

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
 Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 1 von 32

Auftraggeber Borbet Vertriebs GmbH
 Tratmoos 5
 85467 Neuching
 QM-Nr. 49 02 0121806

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad
 Modell Y
 Typ Y 75737
 Radgröße 7,5J x 17H2
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm) | Einpresstiefe (mm) | Radlast (kg) | Abrollumfang (mm) |
|------------|----------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| Lk 112 B | Y 75737 Lk 112 B / Ø66,6 - Ø57,1 | 5/112/57,1 | 37 | 650 | 2100 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50521
 Herstellerzeichen BORBET
 Radtyp und Ausführung Y 75737 (s.o.)
 Radgröße 7,5J x 17H2
 Einpresstiefe ET (s.o.)
 Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) | Artikel-Nr. |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|-------------|
| S01 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 120 | 33 | 5274 |
| S02 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 125 | 33 | 5274 |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 140 | 33 | 5274 |
| S04 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 120 | 28,5 | 5241 |
| S05 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 170 | 33 | 5274 |

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 Aways
 Audi
 Ford
 MG (Saic)
 Seat
 Skoda
 Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 2 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---|
| Aways U5 MAS861, -/WVTA e13*2007/46*2315*.. e13*KS07/46*1629*.. e13*KS07/46*1631*.. | 55, 60 | 215/65R17 | A91 | A14 A58 KuG S01 |
| | 55, 60 | 225/60R17 | A91 | |
| | 55, 60 | 235/60R17 | A12 | |
| | 55, 60 | 245/55R17 | A01 A12 K1a K1b | |
| Audi A3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 205/50R17 | | A12 A14 A57 Cbo F24 KuG Lim V00 V17 S01 |
| | 77-140 | 215/45R17 | | |
| | 77-140 | 225/45R17 | | |
| | 77-140 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| Audi A3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-92 | 205/50R17 | | A12 A14 A58 Cbo F23 KuG Lim V17 S01 |
| | 77-92 | 215/45R17 | | |
| | 77-92 | 225/45R17 | | |
| | 77-92 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K6g K8h | |
| Audi A3 Cabriolet 8P e1*2001/116*0456*.. | 75-147 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 R37 | A01 A12 A14 A58 Cbo KuG V17 S01 |
| | 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 | |
| Audi A3 Limousine GY e1*2007/46*2060*.. | 110 | 205/50R17 | | A12 A14 A57 F24 KuG Lim NoE NoP V00 V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | T87 T91 | |
| | 110 | 215/50R17 | A01 K1a K2b | |
| | 110 | 225/45R17 | | |
| | 110 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| | 110-147 | 205/50R17 | M+S | |
| | 110-147 | 215/45R17 | M+S T87 T91 | |
| | 110-147 | 215/50R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 110-147 | 225/45R17 | M+S | |
| | 110-147 | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| Audi A3 Sportback GY e1*2007/46*2060*.. | 110 | 205/50R17 | A01 K2b | A12 A14 A57 F24 Flh KOV KuG NoE NoP V00 V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | T87 T91 | |
| | 110 | 215/50R17 | A01 K1a K2b | |
| | 110 | 225/45R17 | A01 K2b | |
| | 110 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| | 110-147 | 205/50R17 | A01 K2b M+S | |
| | 110-147 | 215/45R17 | M+S T87 T91 | |
| | 110-147 | 215/50R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 110-147 | 225/45R17 | A01 K2b M+S | |
| | 110-147 | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| Audi A3 Sportback GY e1*2007/46*2060*.. | 81-96 | 205/50R17 | A01 K2b K4i K8h | A12 A14 A58 F23 Flh KOV KuG NoE NoP V17 S03 |
| | 81-96 | 215/45R17 | | |
| | 81-96 | 215/50R17 | A01 G01 K1a K2b K4i K8h | |
| | 81-96 | 225/45R17 | A01 K2b K4i K8h | |
| | 81-96 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K4i K8h | |
| Audi A3 Sportback e-tron 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 110 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | A01 A12 A14 A58 F24 Flh KuG V00 V17 S01 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | |
| | 110 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 3 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi A3 Sportback TFSIe GY e1*2007/46*2060*.. - Plug-in Hybrid | 110 | 205/50R17 | A01 K2b | A12 A14 A58 F24 Flh KOV KuG V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | | |
| | 110 | 215/50R17 | A01 K1a K2b | |
| | 110 | 225/45R17 | A01 K2b | |
| | 110 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*.. e1*2001/116*0418*.. | 184-195 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S | A01 A12 A14 B03 Flh KuG S01 |
| | 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 | |
| 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 K56 R37 | A01 A12 A14 Flh KuG V17 S01 |
| | 66-147 | 215/45R17 | K1c K56 R37 T87 T88 | |
| | 66-147 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| | 66-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | A01 A12 A14 A57 F24 Flh KuG V00 V17 S01 |
| | 77-140 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h | |
| | 77-140 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |
| | 77-140 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |
| Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 77-96 | 205/50R17 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h | A01 A12 A14 A58 F23 Flh KuG V17 S01 |
| | 77-96 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h | |
| | 77-96 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| | 77-96 | 235/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| Audi A4 8E e1*98/14*0151*.. e1*2001/116*0151*.. | 74-140 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A12 A14 Car KuG Lim V17 S04 |
| | 74-188 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | |
| | 74-188 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | |
| | 74-188 | 225/45R17 | T90 T91 | |
| | 74-188 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243*.. | 162 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A12 A14 Car Cbo KuG Lim V17 S04 |
| | 162 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | |
| | 162 | 225/45R17 | T90 T91 | |
| | 162 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| Audi A4 Cabriolet 8H e1*98/14*0177*.. e1*2001/116*0177*.. | 96-147 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A12 A14 Cbo KuG V17 S04 |
| | 96-188 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | |
| | 96-188 | 215/45R17 | R37 T88 T91 | |
| | 96-188 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| | 96-188 | 235/45R17 | A01 K1a K2b | |
| Audi A4 S4 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243*.. | 253 | 215/50R17 | M+S R09 T93 T95 | A12 A14 Car Cbo KuG Lim S01 |
| | 253 | 225/45R17 | M+S T91 T93 | |
| Audi A6 4B e1*96/27, 98/14, 2001/116*0051*.. | 162-184 | 205/50R17 | M+S T89 T93 130 | A12 A14 Au9 Car KuG Lim V17 X27 S04 |
| | 81-142 | 205/50R17 | T89 T93 130 | |
| | 81-184 | 215/45R17 | A01 K1a T87 T88 T91 130 | |
| | 81-184 | 225/45R17 | A01 K1c K46 T90 T91 T93 130 | |
| | 81-184 | 235/40R17 | A01 K1c K46 R70 T90 T94 130 | |
| | 81-184 | 235/45R17 | A01 G40 K1c K46 130 | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 4 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---|
| 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 Car KuG Lim NBF V17 X27 S01 |
| | 89-257 | 235/45R17 | T93 130 | |
| | 89-257 | 245/45R17 | 130 | |
| Audi A6 Allroad 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*.. e13*2007/46*1080*.. | 120-257 | 215/55R17 | A33 M+S T94 130 | A14 KuG X28 S01 |
| | 120-257 | 225/55R17 | A12 M+S 130 | |
| Audi A8 4E e1*2001/116*0198*.. e1*2001/116*0246*.. | 154-257 | 235/55R17 | M+S 130 | A12 A14 B03 B60 KuG Lim NBF S01 |
| | 155-171 | 235/55R17 | 130 | |
| | 155-171 | 245/50R17 | A01 K1a K2b 130 | |
| | 155-171 | 245/55R17 | A01 G01 K1a K2b K41 128 | |
| Audi Q2 GA e1*2007/46*1552*.. - Frontantrieb | 81-110 | 205/55R17 | K1a K2b | A01 A12 A14 A58 KuG V17 S03 |
| | 81-110 | 205/60R17 | K1a K2b | |
| | 81-110 | 215/55R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/50R17 | K1c K2b K8f | |
| | 81-110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| Audi Q2 GA e1*2007/46*1552*.. - Frontantrieb - mit Zusatz- Verbreiterungen | 81-110 | 205/55R17 | | A12 A14 A58 KMV KuG R92 V17 S03 |
| | 81-110 | 205/60R17 | | |
| | 81-110 | 215/55R17 | | |
| | 81-110 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 81-110 | 225/55R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 81-110 | 235/50R17 | A01 K1a K1b K2b K8f | |
| | 81-110 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01-.. | 110, 140 | 205/55R17 | K1a | A01 A12 A14 A56 KuG S03 |
| | 110, 140 | 205/60R17 | K1a | |
| | 110, 140 | 215/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01-.. - mit Zusatz- Verbreiterungen | 110, 140 | 205/55R17 | | A12 A14 A56 KMV KuG R92 S03 |
| | 110, 140 | 205/60R17 | | |
| | 110, 140 | 215/55R17 | | |
| | 110, 140 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| Audi Q3 (I) 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*.. e13*2007/46*1163*.. | 88-162 | 215/55R17 | | A12 A14 A57 KuG V00 V17 S03 |
| | 88-162 | 215/60R17 | | |
| | 88-162 | 225/50R17 | | |
| | 88-162 | 225/55R17 | | |
| | 88-162 | 235/50R17 | | |
| | 88-162 | 235/55R17 | | |
| | 88-162 | 245/50R17 | A01 K1a K2b | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 5 von 32

| 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*.. - mit Radhaus- Verbreiterungen | 88-162 | 215/55R17 | | A12 A14 A57 KMV KuG V00 V17 S03 |
| | 88-162 | 215/60R17 | | |
| | 88-162 | 225/50R17 | | |
| | 88-162 | 225/55R17 | | |
| | 88-162 | 235/50R17 | | |
| | 88-162 | 235/55R17 | | |
| Audi Q3, -/Sportback (II) F3 e1*2007/46*1900*.. | 110-180 | 215/65R17 | A33 126 | A14 A57 KuG MpH S03 |
| | 110-180 | 225/60R17 | A12 128 | |
| | 110-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 110-180 | 235/60R17 | A12 126 | |
| | 110-180 | 245/55R17 | A01 A12 K1c K2b 128 | |
| Audi Q3, -/Sportback (II) F3 e1*2007/46*1900*.. - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110-180 | 215/65R17 | A33 126 | A14 A57 KuG MpH RQ3 S03 |
| | 110-180 | 225/60R17 | A90 128 | |
| | 110-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 110-180 | 235/60R17 | A12 126 | |
| | 110-180 | 245/55R17 | A12 128 | |
| Audi S3 8V e1*2007/46*0607*.. - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 205/50R17 | M+S | A12 A14 A56 Cbo F24 KuG Lim S01 |
| | 206-228 | 215/45R17 | M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | M+S | |
| | 206-228 | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S R70 | |
| Audi S3 Limousine GY e1*2007/46*2060*.. | 228 | 205/50R17 | M+S | A12 A14 A56 F24 KuG Lim NoP Z17 S03 |
| | 228 | 215/45R17 | M+S | |
| | 228 | 215/50R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 228 | 225/45R17 | M+S | |
| | 228 | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| Audi S3 Sportback GY e1*2007/46*2060*.. | 228 | 205/50R17 | A01 K2b M+S | A12 A14 A56 F24 Flh KOV KuG NoP Z17 S03 |
| | 228 | 215/45R17 | M+S | |
| | 228 | 215/50R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 228 | 225/45R17 | A01 K2b M+S | |
| | 228 | 235/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*.. - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S | A01 A12 A14 A56 F24 Flh KuG S01 |
| | 206-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3a K6g K8h M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S | |
| Audi SQ2 Quattro GA e1*2007/46* 1552*09-.. - mit Zusatz- Verbreiterungen | 221 | 215/55R17 | M+S | A12 A14 A56 KMV KuG S03 |
| | 221 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b M+S | |
| | 221 | 225/55R17 | A01 K1a K1b K2b M+S | |
| | 221 | 235/50R17 | A01 K1a K1b K2b M+S | |
| | 221 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b 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 A57 Cbo Cpe KuG S01 |
| | 118-155 | 235/45R17 | K46 K56 | |
| | 118-155 | 245/45R17 | K1a K1b K2b 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 K2b K46 K56 M+S | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 6 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---|
| Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17-.. ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018 | 132-169 | 225/50R17 | A01 A12 K6g M+S | A14 A57 Cbo Cpe KuG S01 |
| | 132-169 | 235/45R17 | A90 M+S | |
| | 132-169 | 245/45R17 | A01 A12 K6g M+S | |
| Ford Tourneo Connect SK e13*2018/858* 00270*.. | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 130 | A01 A12 A14 A58 A60 Car KuG V17 S03 |
| | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 130 | |
| | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 130 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 130 | |
| Ford Transit/Tourneo Connect SKN e13*2018/858* 00342*.. | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 130 | A01 A12 A14 A58 A60 Car KuG V17 S03 |
| | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 130 | |
| | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 130 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 130 | |
| MG EHS (RX6) PHEV AS23P-L e5*2018/858*00003*.. - Plug-in Hybrid | 119 | 215/60R17 | A33 | A14 A58 KuG V17 S02 |
| | 119 | 225/55R17 | A90 | |
| | 119 | 235/55R17 | A12 | |
| | 119 | 245/50R17 | A12 | |
| | 119 | 255/50R17 | A12 R03 | |
| MG HS AS23 e4*2018/858*00111*.. | 119 | 215/60R17 | A33 | A14 A58 KuG V17 S02 |
| | 119 | 225/55R17 | A90 | |
| | 119 | 235/55R17 | A12 | |
| | 119 | 245/50R17 | A12 | |
| | 119 | 255/50R17 | A12 R03 | |
| MG ZS EV ZS1, SZS1 e4*2007/46*1417*.. e4*2007/46*1435*.. - Elektro | 68-75 | 205/55R17 | | A12 A14 A58 Flh KuG S02 |
| | 68-75 | 215/50R17 | | |
| | 68-75 | 215/55R17 | A01 G75 | |
| | 68-75 | 215/55R17 | R09 | |
| | 68-75 | 225/50R17 | | |
| | 68-75 | 235/45R17 | A01 K6w | |
| MG4 Electric SEH3 e4*2018/858*00093*.. - Elektro | 54, 68 | 205/50R17 | A32 T93 | A14 A58 Flh KuG V17 X88 S02 |
| | 54, 68 | 205/55R17 | A32 | |
| | 54, 68 | 215/50R17 | A01 A12 K2b | |
| | 54, 68 | 225/45R17 | A32 | |
| | 54, 68 | 225/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 54, 68 | 235/45R17 | A01 A12 K2b | |
| | 54, 68 | 245/45R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| MG5 Electric (SW EV) EP22-L e4*2018/858*00053*.. - Elektro | 73, 75 | 205/50R17 | K2b | A01 A12 A14 A58 Car F23 KuG V17 S02 |
| | 73, 75 | 205/55R17 | K2b | |
| | 73, 75 | 215/50R17 | K1a K1b K2b K8h | |
| | 73, 75 | 225/45R17 | K2b | |
| | 73, 75 | 225/50R17 | K1c K2b K8h | |
| | 73, 75 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K8h | |
| | 73, 75 | 245/45R17 | K1c K2b K8h | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 7 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|---------------------|---|--|
| Seat Alhambra 7N e1*2007/46*0402*..; e1*2007/46*0435*.. - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 205/55R17 | T95 130 | A12 A14 A57 KuG S03 |
| | 85-162 | 215/50R17 | T95 130 | |
| | 85-162 | 215/55R17 | T94 T98 130 | |
| | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 130 | |
| | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 130 | |
| Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*..; e9*2007/46*0012*.. | 63-155 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 T89 T93 | A01 A12 A14 A60 Flh KOV KuG SeF Sth V17 S01 |
| | 63-155 | 215/45R17 | K1c K2b K46 T87 T88 T91 | |
| | 63-155 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| Seat Ateca 5FP e9*2007/46*6394*.. - incl. ab Modell 2021 - Frontantrieb - mit Radhaus- Verbreiterungen | 85, 110 | 215/55R17 | A13 R37 | A14 A58 F23 KMV KuG NoP V17 S03 |
| | 85, 110 | 215/55R17 | A13 M+S | |
| | 85, 110 | 215/60R17 | A01 A12 G01 M+S | |
| | 85, 110 | 215/60R17 | A01 A12 G01 R37 | |
| | 85, 110 | 225/50R17 | A13 R37 | |
| | 85, 110 | 225/50R17 | A13 M+S | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | A12 R37 | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | A12 M+S | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b R37 | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1c K2b M+S | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1c K2b R37 | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A01 A12 K1a K1b K2b R37 | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A01 A12 K1a K1b K2b M+S | |
| 85, 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b M+S | | |
| Seat Ateca 5FP e9*2007/46*6394*.. - incl. ab Modell 2021 - Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 215/55R17 | K1c | A01 A12 A14 A58 F23 KOV KuG NoP S03 |
| | 81-110 | 215/60R17 | G01 K1c | |
| | 81-110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/55R17 | G01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| Seat Ateca 4drive 5FP e9*2007/46*6394*.. - incl. ab Modell 2021 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 215/55R17 | A13 | A14 A56 F24 KMV KuG NoP S03 |
| | 110, 140 | 215/60R17 | A12 | |
| | 110, 140 | 225/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| Seat Cupra Ateca 1,5TSI 5FP e9*2007/46*6394*40-.. - Frontantrieb | 110 | 215/55R17 | A13 M+S | A14 A58 F23 KMV KuG NoP V17 S03 |
| | 110 | 215/60R17 | A01 A12 G01 M+S | |
| | 110 | 225/50R17 | A13 M+S | |
| | 110 | 225/55R17 | A12 M+S | |
| | 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| | 110 | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1c K2b M+S | |
| | 110 | 245/45R17 | A01 A12 K1a K1b K2b M+S | |
| 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b M+S | | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 8 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---|
| Seat Cupra Formentor KM e9*2007/46*4008*.. | 110 | 215/55R17 | A13 M+S | A14 A57 KMV KuG NoP S03 |
| | 110 | 225/55R17 | A91 M+S | |
| | 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1c M+S | |
| Seat Cupra Formentor e-Hybrid KM e9*2007/46*4008*.. - Plug-in Hybrid | 110 | 215/55R17 | A13 M+S | A14 A58 KMV KuG Z17 S03 |
| | 110 | 225/55R17 | A91 M+S | |
| | 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 110 | 245/50R17 | A01 A12 K1c M+S | |
| Seat Exeo / Exeo ST 3R, 3RN e9*2001/116*0072*.. e9*2007/46*0011*.. | 75-155 | 205/50R17 | R37 | A12 A14 A58 Car KuG Lim V17 S01 |
| | 75-155 | 215/45R17 | R37 T87 T91 | |
| | 75-155 | 225/45R17 | | |
| | 75-155 | 235/45R17 | | |
| Seat Leon 1P, 1PN e9*2001/116*0052*.. e9*2007/46*0013*.. | 63-155 | 205/50R17 | K1a K1b K27 K2b R37 | A01 A12 A14 A58 Flh KuG V17 S01 |
| | 63-155 | 215/45R17 | K1a K1b K27 K2b R37 | |
| | 63-195 | 225/45R17 | K1a K1b K27 K2b K46 | |
| Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*.. | 63 - 110 | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | A01 A12 A14 A58 Car F23 Flh KOV KuG V17 S01 |
| | 63 - 110 | 215/45R17 | K1a K2b | |
| | 63 - 110 | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | |
| | 63 - 110 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | |
| Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*.. | 81-140 | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | A01 A12 A14 Car F24 Flh KOV KuG V00 V17 S01 |
| | 81-140 | 215/45R17 | K1a K2b K6j | |
| | 81-140 | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 81-140 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| Seat Leon / Cupra Leon KL e9*2007/46*3167*.. - incl. Sportstourer | 66-110 | 205/50R17 | K1a K2b K3a K5d K8h | A01 A12 A14 A58 Car F23 Flh KOV KuG NoE NoP V17 S03 |
| | 66-110 | 215/45R17 | K2b K3a K5d | |
| | 66-110 | 225/45R17 | K1a K2b K3a K5d K8h | |
| | 66-110 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3a K5d K8h | |
| Seat Leon / Cupra Leon KL e9*2007/46*3167*.. | 110 | 205/50R17 | K1a K3a K5d R37 | A01 A12 A14 A57 Car F24 Flh KOV KuG NoE NoP V00 V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | K3a K5d R37 T87 T91 | |
| | 110, 140 | 205/50R17 | K1a K3a K5d M+S R37 | |
| | 110, 140 | 215/45R17 | K3a K5d M+S R37 T87 T91 | |
| | 110, 140 | 225/45R17 | K1a K3a K5d | |
| | 110, 140 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3a K5d | |
| Seat Leon Cupra 5F e9*2007/46*0094*.. | 195,206 | 205/50R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | A01 A12 A14 A57 BW7 Car F24 Flh KuG V17 S01 |
| | 195,206 | 215/45R17 | K1a K2b K6j | |
| | 195,206 | 215/45R17 | K1v K2h K6j | |
| | 195-221 | 225/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 195-221 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| Seat Leon PHEV KL e9*2007/46*3167*.. - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer | 110 | 205/50R17 | K1a K3a K5d M+S | A01 A12 A14 A58 Car F24 Flh KOV KuG S03 |
| | 110 | 215/45R17 | K3a K5d M+S | |
| | 110 | 225/45R17 | K1a K3a K5d | |
| | 110 | 235/45R17 | K1a K1b K2b K3a K5d | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 9 von 32

| 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 | A01 A12 A14 A56 Car F24 KMV KuG S01 |
| | 81-135 | 205/55R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-135 | 215/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-135 | 225/50R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j 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 | |
| Seat Leon X-Perience 5F e9*2007/46*0094*.. | 81-92 | 205/50R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | A01 A12 A14 A58 Car F23 KMV KuG V17 S01 |
| | 81-92 | 205/55R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-92 | 215/50R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-92 | 225/45R17 | K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-92 | 225/50R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| | 81-92 | 235/45R17 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-92 | 245/45R17 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| Seat Tarraco KN e9*2007/46*6666*.. - ohne FR-Line | 110-180 | 215/65R17 | A91 126 | A14 A57 KuG MpH S03 |
| | 110-180 | 225/60R17 | A12 128 | |
| | 110-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 110-180 | 235/60R17 | A01 A12 K1a K1b 126 | |
| | 110-180 | 245/55R17 | A01 A12 K1c 128 | |
| Seat Tarraco FR KN e9*2007/46*6666*.. - ohne FR-Line | 110-180 | 215/65R17 | A91 126 | A14 A57 KuG MpH RQ3 S03 |
| | 110-180 | 225/60R17 | A12 128 | |
| | 110-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 110-180 | 235/60R17 | A12 126 | |
| | 110-180 | 245/55R17 | A12 128 | |
| Skoda Karoq NU e8*2007/46*0272*.. - Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 215/55R17 | K1c | A01 A12 A14 A58 F23 KOV KuG V17 S03 |
| | 81-110 | 215/60R17 | G01 K1c | |
| | 81-110 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/55R17 | G01 K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/45R17 | K1c K2b | |
| Skoda Karoq 4x4 NU e8*2007/46*0272*.. - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 215/55R17 | K1c K2b | A01 A12 A14 A56 F24 KOV KuG S03 |
| | 110, 140 | 215/60R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/50R17 | K1c K2b | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 10 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Karoq Scout NU e8*2007/46*0272*.. - Frontantrieb - mit Radhaus- Verbreiterungen | 85, 110 | 215/55R17 | A13 | A14 A58 F23 KMV KuG V17 S03 |
| | 85, 110 | 215/60R17 | A01 A12 G01 | |
| | 85, 110 | 225/50R17 | A01 A12 K1a K1b | |
| | 85, 110 | 225/55R17 | A01 A12 K1a K1b | |
| | 85, 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 235/55R17 | A01 A12 G01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A01 A12 K1a K1b | |
| Skoda Karoq Scout 4x4 NU e8*2007/46*0272*.. - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 215/55R17 | A13 | A14 A56 F24 KMV KuG S03 |
| | 110, 140 | 215/60R17 | A12 | |
| | 110, 140 | 225/50R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 225/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 110, 140 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 235/55R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| Skoda Kodiaq (I) NS e8*2007/46*0249*.. - incl. Scout | 85-147 | 215/65R17 | A91 126 | A14 A57 KuG S03 |
| | 85-147 | 225/60R17 | A12 128 | |
| | 85-147 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 85-147 | 235/60R17 | A12 126 | |
| | 85-147 | 245/55R17 | A12 128 | |
| | 85-180 | 215/65R17 | A91 M+S 126 | |
| | 85-180 | 225/60R17 | A12 M+S 128 | |
| | 85-180 | 225/65R17 | A12 M+S 124 | |
| | 85-180 | 235/60R17 | A12 M+S 126 | |
| | 85-180 | 245/55R17 | A12 M+S 128 | |
| Skoda Kodiaq (II) PS e8*2018/858*00107*.. e8*2018/858*00107*.. | 110, 142 | 215/65R17 | A91 126 | A14 A57 KuG NoP S03 |
| | 110, 142 | 225/60R17 | A12 128 | |
| | 110, 142 | 235/60R17 | A12 126 | |
| | 110, 142 | 245/55R17 | A12 128 | |
| Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*.. e11*2007/46*0012*.. e11*2007/46*0012*.. | 55-118 | 205/50R17 | K1c R37 T89 T93 | A01 A12 A14 Car KuG Lim Npf V00 V17 S01 |
| | 55-118 | 215/45R17 | K1a R37 T88 T91 | |
| | 55-147 | 205/50R17 | K1c M+S | |
| | 55-147 | 215/45R17 | K1a M+S T91 | |
| | 55-147 | 225/45R17 | K1c | |
| Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 63-110 | 205/50R17 | | A12 A14 A58 Car F23 KuG Lim Npf S01 |
| | 63-110 | 215/45R17 | | |
| | 63-110 | 225/45R17 | | |
| | 63-110 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K8g | |
| Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 77-169 | 205/50R17 | | A12 A14 A57 Car F24 KuG Lim Npf S01 |
| | 77-169 | 215/45R17 | | |
| | 77-169 | 225/45R17 | | |
| | 77-169 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 11 von 32

| 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 | A01 A12 A14 A58 Car F23 KuG Lim Npf S01 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K2b | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K2b K8g | |
| | 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 | A01 A12 A14 A57 Car F24 KuG Lim Npf S01 |
| | 81-140 | 215/45R17 | K2b K6g K8e R37 T87 T91 | |
| | 81-180 | 205/50R17 | K2a K2b K6h K6i K8m M+S | |
| | 81-180 | 215/45R17 | K2b K6g K8e M+S T87 T91 | |
| | 81-180 | 225/45R17 | K2a K2b K6h K6i K8m | |
| | 81-180 | 235/45R17 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m | |
| Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355*.. | 81-110 | 205/55R17 | | A12 A14 A58 Car F23 KOV KuG Lim NoE NoP V17 S03 |
| | 81-110 | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | |
| | 81-110 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | |
| | 81-110 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | |
| | 81-110 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h | |
| Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355*.. | 110 | 205/55R17 | Z16 | A12 A14 A57 Car F24 KOV KuG Lim Mph NoE V00 V17 S03 |
| | 110 | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h Z16 | |
| | 110 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h Z16 | |
| | 110 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h Z16 | |
| | 110 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h Z16 | |
| | 110-180 | 205/55R17 | M+S | |
| | 110-180 | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h M+S | |
| | 110-180 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h M+S | |
| | 110-180 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h M+S | |
| | 110-180 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h M+S | |
| Skoda Octavia Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21-...; e11*2007/46*0012*.. | 103-118 | 205/50R17 | K1c M+S T93 | A01 A12 A14 A56 Car KMV KuG S01 |
| | 103-118 | 225/45R17 | K1c M+S T91 | |
| | 103-118 | 225/50R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| | 103-118 | 235/45R17 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19 | 81-135 | 205/50R17 | M+S | A12 A14 A56 Car F24 KuG S01 |
| | 81-135 | 205/55R17 | M+S | |
| | 81-135 | 215/50R17 | M+S | |
| | 81-135 | 225/45R17 | M+S | |
| | 81-135 | 225/50R17 | | |
| | 81-135 | 235/45R17 | | |
| | 81-135 | 245/45R17 | | |

§22 50521*14

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 12 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|--|---|
| Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318*.. ab Facelift 2017 | 110-140 | 205/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S | A01 A12 A14 A56 Car F24 KuG S01 |
| | 110-140 | 205/55R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S | |
| | 110-140 | 215/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S | |
| | 110-140 | 225/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v M+S | |
| | 110-140 | 225/50R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| | 110-140 | 235/45R17 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| Skoda Octavia Scout (IV) NX e8*2007/46*0355*.. | 85, 110 | 205/55R17 | | A12 A14 A58 Car F23 KMW KuG NoE NoP V17 S03 |
| | 85, 110 | 215/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | |
| | 85, 110 | 225/50R17 | A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h | |
| | 85, 110 | 235/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | |
| | 85, 110 | 245/45R17 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6w K8h | |
| Skoda Octavia Scout 4x4 (IV) NX e8*2007/46*0355*.. | 110 | 205/55R17 | | A12 A14 A56 Car F24 KMW KuG NoE NoP S03 |
| | 110 | 215/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | |
| | 110 | 225/50R17 | A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h | |
| | 110 | 235/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h | |
| | 110 | 245/45R17 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6w K8h | |
| | 110, 147 | 205/55R17 | M+S | |
| | 110, 147 | 215/50R17 | A01 K4i K6i K6w K8h M+S | |
| | 110, 147 | 225/50R17 | A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h M+S | |
| | 110, 147 | 235/45R17 | A01 K4i K6i K6w K8h M+S | |
| | 110, 147 | 245/45R17 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6w K8h M+S | |
| Skoda Superb (I) 3U e11*98/14*0187*.. | 74-142 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A12 A14 A58 KuG Lim V17 S04 |
| | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | |
| | 74-142 | 225/45R17 | T90 T91 | |
| | 74-142 | 235/40R17 | A01 K1a K1b K45 R70 T90 T94 | |
| | 74-142 | 235/45R17 | | |
| Skoda Superb (II) 3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21 | 77-147 | 205/50R17 | K1a K2b K56 T93 | A01 A12 A14 Car KuG Lim V17 S04 |
| | 77-191 | 205/50R17 | K1a K2b K56 M+S T93 | |
| | 77-191 | 225/45R17 | K1a K2b K56 T94 | |
| | 77-191 | 235/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 K46 K56 | |
| Skoda Superb (III) 3T e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22-..; e8*2007/46*0317*.. - incl. Scout | 88-206 | 215/50R17 | | A12 A14 A57 Car KuG Lim NoP V00 V17 S03 |
| | 88-206 | 215/55R17 | | |
| | 88-206 | 225/50R17 | | |
| | 88-206 | 235/50R17 | A01 K2b K4i K6g K6i K8e | |
| | 88-206 | 245/45R17 | | |
| Skoda Superb Combi (IV) NZ e8*2018/858*00106*.. | 110-195 | 215/55R17 | A11 | A14 A57 Car KOV KuG NoP V00 V17 S03 |
| | 110-195 | 225/50R17 | A01 A12 K1a | |
| | 110-195 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | |
| | 110-195 | 245/45R17 | A01 A12 K1a | |

§22 50521*14

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 13 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Superb Combi (IV) PHEV NZ e8*2018/858*00106*.. - Plug-in Hybrid | 110 | 215/55R17 | A11 130 | A14 A58 Car KOV KuG V17 S03 |
| | 110 | 225/50R17 | A01 A12 K1a 130 | |
| | 110 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h 130 | |
| | 110 | 245/45R17 | A01 A12 K1a 130 | |
| Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317*.. - Plug-in Hybrid | 115 | 215/50R17 | | A12 A14 A58 Car KuG Lim V17 S03 |
| | 115 | 215/55R17 | | |
| | 115 | 225/50R17 | | |
| | 115 | 235/50R17 | A01 K2b K4i K6g K6i K8e | |
| | 115 | 245/45R17 | | |
| Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*.. e11*2007/46*0034*.. | 77-125 | 205/50R17 | M+S T89 T93 | A12 A14 A57 KuG S01 |
| | 77-125 | 205/55R17 | M+S T91 T95 | |
| | 77-125 | 215/50R17 | A01 K1a K1b K2b T90 T91 T93 | |
| | 77-125 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| | 77-125 | 225/50R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 77-125 | 235/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 77-125 | 245/45R17 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 77-81 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | |
| VW Arteon -/Shooting Brake 3H e1*2007/46*1725*.. | 110-206 | 215/55R17 | A90 M+S | A14 A57 Car KuG Lim MpH S03 |
| | 110-206 | 225/50R17 | A12 | |
| | 110-206 | 225/55R17 | A12 | |
| | 110-206 | 235/50R17 | A12 | |
| | 110-206 | 245/50R17 | A12 | |
| VW Beetle, -/Cabrio (II) 16 e1*2007/46*0539*.. | 77-162 | 205/55R17 | R37 | A12 A14 A58 Cbo Flh KuG V17 S01 |
| | 77-162 | 215/50R17 | A01 K1a K1b | |
| | 77-162 | 215/55R17 | A01 K1a K1b | |
| | 77-162 | 225/50R17 | A01 K1c K2b K3a K3c | |
| | 77-162 | 235/45R17 | A01 K1a K1b | |
| | 77-162 | 235/50R17 | A01 K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| | 77-162 | 245/45R17 | A01 K1c K2b K3a K3c | |
| VW Bus (T4), Transporter 70X0.., 70X1.. F514, 519, 521, 576, F657, G206,213-214, G284, 340, 461-462 | 44-81 | 225/55R17 | G01 T97 130 | A01 A12 A14 K1a K34 KuG S05 |
| | 44-81 | 235/45R17 | R70 T93 T94 T97 T99 130 | |
| | 44-81 | 245/45R17 | T95 T99 130 | |
| VW Bus (T4), Transporter 70X02.., 70X12.. H297-300, 304, 306, H322-327 | 50-103 | 225/55R17 | G01 K44 T01 T97 130 | A01 A12 A14 K1c K2c K34 K41 K42 KuG S05 |
| | 50-103 | 235/45R17 | K44 R70 T93 T94 T97 130 | |
| | 50-103 | 235/50R17 | K44 T00 T96 130 | |
| | 50-103 | 245/45R17 | K44 T95 T99 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 K2c T89 T93 130 | A01 A12 A14 A57 A67 K34 KuG V00 V17 S04 |
| | 62-125 | 215/45R17 | K1c K2a K2b T87 T91 130 | |
| | 62-125 | 225/45R17 | K1c K2c T91 T94 130 | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 14 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---|
| 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 T93 130 | A01 A12 A14 A57 A67 KuG V00 V17 S04 |
| | 55-110 | 215/45R17 | K1c K2b T91 130 | |
| | 55-110 | 225/45R17 | K1c K2a K2b T91 T94 130 | |
| | 55-110 | 235/45R17 | K1c K2c 130 | |
| VW Caddy (V) SK e13*2018/858* 00002*.. | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 130 | A01 A12 A14 A58 A60 Car KuG V17 S03 |
| | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 130 | |
| | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 130 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 130 | |
| VW Caddy (V) SKN e13*2018/858* 00003*.. | 55-90 | 205/55R17 | K1a K2b T91 T95 130 | A01 A12 A14 A58 A60 Car KuG V17 S03 |
| | 55-90 | 215/50R17 | K1c K2b T91 T95 130 | |
| | 55-90 | 215/55R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 225/50R17 | K1c K2b T94 T98 130 | |
| | 55-90 | 235/45R17 | K1c K2b T94 T97 130 | |
| | 55-90 | 245/45R17 | K1c K2b 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 | 205/50R17 | K1a M+S T89 T93 | A01 A12 A14 KMV KuG V17 S01 |
| | 75-130 | 215/50R17 | K1a M+S | |
| | 75-130 | 225/45R17 | K1a M+S | |
| | 75-130 | 235/45R17 | K1a M+S | |
| VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10-.. - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | A01 A12 A14 A58 F24 KuG V17 S01 |
| | 85, 100 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 85, 100 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10-.. - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | A01 A12 A14 A58 F23 KuG V17 S01 |
| | 85, 100 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 85, 100 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | |
| VW EOS 1F e1*2001/116*0349*.. - incl. Facelift 2011 | 85-184 | 205/50R17 | A01 K2b K46 K56 R37 | A12 A14 A58 Cbo KuG V17 S01 |
| | 85-184 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | |
| | 85-184 | 215/50R17 | A01 K1a K2b K46 K56 | |
| | 85-184 | 225/45R17 | A01 K2b K46 K56 | |
| | 85-191 | 205/50R17 | A01 K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 215/45R17 | M+S T87 T88 | |
| | 85-191 | 215/50R17 | A01 K1a K2b K46 K56 M+S | |
| | 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 K46 K56 R37 | A01 A12 A14 KuG V17 S01 |
| | 55-169 | 215/45R17 | K1c R37 T87 T88 | |
| | 55-184 | 205/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S | |
| | 55-184 | 215/45R17 | K1c M+S T87 T88 | |
| | 55-184 | 225/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 15 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (V) Variant 1KM e1*2001/116* 0328*00-14 | 59-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | A01 A12 A14 A58 Car KuG S01 |
| | 59-147 | 215/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |
| | 59-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2c K41 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 | A01 A12 A14 KuG V17 S01 |
| | 59-173 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d T87 T91 | |
| | 59-173 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | |
| | 59-173 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) R 1K e1*2001/116 *0242*33-.. - Fließheck/Cabrio | 188-199 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | A01 A12 A14 KuG V17 S01 |
| | 188-199 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d T87 T88 | |
| | 188-199 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8d | |
| | 188-199 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) Variant 1KM e1*2001/116*0328*..; e1*2007/46* 0492*00-05 | 59-118 | 205/50R17 | K2b K3a K6g K6h K8d | A01 A12 A14 Car K1c KuG V17 S01 |
| | 59-118 | 215/45R17 | K2b K3a K6g K6h K8d T87 T88 | |
| | 59-118 | 225/45R17 | K2b K3a K6g K6h K8d | |
| | 59-118 | 235/45R17 | K2b K3a K6h K8i | |
| 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 | K1c K2b K3c K5a K6g | A01 A12 A14 A57 Car F24 Flh KOV KuG NoE V00 V17 S01 |
| | 63-169 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-180 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 63-180 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 63-213 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| | 63-213 | 215/45R17 | 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 | K1c K2b K3c K5a K8g | A01 A12 A14 A58 Car F23 Flh KOV KuG NoE V17 S01 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | |
| | 63-110 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8g | |
| VW Golf (VII) Alltrack AUV e1*2007/46*0627*.. - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 205/50R17 | K6g K6i K6w K8e | A01 A12 A14 A56 Car F24 KMV KuG S01 |
| | 81-135 | 205/55R17 | K6g K6i K6w K8e | |
| | 81-135 | 215/50R17 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | |
| | 81-135 | 225/45R17 | K6g K6i K6w K8e | |
| | 81-135 | 225/50R17 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m | |
| | 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 | K1c K2b K3c K5a K6g | A01 A12 A14 A58 F24 KuG V17 S01 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 110 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 16 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623*.. - incl. Facelift 2017 | 206, 221 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | A01 A12 A14 A56 F24 KuG S01 |
| | 206, 221 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 206, 221 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 206, 221 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g | |
| | 206-228 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| | 206-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| VW Golf (VII) R Variant AUV e1*2007/46*0627*.. - incl. Facelift 2017 | 213-228 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | A01 A12 A14 A56 Car F24 KuG S01 |
| | 213-228 | 215/45R17 | K1a K2b K3c M+S | |
| | 213-228 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| | 213-228 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S | |
| VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*.. e1*2007/46*2180*.. | 110 | 205/50R17 | K1a K2b | A01 A12 A14 A57 Car F24 Flh KOV KuG NoE NoP V00 V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b | |
| | 110, 140 | 205/50R17 | K1a K2b M+S | |
| | 110, 140 | 215/45R17 | K1a K2b M+S | |
| | 110, 140 | 225/45R17 | K1a K2b | |
| | 110, 140 | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*.. e1*2007/46*2180*.. | 66-96 | 205/50R17 | K1a K2b K8h | A01 A12 A14 A58 Car F23 Flh KOV KuG NoE NoP V17 S03 |
| | 66-96 | 215/45R17 | K1a K2b | |
| | 66-96 | 225/45R17 | K1a K2b K8h | |
| | 66-96 | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K8h | |
| VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014*.. | 147 | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S | A12 A14 A58 F24 Flh KuG NoE NoP S03 |
| | 147 | 205/50R17 | K1v K2h M+S | |
| | 147 | 215/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 147 | 215/45R17 | K1v K2h M+S | |
| | 147 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | |
| | 147 | 225/45R17 | K1v K2h | |
| | 147 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014*.. - Plug-in Hybrid | 110 | 205/50R17 | K1a K2b M+S | A01 A12 A14 A58 F24 Flh KOV KuG V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b M+S | |
| | 110 | 225/45R17 | K1a K2b | |
| | 110 | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014*.. | 180 | 205/50R17 | A01 K1a K2b M+S | A12 A14 A58 F24 Flh KuG NoE NoP S03 |
| | 180 | 205/50R17 | K1v K2h M+S | |
| | 180 | 215/45R17 | A01 K1a K2b M+S | |
| | 180 | 215/45R17 | K1v K2h M+S | |
| | 180 | 225/45R17 | A01 K1a K2b | |
| | 180 | 225/45R17 | K1v K2h | |
| | 180 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) PHEV CD e1*2007/46*2014*.. - Plug-in Hybrid | 110 | 205/50R17 | K1a K2b | A01 A12 A14 A58 F24 Flh KOV KuG V17 S03 |
| | 110 | 215/45R17 | K1a K2b | |
| | 110 | 225/45R17 | K1a K2b | |
| | 110 | 235/45R17 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 17 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Golf Plus 1KP e1*2001/116*0304*.. e1*2007/46*0491*.. | 55-125 | 205/50R17 | K1c K27 K2b K44 | A01 A12 A14 A58 K56 KuG V17 S01 |
| | 55-125 | 215/45R17 | K1a K1b K27 K2b K44 T87 T88 | |
| | 55-125 | 225/45R17 | K1c K27 K2b K44 | |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*.. e1*2007/46*0492*08-.. - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | A01 A12 A14 A58 F23 KuG V17 S01 |
| | 63-85 | 215/45R17 | K1a K2b K3c K8g | |
| | 63-85 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | |
| | 63-85 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K8k | |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*.. e1*2007/46*0492*08-.. - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 205/50R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | A01 A12 A14 A58 F24 KuG V17 S01 |
| | 63-110 | 215/45R17 | K1a K2b K3c | |
| | 63-110 | 225/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | |
| | 63-110 | 235/45R17 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | |
| VW Jetta 1KM e1*2001/116*0328*.. | 66-147 | 205/50R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | A01 A12 A14 A58 KuG Sth S01 |
| | 66-147 | 215/45R17 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |
| | 66-147 | 225/45R17 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | |
| VW Jetta (VI) 16, 16H e1*2007/46*0539*.. e1*2007/46*0584*.. | 77 - 155 | 205/50R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | A01 A12 A14 A58 KuG Sth S01 |
| | 77 - 155 | 215/45R17 | K1c K2b K3a K6g K8e | |
| | 77 - 155 | 225/45R17 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | |
| | 77 - 155 | 235/45R17 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s | |
| VW Passat (IX) Variant CJ e1*2018/858*00366*.. | 90-195 | 215/55R17 | A11 | A14 A57 Car KOV KuG NoP V00 V17 S03 |
| | 90-195 | 225/50R17 | A01 A12 K1a | |
| | 90-195 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | |
| | 90-195 | 245/45R17 | A01 A12 K1a | |
| VW Passat (IX) Variant PHEV CJ e1*2018/858*00366*.. - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 215/55R17 | A11 130 | A14 A58 Car KOV KuG V17 S03 |
| | 110, 130 | 225/50R17 | A01 A12 K1a 130 | |
| | 110, 130 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h 130 | |
| | 110, 130 | 245/45R17 | A01 A12 K1a 130 | |
| VW Passat (V) 3BG e1*98/14*0157*.. e1*2001/116*0157*.. | 74-142 | 205/50R17 | R37 T89 T93 | A12 A14 Car KuG Lim V17 S04 |
| | 74-142 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 | |
| | 74-142 | 225/45R17 | T90 | |
| | 74-142 | 235/40R17 | A01 K1c K45 K46 R70 T90 | |
| VW Passat (V) W8 3BS e1*98/14*0173*.. e1*2001/116*0173*.. | 202 | 205/50R17 | M+S T93 | A12 A14 B11 Car KuG Lim S04 |
| | 202 | 215/45R17 | M+S T91 | |
| | 202 | 225/45R17 | T90 T91 T93 | |
| | 202 | 235/45R17 | A01 K1c K46 | |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 205/50R17 | K1a K46 K56 R37 | A01 A12 A14 KuG Lim V17 S01 |
| | 75-147 | 215/45R17 | K46 K56 R37 T87 T88 T91 | |
| | 75-147 | 215/50R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| | 75-147 | 225/45R17 | K1a K46 K56 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 205/50R17 | K1a K46 K56 M+S | A01 A12 A14 KuG Lim V17 S01 |
| | 184 | 215/45R17 | K46 K56 M+S T87 T88 T91 | |
| | 184 | 215/50R17 | K1c K2b K46 K56 M+S | |
| | 184 | 225/45R17 | K1a K46 K56 M+S | |
| | 184 | 235/45R17 | K1c K2b K46 K56 | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 18 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 205/50R17 | A01 K1a K46 K56 R37 T89 T93 130 | A12 A14 Car KuG V17 S01 |
| | 75-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 T91 130 | |
| | 75-147 | 215/50R17 | A01 K1c K2b K46 K56 T90 130 | |
| | 75-147 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 T90 130 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K46 K56 130 | |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 205/50R17 | A01 K1a K46 K56 M+S T93 | A12 A14 Car KuG S01 |
| | 184 | 215/45R17 | M+S T91 | |
| | 184 | 215/50R17 | A01 K1c K2b K46 K56 M+S T91 | |
| | 184 | 225/45R17 | A01 K1a K2b K46 K56 M+S T91 | |
| | 184 | 235/45R17 | A01 K1c K2b K46 K56 | |
| VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab Modell 2011 | 77-155 | 205/50R17 | A01 A90 K1a K2b T89 T93 | A14 Car KuG Lim V17 VoA S01 |
| | 77-155 | 215/45R17 | A33 T87 T91 | |
| | 77-155 | 215/50R17 | A01 A12 K1a K2b K4i K6g T91 T95 | |
| | 77-155 | 225/45R17 | A01 A12 K1a K2b T91 T94 | |
| | 77-155 | 235/45R17 | A01 A12 K1a K2b K4i K6g | |
| VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab Modell 2011 | 77-155 | 205/50R17 | A90 T89 T93 | A14 Car KMV KuG Lim V17 VoA S01 |
| | 77-155 | 215/45R17 | A33 T87 T91 | |
| | 77-155 | 215/50R17 | A01 A12 K4i K6g T91 T95 | |
| | 77-155 | 225/45R17 | A12 T91 T94 | |
| | 77-155 | 235/45R17 | A01 A12 K4i K6g | |
| 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 | 205/50R17 | A33 M+S T89 T93 | A14 A56 Car KMV KuG S01 |
| | 103-155 | 205/55R17 | A12 M+S T91 T95 | |
| | 103-155 | 215/50R17 | A01 A12 K6g M+S T91 T95 | |
| | 103-155 | 225/45R17 | A33 M+S T91 T94 | |
| | 103-155 | 225/50R17 | A01 A12 K6h K6w K8h | |
| | 103-155 | 235/45R17 | A01 A12 K6g | |
| | 103-155 | 245/45R17 | A01 A12 K6h K6w K8h | |
| VW Passat (VIII) 3C e1*2001/116* 0307*37-.. - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 88-206 | 215/50R17 | | A12 A14 A57 Car KuG Lim NoP V00 V17 VoA S03 |
| | 88-206 | 215/55R17 | | |
| | 88-206 | 225/50R17 | A01 K8h | |
| | 88-206 | 235/50R17 | A01 K1c K2b K8h | |
| | 88-206 | 245/45R17 | A01 K8h | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 19 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW Passat (VIII) Alltrack 3C e1*2001/116* 0307*41-.. ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 110-206 | 215/55R17 | A33 M+S | A14 A56 Car KMG KuG S03 |
| | 110-206 | 225/50R17 | A12 M+S | |
| | 110-206 | 225/55R17 | A12 M+S | |
| | 110-206 | 235/50R17 | A01 A12 K6w M+S | |
| | 110-206 | 245/50R17 | A01 A12 K6i K6y K8h M+S | |
| VW Passat (VIII) GTE 3C e1*2001/116* 0307*41-.. - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019 | 115 | 215/50R17 | | A12 A14 A58 Car KuG Lim V17 VoA S03 |
| | 115 | 215/55R17 | | |
| | 115 | 225/50R17 | A01 K8h | |
| | 115 | 235/50R17 | A01 K1c K2b K8h | |
| | 115 | 245/45R17 | A01 K8h | |
| VW Passat CC / CC 3CC e1*2001/116*0468*.. - incl. ab Modell 2012 | 100-220 | 205/50R17 | A12 T89 T93 | A14 KuG V17 S01 |
| | 100-220 | 215/45R17 | A90 T87 T91 | |
| | 100-220 | 215/50R17 | A12 | |
| | 100-220 | 225/45R17 | A12 | |
| | 100-220 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Scirocco (III) 13 e1*2001/116*0471*.. - incl. Facelift 2015 | 90-155 | 205/50R17 | A31 | A14 A58 Cpe KuG S01 |
| | 90-155 | 215/45R17 | A11 | |
| | 90-155 | 215/50R17 | A12 | |
| | 90-162 | 205/50R17 | A31 M+S | |
| | 90-162 | 215/45R17 | A11 M+S | |
| | 90-162 | 215/50R17 | A12 M+S | |
| | 90-162 | 225/45R17 | A31 | |
| | 90-162 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Scirocco (III) R 13 e1*2001/116*0471*.. - incl. Facelift 2015 | 188-206 | 205/50R17 | A33 M+S | A14 A58 Cpe KuG S01 |
| | 188-206 | 215/45R17 | A13 M+S | |
| | 188-206 | 215/50R17 | A12 M+S | |
| | 188-206 | 225/45R17 | A33 | |
| | 188-206 | 235/45R17 | A12 | |
| VW Sharan (II) 7N e1*2007/46*0401*.. e1*2007/46*0434*.. - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 205/55R17 | T95 130 | A12 A14 A57 KuG S03 |
| | 85-162 | 215/50R17 | T95 130 | |
| | 85-162 | 215/55R17 | T94 T98 130 | |
| | 85-162 | 225/50R17 | T94 T98 130 | |
| | 85-162 | 235/45R17 | T93 T94 T97 130 | |
| | 85-162 | 245/45R17 | T95 T99 130 | |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*00-10; e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A14 A57 KuG S03 |
| | 81-155 | 225/55R17 | A01 A12 K2b | |
| | 81-155 | 235/55R17 | A01 A12 K1a K2b | |
| | 81-155 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 81-155 | 255/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 20 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|--------------------------------------|
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A14 A57 KMV KuG S03 |
| | 81-155 | 225/55R17 | A12 | |
| | 81-155 | 235/55R17 | A12 | |
| | 81-155 | 245/50R17 | A12 | |
| | 81-155 | 255/50R17 | A12 | |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*11-23; e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011 | 81-155 | 215/60R17 | A13 | A14 A57 KuG S03 |
| | 81-155 | 225/55R17 | A12 | |
| | 81-155 | 235/55R17 | A01 A12 K1a K2b | |
| | 81-155 | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 81-155 | 255/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| VW Tiguan (II) 5N e1*2001/116* 0450*24-..; e1*2007/46* 0487*15-.. - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021 | 85-180 | 215/65R17 | A33 126 | A14 A57 KuG MpH Z17 S03 |
| | 85-180 | 225/60R17 | A91 128 | |
| | 85-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 85-180 | 235/60R17 | A92 126 | |
| | 85-180 | 245/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b 128 | |
| VW Tiguan (II) Allspace 5N e1*2001/116* 0450*31-.. - incl. Facelift 2021 | 110-180 | 215/65R17 | A33 126 | A14 A57 KuG Z17 S03 |
| | 110-180 | 225/60R17 | A91 128 | |
| | 110-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 110-180 | 235/60R17 | A92 126 | |
| | 110-180 | 245/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2b 128 | |
| VW Tiguan (II) Allspace R-Line 5N e1*2001/116* 0450*31-.. - incl. Facelift 2021 | 110-180 | 215/65R17 | A33 126 | A14 A57 KuG RQ3 Z17 S03 |
| | 110-180 | 225/60R17 | A91 128 | |
| | 110-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 110-180 | 235/60R17 | A92 126 | |
| | 110-180 | 245/55R17 | A12 128 | |
| VW Tiguan (II) R-Line 5N e1*2001/116* 0450*24-..; e1*2007/46* 0487*15-.. - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021 | 85-180 | 215/65R17 | A33 126 | A14 A57 KuG MpH RQ3 Z17 S03 |
| | 85-180 | 225/60R17 | A91 128 | |
| | 85-180 | 225/65R17 | A12 124 | |
| | 85-180 | 235/60R17 | A92 126 | |
| | 85-180 | 245/55R17 | A12 128 | |
| VW Tiguan (III) CT e1*2018/858*00302*.. | 96-142 | 215/65R17 | A91 | A14 A57 KuG NoP S03 |
| | 96-142 | 225/60R17 | A12 | |
| | 96-142 | 235/60R17 | A12 | |
| | 96-142 | 245/55R17 | A01 A12 K1a K1b | |

§22 50521*14

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 21 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Tiguan (III) R-Line CT e1*2018/858*00302*.. | 96-195 | 215/65R17 | A91 M+S | A14 A57 KuG NoP RQ3 S03 |
| | 96-195 | 225/60R17 | A12 M+S | |
| | 96-195 | 235/60R17 | A12 M+S | |
| | 96-195 | 245/55R17 | A12 M+S | |
| VW Touran (I) 1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01 | 66-125 | 205/50R17 | K1c K2b T89 T93 | A01 A12 A14 A58 KuG Npf V17 S01 |
| | 66-125 | 215/45R17 | K1c K2b T87 T91 | |
| | 66-125 | 225/45R17 | K1c K2b | |
| 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 T89 T93 | A01 A12 A14 A58 KuG Npf V17 S01 |
| | 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 | A01 A12 A14 A58 KuG V17 S03 |
| | 81-140 | 215/50R17 | K1c K2b K3c K6h | |
| | 81-140 | 215/55R17 | K1c K2b K3c K6h | |
| | 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 | |
| VW T-ROC A1 e13*2007/46*1845*.. | 81-140 | 205/55R17 | A91 | A14 A57 Flh KuG S03 |
| | 81-140 | 205/60R17 | A12 | |
| | 81-140 | 215/50R17 | A01 A12 K1a | |
| | 81-140 | 215/55R17 | A01 A12 K1a | |
| | 81-140 | 225/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 81-140 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 81-140 | 245/45R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| VW T-ROC Cabriolet A1 e13*2007/46*1845*.. | 81-110 | 205/55R17 | A91 M+S | A14 A58 Cbo KuG S03 |
| | 81-110 | 205/60R17 | A12 M+S | |
| | 81-110 | 215/50R17 | A01 A12 K1a | |
| | 81-110 | 215/55R17 | A01 A12 K1a | |
| | 81-110 | 225/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 81-110 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/45R17 | A01 A12 K1c K2b | |
| VW T-ROC R A1 e13*2007/46*1845*.. | 221 | 215/55R17 | A94 M+S | A14 A56 Flh KuG S03 |
| | 221 | 225/50R17 | A12 M+S | |
| | 221 | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2b M+S | |

Allgemeine Hinweise

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

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 22 von 32

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.

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

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

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

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

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

Betrifft Räder ohne Zentrierring und Fahrzeugtypen, für die die Anforderungen der VO (EU) 2019/2144 gelten (Fahrzeuge der Klassen M, N und O im Sinne des Artikels 4 der Verordnung (EU) 2018/858): Ohne Genehmigung nach UN-Regelung Nr. 124 ist die Verwendung dieser Rad-/Reifen-Kombination nur zulässig, wenn sie nicht serienmäßig vom Fahrzeughersteller freigegeben ist (z. B. EU-Übereinstimmungsbescheinigung (COC) oder Fahrzeugpapiere).

Spezielle Auflagen und Hinweise

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.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 23 von 32

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.

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

A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.

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

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

A31 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

A32 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.

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

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

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

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

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).

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 24 von 32

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

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

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

A94 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

Au9 Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.

B03 Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).

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

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

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

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

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

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

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

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 25 von 32

G40 Ist die Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17 oder 235/40R18 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

G75 Ist die Reifengröße 215/60R16 ww. 215/55R17 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

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.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 26 von 32

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.

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

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

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

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.

K4h An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.

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.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 27 von 32

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.

K5w An Achse 1 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

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

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

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

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

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.

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.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 28 von 32

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.

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).

KuG Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, mit Befestigung von außen zulässig. Kurzgummiventile (33 mm Gesamtlänge) nach E.T.R.T.O. (Typ V2.03.6), DIN (Typ 33GS-11,3) bzw. Tire and Rim (TR412) sind ebenfalls 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 dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

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

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

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

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

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

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

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

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

R09 Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).

R37 Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.

R70 Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 29 von 32

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

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

S01 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die 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). Abschläge 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.

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.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 30 von 32

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, ...).

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 31 von 32

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

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

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

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

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

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

X88 Diese Rad- / Reifenkombination ist nicht zulässig an Fahrzeugen mit 18 Zoll Serienradgröße (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

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

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

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 4. September 2024 in Lamsheim statt.

Anlage 20 zum Prüfbericht Nr. **55104315** (15. Ausfertigung)

Prüfgegenstand
Hersteller

PKW-Sonderrad 7,5J x 17H2 Typ Y 75737
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 32 von 32

Prüfergebnis

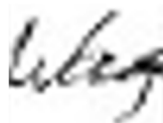
Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

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 32 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum September 2015.

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

Lamsheim, 4. September 2024



Wagner

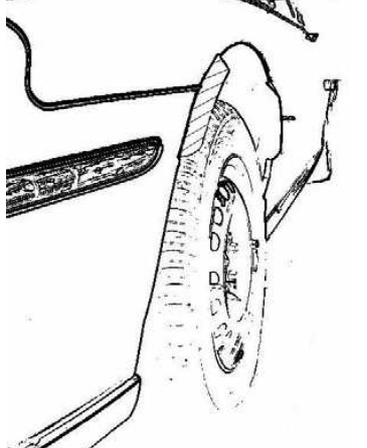
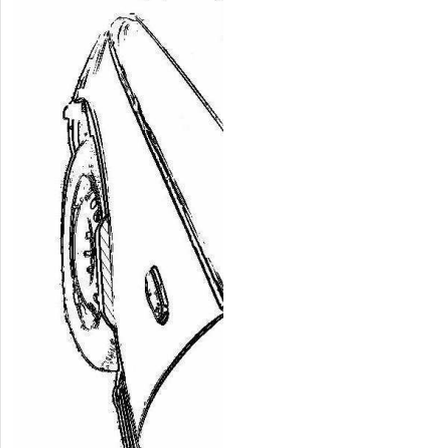
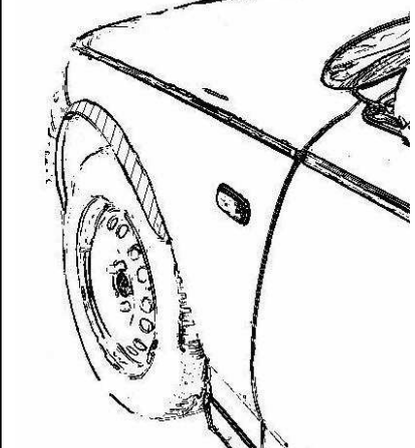
00434225.DOC

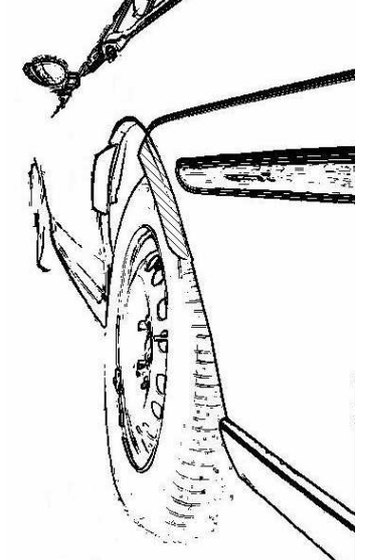
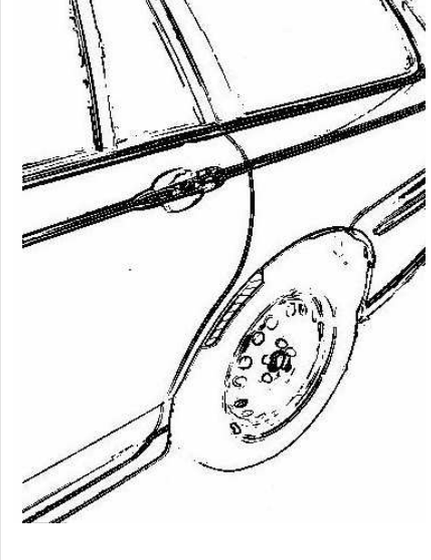
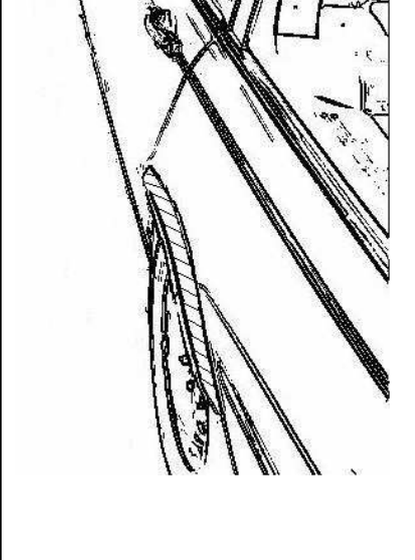
Hinweisblatt „Radabdeckung“

Die nachfolgenden Bilder stellen schematisch dar, wie und an welchen Stellen die Radabdeckung mit Hilfe von Zusatzleisten (schraffiert), die im Fachhandel (auch als Meterware) in verschiedenen Breiten erhältlich sind, gem. den Auflagen

K1a, K1b, K1c und
K2a, K2b, K2c

hergestellt werden können. Die Zusatzleisten sind dauerhaft an die äußeren Kotflügelkanten zu kleben.

| Vorderachse | | |
|--|--|---|
|  |  |  |
| Auflage „K1a“ | Auflage „K1b“ | Auflage „K1c“ |
| Beispiel für eine Leiste im Bereich 0° bis 30° vor der Radmitte | Beispiel für eine Leiste im Bereich 0° bis 50° hinter der Radmitte | Beispiel für eine Leiste im Bereich von 30° vor bis 50° hinter der Radmitte |

| Hinterachse | | |
|---|---|--|
|  |  |  |
| Auflage „K2b“ | Auflage „K2a“ | Auflage „K2c“ |
| Beispiel für eine Leiste im Bereich 0° bis 50° hinter der Radmitte | Beispiel für eine Leiste im Bereich 0° bis 30° vor der Radmitte | Beispiel für eine Leiste im Bereich von 30° vor bis 50° hinter der Radmitte |