

Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 8 J x 17 H2 Typ S 80735
Borbet GmbH

Auftraggeber Borbet GmbH
Hauptstraße 5
59969 Hallenberg-Hesborn
QM-Nr. 49020320911

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad
Modell S
Typ S 80735
Radgröße 8 J x 17 H2
Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm) | Einpresstiefe (mm) | Radlast (kg) | Abrollumfang (mm) |
|------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| 112 | S 80735 LK112 / Ø72,5-Ø57,1 | 5/112/57,1 | 40 | 650 | 2100 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50011
Herstellerzeichen BORBET
Radtyp und Ausführung S 80735 (s.o.)
Radgröße 8 J x 17 H2
Einpresstiefe ET (s.o.)
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S01 | Schraube M14x1,5 | 60° Kegel | 120 | 28,5 |
| S02 | Schraube M14x1,5 | 60° Kegel | 170 | 33 |
| S03 | Schraube M14x1,5 | 60° Kegel | 170 | 33 |
| S04 | Schraube M14x1,5 | 60° Kegel | 140 | 33 |
| S05 | Schraube M14x1,5 | 60° Kegel | 120 | 33 |

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi
Ford
Seat
Skoda
Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi A3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 215/45R17 | | A12 A14 A21 A57 Cbo F24 Lim V00 V17 S05 |
| | 77-140 | 225/45R17 | | |
| | 77-140 | 235/40R17 | A01 K1a K2b | |
| | 77-140 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| | 77-140 | 245/40R17 | A01 K1a K2b | |
| Audi A3 Cabriolet 8P e1*2001/116*0456*.. | 75-147 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Cbo V17 S05 |
| | 75-147 | 215/45R17 | K1c K56 R37 T87 T88 | |
| | 75-147 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| | 75-147 | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03 | |
| Audi A3 Sportback e-tron 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 110 | 205/50R17 | K1a K2b K3a K6g K8h R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F24 Flh V00 V17 S05 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | |
| | 110 | 225/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | |
| Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*.. e1*2001/116*0418*.. | 184-195 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S R70 | A01 A12 A14 A21 B03 Flh V17 S05 |
| | 184-195 | 215/45R17 | K1c K56 M+S T88 T91 | |
| | 184-195 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| | 184-195 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| | 184-195 | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03 | |
| Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*.. e1*2001/116*0241*.. e1*2001/116*0418*.. e13*2007/46*1082*.. | 66-147 | 205/50R17 | K1c K2b K46 R37 R70 | A01 A12 A14 A21 Flh K56 V17 S05 |
| | 66-147 | 215/45R17 | K1c R37 T87 T88 | |
| | 66-147 | 225/45R17 | K1c K2b K46 | |
| | 66-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 | |
| | 66-147 | 245/40R17 | K2b K44 K46 R03 | |
| Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 205/50R17 | K1a K2b K3a K6g K8h R70 | A01 A12 A14 A21 A57 F24 Flh V00 V17 S05 |
| | 77-140 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | |
| | 77-140 | 225/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | |
| | 77-140 | 235/40R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |
| | 77-140 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |
| | 77-140 | 245/40R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| Audi A4 8E e1*98/14*0151*.. e1*2001/116*0151*.. | 74-140 | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93 | A12 A14 A21 Car Lim V17 W20 S01 |
| | 74-188 | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93 | |
| | 74-188 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | |
| | 74-188 | 225/45R17 | T90 T91 | |
| | 74-188 | 235/45R17 | | |
| | 74-188 | 245/40R17 | A01 K1c K2b | |
| Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243*.. | 162 | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93 | A12 A14 A21 Car Cbo Lim V17 W20 S01 |
| | 162 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | |
| | 162 | 225/45R17 | T90 T91 | |
| | 162 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 162 | 245/40R17 | A01 K1c K2b | |
| Audi A4 Cabriolet 8H e1*98/14*0177*.. e1*2001/116*0177*.. | 96-147 | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93 | A12 A14 A21 Cbo V17 W20 S01 |
| | 96-188 | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93 | |
| | 96-188 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | |
| | 96-188 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| | 96-188 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| | 96-188 | 245/40R17 | A01 K1c K2b T91 T95 | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--|
| Audi A4 S4 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243*.. | 253 | 215/50R17 | A01 K46 M+S R09 R70 T93 T95 | A12 A14 A21 Car Cbo Lim S05 |
| | 253 | 225/45R17 | M+S T91 T93 | |
| Audi A6 4B e1*96/27, 98/14, 2001/116*0051*.. | 162-184 | 205/50R17 | M+S R70 T89 T93 130 | A12 A14 A21 Au9 Car Lim V17 X27 X55 S01 |
| | 81-142 | 205/50R17 | R70 T89 T93 130 | |
| | 81-184 | 215/45R17 | A01 K1a T87 T88 130 | |
| | 81-184 | 225/45R17 | A01 K1c K46 T90 130 | |
| | 81-184 | 235/40R17 | A01 K1c K46 T90 130 | |
| Audi A6 -/Avant 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*.. e1*2001/116*0276*.. e13*2007/46*1080*.. | 89-257 | 225/50R17 | T93 130 | A12 A14 A21 Car Lim NBF V17 X27 S05 |
| | 89-257 | 235/45R17 | T93 130 | |
| | 89-257 | 245/45R17 | 130 | |
| | 89-257 | 255/45R17 | A01 K1b K2b 130 | |
| Audi A6 Allroad 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*.. e13*2007/46*1080*.. | 120-257 | 215/55R17 | M+S R70 130 | A12 A14 A21 X28 S05 |
| | 120-257 | 225/55R17 | 130 | |
| | 120-257 | 235/50R17 | 130 | |
| | 120-257 | 245/50R17 | 130 | |
| | 120-257 | 255/45R17 | A01 K42 K46 130 | |
| Audi A8 4E e1*2001/116*0198*.. e1*2001/116*0246*.. | 154-257 | 235/55R17 | 130 | A12 A14 A21 B03 B60 Lim NBF S05 |
| | 154-257 | 245/50R17 | A01 K1a 130 | |
| | 154-257 | 245/55R17 | A01 G01 K1a 128 | |
| Audi Q2 GA e1*2007/46*1552*.. - Frontantrieb | 85, 110 | 215/55R17 | K1a K2b R70 | A01 A12 A14 A21 A58 V17 S04 |
| | 85, 110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | K2b K8f R03 | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | K2c K8f R03 | |
| Audi Q2 GA e1*2007/46*1552*.. - Frontantrieb - mit Zusatz- Verbreiterungen | 85, 110 | 215/55R17 | R70 | A12 A14 A21 A58 KMV V17 Z19 S04 |
| | 85, 110 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | A01 K2b K8f R03 | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 85, 110 | 245/50R17 | A01 K2c K8f R03 | |
| Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01-.. | 110, 140 | 215/55R17 | K1a K2b R70 | A01 A12 A14 A21 A56 S04 |
| | 110, 140 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01-.. - mit Zusatz- Verbreiterungen | 110, 140 | 215/55R17 | R70 | A12 A14 A21 A56 KMV Z19 S04 |
| | 110, 140 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Audi Q3 (I) 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..; e13*2007/46*1163*.. | 88-162 | 215/60R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 V00 V17 S04 |
| | 88-162 | 225/50R17 | | |
| | 88-162 | 225/55R17 | | |
| | 88-162 | 235/50R17 | | |
| | 88-162 | 235/55R17 | | |
| Audi Q3 (I) 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*..; e13*2007/46*1163*.. - mit Radhaus- Verbreiterungen | 88-162 | 215/60R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 KMV V00 V17 S04 |
| | 88-162 | 225/50R17 | | |
| | 88-162 | 225/55R17 | | |
| | 88-162 | 235/50R17 | | |
| | 88-162 | 235/55R17 | | |
| Audi Q3 (II) F3 e1*2007/46*1900*.. | 110-169 | 215/65R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 110-169 | 225/60R17 | | |
| | 110-169 | 225/65R17 | 124 | |
| | 110-169 | 235/60R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| Audi S3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 215/45R17 | M+S | A12 A14 A21 A56 Cbo F24 Lim S05 |
| | 206-228 | 225/45R17 | M+S | |
| | 206-228 | 235/40R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 206-228 | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 206-228 | 245/40R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 205/50R17 | K1a K2b K3a K6g K8h M+S R70 | A01 A12 A14 A21 A56 F24 Flh S05 |
| | 206-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h M+S | |
| Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00 | 118-155 | 225/50R17 | K1a K1b K46 K56 | A01 A12 A14 A21 A57 Cbo Cpe S05 |
| | 118-155 | 235/45R17 | K46 K56 | |
| | 118-155 | 245/45R17 | K1a K1b K46 K56 | |
| | 118-155 | 255/45R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| | 118-200 | 225/50R17 | K1a K1b K46 K56 M+S | |
| | 118-200 | 235/45R17 | K46 K56 M+S | |
| | 118-200 | 245/45R17 | K1a K1b K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17-.. ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018 | 132-169 | 225/50R17 | A01 A12 K6g | A14 A21 A57 Cbo Cpe V00 V17 S05 |
| | 132-169 | 235/45R17 | A90 | |
| | 132-169 | 245/45R17 | A01 A12 K6g | |
| | 132-169 | 255/45R17 | A01 A12 K1a K2b K6g K8c | |
| Ford Galaxy (I) WGR e1*93/81,95/54, 2001/116*0024*.. | 66-150 | 225/45R17 | K2c K56 T91 T93 T94 130 | A01 A12 A14 A21 V17 S02 |
| | 66-150 | 235/45R17 | K1a K2c K56 T93 T94 T97 130 | |
| | 66-150 | 245/40R17 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T95 130 | |
| Seat Alhambra 7MS e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*.. | 66-150 | 225/45R17 | K2c K56 T91 T93 T94 130 | A01 A12 A14 A21 V17 S02 |
| | 66-150 | 235/45R17 | K1a K2c K56 T93 T94 T97 130 | |
| | 66-150 | 245/40R17 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T95 130 | |
| Seat Alhambra 7N e1*2007/46*0402*.. e1*2007/46*0435*.. - incl- Facelift 2015 | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 130 | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 130 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 130 | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--|
| Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*..; e9*2007/46*0012*.. | 63-155 | 205/50R17 | K1c K2b R70 T89 T93 | A01 A12 A14 A21 A60 Flh KOV SeF Sth V17 S05 |
| | 63-155 | 215/45R17 | K1c T87 T88 T91 | |
| | 63-155 | 225/45R17 | K1c K2b | |
| Seat Ateca 5FP e9*2007/46*6394*.. - Frontantrieb | 85, 110 | 215/55R17 | R70 | A12 A14 A21 A58 F23 KMV V17 S04 |
| | 85, 110 | 225/50R17 | | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | A01 G01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | | |
| | 85, 110 | 255/45R17 | A01 K1c K2b | |
| Seat Ateca 5FP e9*2007/46*6394*.. - Frontantrieb | 85, 110 | 215/55R17 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F23 KOV S04 |
| | 85, 110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | G01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 255/45R17 | K1c K2b | |
| Seat Ateca 4drive 5FP e9*2007/46*6394*.. - Frontantrieb | 110, 140 | 215/55R17 | R70 | A12 A14 A21 A56 F24 KMV S04 |
| | 110, 140 | 225/50R17 | A01 K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A01 K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A01 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | A01 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 255/45R17 | A01 K1c K2b | |
| Seat Leon 1P, 1PN e9*2001/116*0052*..; e9*2007/46*0013*.. | 63-155 | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b R37 R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Flh V17 S05 |
| | 63-155 | 215/45R17 | K1a K1b K27 K2b R37 | |
| | 63-195 | 225/45R17 | K1a K1b K27 K2b | |
| Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*.. - Frontantrieb | 81-140 | 205/50R17 | K1a K2b K6j R70 | A01 A12 A14 A21 Car F24 Flh KOV V00 V17 S05 |
| | 81-140 | 215/45R17 | K1a K2b K6j | |
| | 81-140 | 225/45R17 | K1a K2b K6j | |
| | 81-140 | 235/40R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 81-140 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 81-140 | 245/40R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k | |
| Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*.. - Frontantrieb | 63-110 | 205/50R17 | K1a K2b R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV V17 S05 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K1a K2b | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K1a K2b | |
| | 63-110 | 235/40R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | |
| | 63-110 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | |
| | 63-110 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k | |
| Seat Leon Cupra 5F e9*2007/46*0094*.. - Frontantrieb | 195,206 | 205/50R17 | K1a K2b K6j R70 | A01 A12 A14 A21 A57 BW7 Car F24 Flh V17 S05 |
| | 195,206 | 205/50R17 | K1v K2h K6j R70 | |
| | 195,206 | 215/45R17 | K1a K2b K6j | |
| | 195,206 | 215/45R17 | K1v K2h K6j | |
| | 195-221 | 225/45R17 | K1a K2b K6j | |
| | 195-221 | 225/45R17 | K1v K2h K6j | |
| | 195-221 | 235/40R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 195-221 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 195-221 | 245/40R17 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--|
| Seat Leon X-Perience 5F e9*2007/46*0094*.. | 81-135 | 205/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h R70 | A01 A12 A14 A21 A56 Car F24 KMV S05 |
| | 81-135 | 205/55R17 | K6g K6i K6j K6y K8h R70 | |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-135 | 235/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | |
| Seat Tarraco KN e9*2007/46*6666*.. | 110, 140 | 215/65R17 | R70 126 | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 110, 140 | 225/60R17 | 128 | |
| | 110, 140 | 225/65R17 | 124 | |
| | 110, 140 | 235/60R17 | 126 | |
| Skoda Karoq NU e8*2007/46*0272*.. - Frontantrieb | 85, 110 | 215/55R17 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F23 KOV S04 |
| | 85, 110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | G01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| | 85, 110 | 255/45R17 | K1c K2b | |
| Skoda Karoq 4x4 NU e8*2007/46*0272*.. | 110, 140 | 215/55R17 | K1c K2b M+S R70 | A01 A12 A14 A21 A56 F24 KOV S04 |
| | 110, 140 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 255/45R17 | K1c K2b | |
| Skoda Kodiaq NS e8*2007/46*0249*.. | 85-140 | 215/65R17 | R70 126 | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 85-140 | 225/60R17 | 128 | |
| | 85-140 | 225/65R17 | 124 | |
| | 85-140 | 235/60R17 | 126 | |
| | 85-176 | 215/65R17 | M+S R70 126 | |
| | 85-176 | 225/60R17 | M+S 128 | |
| | 85-176 | 225/65R17 | M+S 124 | |
| | 85-176 | 235/60R17 | M+S 126 | |
| Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*.. e11*2007/46*0012*.. | 55-118 | 205/50R17 | K1c K2b K56 R37 R70 T89 T93 | A01 A12 A14 A21 Car Lim Npf V17 S05 |
| | 55-118 | 215/45R17 | K1a K1b R37 T88 T91 | |
| | 55-147 | 205/50R17 | K1c K2b K56 M+S R70 | |
| | 55-147 | 215/45R17 | K1a K1b M+S T91 | |
| | 55-147 | 225/45R17 | K1c K2b K56 | |
| | 55-147 | 235/40R17 | K1c K2b K45 K46 K56 T90 T94 | |
| | 55-147 | 245/40R17 | K2b K44 K46 K56 R03 | |
| Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 77-169 | 205/50R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 Car F24 Lim Npf V00 V17 S05 |
| | 77-169 | 215/45R17 | | |
| | 77-169 | 225/45R17 | | |
| | 77-169 | 235/40R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 77-169 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 77-169 | 245/40R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 63-110 | 205/50R17 | R70 | A12 A14 A21 A58 Car F23 Lim Npf V17 S05 |
| | 63-110 | 215/45R17 | | |
| | 63-110 | 225/45R17 | | |
| | 63-110 | 235/40R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 63-110 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 63-110 | 245/40R17 | A01 K1a K1b K2b K8g | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|---------------------|---|--|
| Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14-.. e8*2007/46*0318*.. ab Facelift 2017 | 63-110 | 205/50R17 | K2b K8g R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Car F23 Lim Npf V17 S05 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K2b | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K2b K8g | |
| | 63-110 | 235/40R17 | K1a K1b K2a K2b K8k | |
| | 63-110 | 235/45R17 | K1a K1b K2a K2b K8k | |
| Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14-.. e8*2007/46*0318*.. ab Facelift 2017 | 81-140 | 205/50R17 | K2a K2b K6h K6i K8m R37 R70 | A01 A12 A14 A21 A57 Car F24 Lim Npf V00 V17 S05 |
| | 81-140 | 215/45R17 | K2b K6g K8e R37 T87 T91 | |
| | 81-180 | 205/50R17 | K2a K2b K6h K6i K8m M+S R70 | |
| | 81-180 | 215/45R17 | K2b K6g K8e M+S T87 T91 | |
| | 81-180 | 225/45R17 | K2a K2b K6h K6i K8m | |
| | 81-180 | 235/40R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m | |
| | 81-180 | 235/45R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m | |
| 81-180 | 245/40R17 | K1c K2c K6h K6i K8s | | |
| Skoda Octavia Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21-..; e11*2007/46*0012*.. | 103-118 | 225/50R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | A01 A12 A14 A21 A56 Car KMV S05 |
| | 103-118 | 235/45R17 | K1c K56 | |
| | 103-118 | 245/45R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19 | 81-135 | 205/50R17 | M+S R70 | A12 A14 A21 A56 Car F24 S05 |
| | 81-135 | 205/55R17 | M+S R70 | |
| | 81-135 | 225/45R17 | M+S | |
| | 81-135 | 225/50R17 | | |
| | 81-135 | 235/45R17 | | |
| Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26 e8*2007/46*0318*.. ab Facelift 2017 | 110-135 | 205/50R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S R70 | A01 A12 A14 A21 A56 Car F24 S05 |
| | 110-135 | 205/55R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S R70 | |
| | 110-135 | 225/45R17 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S | |
| | 110-135 | 225/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| | 110-135 | 235/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| | 110-135 | 245/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| Skoda Superb (II) 3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21 | 77-147 | 205/50R17 | K1a K2b K56 R70 T93 | A01 A12 A14 A21 Car Lim V17 S05 |
| | 77-191 | 205/50R17 | K1a K2b K56 M+S R70 T93 | |
| | 77-191 | 225/45R17 | K1a K2b K56 T94 | |
| | 77-191 | 235/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 K46 K56 | |
| | 77-191 | 245/40R17 | K1c K27 K2b K41 K44 K46 K56 T95 | |
| Skoda Superb (III) 3T e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22-..; e8*2007/46*0317*.. | 88-206 | 215/55R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 Car Lim V00 V17 S04 |
| | 88-206 | 225/50R17 | | |
| | 88-206 | 235/50R17 | A01 K2b | |
| | 88-206 | 245/45R17 | | |
| | 88-206 | 255/45R17 | A01 K2b K4i K6g K6i K8e | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--|
| Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*.. e11*2007/46*0034*.. | 77-125 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | A12 A14 A21 A57 S05 |
| | 77-125 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 77-125 | 235/45R17 | A01 K1b | |
| | 77-125 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| VW Arteon 3H e1*2007/46*1725*.. | 110-206 | 215/55R17 | M+S R70 | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 110-206 | 225/50R17 | | |
| | 110-206 | 225/55R17 | | |
| | 110-206 | 235/50R17 | | |
| | 110-206 | 245/50R17 | A01 K1a K2b | |
| VW Beetle, /Cabrio (II) 16 e1*2007/46*0539*.. | 77-162 | 215/55R17 | K1a K1b R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Cbo Fih V17 S05 |
| | 77-162 | 225/50R17 | K1c K2b K3a K3c | |
| | 77-162 | 235/45R17 | K1a K1b | |
| | 77-162 | 235/50R17 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| | 77-162 | 245/45R17 | K1c K2b K3a K3c | |
| | 77-162 | 255/45R17 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| VW Bus (T4), Transporter 70X02.., 70X12.. H297-300, 304, 306, H322-327 | 50-103 | 225/55R17 | G01 K41 K42 T01 T97 130 | A01 A12 A14 A21 K1a K2b K34 V17 S03 |
| | 50-103 | 235/45R17 | K42 R70 T93 T94 T97 130 | |
| | 50-103 | 235/50R17 | K41 K42 T00 T96 130 | |
| | 50-103 | 245/45R17 | K41 K42 T95 T99 130 | |
| | 50-103 | 255/45R17 | K42 R03 T02 T98 130 | |
| VW Caddy (III) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | 62-125 | 205/50R17 | K1c K2a K2b R70 T89 T93 130 | A01 A12 A14 A21 A57 A67 K34 V00 V17 S05 |
| | 62-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 130 | |
| | 62-125 | 225/45R17 | K1c K2a K2b T91 T94 130 | |
| VW Caddy (IV) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*42-..; e1*2007/46* 0217*20-.. ab MJ 2016 | 55-110 | 205/50R17 | K1c K2a K2b R70 T93 130 | A01 A12 A14 A21 A57 A67 V00 V17 S05 |
| | 55-110 | 215/45R17 | K1c K2b T91 130 | |
| | 55-110 | 225/45R17 | K1c K2a K2b T91 T94 130 | |
| | 55-110 | 235/40R17 | K1c K2c T90 T94 130 | |
| | 55-110 | 235/45R17 | K1c K2c 130 | |
| VW Cross Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506*.. - incl. Facelift 2011 | 75-130 | 215/50R17 | K1a R02 R70 | A01 A12 A14 A21 KMV V17 S05 |
| | 75-130 | 215/50R17 | M+S R03 R70 | |
| | 75-130 | 225/45R17 | K1a M+S | |
| | 75-130 | 235/45R17 | K1a | |
| VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10-.. - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 205/50R17 | K1a K2b K3c R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F24 V17 S05 |
| | 85, 100 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 85, 100 | 225/45R17 | K1a K2b K3c | |
| VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10-.. - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 205/50R17 | K1a K2b K3c K8g R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F23 V17 S05 |
| | 85, 100 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 85, 100 | 225/45R17 | K1a K2b K3c K8g | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW EOS 1F e1*2001/116*0349*.. - incl. Facelift 2011 | 85-184 | 205/50R17 | A01 K2b K46 K56 R37 R70 | A12 A14 A21 A58 Cbo V17 S05 |
| | 85-184 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | |
| | 85-184 | 225/45R17 | A01 K2b K46 K56 | |
| | 85-191 | 205/50R17 | A01 K2b K46 K56 M+S R70 | |
| | 85-191 | 215/45R17 | M+S T87 T88 | |
| | 85-191 | 225/45R17 | A01 K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 | |
| VW Golf (V) 1K e1*2001/116* 0242*00-24 | 55-169 | 205/50R17 | K1c K2b R37 R70 | A01 A12 A14 A21 V17 S05 |
| | 55-169 | 215/45R17 | K1c R37 T87 T88 | |
| | 55-184 | 225/45R17 | K1c K2b | |
| VW Golf (V) Variant 1KM e1*2001/116* 0328*00-14 | 59-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2c K44 K46 K56 R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Car V17 S05 |
| | 59-147 | 215/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |
| | 59-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2c K44 K46 K56 | |
| VW Golf (VI) 1K e1*2001/116 *0242*25-.. e1*2007/46*0490*.. - Fließheck/Cabrio | 59-173 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8d R70 | A01 A12 A14 A21 V17 S05 |
| | 59-173 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d T87 T91 | |
| | 59-173 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | |
| | 59-173 | 235/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| | 59-173 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| | 59-173 | 245/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8r | |
| VW Golf (VI) R 1K e1*2001/116 *0242*33-.. - Fließheck/Cabrio | 188-199 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8d R70 | A01 A12 A14 A21 V17 S05 |
| | 188-199 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d T87 T88 | |
| | 188-199 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | |
| | 188-199 | 235/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| | 188-199 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| | 188-199 | 245/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8r | |
| VW Golf (VI) Variant 1KM e1*2001/116*0328*.. e1*2007/46* 0492*00-05 | 59-118 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6h K8d R70 | A01 A12 A14 A21 Car V17 S05 |
| | 59-118 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8d T87 T88 | |
| | 59-118 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8d | |
| | 59-118 | 235/40R17 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| | 59-118 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| | 59-118 | 245/40R17 | K1c K2c K3a K6h K8r | |
| VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0627*.. e1*2007/46* 0490*05-.. e1*2007/46*0492*06-.. - incl. Facelift 2017 | 63-169 | 205/50R17 | K1a K2b K3c R70 | A01 A12 A14 A21 A57 Car F24 Flh KOV NoE V00 V17 S05 |
| | 63-169 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-180 | 225/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-180 | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 63-180 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 63-180 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a | |
| | 63-213 | 205/50R17 | K1a K2b K3c M+S R70 | |
| | 63-213 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 63-213 | 225/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0627*.. e1*2007/46* 0490*05-.. e1*2007/46*0492*06-.. - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 205/50R17 | K1a K2b K3c K8g R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV NoE V17 S05 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K1a K2b K3c K8g | |
| | 63-110 | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | |
| | 63-110 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | |
| | 63-110 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K8k | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VII) Alltrack AUV e1*2007/46*0627*.. - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 205/50R17 | K6g K6i K6w K8e R70 | A01 A12 A14 A21 A56 Car F24 KMV S05 |
| | 81-135 | 205/55R17 | K6g K6i K6w K8e R70 | |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6g K6i K6w K8e | |
| | 81-135 | 235/45R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | |
| VW Golf (VII) GTE Hybrid AU e1*2007/46*0623*11-.. - incl. Facelift 2017 | 110 | 205/50R17 | K1a K2b K3c R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F24 V17 S05 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 110 | 225/45R17 | K1a K2b K3c | |
| VW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623*.. - incl. Facelift 2017 | 206, 221 | 205/50R17 | K1a K2b K3c R70 | A01 A12 A14 A21 A56 F24 S05 |
| | 206, 221 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 206, 221 | 225/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 206, 221 | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 206, 221 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 206, 221 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a | |
| | 206-228 | 205/50R17 | K1a K2b K3c M+S R70 | |
| | 206-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 206-228 | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| | 206-228 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| | 206-228 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a M+S | |
| VW Golf (VII) R Variant AUV e1*2007/46*0627*.. - incl. Facelift 2017 | 213-228 | 205/50R17 | K1a K2b K3c M+S R70 | A01 A12 A14 A21 A56 Car F24 S05 |
| | 213-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 213-228 | 225/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 213-228 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| VW Golf Plus 1KP e1*2001/116*0304*.. e1*2007/46*0491*.. | 55-125 | 205/50R17 | K1c K27 K2b K44 K56 R70 | A01 A12 A14 A21 A58 V17 S05 |
| | 55-125 | 215/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 K56 T87 T88 T91 | |
| | 55-125 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 K56 | |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*.. e1*2007/46*0492*08-.. - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 205/50R17 | K1a K2b K3c R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F24 V17 S05 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-110 | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | |
| | 63-110 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | |
| | 63-110 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m | |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*.. e1*2007/46*0492*08-.. - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 205/50R17 | K1a K2b K3c K8g R70 | A01 A12 A14 A21 A58 F23 V17 S05 |
| | 63-85 | 215/45R17 | K1a K2b K3c K8g | |
| | 63-85 | 225/45R17 | K1a K2b K3c K8g | |
| | 63-85 | 235/40R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | |
| | 63-85 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | |
| | 63-85 | 245/40R17 | K1c K2b K3c K5d K8t | |
| VW Jetta 16, 16H e1*2007/46*0539*.. e1*2007/46*0584*.. | 77 - 155 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8e | A01 A12 A14 A21 A58 Sth V17 S05 |
| | 77 - 155 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | |
| | 77 - 155 | 235/40R17 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s | |
| | 77 - 155 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s | |
| VW Jetta 1KM e1*2001/116*0328*.. | 66-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 R70 | A01 A12 A14 A21 A58 Sth V17 S05 |
| | 66-147 | 215/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |
| | 66-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|--|---|
| VW Passat (V) 3BG e1*98/14*0157*... e1*2001/116*0157*.. | 74-142 | 205/50R17 | R37 R70 T89 T93 | A12 A14 A21 Car Lim V17 S01 |
| | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | |
| | 74-142 | 225/45R17 | T90 | |
| | 74-142 | 235/40R17 | A01 K1c K45 K46 L02 T90 | |
| | 74-142 | 245/40R17 | A01 K44 K46 R03 | |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 205/50R17 | K1a K46 K56 R37 R70 | A01 A12 A14 A21 Lim V17 S05 |
| | 75-147 | 215/45R17 | K46 K56 R37 T87 T88 T91 | |
| | 75-147 | 225/45R17 | K1a K46 K56 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1a K2b K46 K56 | |
| | 75-147 | 245/40R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 205/50R17 | K1a K46 K56 M+S R70 | A01 A12 A14 A21 Lim S05 |
| | 184 | 215/45R17 | K46 K56 M+S T87 T88 T91 | |
| | 184 | 225/45R17 | K1a K46 K56 M+S | |
| | 184 | 235/45R17 | K1a K2b K46 K56 | |
| | 184 | 245/40R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K46 K56 M+S R70 T93 | A12 A14 A21 Car S05 |
| | 184 | 215/45R17 | M+S T91 | |
| | 184 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 M+S T91 | |
| | 184 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 | |
| | 184 | 245/40R17 | A01 K1c K2b K44 K46 K56 | |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 205/50R17 | A01 K1a K2b K46 K56 R37 R70 T89 T93 130 | A12 A14 A21 Car V17 S05 |
| | 75-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 130 | |
| | 75-147 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 T90 130 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 130 | |
| | 75-147 | 245/40R17 | A01 K1c K2b K44 K46 K56 130 | |
| VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab MJ 2011 | 77-155 | 205/50R17 | A01 K1a K2b R70 T89 T93 | A12 A14 A21 Car Lim V17 VoA S05 |
| | 77-155 | 215/45R17 | T87 T91 | |
| | 77-155 | 225/45R17 | A01 K1a K2b T91 T94 | |
| | 77-155 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K4i K6g | |
| | 77-155 | 245/40R17 | A01 K1c K2b K4i K6g K6i K8e | |
| VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab MJ 2011 | 77-155 | 205/50R17 | R70 T89 T93 | A12 A14 A21 Car KMV Lim V17 VoA S05 |
| | 77-155 | 215/45R17 | T87 T91 | |
| | 77-155 | 225/45R17 | T91 T94 | |
| | 77-155 | 235/45R17 | A01 K4i K6g | |
| | 77-155 | 245/40R17 | A01 K1c K4i K6g K6i K8e | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Passat (VII) Alltrack 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10; 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 103-155 | 225/45R17 | M+S T91 T94 | A12 A14 A21 A56 Car KMV S05 |
| | 103-155 | 225/50R17 | A01 K6h K6w K8h | |
| | 103-155 | 235/45R17 | A01 K6g | |
| | 103-155 | 245/45R17 | A01 K6h K6w K8h | |
| VW Passat (VIII) 3C e1*2001/116* 0307*37-.. - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) | 88-206 | 215/55R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 Car Lim V00 V17 VoA S04 |
| | 88-206 | 225/50R17 | A01 K8h | |
| | 88-206 | 235/50R17 | A01 K1c K2b K8h | |
| | 88-206 | 245/45R17 | A01 K8h | |
| | 88-206 | 255/45R17 | A01 K1c K2b K8h | |
| VW Passat CC / CC 3CC e1*2001/116*0468*.. - incl. Modell 2012 | 100-220 | 205/50R17 | A12 R70 T89 T93 | A14 A21 S05 |
| | 100-220 | 215/45R17 | A90 T87 T91 | |
| | 100-220 | 225/45R17 | A12 | |
| | 100-220 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Scirocco 13 e1*2001/116*0471*.. - incl. Facelift 2015 | 90-155 | 205/50R17 | R70 | A12 A14 A21 A58 Cpe S05 |
| | 90-155 | 215/45R17 | | |
| | 90-162 | 205/50R17 | M+S R70 | |
| | 90-162 | 215/45R17 | M+S | |
| | 90-162 | 225/45R17 | | |
| | 90-162 | 235/45R17 | | |
| VW Scirocco R 13 e1*2001/116*0471*.. - incl. Facelift 2015 | 188-206 | 205/50R17 | M+S R70 | A12 A14 A21 A58 Cpe S05 |
| | 188-206 | 215/45R17 | M+S | |
| | 188-206 | 225/45R17 | | |
| | 188-206 | 235/45R17 | | |
| VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*.. | 66-150 | 225/45R17 | K2c K56 T90 T91 T93 T94 130 | A01 A12 A14 A21 V17 S02 |
| | 66-150 | 235/45R17 | K1a K2c K56 T93 T94 T97 130 | |
| | 66-150 | 245/40R17 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T95 130 | |
| VW Sharan 7N e1*2007/46*0401*.. e1*2007/46*0434*.. - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 130 | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 130 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 130 | |
| VW T-ROC A1 e13*2007/46*1845*.. | 85-140 | 215/55R17 | K1a R70 | A01 A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 85-140 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 85-140 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 81-155 | 225/55R17 | | A12 A14 A21 A57 KMV S04 |
| | 81-155 | 235/55R17 | | |
| | 81-155 | 245/50R17 | | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*11-23; e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011 | 81-155 | 225/55R17 | | A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 81-155 | 235/55R17 | A01 K1a K2b | |
| | 81-155 | 245/50R17 | A01 K1c K2b | |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*00-10; e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 | 225/55R17 | K2b | A01 A12 A14 A21 A57 S04 |
| | 81-155 | 235/55R17 | K1a K2b | |
| | 81-155 | 245/50R17 | K1c K2b | |
| VW Tiguan (II) 5N e1*2001/116* 0450*24-..; e1*2007/46* 0487*15-.. - ab Modell 2016 | 85-176 | 215/65R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 KOV S04 |
| | 85-176 | 225/60R17 | | |
| | 85-176 | 225/65R17 | 124 | |
| | 85-176 | 235/60R17 | | |
| VW Tiguan (II) Allspace 5N e1*2001/116* 0450*31-.. | 110-176 | 215/65R17 | R70 126 | A12 A14 A21 A57 KOV S04 |
| | 110-176 | 225/60R17 | 128 | |
| | 110-176 | 225/65R17 | 124 | |
| | 110-176 | 235/60R17 | 126 | |
| VW Tiguan (II) Allspace R-Line 5N e1*2001/116* 0450*31-.. - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110-176 | 215/65R17 | R70 126 | A12 A14 A21 A57 KMV S04 |
| | 110-176 | 225/60R17 | 128 | |
| | 110-176 | 225/65R17 | 124 | |
| | 110-176 | 235/60R17 | 126 | |
| VW Tiguan (II) R-Line 5N e1*2001/116* 0450*24-..; e1*2007/46* 0487*15-.. - ab Modell 2016 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 85-176 | 215/65R17 | R70 | A12 A14 A21 A57 KMV S04 |
| | 85-176 | 225/60R17 | | |
| | 85-176 | 225/65R17 | 124 | |
| | 85-176 | 235/60R17 | | |
| VW Touran (I) 1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01 | 66-125 | 205/50R17 | K1c K2b R70 T89 T93 | A01 A12 A14 A21 A58 Npf V17 S05 |
| | 66-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 | |
| | 66-125 | 225/45R17 | K1c K2b | |

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506*.. ab MJ 2011 | 66-130 | 205/50R17 | K1c K2b R70 T89 T93 | A01 A12 A14 A21 A58 Npf V17 S05 |
| | 66-130 | 215/45R17 | K1a K2b T91 | |
| | 66-130 | 225/45R17 | K1c K2b | |
| VW Touran (II) 1T e1*2001/116* 0211*36-..; e1*2007/46*0357*14-.. ab MJ 2016 | 81-140 | 205/55R17 | K1c K2b K3c K6h R70 | A01 A12 A14 A21 A58 V17 S04 |
| | 81-140 | 215/55R17 | K1c K2b K3c K6h R70 | |
| | 81-140 | 225/50R17 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | |
| | 81-140 | 235/50R17 | K2b K6h K6i K8i R03 | |
| | 81-140 | 245/45R17 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | |
| | 81-140 | 255/45R17 | K2b K6h K6i K8i R03 | |

Allgemeine Hinweise

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

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

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

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

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

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

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

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

124 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1240 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.

126 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1260 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

128 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1280 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

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

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

A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.

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

A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

A56 Die Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)

A57 Diese Rad/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)

A58 Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.

- A60** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- 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.
- 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 für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B60** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360 mm an Achse1.
- 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, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- Flh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- 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.

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 nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

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

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.

K5i An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Frontschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.

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

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

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

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

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

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

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

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

K8c An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

K8f An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm bis 100 mm vor Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

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

K8k An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

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

K8r An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

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

K8t An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

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

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

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

- L02** Durch Begrenzung des Lenkeinschlages ist 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.
- NBF** Die Räder sind nicht zulässig für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.
- NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.
- Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw.. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).
- R02** Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.
- R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).
- R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.
- 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.
- S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- 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 Karosserieform Stufenheck.
- T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

T01 Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 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.

T02 Reifen (LI 102) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1700 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.

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

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

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

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

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

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

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

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.

T96 Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 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,...).

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).

W20 Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheiben 320x30 mm an Achse1.

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).

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

Z19 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 9. Mai 2019 in Lamsheim statt.

Prüfergebnis

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

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

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 23 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2014.

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

Lamsheim, 9. Mai 2019



Wagner

00319662.DOC