Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ TN16-7517

Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



TÜV Pfalz

Seite 1 von 22

Hersteller Kautschuk-Verwertungs GmbH

An der Walkmühle 2

46356 Essen

QM-Nr. 49 02 0280806

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellTN16TypTN16-7517Radgröße7.5JX17 H2ZentrierartMittenzentrierung

| Aus- führung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm) | Einpress- tiefe (mm) | Rad- last (kg) | Abrollumfang (mm) |
|-----------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|----------------------|
| MB | TN16-7517 / MB / Ø66,6-Ø57,1 | 5/112/57,1 | 37 | 720 | 2100 |

Kennzeichnungen

Herstellerzeichen TOMASON
Radtyp und Ausführung
Radgröße 7.5JX17 H2
Einpresstiefe ET...(s.o.)
Giessereikennzeichen TAM

Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S02 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 140 | 30 |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 170 | 33 |
| S04 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 140 | 28,3 |
| S05 | Schraube M14x1.5 | Kegel 60° | 120 | 28.3 |

Prüfungen

Das Gutachten über die Sonderradprüfungen wurde von der TÜV Rheinland Group unter der Gutachten Nr. 55082116-A00-V01 ausgestellt.

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

Verwendungsbereich

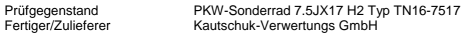
Hersteller Audi

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer

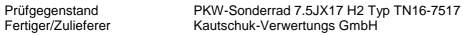


Seite 2 von 22

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--|--------------------------|
| Audi A3 | 77-140 | 205/50R17 | | A06 A12 A14 |
| 8V | 77-140 | 215/45R17 | | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/45R17 | | Cbo F24 Lim |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/45R17 | K1a K2b | S05 |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 | A06 A12 A14 |
| 8P | 75-147 | 215/45R17 | K1c K56 R37 T87 T88 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0456* | 75-147 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | Cbo V17 S05 |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| Audi A3 Sportback e- | 110 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | A06 A12 A14 |
| tron | 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | A16 A19 A58 |
| 8V e1*2007/46*0607* | 110 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | F24 Flh V00 V17 S05 |
| - incl. Facelift 2016 | 404.405 | 005/50047 | 164 - 1601 - 1640 - 1650 - 1440 - 165 | 100 110 111 |
| Audi A3, -/Sportback | 184-195 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S | A06 A12 A14 |
| 8P, 8PA | 184-195 | 215/45R17 | K1c K56 M+S T88 T91 | A16 A19 B03 |
| e1*2001/116*0217*, | 184-195 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | Flh S05 |
| e1*2001/116*0418* | 184-195 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 | A06 A12 A14 |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 215/45R17 | K1c K56 R37 T87 T88 | A16 A19 Flh |
| e1*2001/116*0217*; | 66-147 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | V17 S05 |
| e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; | 66-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| e13*2007/46*1082* | | | | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | A06 A12 A14 |
| 8V | 77-140 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | F24 Flh V00 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | V17 S05 |
| Audi A4 | 74-140 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 8E | 74-188 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A16 A19 Car |
| e1*98/14*0151*, | 74-188 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | Lim V17 S05 |
| e1*2001/116*0151* | 74-188 | 225/45R17 | T90 T91 | |
| | 74-188 | 235/45R17 | K1a K1b K2b | |
| Audi A4 | 55-169 | 205/50R17 | K1c K46 | A06 A12 A14 |
| B5 | 55-169 | 215/45R17 | T87 T88 T91 | A16 A19 Au7 |
| e1*93/81*0013*, | 55-169 | 235/45R17 | G01 K1c K2b K44 K46 K56 | Car Lim V17 |
| e1*98/14*0013* | 55-169 | 245/35R17 | K1c K2b K44 K56 L02 R70 | S05 |
| | 55-169 | 225/45R17 | K1c K2b K46 | |
| | 55-169 | 235/40R17 | K1c K2b K44 K46 K56 R70 | |
| Audi A4 | 162 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A06 A12 A14 |
| QB6 | 162 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | A16 A19 Car |
| e1*2001/116*0243* | 162 | 225/45R17 | T90 T91 | Cbo Lim V17 |
| | 162 | 235/45R17 | K1a K1b K2b | S05 |
| Audi A4 Cabriolet | 96-147 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 8H | 96-188 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A16 A19 Cbo |
| e1*98/14*0177*, | 96-188 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | V17 S05 |
| e1*2001/116*0177* | 96-188 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| i | | | | 1 |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01



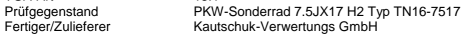




| | | | | Seite 3 von 22 |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi A4 S4 | 253 | 215/50R17 | M+S R09 T93 T95 | A06 A12 A14 |
| 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243* | 253 | 225/45R17 | M+S T91 T93 | A16 A19 Car Cbo Lim S05 |
| Audi A6 | 162 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 4B | 81-142 | 205/50R17 | T89 T93 | A16 A19 Au9 |
| e1*96/27, 98/14, | 81-162 | 215/45R17 | K1a T87 T88 T91 | Car Lim V17 |
| 2001/116*0051* | 81-162 | 225/45R17 | K1c K46 T90 T91 T93 | X27 S05 |
| | 81-162 | 235/40R17 | K1c K46 R70 T90 T94 | |
| | 81-162 | 235/45R17 | G40 K1c K46 | |
| Audi A6 -/Avant | 89-257 | 225/50R17 | T93 | A06 A12 A14 |
| 4F, 4F1 | 89-257 | 235/45R17 | T93 | A16 A19 Car |
| e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080* | 89-257 | 245/45R17 | | Lim NBF V17 X27 S05 |
| Audi A6 Allroad | 120-257 | 215/55R17 | A33 M+S T94 | A06 A14 A16 |
| 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*; e13*2007/46*1080* | 120-257 | 225/55R17 | A12 M+S | A19 X28 S05 |
| Audi A8 | 154-257 | 235/55R17 | M+S 144 | A06 A12 A14 |
| 4E | 155-171 | 235/55R17 | 144 | A16 A19 B03 |
| e1*2001/116*0198*, | 155-171 | 245/50R17 | K1a K2b 144 | Lim NBF S05 |
| e1*2001/116*0246* | 155-171 | 245/55R17 | G01 K1a K2b K41 142 | |
| Audi Q2 | 85, 110 | 205/55R17 | K1a K2b | A06 A12 A14 |
| GA | 85, 110 | 205/60R17 | K1a K2b | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*1552* | 85, 110 | 215/55R17 | K1c K2b | V17 S04 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | K1c K2b K8f | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | K2c K8f R03 | |
| Audi Q2 | 85, 110 | 205/55R17 | | A06 A12 A14 |
| GA | 85, 110 | 205/60R17 | | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*1552* | 85, 110 | 215/55R17 | | KMV V17 Z19 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 225/50R17 | K1a K1b K2b | S04 |
| - mit Zusatz- | 85, 110 | 225/55R17 | K1a K1b K2b | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 235/50R17 | K1a K1b K2b K8f | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | K1a K1b K2b | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | K2c K8f R03 | |
| Audi Q3 | 88-162 | 215/55R17 | | A06 A12 A14 |
| 8U, 8U1 | 88-162 | 215/60R17 | | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 225/50R17 | | V00 V17 S02 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 225/55R17 | | |
| | 88-162 | 235/50R17 | | |
| | 88-162 | 235/55R17 | | |
| | 88-162 | 245/50R17 | K1a K2b | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

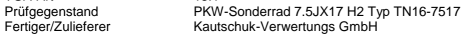




| | | | 5 | Seite 4 von 22 |
|---|------------|-------------|--|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi Q3 | 88-162 | 215/55R17 | | A06 A12 A14 |
| 8U, 8U1 | 88-162 | 215/60R17 | | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 225/50R17 | | KMV V00 V17 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 225/55R17 | | S02 |
| - mit Radhaus- | 88-162 | 235/50R17 | | |
| Verbreiterungen | 88-162 | 235/55R17 | | |
| | 88-162 | 245/50R17 | | |
| Audi S3 | 206-228 | 205/50R17 | M+S | A06 A12 A14 |
| 8V | 206-228 | 215/45R17 | M+S | A16 A19 A56 |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 225/45R17 | M+S | Cbo F24 Lim |
| - Limousine / Cabrio | 206-228 | 235/45R17 | K1a K2b M+S R70 | S05 |
| - incl. Facelift 2016 | 200 220 | 200/401(17 | THE RESIDENCE OF THE SECOND SE | |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S | A06 A12 A14 |
| 8V | 206-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h M+S | A16 A19 A56 |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S | F24 Flh S05 |
| - incl. Facelift 2016 | | | 3 | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/50R17 | K1a K1b K46 K56 | A06 A12 A14 |
| 8J () | 118-155 | 235/45R17 | K46 K56 | A16 A19 A57 |
| e1*2001/116* | 118-155 | 245/45R17 | K1a K1b K2b K46 K56 | Cbo Cpe S05 |
| 0369*00-16; | 118-200 | 225/50R17 | K1a K1b K46 K56 M+S | |
| 0374*00-01; | 118-200 | 235/45R17 | K46 K56 M+S | |
| 0375*00 | 118-200 | 245/45R17 | K1a K1b K2b K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/50R17 | A12 K6g M+S | A06 A14 A16 |
| 8J | 132-169 | 235/45R17 | A90 M+S | A19 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 132-169 | 245/45R17 | A12 K6g M+S | Cpe S05 |
| 0369*17 | 1.02 .00 | | / · · = · · · · · · · | |
| ab MJ 2015 (8S) | | | | |
| Seat Alhambra | 85-162 | 205/55R17 | T95 144 | A06 A12 A14 |
| 7N | 85-162 | 215/50R17 | T95 144 | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46*0402*; | 85-162 | 215/55R17 | T94 T98 144 | S04 |
| e1*2007/46*0435* | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 144 | |
| - incl- Facelift 2015 | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 144 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 144 | |
| Seat Altea / Toledo | 63-155 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 5P, 5PN | 63-155 | 215/45R17 | K1c K2b K46 T87 T88 T91 | A16 A19 A60 |
| e9*2001/116*0050*; | 63-155 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | Flh KOV SeF |
| e9*2007/46*0012* | | | | Sth V17 S05 |
| Seat Ateca | 85, 110 | 215/55R17 | A13 | A06 A14 A16 |
| 5FP | 85, 110 | 215/60R17 | A12 G01 | A19 A58 F23 |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/50R17 | A13 | V17 S04 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 225/55R17 | A12 | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | A12 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | A12 G01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A12 K1a K1b K2b | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | A12 K1c K2b | |
| | 50, 110 | 2-TO/OUT 17 | AND INTO INCO | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

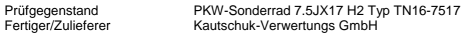




| | | | | Seite 5 von 22 |
|---|------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 215/55R17 | A13 | A06 A14 A16 |
| 5FP | 110, 140 | 215/60R17 | A12 | A19 A56 F24 |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 225/50R17 | A12 K1a K1b K2b | S04 |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A12 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | A12 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/50R17 | A12 K1c K2b | |
| Seat Exeo / Exeo ST | 75-155 | 205/50R17 | R37 | A06 A12 A14 |
| 3R, 3RN | 75-155 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A16 A19 A58 |
| e9*2001/116*0072*, | 75-155 | 225/45R17 | | Car Lim V17 |
| e9*2007/46*0011* | 75-155 | 235/45R17 | | S05 |
| Seat Leon | 63-155 | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b R37 | A06 A12 A14 |
| 1P, 1PN | 63-155 | 215/45R17 | K1a K1b K27 K2b R37 | A16 A19 A58 |
| e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* | 63-195 | 225/45R17 | K1a K1b K27 K2b K46 | Flh V17 S05 |
| Seat Leon | 81-135 | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | A06 A12 A14 |
| 5F | 81-135 | 215/45R17 | K1a K2b K6i | A16 A19 Car |
| e9*2007/46*0094* | 81-135 | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | F24 Flh KOV |
| | 81-135 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | V00 V17 S05 |
| Seat Leon | 63 - 110 | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | A06 A12 A14 |
| 5F | 63 - 110 | 215/45R17 | K1a K2b | A16 A19 A58 |
| e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | Car F23 Flh |
| 00 2007 10 0001 | 63 - 110 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | KOV V17 S05 |
| Seat Leon Cupra | 195,206 | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K6j K6j K8g | A06 A12 A14 |
| 5F | 195,206 | 215/45R17 | K1a K2b K6j | A16 A19 A58 |
| e9*2007/46*0094* | 195,206 | 215/45R17 | K1v K2h K6j | BW7 Car F24 |
| 69 2007/40 0094 | 195,200 | 225/45R17 | K10 K2h K0j K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | Flh V17 S05 |
| | 195-213 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | - 1 111 7 17 000 |
| Coat Loop V Darianas | | + | <u> </u> | AOC A40 A44 |
| Seat Leon X-Perience | 81-135 | 205/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | A06 A12 A14 |
| 5F e9*2007/46*0094* | 81-135 | 205/55R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | A16 A19 A57 Car F24 KMV |
| C3 2007/40 0034 | 81-135 | 215/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | S05 |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | _ 303 |
| | 81-135 | 225/50R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j | |
| | 01 105 | 22E/4ED47 | K6y K8m | |
| | 81-135 | 235/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-135 | 245/45R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| Skoda Kodiaq | 85-140 | 215/65R17 | A91 | A06 A14 A16 |
| NS | 85-140 | 225/60R17 | A12 | A19 A57 S04 |
| e8*2007/46*0249* | 85-140 | 225/65R17 | A12 138 | _ |
| | 85-140 | 235/60R17 | A12 | |
| | 85-140 | 245/55R17 | A12 | |
| Skoda Octavia (II) | 55-118 | 205/50R17 | K1c R37 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 1Z | 55-118 | 215/45R17 | K1a R37 T88 T91 | A16 A19 Car |
| e11*2001/116*0230*; | 55-147 | 205/50R17 | K1c M+S | Lim Npf V17 |
| e11*2007/46*0012* | 55-147 | 215/45R17 | K1a M+S T91 | S05 |
| | 55-147 | 225/45R17 | K1c | |

Nummer TGA-Art 55-082116-A09-VTGA01

13.1

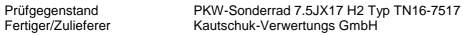




| | | | | Seite 6 von 22 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 205/50R17 | | A06 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 215/45R17 | | A16 A19 A58 |
| e11*2007/46*0243*; | 63-110 | 225/45R17 | | Car F23 Lim |
| e11*2007/46*0244* | 63-110 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K8g | Npf S05 |
| Skoda Octavia (III) | 77-169 | 205/50R17 | _ | A06 A12 A14 |
| 5E | 77-169 | 215/45R17 | | A16 A19 A57 |
| e11*2007/46*0243* | 77-169 | 225/45R17 | | Car F24 Lim |
| | 77-169 | 235/45R17 | K1a K1b K2b | Npf S05 |
| Skoda Octavia Scout | 103-118 | 205/50R17 | K1c M+S T93 | A06 A12 A14 |
| (II) | 103-118 | 225/45R17 | K1c M+S T91 | A16 A19 A56 |
| 1Ź | 103-118 | 225/50R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | Car KMV S05 |
| e11*2001/116* | 103-118 | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| 0230*21; | | | | |
| e11*2007/46*0012* | | | | |
| Skoda Octavia Scout | 110-135 | 205/50R17 | M+S | A06 A12 A14 |
| (III) | 110-135 | 205/55R17 | M+S | A16 A19 A56 |
| 5E | 110-135 | 215/50R17 | M+S | Car F24 S05 |
| e11*2007/46*0243* | 110-135 | 225/45R17 | M+S | |
| | 110-135 | 225/50R17 | | |
| | 110-135 | 235/45R17 | | |
| | 110-135 | 245/45R17 | | |
| Skoda Superb (I) | 74-142 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 3U ' `´ | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A16 A19 A58 |
| e11*98/14*0187* | 74-142 | 225/45R17 | T90 T91 | Lim V17 S05 |
| | 74-142 | 235/40R17 | K1a K1b K45 R70 T90 T94 | |
| Skoda Superb (II) | 77-147 | 205/50R17 | K1a K2b K56 T93 | A06 A12 A14 |
| 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 S05 |
| 0326*00-31; | 77-191 | 235/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 K46 K56 | |
| e11*2007/46* | | | | |
| 0014*00-21 | | <u> </u> | | |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 215/50R17 | | A06 A12 A14 |
| 3T | 88-206 | 215/55R17 | | A16 A19 A57 |
| e11*2001/116* | 88-206 | 225/50R17 | | Car Lim V00 |
| 0326*32; | 88-206 | 235/50R17 | K2b K4i K6g K6i K8e | V17 S04 |
| e11*2007/46* 0014*22 | 88-206 | 245/45R17 | | |
| Skoda Yeti | 77-125 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 5L e11*2007/46*0010*, | 77-125 | 205/55R17 | M+S T91 T95 | A16 A19 A57 |
| | 77-125 | 215/50R17 | K1a K1b K2b T90 T91 T93 | S05 |
| e11*2007/46*0034* | 77-125 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| | 77-125 | 225/50R17 | K1a K1b K2b | |
| | 77-125 | 235/45R17 | K1a K1b K2b | |
| | 77-125 | 245/45R17 | K1a K1b K2b | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

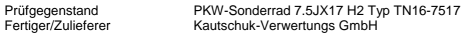




| | | | | Seite 7 von 22 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Beetle, /Cabrio (II) | 77-162 | 205/55R17 | R37 | A06 A12 A14 |
| 16 | 77-162 | 215/50R17 | K1a K1b | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0539* | 77-162 | 215/55R17 | K1a K1b | Cbo Flh V17 |
| | 77-162 | 225/50R17 | K1c K2b K3a K3c | S05 |
| | 77-162 | 235/45R17 | K1a K1b | |
| | 77-162 | 235/50R17 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| | 77-162 | 245/45R17 | K1c K2b K3a K3c | |
| VW Bus (T4) | 50-103 | 225/55R17 | G01 K2b K44 T01 T97 144 | A06 A12 A14 |
| 7DB | 50-103 | 235/45R17 | K2b K44 R70 T94 T97 T99 144 | A16 A19 K1c |
| e1*96/79*0067*, | 50-103 | 235/50R17 | K2c K44 T00 T96 144 | K34 K41 K42 |
| e1*98/14*0067* | 50-103 | 245/45R17 | K2b K44 T95 T99 144 | S03 |
| VW Bus (T4) | 65-150 | 225/55R17 | G67 K41 T97 144 | A06 A12 A14 |
| 7DZ | 65-150 | 235/45R17 | R70 T97 144 | A16 A19 K34 |
| e1*97/27*0095*, | 65-150 | 235/50R17 | K1c K2b K41 K42 K44 T00 144 | S03 |
| e1*98/14*0095* | 65-150 | 245/45R17 | K1c K2b K41 K42 K44 T95 T99 144 | |
| VW Bus (T4), | 44-81 | 225/55R17 | G01 T97 144 | A06 A12 A14 |
| Transporter | 44-81 | 235/45R17 | R70 T93 T94 T97 T99 144 | A16 A19 K1a |
| 70X0, 70X1 | 44-81 | 245/45R17 | T95 T99 144 | K34 S03 |
| F514, 519, 521, 576, F657, G206,213-214, G284, 340, 461-462 | 77 01 | 240/40/17 | 150 155 144 | |
| VW Bus (T4), | 50-103 | 225/55R17 | G01 K44 T01 T97 144 | A06 A12 A14 |
| Transporter | 50-103 | 235/45R17 | K44 R70 T93 T94 T97 144 | A16 A19 K1c |
| 70X02, 70X12 | 50-103 | 235/50R17 | K44 T00 T96 144 | K2c K34 K41 |
| H297-300, 304, 306, H322-327 | 50-103 | 245/45R17 | K44 T95 T99 144 | K42 S03 |
| VW Caddy (III) | 51-125 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 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 K2c T91 T94 | A59 K34 V00 V17 S05 |
| VW Caddy (III) Maxi | 62-125 | 205/50R17 | K1c K2c T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 2K, 2KN | 62-125 | 215/45R17 | K1c K2a 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 K2c T91 T94 | A67 K34 V00 V17 S05 |
| VW Cross Touran (I) | 75-130 | 205/50R17 | K1a M+S T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 1T, 1t | 75-130 | 215/50R17 | K1a M+S | A16 A19 KMV |
| e1*2001/116* | 75-130 | 225/45R17 | K1a M+S | V17 S05 |
| 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* | 75-130 | 235/45R17 | K1a M+S | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

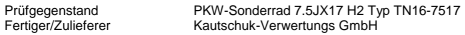




| | | | | Seite 8 von 22 |
|---|------------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW E-Golf (VII) | 85 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | A06 A12 A14 |
| AU | 85 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0623*10 | 85 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | F24 Flh V17 |
| (24,2 kWh-Batterie) | | | | S05 |
| VW E-Golf (VII) | 85 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | A06 A12 A14 |
| AU | 85 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0623*10 | 85 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | F23 Flh V17 |
| (24,2 kWh-Batterie) | | | | S05 |
| VW EOS | 85-184 | 205/50R17 | K2b K46 K56 R37 | A06 A12 A14 |
| 1F | 85-184 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0349* | 85-184 | 215/50R17 | K1a K2b K46 K56 | Cbo V17 S05 |
| - incl. Facelift 2011 | 85-184 | 225/45R17 | K2b K46 K56 | |
| | 85-191 | 205/50R17 | K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 215/45R17 | M+S T87 T88 | |
| | 85-191 | 215/50R17 | K1a K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 225/45R17 | K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 235/45R17 | K1a K2b K46 K56 | |
| VW Golf (V) | 55-169 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 | A06 A12 A14 |
| 1K | 55-169 | 215/45R17 | K1c R37 T87 T88 | A16 A19 Flh |
| e1*2001/116* | 55-184 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S | V17 S05 |
| 0242*00-24 | 55-184 | 215/45R17 | K1c M+S T87 T88 | |
| | 55-184 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Golf (V) Variant | 59-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | A06 A12 A14 |
| 1KM | 59-147 | 215/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* | 59-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | Car S05 |
| 0328*00-14 | | | | |
| VW Golf (VI) | 59-173 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | A06 A12 A14 |
| 1K | 59-173 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d T87 T91 | A16 A19 Cbo |
| e1*2001/116 | 59-173 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | Flh V17 S05 |
| *0242*25; | 59-173 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| e1*2007/46*0490* | | | | |
| - Fließheck/Cabrio | FO 110 | 005/50D47 | KOP KOP KOP KOP | A06 A12 A14 |
| VW Golf (VI) Variant 1KM | 59-118 | 205/50R17 | K2b K3a K6g K6h K8d | A16 A19 Car |
| e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 215/45R17 | K2b K3a K6g K6h K8d T87 T88 | K1c V17 S05 |
| e1*2007/46* | 59-118 59-118 | 225/45R17 | K2b K3a K6g K6h K8d K2b K3a K6h K8i | - KIC VII 303 |
| 0492*00-05 | 39-110 | 235/45R17 | NZD NSA NOTI NOT | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | A06 A12 A14 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-169 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46* | 63-169 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | Car F24 Flh |
| 0623*, 0627*; | 63-169 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | KOV NoE |
| 0490*05; 0492*06 | 63-195 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | V00 |
| | 63-195 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | V17 S05 |
| | 63-195 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63 - 90 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | A06 A12 A14 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63 - 90 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46* | 63 - 90 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | Car F23 Flh |
| 0623*, 0627*; | 63 - 90 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | KOV NoE |
| 0490*05, 0492*06 | | | | V17 S05 |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

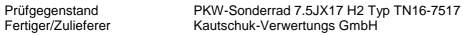




| | | | | Seite 9 von 22 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VII) GTE | 110 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | A06 A12 A14 |
| Hybrid | 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A58 |
| AU | 110 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | F24 Flh V17 |
| e1*2007/46*0623*11 | | | - | S05 |
| VW Golf Alltrack (VII) | 81-135 | 205/50R17 | K6g K6i K6w K8e | A06 A12 A14 |
| AUV | 81-135 | 205/55R17 | K6g K6i K6w K8e | A16 A19 A56 |
| e1*2007/46*0627* | 81-135 | 215/50R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | Car F24 KMV |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6g K6i K6w K8e | S05 |
| | 81-135 | 225/50R17 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m | |
| | 81-135 | 235/45R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | |
| | 81-135 | 245/45R17 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m | |
| VW Golf Plus | 55-125 | 205/50R17 | K1c K27 K2b K44 | A06 A12 A14 |
| 1KP | 55-125 | 215/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 T87 T88 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491* | 55-125 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 | Flh K56 V17 S05 |
| VW Golf R (VI) | 188-199 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | A06 A12 A14 |
| 1K | 188-199 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d T87 T88 | A16 A19 Cbo |
| e1*2001/116 | 188-199 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | Flh V17 S05 |
| *0242*33 | 188-199 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf R (VII) | 206, 221 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | A06 A12 A14 |
| AU | 206, 221 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A56 |
| e1*2007/46*0623* | 206, 221 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | F24 Flh S05 |
| | 206, 221 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| VW Golf R Variant(VII) | 221 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | A06 A12 A14 |
| AUV | 221 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | A16 A19 A56 |
| e1*2007/46*0627* | 221 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | Car F24 S05 |
| | 221 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| VW Golf Sportsvan | 92, 110 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | A06 A12 A14 |
| AUV, 1KM | 92, 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0627*; | 92, 110 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | F24 Flh V00 |
| e1*2007/46*0492*08 | 92, 110 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | V17 S05 |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | A06 A12 A14 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 215/45R17 | K1a K2b K3c K8g | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-85 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | F23 Flh V17 |
| e1*2007/46*0492*08 | 63-85 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | S05 |
| VW Jetta | 77 - 155 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | A06 A12 A14 |
| 16, 16H | 77 - 155 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8e | A16 A19 A58 |
| e1*2007/46*0539*; | 77 - 155 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | Sth S05 |
| e1*2007/46*0584* | 77 - 155 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s | |
| VW Jetta | 66-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | A06 A12 A14 |
| 1KM | 66-147 | 215/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | Sth S05 |
| VW Passat | 66-142 | 215/40R17 | K1c K2b R70 T83 T85 | A06 A12 A14 |
| 3B | 66-142 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T88 T89 | A16 A19 Car |
| e1*95/54*0043*, | 66-142 | 215/50R17 | K1c K2b T87 T88 T89 | K46 Lim V17 |
| e1*98/14*0043* | 66-142 | 225/45R17 | K1c K2b | S05 |
| | 66-142 | 235/40R17 | K1c K2b R70 | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

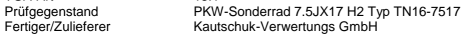




| - | | | S | eite 10 von 22 |
|---|------------|------------------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat | 74-142 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 3BG | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A16 A19 Car |
| e1*98/14*0157*, | 74-142 | 225/45R17 | T90 | Lim V17 S05 |
| e1*2001/116*0157* | 74-142 | 235/40R17 | K1c K45 K46 R70 T90 | |
| VW Passat | 75-147 | 205/50R17 | K1a K46 K56 R37 | A06 A12 A14 |
| 3C | 75-147 | 215/45R17 | K46 K56 R37 T87 T88 T91 | A16 A19 Lim |
| e1*2001/116* | 75-147 | 215/50R17 | K1c K2b K46 K56 | V17 S05 |
| 0307*00-23 | 75-147 | 225/45R17 | K1a K46 K56 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Passat | 184 | 205/50R17 | K1a K46 K56 M+S | A06 A12 A14 |
| 3C | 184 | 215/45R17 | K46 K56 M+S T87 T88 T91 | A16 A19 Lim |
| e1*2001/116* | 184 | 215/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S | V17 S05 |
| 0307*00-23 | 184 | 225/45R17 | K1a K46 K56 M+S | |
| | 184 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Passat | 88-206 | 215/50R17 | | A06 A12 A14 |
| 3C | 88-206 | 215/55R17 | | A16 A19 A57 |
| e1*2001/116* | 88-206 | 225/50R17 | K8h | Car Lim V00 |
| 0307*37 | 88-206 | 235/50R17 | K1c K2b K8h | V17 VoA S04 |
| - Limousine / Variant | 88-206 | 245/45R17 | K8h | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| VW Passat | 77-155 | 205/50R17 | A90 K1a K2b T89 T93 | A06 A14 A16 |
| 3C, 3c | 77-155 | 215/45R17 | A33 T87 T91 | A19 Car Lim |
| e1*2001/116* | 77-155 | 215/50R17 | A12 K1a K2b K4i K6g T91 T95 | V17 VoA S05 |
| 0307*24-36; | 77-155 | 225/45R17 | A12 K1a K2b T91 T94 | |
| e1*2007/46* | 77-155 | 235/45R17 | A12 K1a K2b K4i K6g | |
| 0502*00-10, | | | _ | |
| 0547*00-03 | | | | |
| - ab MJ 2011 | | | | |
| VW Passat | 77-155 | 205/50R17 | A90 T89 T93 | A06 A14 A16 |
| 3C, 3c | 77-155 | 215/45R17 | A33 T87 T91 | A19 Car KMV |
| e1*2001/116* | 77-155 | 215/50R17 | A12 K4i K6g T91 T95 | Lim V17 VoA |
| 0307*24-36; | 77-155 | 225/45R17 | A12 T91 T94 | S05 |
| e1*2007/46* | 77-155 | 235/45R17 | A12 K4i K6g | |
| 0502*00-10, 0547*00-03 | | | | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| - ab MJ 2011 | | | | |
| VW Passat Alltrack | 103-155 | 205/50R17 | A33 M+S T89 T93 | A06 A14 A16 |
| 3C, 3c | 103-155 | 205/50R17 205/55R17 | A33 M+S T69 T93 A12 M+S T91 T95 | A19 A56 Car |
| e1*2001/116* | 103-155 | 205/55R17 215/50R17 | A12 K6g M+S T91 T95 | KMV S05 |
| 0307*24-36; | 103-155 | 225/45R17 | A33 M+S T91 T94 | |
| e1*2007/46* | 103-155 | 225/43R17 225/50R17 | A12 K6h K6w K8h | |
| 0502*00-10; | 103-155 | 235/45R17 | A12 K6g | |
| 0547*00-03 | 103-155 | 245/45R17 | A12 K6g A12 K6h K6w K8h | |
| - mit Radhaus- | 100-100 | 243/43K I / | A 12 NOI NOW NOI | |
| Verbreiterungen | | | | |
| <u> </u> | | | 1 | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

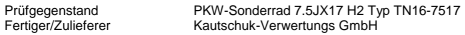




| | | | | Seite 11 von 22 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat CC / CC | 100-220 | 205/50R17 | A12 T89 T93 | A06 A14 A16 |
| 3CC | 100-220 | 215/45R17 | A90 T87 T91 | A19 V17 S05 |
| e1*2001/116*0468* | 100-220 | 215/50R17 | A12 | |
| - incl. Modell 2012 | 100-220 | 225/45R17 | A12 | |
| | 100-220 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Passat Variant | 184 | 205/50R17 | K1a K46 K56 M+S T93 | A06 A12 A14 |
| 3C | 184 | 215/45R17 | M+S T91 | A16 A19 Car |
| e1*2001/116* | 184 | 215/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S T91 | S05 |
| 0307*00-23 | 184 | 225/45R17 | K1a K2b K46 K56 M+S T91 | |
| | 184 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Passat Variant | 75-147 | 205/50R17 | K1a K46 K56 R37 T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 3C | 75-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | A16 A19 Car |
| e1*2001/116* | 75-147 | 215/50R17 | K1c K2b K46 K56 T90 | V17 S05 |
| 0307*00-23 | 75-147 | 225/45R17 | K1a K2b K46 K56 T90 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Passat W8 | 202 | 205/50R17 | M+S T93 | A06 A12 A14 |
| 3BS | 202 | 215/45R17 | M+S T91 | A16 A19 B11 |
| e1*98/14*0173*, | 202 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | Car Lim S05 |
| e1*2001/116*0173* | 202 | 235/45R17 | K1c K46 | |
| VW Phaeton | 165-246 | 235/55R17 | A33 T99 144 | A06 A14 A16 |
| 3D, 3d e1*98/14*0189*; e1*2001/116*0189*; DE*2007/46*0452*; e1*2007/46*0452* | 165-246 | 245/50R17 | A12 K1a 144 | A19 B03 BnK Lim S05 |
| VW Scirocco | 90-155 | 205/50R17 | A31 | A06 A14 A16 |
| 13 | 90-155 | 215/45R17 | A11 | A19 A58 Cpe |
| e1*2001/116*0471* | 90-155 | 215/50R17 | A12 | S05 |
| - 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 R | 188-206 | 205/50R17 | A33 M+S | A06 A14 A16 |
| 13 | 188-206 | 215/45R17 | A13 M+S | A19 A58 Cpe |
| e1*2001/116*0471* | 188-206 | 215/50R17 | A12 M+S | S05 |
| - incl. Facelift 2015 | 188-206 | 225/45R17 | A33 | |
| | 188-206 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Sharan | 85-162 | 205/55R17 | T95 144 | A06 A12 A14 |
| 7N | 85-162 | 215/50R17 | T95 144 | A16 A19 A57 |
| e1*2007/46*0401*; | 85-162 | 215/55R17 | T94 T98 144 | S04 |
| e1*2007/46*0434* | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 144 | |
| - incl, Facelift 2015 | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 144 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 144 | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1





| | | | S | eite 12 von 22 |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A06 A14 A16 A19 KMV S04 |
| 5N | 81-155 | 225/55R17 | A12 | |
| e1*2001/116* | 81-155 | 235/55R17 | A12 | |
| 0450*00-23; | 81-155 | 245/50R17 | A12 | |
| e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 81-155 | 255/50R17 | A12 | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A06 A14 A16 |
| 5N | 81-155 | 225/55R17 | A12 | A19 S04 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 235/55R17 | A12 K1a K2b | |
| 0450*11-23; | 81-155 | 245/50R17 | A12 K1c K2b | |
| e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011 | 81-155 | 255/50R17 | A12 K1c K2b | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A06 A14 A16 |
| 5N | 81-155 | 225/55R17 | A12 K2b | A19 S04 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 235/55R17 | A12 K1a K2b | |
| 0450*00-10; | 81-155 | 245/50R17 | A12 K1c K2b | |
| e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 | 255/50R17 | A12 K1c K2b | |
| VW Tiguan (II) | 85-176 | 215/65R17 | A33 | A06 A14 A16 |
| 5N | 85-176 | 225/60R17 | A91 | A19 A57 KOV |
| e1*2001/116* | 85-176 | 225/65R17 | A12 | S04 |
| 0450*24 | 85-176 | 235/60R17 | A12 | |
| - ab Modell 2016 | 85-176 | 245/55R17 | A12 K1a K1b K2b | |
| VW Tiguan (II) | 85-176 | 215/65R17 | A33 | A06 A14 A16 |
| 5N | 85-176 | 225/60R17 | A91 | A19 A57 KMV |
| e1*2001/116* | 85-176 | 225/65R17 | A12 | S04 |
| 0450*24 | 85-176 | 235/60R17 | A12 | |
| - ab Modell 2016 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 85-176 | 245/55R17 | A12 | |
| VW Touran (I) | 66-125 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 1T | 66-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01 | 66-125 | 225/45R17 | K1c K2b | Npf V17 S05 |
| VW Touran (I) | 66-130 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A06 A12 A14 |
| 1T, 1t | 66-130 | 215/45R17 | K1a K2b T91 | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* | 66-130 | 225/45R17 | K1c K2b | Npf V17 S05 |
| 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011 | | | | |

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ TN16-7517

Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



TÜV Pfalz

| | | | Se | ite 13 von 22 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Touran (II) | 81-140 | 205/55R17 | K1c K2b K3c K6h | A06 A12 A14 |
| 1T | 81-140 | 215/50R17 | K1c K2b K3c K6h | A16 A19 A58 |
| e1*2001/116* | 81-140 | 215/55R17 | K1c K2b K3c K6h | V17 S04 |
| 0211*36; | 81-140 | 225/50R17 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | |
| e1*2007/46*0357*14 | 81-140 | 235/50R17 | K2b K6h K6i K8i R03 | |
| ab MJ 2016 | 81-140 | 245/45R17 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | |

Allgemeine Hinweise

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

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

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche (mit Ausnahme der M+S-Profile) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Ferner sind nur Reifen einer Bauart und achsweise eines Reifentyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Reifentypen auf Vorder- und Hinterachse sind die Hinweise des Fahrzeug- und / oder Reifenherstellers zu beachten.

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

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

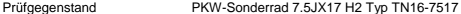
Die Bezieher der Räder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.

Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1380 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1420 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 1440 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.

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH

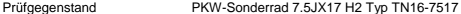


Seite 14 von 22

- A06 Die Mindesteinschraubtiefen der Radschrauben bzw. Muttern betragen (sofern serienmäßig nicht unterschritten) 6,5 Umdrehungen für M12x1,5; 7,5 Umdrehungen für M12x1,25 und M14x1,5; 8 Umdrehungen für Gewinde 1/2" UNF bzw. 9 Umdrehungen für M14x1,25.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebene Schneeketten an denen laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A14 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A16 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel bzw. 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 denen 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 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.

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



Seite 15 von 22

- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **Au7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 195 kW (Audi S4).
- **Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 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 für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- **BnK** Die Sonderräder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,...).
- **Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Cabriolet, Roadster.
- Cpe Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Coupé.
- F23 Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- **F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- **FIh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3- türig und 5- türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **G40** Ist die Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17 oder 235/40R18 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ TN16-7517

Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH

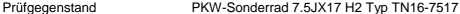


Seite 16 von 22

- G67 Ist die Reifengröße 225/60R16 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **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.

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



Seite 17 von 22

- **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.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3f** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (250mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K5a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **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.

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



Seite 18 von 22

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

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

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

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

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

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

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

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.

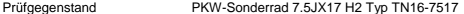
K8s An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

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

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

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH

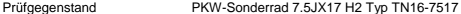


Seite 19 von 22

- **L02** Durch Begrenzung des Lenkeinschlages ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/Reifenkombination herzustellen.
- **Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.
- M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- **NBF** Die Räder sind nicht zulässig für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.
- NoE Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.
- **Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig bei 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.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten 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 Aufbauart Stufenheck.
- **T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T01** Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1



Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



Seite 20 von 22

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

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ TN16-7517

Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



Seite 21 von 22

V17 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

| | Vorderachse | Hinterachse |
|--------|-------------|--|
| Nr. 1 | 195/40R17 | 215/35R17 |
| Nr. 2 | 195/45R17 | 215/40R17 |
| Nr. 3 | 205/40R17 | 225/35R17 |
| Nr. 4 | 205/45R17 | 235/40R17 |
| Nr. 5 | 205/50R17 | 225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17 |
| Nr. 6 | 205/55R17 | 225/50R17 |
| Nr. 7 | 215/40R17 | 245/35R17 |
| Nr. 8 | 215/45R17 | 235/40R17, 245/40R17 |
| Nr. 9 | 215/50R17 | 235/45R17, 245/45R17, 275/40R17 |
| Nr. 10 | 215/55R17 | 235/50R17 |
| Nr. 11 | 225/45R17 | 245/40R17, 255/40R17 |
| Nr. 12 | 225/50R17 | 245/45R17, 255/45R17 |
| Nr. 13 | 225/55R17 | 245/50R17, 255/50R17 |
| Nr. 14 | 235/45R17 | 255/40R17, 265/40R17 |
| Nr. 15 | 235/50R17 | 255/45R17 |
| Nr. 16 | 235/55R17 | 255/50R17 |
| Nr. 17 | 235/60R17 | 255/55R17 |
| Nr. 18 | 245/45R17 | 265/40R17, 275/40R17 |
| Nr. 19 | 255/45R17 | 285/40R17 |

Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen- oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

VoA Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

- **X27** Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 allroad, Typ 4B, 4F, 4F1) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- X28 Nur zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **Z19** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde in TÜV Rheinland Malaysia, Shah Alam ab August 2016 durchgeführt. Die Verwendungsprüfung fand am 14. März 2017 in Lambsheim statt.

Nummer 55-082116-A09-VTGA01

TGA-Art 13.1

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX17 H2 Typ TN16-7517

Fertiger/Zulieferer Kautschuk-Verwertungs GmbH



Seite 22 von 22

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 22 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum April 2016.

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. März 2017



Tufan 00267326.DOC