60R17 225/65R17 | 137 136 | S02 |
| - ohne FR-Line | 110-180 | 235/60R17 | 137 | |
| Seat Tarraco FR | 110-180 | 215/65R17 | 137 | A07 A12 A16 |
| KN | 110-180 | 225/60R17 | 137 | A19 A57 MpH |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 | 225/65R17 | 136 | RQ3 S02 |
| | 110-180 | 235/60R17 | 137 | - |
| Skoda Karoq | 81-110 | 215/55R17 | K1a K1b | A01 A07 A12 |
| NU | 81-110 | 215/55R17 215/60R17 | G01 K1a K1b | A16 A19 A58 |
| e8*2007/46*0272* | 81-110 | 225/50R17 | K1c K2b | F23 KOV V17 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 225/55R17 | K1c K2b | S02 |
| - ohne Radhaus- | 81-110 | 235/50R17 | K1c K2b | \dashv |
| Verbreiterungen | 81-110 | 235/55R17 | G01 K1c K2b | \dashv |
| | 81-110 | 245/45R17 | K1c K2b | - |
| | 81-110 | 245/45R17 245/50R17 | K1c K2b | \dashv |
| | 01-110 | 24J/JUN 1 / | INTO NED | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 10 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|------------|--------------------------------------|----------------------------|
| Skoda Karoq 4x4 | 110, 140 | 215/55R17 | K1a K1b | A01 A07 A12 |
| NU | 110, 140 | 215/60R17 | K1a K1b | A16 A19 A56 F24 KOV S02 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| - ohne Radhaus- | 110, 140 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/50R17 | K1c K2b | |
| Skoda Karoq Scout | 85, 110 | 215/55R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| NU | 85, 110 | 215/60R17 | A01 A12 G01 | A58 F23 KMV |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 225/50R17 | A33 | V17 S02 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 225/55R17 | A12 | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1a K1b | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A12 | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| Skoda | 110, 140 | 215/55R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| Karoq Scout 4x4 | 110, 140 | 215/60R17 | A12 | A56 F24 KMV |
| NU | 110, 140 | 225/50R17 | A33 | S02 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/55R17 | A12 | |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 235/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| Skoda Kodiaq | 85-147 | 215/65R17 | 137 | A07 A12 A16 |
| NS | 85-147 | 225/60R17 | 137 | A19 A57 S02 |
| e8*2007/46*0249* | 85-147 | 225/65R17 | 136 | |
| - incl. Scout | 85-147 | 235/60R17 | 137 | |
| | 85-180 | 215/65R17 | M+S 137 | |
| | 85-180 | 225/60R17 | M+S 137 | |
| | 85-180 | 225/65R17 | M+S 136 | |
| | 85-180 | 235/60R17 | M+S 137 | |
| Skoda Octavia (II) | 55-118 | 205/50R17 | K1a R37 T89 T93 | A01 A07 A12 |
| 1Z | 55-118 | 215/45R17 | K1a R37 T88 T91 | A16 A19 Car |
| e11*2001/116*0230*; | 55-147 | 205/50R17 | K1a M+S | Lim Npf V00 |
| e11*2007/46*0012* | 55-147 | 215/45R17 | K1a M+S T91 | V17 S01 |
| | 55-147 | 225/45R17 | K1a K1b | |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 |
| 5E | 63-110 | 215/45R17 | | A19 A58 Car |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/45R17 | | F23 Lim Npf |
| 0243*00-19; | 63-110 | 235/45R17 | | S01 |
| e11*2007/46* 0244*00-13 | 00 110 | 200/101117 | | |
| Skoda Octavia (III) | 77-169 | 205/50R17 | | A07 A12 A16 |
| 5E | 77-169 | 215/45R17 | | A19 A57 Car |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/45R17 | | F24 Lim Npf |
| 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 77-169 | 235/45R17 | | S01 |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | LIM D | I D '' | | ite 11 von 31 |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 205/50R17 | K2b | A01 A07 A12 |
| 5E | 63-110 | 215/45R17 | K2b | A16 A19 A58 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/45R17 | K2b | Car F23 Lim |
| 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 63-110 | 235/45R17 | K2b K8g | Npf S01 |
| Skoda Octavia (III) | 81-140 | 205/50R17 | K2b K6g K8e R37 | A01 A07 A12 |
| 5E | 81-140 | 215/45R17 | K2b K6g K8e R37 T87 T91 | A16 A19 A57 |
| e11*2007/46* | 81-180 | 205/50R17 | K2b K6g K8e M+S | Car F24 Lim |
| 0243*20-26; | 81-180 | 215/45R17 | K2b K6g K8e M+S T87 T91 | Npf S01 |
| e11*2007/46* 0244*14; | 81-180 | 225/45R17 | K2b K6g K8e | |
| e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 81-180 | 235/45R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| NX | 81-110 | 215/50R17 | | A19 A58 Car |
| e8*2007/46*0355* | 81-110 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | F23 KOV Lin |
| | 81-110 | 235/45R17 | | NoE NoP V1 |
| | 81-110 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | S02 |
| Skoda Octavia (IV) | 110 | 205/55R17 | Z16 | A07 A12 A16 |
| NX | 110 | 215/50R17 | Z16 | A19 A57 Car F24 KOV Lin |
| e8*2007/46*0355* | 110 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h Z16 | |
| | 110 | 235/45R17 | Z16 | ☐ MpH NoE ☐ V00 V17 S02 |
| | 110 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h Z16 | V00 V17 S02 |
| | 110-180 | 205/55R17 | M+S | |
| | 110-180 | 215/50R17 | M+S | |
| | 110-180 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h M+S | |
| | 110-180 | 235/45R17 | M+S | |
| | 110-180 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h M+S | |
| Skoda Octavia | 103-118 | 205/50R17 | K1a M+S T93 | A01 A07 A12 |
| Scout (II) | 103-118 | 225/45R17 | K1c M+S T91 | A16 A19 A56 |
| 1Z | 103-118 | 225/50R17 | K1c K56 | Car KMV S0 |
| e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012* | 103-118 | 235/45R17 | K1c | |
| Skoda Octavia | 81-135 | 205/50R17 | A91 M+S | A07 A16 A19 |
| Scout (III) | 81-135 | 205/55R17 | A12 M+S | A56 Car F24 |
| 5E | 81-135 | 215/50R17 | A12 M+S | S01 |
| e11*2007/46* 0243*00-19 | 81-135 | 225/45R17 | A12 M+S | |
| UZ43 UU-13 | 81-135 | 225/50R17 | A12 | |
| | 81-135 | 235/45R17 | A12 | |
| | 81-135 | 245/45R17 | A12 | 7 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 12 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|
| Skoda Octavia | 110-140 | 205/50R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S | A01 A07 A12 |
| Scout (III) | 110-140 | 205/55R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S | A16 A19 A56 |
| 5E | 110-140 | 215/50R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S | Car F24 S01 |
| e11*2007/46* 0243*21-26; | 110-140 | 225/45R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S | |
| e8*2007/46*0318* | 110-140 | 225/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| ab Facelift 2017 | 110-140 | 235/45R17 | K4i K6g K6w K8e K9v | |
| as 1 assim 2017 | 110-140 | 245/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| Skoda Octavia | 85, 110 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| Scout (IV) | 85, 110 | 215/50R17 | | A19 A58 Car |
| NX | 85, 110 | 225/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | F23 KMV |
| e8*2007/46*0355* | 85, 110 | 235/45R17 | | NoE NoP V17 |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | S02 |
| Skoda Octavia | 110 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| Scout 4x4 (IV) | 110 | 215/50R17 | | A19 A56 Car |
| NX -0*0007/46*0055* | 110 | 225/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | F24 KMV |
| e8*2007/46*0355* | 110 | 235/45R17 | | NoE NoP S02 |
| | 110 | 245/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | |
| | 110, 147 | 205/55R17 | M+S | |
| | 110, 147 | 215/50R17 | M+S | |
| | 110, 147 | 225/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h M+S | |
| | 110, 147 | 235/45R17 | M+S | |
| | 110, 147 | 245/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h M+S | |
| Skoda Superb (I) | 74-142 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A07 A12 A16 |
| 3U | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A19 A58 Lim |
| e11*98/14*0187* | 74-142 | 225/45R17 | A01 K45 T90 T91 | V17 S01 |
| | 74-142 | 235/40R17 | A01 LK6 R70 T90 T94 | |
| Skoda Superb (II) | 77-147 | 205/50R17 | K1a K2b K56 T93 | A01 A07 A12 |
| 3T | 77-191 | 205/50R17 | K1a K2b K56 M+S T93 | A16 A19 Car |
| e11*2001/116* | 77-191 | 225/45R17 | K1a K2b K56 T94 | Lim V17 S01 |
| 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21 | 77-191 | 235/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 K46 K56 | |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 215/50R17 | | A07 A12 A16 |
| 3T | 88-206 | 215/55R17 | | A19 A57 Car |
| e11*2001/116* | 88-206 | 225/50R17 | | Lim NoP V00 |
| 0326*32-45; | 88-206 | 235/50R17 | | V17 S02 |
| e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout | 88-206 | 245/45R17 | | |
| Skoda Superb iV (III) | 115 | 215/50R17 | | A07 A12 A16 |
| 3T | 115 | 215/55R17 | | A19 A58 Car |
| e8*2007/46*0317* | 115 | 225/50R17 | | Lim V17 S02 |
| - Plug-in Hybrid | 115 | 235/50R17 | | |
| | 115 | 245/45R17 | | |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | _ | _ | | eite 13 von 31 | |
|--|------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise | |
| Skoda Yeti | 77-125 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A07 A12 A16 | |
| 5L | 77-125 | 205/55R17 | M+S T91 T95 | A19 A57 S01 | |
| e11*2007/46*0010*, | 77-125 | 215/50R17 | A01 K1b T90 T91 T93 | | |
| e11*2007/46*0034* | 77-125 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | | |
| | 77-125 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | | |
| | 77-125 | 235/45R17 | A01 K1b | | |
| | 77-125 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b | | |
| | 77-81 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | | |
| | 77-81 | 205/55R17 | R37 T91 T95 | | |
| VW Arteon -/ | 110-206 | 215/55R17 | A33 M+S | A07 A16 A19 | |
| Shooting Brake | 110-206 | 225/50R17 | A90 | A57 Car Lim | |
| 3H | 110-206 | 225/55R17 | A12 | MpH S02 | |
| e1*2007/46*1725* | 110-206 | 235/50R17 | A12 | | |
| | 110-206 | 245/50R17 | A12 | | |
| VW | 77-162 | 205/55R17 | R37 | A07 A12 A16 | |
| Beetle, -/Cabrio (II) | 77-162 | 215/50R17 | | A19 A58 Cbd | |
| 16 e1*2007/46*0539* | 77-162 | 215/55R17 | | Flh V17 S01 | |
| | 77-162 | 225/50R17 | A01 K1a K1b | | |
| | 77-162 | 235/45R17 | | | |
| | 77-162 | 235/50R17 | A01 K1c K2b K3a K3c | | |
| | 77-162 | 245/45R17 | A01 K1a K1b | | |
| VW Caddy (III) | 51-125 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A01 A07 A12 | |
| 2K, 2KN | 51-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 | A16 A19 A57 | |
| e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | 51-125 | 225/45R17 | K1c K2b T91 T94 | A59 V00 V17 S01 | |
| VW Caddy (III) Maxi | 62-125 | 205/50R17 | K1c K2a K2b T89 T93 | A01 A07 A12 | |
| 2K, 2KN | 62-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 | A16 A19 A57 | |
| e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | 62-125 | 225/45R17 | K1c K2a K2b T91 T94 | A67 K34 V00 V17 S01 | |
| VW Caddy (IV) Maxi | 55-110 | 205/50R17 | K1c K2b T93 | A01 A07 A12 | |
| 2K, 2KN | 55-110 | 215/45R17 | K1a K2b T91 | A16 A19 A57 | |
| e1*2001/116* | 55-110 | 225/45R17 | K1c K2b T91 T94 | A67 V00 V17 | |
| 0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016 | 55-110 | 235/45R17 | K1c K2a K2b | S01 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 14 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|------------|--------------------------------------|--------------------------|
| VW Caddy (V) | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 137 | A01 A07 A12 |
| SK | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 137 | A16 A19 A58 |
| e13*2018/858* | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 137 | A60 Car V17 |
| 00002* | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 137 | S02 |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 137 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 137 | |
| VW Caddy (V) | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 137 | A01 A07 A12 |
| SKN | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 137 | A16 A19 A58 |
| e13*2018/858* | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 137 | A60 Car V17 |
| 00003* | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 137 | S02 |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 137 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 137 | |
| VW Cross Touran (I) | 75-130 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A07 A12 A16 |
| 1T, 1t | 75-130 | 215/50R17 | A01 K1a M+S | A19 KMV V17 |
| e1*2001/116* | 75-130 | 225/45R17 | M+S | S01 |
| 0211*00-35; | 75-130 | 235/45R17 | A01 K1a M+S | |
| e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* - incl. Facelift 2011 | 73-130 | 200/401117 | AUTICIAMITO | |
| VW E-Golf (VII) | 85, 100 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| AU | 85, 100 | 215/45R17 | | A19 A58 F24 |
| e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c | V17 S01 |
| VW E-Golf (VII) | 85, 100 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| AU | 85, 100 | 215/45R17 | | A19 A58 F23 |
| e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c K8g | V17 S01 |
| VW EOS | 85-184 | 205/50R17 | R37 | A07 A12 A16 |
| 1F | 85-184 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | A19 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0349* | 85-184 | 215/50R17 | A01 K2b K46 K56 | V17 S01 |
| - incl. Facelift 2011 | 85-184 | 225/45R17 | | |
| | 85-191 | 205/50R17 | M+S | |
| | 85-191 | 215/45R17 | M+S T87 T88 | |
| | 85-191 | 215/50R17 | A01 K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 225/45R17 | M+S | |
| | 85-191 | 235/45R17 | A01 K2b K46 K56 | |
| VW Golf (V) | 55-169 | 205/50R17 | K1c R37 | A01 A07 A12 |
| 1K | 55-169 | 215/45R17 | K1c R37 T87 T88 | A16 A19 V17 |
| e1*2001/116* | 55-184 | 205/50R17 | K1c M+S | S01 |
| 0242*00-24 | 55-184 | 215/45R17 | K1c M+S T87 T88 | |
| | 55-184 | 225/45R17 | K1c | - |
| VW Golf (V) Variant | 59-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | A01 A07 A12 |
| 1KM | 59-147 | 215/45R17 | K1a K1b K2b K56 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* 0328*00-14 | 59-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | Car V17 S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 15 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--|----------------------------|
| VW Golf (VI) | 59-173 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | A01 A07 A12 |
| 1K | 59-173 | 215/45R17 | K1a K2b T87 T91 | A16 A19 V17 |
| e1*2001/116 | 59-173 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | S01 |
| *0242*25; | 59-173 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| e1*2007/46*0490* | | | | |
| - Fließheck/Cabrio | 100 100 | 005/50547 | A 0.4 1/4 - 1/01-1/0 - 1 | 407 440 440 |
| VW Golf (VI) R 1K | 188-199 | 205/50R17 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d | A07 A12 A16 A19 V17 S01 |
| e1*2001/116 | 188-199 | 215/45R17 | T87 T88 | A19 V17 301 |
| *0242*33 | 188-199 | 225/45R17 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d | |
| - Fließheck/Cabrio | 188-199 | 235/45R17 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6h K8d | A01 A07 A12 |
| 1KM Č | 59-118 | 215/45R17 | K1a K2b K6g T87 T88 | A16 A19 Car |
| e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8d | V17 S01 |
| e1*2007/46* 0492*00-05 | 59-118 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-169 | 215/45R17 | | A19 A57 Car |
| e1*2007/46*0623*; | 63-180 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c | F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; | 63-180 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g | NoE V00 V17 |
| e1*2007/46* | 63-213 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c M+S | S01 |
| 0490*05; | 63-213 | 215/45R17 | M+S | |
| e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017 | 63-213 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c M+S | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-110 | 215/45R17 | AUT KTA KZD KOC | A19 A58 Car |
| e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c K8g | F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | | | NoE V17 S01 |
| e1*2007/46* | 03-110 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K8g | |
| 0490*05; | | | | |
| e1*2007/46*0492*06 | | | | |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 205/50R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| AUV | 81-135 | 205/55R17 | A12 | A56 Car F24 |
| e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 215/50R17 | A01 A12 K6g K6i K6w K8e | KMV S01 |
| IIIOI. I AUGIIIL ZUIT | 81-135 | 225/45R17 | A33 | 4 |
| | 81-135 | 225/50R17 | A01 A12 K1a K3b K6g K6i K6w K8e | 4 |
| | 81-135 | 235/45R17 | A01 A12 K6g K6i K6w K8e | _ |
| | 81-135 | 245/45R17 | A01 A12 K1a K3b K6g K6i K6w K8e | |
| VW Golf (VII) GTE | 110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| Hybrid | 110 | 215/45R17 | | A19 A58 F24 |
| AU e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017 | 110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c | V17 S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 16 von 31

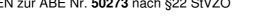
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| VW Golf (VII) R | 206, 221 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| AU | 206, 221 | 215/45R17 | | A19 A56 F24 |
| e1*2007/46*0623* | 206, 221 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c | S01 |
| - incl. Facelift 2017 | 206, 221 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 206-228 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c M+S | |
| | 206-228 | 215/45R17 | M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c M+S | |
| | 206-228 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| VW Golf (VII) R Vari- | 213-228 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c M+S | A07 A12 A16 |
| ant | 213-228 | 215/45R17 | M+S | A19 A56 Car |
| AUV | 213-228 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c M+S | F24 S01 |
| e1*2007/46*0627* | 213-228 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| - incl. Facelift 2017 | | | _ | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | | 205/50R17 | A01 K1a K2b | A07 A12 A16 |
| CD, CDV | 110 | 215/45R17 | | A19 A57 Car |
| e1*2007/46*2014*; | 110, 140 | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S | F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* | 110, 140 | 215/45R17 | M+S | NoE NoP V00 V17 S02 |
| | 110, 140 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | V17 302 |
| | 110, 140 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K5c | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 66-96 | 205/50R17 | K1a K2b K8h | A01 A07 A12 |
| CD, CDV | 66-96 | 215/45R17 | K2b | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*2014*; | 66-96 | 225/45R17 | K1a K2b K8h | Car F23 Flh |
| e1*2007/46*2180* | 66-96 | 235/45R17 | K1a K2b K5c K8h | KOV NoE NoP V17 S02 |
| VW Golf (VIII) GTD | 147 | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S | A07 A12 A16 |
| CD | 147 | 205/50R17 | K1v K2h M+S | A19 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | 147 | 215/45R17 | M+S | Flh NoE NoP |
| | 147 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | S02 |
| | 147 | 225/45R17 | K1v K2h | |
| | 147 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K5c | |
| | 147 | 235/45R17 | A01 K1v K2h K5c | |
| VW Golf (VIII) GTE | 110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S | A07 A12 A16 |
| CD | 110 | 215/45R17 | M+S | A19 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | 110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | Flh KOV V17 |
| - Plug-in-Hybrid | 110 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K5c | S02 |
| VW Golf (VIII) GTI | 180 | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S | A07 A12 A16 |
| CD | 180 | | | A19 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | | 205/50R17 | K1v K2h M+S | Flh NoE NoP |
| 01 2007/10 2011 | 180 | 215/45R17 | M+S | S02 |
| | 180 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | = |
| | 180 | 225/45R17 | K1v K2h | = |
| | 180 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K5c | - |
| | 180 | 235/45R17 | A01 K1v K2h K5c | A07 A 10 A 15 |
| VW Golf (VIII) PHEV | 110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b | A07 A12 A16 |
| CD e1*2007/46*2014* | 110 | 215/45R17 | | A19 A58 F24 Flh KOV V17 |
| | 110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | S02 |
| - Plug-in Hybrid | 110 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K5c | |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | 1 | T= | | eite 17 von 31 |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf Plus | 55-125 | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b K44 K56 | A01 A07 A12 |
| 1KP | 55-125 | 215/45R17 | K1a K1b K2b K56 T87 T88 T91 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491* | 55-125 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 K56 | S01 |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c K8g | A07 A12 A16 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 215/45R17 | | A19 A58 F23 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-85 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c K8g | V17 S01 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K8k | |
| VW Golf Sportsvan | 63-110 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K3c | A07 A12 A16 |
| AUV, 1KM | 63-110 | 215/45R17 | | A19 A58 F24 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K3c | V17 S01 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a | |
| VW Jetta | 66-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | A01 A07 A12 |
| 1KM | 66-147 | 215/45R17 | K1a K1b K2b K56 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | Sth V17 S01 |
| VW Jetta (VI) | 77 - 155 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8e | A01 A07 A12 |
| 16, 16H ` ´ | 77 - 155 | 215/45R17 | K1a K1b K2b | A16 A19 A58 Sth S01 |
| e1*2007/46*0539*; | 77 - 155 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8e | |
| e1*2007/46*0584* | 77 - 155 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | |
| VW Passat (V) | 74-142 | 205/50R17 | R37 T89 | A07 A12 A16 |
| 3BG | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | A19 Car Lim |
| e1*98/14*0157*, | 74-142 | 225/45R17 | A01 L02 T90 | S01 |
| e1*2001/116*0157* | 74-142 | 235/40R17 | A01 K46 L02 R70 T90 | |
| VW Passat (V) W8 | 202 | 205/50R17 | M+S T93 | A07 A12 A16 |
| 3BS | 202 | 215/45R17 | M+S T91 | A19 B03 B11 |
| e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173* | 202 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | Car Lim S01 |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 205/50R17 | A01 K46 K56 R37 | A07 A12 A16 |
| 3C | 75-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A19 Lim V17 |
| e1*2001/116* | 75-147 | 215/50R17 | A01 K1a K46 K56 | S01 |
| 0307*00-23 | 75-147 | 225/45R17 | A01 K1a K46 K56 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | A01 K1a K46 K56 | |
| VW Passat (VI) | 184 | 205/50R17 | A01 K46 K56 M+S | A07 A12 A16 |
| 3C ` ´ | 184 | 215/45R17 | M+S T87 T88 T91 | A19 Lim V17 |
| e1*2001/116* | 184 | 215/50R17 | A01 K1a K46 K56 M+S | S01 |
| 0307*00-23 | 184 | 225/45R17 | A01 K1a K46 K56 M+S | 7 |
| | 184 | 235/45R17 | A01 K1a K46 K56 | \exists |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A07 A12 A16 |
| Variant | 75-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A19 Car V17 |
| 3C | 75-147 | 215/50R17 | A01 K1a K2b K46 K56 T90 | S01 |
| | | 1 | | |
| e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 225/45R17 | T90 | |





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 18 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|------------|--------------------------------------|--------------------------|
| VW Passat (VI) | 184 | 205/50R17 | M+S T93 | A07 A12 A16 |
| Variant | 184 | 215/45R17 | M+S T91 | A19 Car S01 |
| 3C | 184 | 215/50R17 | A01 K1a K2b K46 K56 M+S T91 | |
| e1*2001/116* | 184 | 225/45R17 | A01 K1a K2b M+S T91 | |
| 0307*00-23 | 184 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 | |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 205/50R17 | A33 T89 T93 | A07 A16 A19 |
| 3C, 3c | 77-155 | 215/45R17 | A33 T87 T91 | Car Lim V17 |
| e1*2001/116* | 77-155 | 215/50R17 | A01 A12 K1a K2b T91 T95 | VoA S01 |
| 0307*24-36; | 77-155 | 225/45R17 | A12 T91 T94 | |
| e1*2007/46* 0502*00-10, | 77-155 | 235/45R17 | A01 A12 K1a K2b | |
| 0547*00-03 | | | | |
| - ab Modell 2011 | | | | |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 205/50R17 | A33 T89 T93 | A07 A16 A19 |
| 3C, 3c | 77-155 | 215/45R17 | A33 T87 T91 | Car KMV Lim |
| e1*2001/116* | 77-155 | 215/50R17 | A12 T91 T95 | V17 VoA S01 |
| 0307*24-36; | 77-155 | 225/45R17 | A12 T91 T94 | |
| e1*2007/46* 0502*00-10, | 77-155 | 235/45R17 | A12 | |
| 0547*00-03 | | | | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| - ab Modell 2011 | | | | |
| VW Passat (VII) | 103-155 | 205/50R17 | A90 M+S T89 T93 | A07 A16 A19 |
| Alltrack | 103-155 | 205/55R17 | A12 M+S T91 T95 | A56 Car KMV |
| 3C, 3c | 103-155 | 215/50R17 | A12 M+S T91 T95 | S01 |
| e1*2001/116* | 103-155 | 225/45R17 | A90 M+S T91 T94 | |
| 0307*24-36; e1*2007/46* | 103-155 | 225/50R17 | A01 A12 K6g | |
| 0502*00-10; | 103-155 | 235/45R17 | A12 | |
| 0547*00-03 | 103-155 | 245/45R17 | A01 A12 K6h K6w K8h | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| VW Passat (VIII) | 88-206 | 215/50R17 | A91 | A07 A16 A19 |
| 3C | 88-206 | 215/55R17 | A91 | A57 Car Lim |
| e1*2001/116* | 88-206 | 225/50R17 | A12 | NoP V00 V17 |
| 0307*37 | 88-206 | 235/50R17 | A01 A12 K8h | VoA S02 |
| - Limousine / Variant | 88-206 | 245/45R17 | A12 | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | | | | |
| VW Passat (VIII) | 110-206 | 215/55R17 | A90 M+S | A07 A16 A19 |
| Alltrack | 110-206 | 225/50R17 | A12 M+S | A56 Car KMV |
| 3C | 110-206 | 225/55R17 | A12 M+S | S02 |
| e1*2001/116* | 110-206 | 235/50R17 | A12 M+S | = |
| 0307*41 | 110 200 | 200/00111/ | / IZ IVITO | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| - incl. Facelift 2019 | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 19 von 31

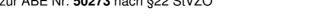
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|
| VW Passat (VIII) GTE | 115 | 215/50R17 | A91 | A07 A16 A19 |
| 3C | 115 | 215/55R17 | A91 | A58 Car Lim |
| e1*2001/116* | 115 | 225/50R17 | A12 | V17 VoA S02 |
| 0307*41 - Limousine / Variant | 115 | 235/50R17 | A01 A12 K8h | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019 | 115 | 245/45R17 | A12 | |
| VW Passat CC / CC | 100-220 | 205/50R17 | A90 T89 T93 | A07 A16 A19 |
| 3CC | 100-220 | 215/45R17 | A90 T87 T91 | V17 S01 |
| e1*2001/116*0468* | 100-220 | 215/50R17 | A12 | |
| - incl. ab Modell 2012 | 100-220 | 225/45R17 | A90 | |
| | 100-220 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Scirocco (III) | 90-155 | 205/50R17 | A31 | A07 A16 A19 |
| 13 | 90-155 | 215/45R17 | A11 | A58 Cpe S01 |
| e1*2001/116*0471* | 90-155 | 215/50R17 | A12 | |
| - incl. Facelift 2015 | 90-162 | 205/50R17 | A31 M+S | |
| | 90-162 | 215/45R17 | A11 M+S | |
| | 90-162 | 215/50R17 | A12 M+S | |
| | 90-162 | 225/45R17 | A31 | |
| | 90-162 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Scirocco (III) R | 188-206 | 205/50R17 | A33 M+S | A07 A16 A19 |
| 13 | 188-206 | 215/45R17 | A13 M+S | A58 Cpe S01 |
| e1*2001/116*0471* | 188-206 | 215/50R17 | A12 M+S | |
| - incl. Facelift 2015 | 188-206 | 225/45R17 | A33 | |
| | 188-206 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Sharan (II) | 85-162 | 205/55R17 | T95 137 | A07 A12 A16 |
| 7N | 85-162 | 215/50R17 | T95 137 | A19 A57 S02 |
| e1*2007/46*0401*; | 85-162 | 215/55R17 | T94 T98 137 | |
| e1*2007/46*0434* | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 137 | |
| - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 137 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 137 | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| 5N | 81-155 | 225/55R17 | A12 | A57 S02 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 235/55R17 | A01 A12 K2b | |
| 0450*00-10; | 81-155 | 245/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 | 255/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| 5N | 81-155 | 225/55R17 | A12 | A57 KMV S02 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 235/55R17 | A12 | |
| 0450*00-23; e1*2007/46* | 81-155 | 245/50R17 | A12 | |
| 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 81-155 | 255/50R17 | A12 | |



Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

| | 1,,,,, | T 5 '' | | eite 20 von 31 |
|---|----------------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A07 A16 A19 |
| 5N | 81-155 225/55R17 A12 | | A12 | A57 S02 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 235/55R17 | A12 | |
| 0450*11-23; | 81-155 | 245/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| e1*2007/46* | 81-155 | 255/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| 0487*02-14 | | | | |
| - ab Facelift 2011 | 05.100 | 045/05047 | 101 | A07 A10 A10 |
| VW Tiguan (II) 5N | 85-180 | 215/65R17 | A91 | A07 A16 A19 A57 MpH Z17 |
| e1*2001/116* | 85-180 | 225/60R17 | A92 | S02 |
| 0450*24; | 85-180 | 225/65R17 | A12 136 | _ 302 |
| e1*2007/46* | 85-180 | 235/60R17 | A92 | |
| 0487*15 | | | | |
| - ab Modell 2016 | | | | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 215/65R17 | A91 137 | A07 A16 A19 |
| Allspace | 110-180 | 225/60R17 | A92 137 | A57 Z17 S02 |
| 5N | 110-180 | 225/65R17 | A12 136 | |
| e1*2001/116* | 110-180 | 235/60R17 | A92 137 | |
| 0450*31 | | | , 102 .0. | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 215/65R17 | A91 137 | A07 A16 A19 |
| Allspace R-Line | 110-180 | 225/60R17 | A92 137 | A57 RQ3 Z17 |
| 5N e1*2001/116* | 110-180 | 225/65R17 | A12 136 | S02 |
| 0450*31 | 110-180 | 235/60R17 | A92 137 | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Tiguan (II) R-Line | 85-180 | 215/65R17 | A91 | A07 A16 A19 |
| 5N | 85-180 | 225/60R17 | A92 | A57 MpH |
| e1*2001/116* | 85-180 | 225/65R17 | A12 136 | RQ3 Z17 S02 |
| 0450*24; | 85-180 | 235/60R17 | A92 | - |
| e1*2007/46* | 00-100 | 233/00H1/ | A92 | |
| 0487*15 | | | | |
| - ab Modell 2016 | | | | |
| - incl. Facelift 2021 | | <u> </u> | | |
| VW Touran (I) | 66-125 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A01 A07 A12 |
| 1T | 66-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* | 66-125 | 225/45R17 | K1c K2b | Npf V17 S01 |
| 0211*00-22; | | | | |
| e1*2007/46* 0357*00-01 | | | | |
| VW Touran (I) | 66-130 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A01 A07 A12 |
| 1T, 1t | | | † | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* | 66-130 | 215/45R17 | K1a K2b T91 | Npf V17 S01 |
| 0211*23-35; | 66-130 | 225/45R17 | K1c K2b | 1461 417 001 |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0357*02-13, 0506* | | | | |
| ab MJ 2011 | | | | |





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Seite 21 von 31

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------------|------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| VW Touran (II) 1T | 81-140 81-140 | 205/55R17 215/50R17 | K1a K2b K6g K1c K2b K3c K6h | A01 A07 A12 A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* | 81-140 | 215/50R17 215/55R17 | K1c K2b K3c K6h | V17 S02 |
| 0211*36; | | | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | - 117 002 |
| e1*2007/46*0357*14 | 81-140 81-140 | 225/50R17 235/50R17 | K2b K6h K6i K8i R03 | |
| ab MJ 2016 | | | | |
| | 81-140 | 245/45R17 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | |
| VW T-ROC | 81-140 | 205/55R17 | | A07 A12 A16 |
| A1 | 81-140 | 205/60R17 | | A19 A57 Flh |
| e13*2007/46*1845* | 81-140 | 215/50R17 | | S02 |
| | 81-140 | 215/55R17 | | |
| | 81-140 | 225/50R17 | A01 K1a | |
| | 81-140 | 235/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 81-140 | 245/45R17 | A01 K1a | |
| VW T-ROC Cabriolet | 81-110 | 205/55R17 | M+S | A07 A12 A16 |
| A1 | 81-110 | 205/60R17 | M+S | A19 A58 Cbo |
| e13*2007/46*1845* | 81-110 | 215/50R17 | | S02 |
| | 81-110 | 215/55R17 | | |
| | 81-110 | 225/50R17 | A01 K1a | |
| | 81-110 | 235/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/45R17 | A01 K1a | |
| VW T-ROC R | 221 | 215/55R17 | A94 M+S | A07 A16 A19 |
| A1 | 221 | 225/50R17 | A12 M+S | A56 Flh S02 |
| e13*2007/46*1845* | 221 | 235/50R17 | A01 A12 K1c 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 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 22 von 31

| Fahrzeughöchst- geschwindigkeit | _ | nigkeit (9 vindigke | %) itssymbol (GSY) |
|------------------------------------|------|------------------------|-----------------------|
| | V | W | Υ |
| 210 km/h | 100% | 100% | 100% |
| 220 km/h | 97% | 100% | 100% |
| 230 km/h | 94% | 100% | 100% |
| 240 km/h | 91% | 100% | 100% |
| 250 km/h | - | 95% | 100% |
| 260 km/h | - | 90% | 100% |
| 270 km/h | - | 85% | 100% |
| 280 km/h | - | - | 95% |
| 290 km/h | - | - | 90% |
| 300 km/h | - | - | 85% |

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

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

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

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

- 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.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1370 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 Prüfingenieur 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.
- **A10** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 23 von 31

- **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.
- A16 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel bzw. zu den Fahrwerksteilen 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.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse 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 u. ä.)
- **A57** Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- **A59** Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- **A67** Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 24 von 31

- **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 Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **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).
- **FIh** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- G40 Ist die Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17 oder 235/40R18 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- G75 Ist die Reifengröße 215/60R16 ww. 215/55R17 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 25 von 31

- **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,...).
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- **K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3b** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (über Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 26 von 31

- 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.
- K41 An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.
- K46 An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausrei-K56 chende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter K5a Radmitte vollständig umzulegen.
- K₅b An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- K6i An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.
- An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.
- An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

TÜVRheinland®

Anlage 37 zum Prüfbericht Nr. 55029815 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 27 von 31

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

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

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.

K9v An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.

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

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

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

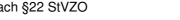
LK6 An Achse 1 ist durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der Radhausinnenkotflügel bzw. der Kunststoffeinsätze im Bereich der Radinnenseite eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

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

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

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 28 von 31

TÜVRheinland® Precisely Right.

- **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.
- **R70** Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- **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 serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

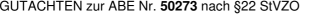


Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 29 von 31

- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **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.
- **T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 30 von 31

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 |
| | 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).
- Nur zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen **X28** 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-**Z17** Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 14. Oktober 2022 in Lambsheim statt.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5 Jx17 H2 Typ C22 757

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 31 von 31

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 31 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2021.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lambsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lambsheim, 14. Oktober 2022

Bohlander

00398520 DOC