Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

Hersteller O.Z. Spa

TUV Plaiz
TUV Rheinland Group

Seite 1 von 12

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Bastion 49/4

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

QS-Nr.: 39 02 0010603

PrüfgegenstandPKW-SonderradModellSuperturismo LM

Typ 01881

Radgröße 7,5 J x 17 H2 Zentrierart Mittenzentrierung

| Aus- führung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm) | Einpress- tiefe (mm) | Rad- last (kg) | Abrollumfang (mm) |
|-----------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|----------------------|
| 203 | 01881 203 / L-Ø57.06 | 5/112/57,06 | 50 | 650 | 2250 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 48312
Herstellerzeichen OZ
Radtyp und Ausführung 01881 203
Radgröße 7,5 J x 17 H2
Einpresstiefe ET 50
Herkunftsmerkmal Made in Italy
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) | Artikel-Nr. |
|-----|-------------------------------|--------------|-------------------|------------------|-------------|
| S01 | Schraube M14x1,5 | Kugel D=24mm | 120 | 36,5 | 81710249 |
| S02 | Schraube M14x1,5 | Kugel D=24mm | 140 | 36,5 | 81710249 |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kugel D=24mm | 170 | 40 | 81710374 |

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

O.Z. Spa

Seite 2 von 12

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise | |
|---|------------|-------------|---|--------------------------|--|
| Audi A3 | 77-140 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 | |
| 8V | 77-140 | 215/45R17 | | A57 Cbo F24 | |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/45R17 | | Lim S01 | |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/45R17 | | | |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 205/50R17 | R37 | A12 A16 A21 | |
| 8P | 75-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | A58 Cbo V17 | |
| e1*2001/116*0456* | 75-147 | 225/45R17 | | S01 | |
| | 75-147 | 235/45R17 | A01 K1a | | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 | |
| e-tron | 110 | 215/45R17 | | A58 F24 Flh | |
| 8V | 110 | 225/45R17 | | V00 V17 S01 | |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | | | | | |
| Audi A3, -/Sportback | 184-195 | 205/50R17 | M+S | A12 A16 A21 | |
| 8P, 8PA | 184-195 | 215/45R17 | M+S T88 T91 | B03 Flh S01 | |
| e1*2001/116*0217*, | 184-195 | 225/45R17 | | | |
| e1*2001/116*0418* | 184-195 | 235/45R17 | A01 K1a | | |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 205/50R17 | R37 | A12 A16 A21 | |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 215/45R17 | R37 T87 T88 | Flh V17 S01 | |
| e1*2001/116*0217*; | 66-147 | 225/45R17 | | | |
| e1*2001/116*0241*; | 66-147 | 235/45R17 | A01 K1a | | |
| e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* | | 200, 101111 | | | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 | |
| 8V | 77-140 | 215/45R17 | | A57 F24 Flh | |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/45R17 | | V00 V17 S01 | |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/45R17 | | | |
| Audi S3 | 206-228 | 205/50R17 | M+S | A12 A16 A21 | |
| 8V | 206-228 | 215/45R17 | M+S | A56 Cbo F24 | |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 225/45R17 | M+S | Lim S01 | |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 235/45R17 | M+S | | |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 205/50R17 | M+S | A12 A16 A21 | |
| 8V | 206-228 | 215/45R17 | M+S | A56 F24 Flh | |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 225/45R17 | M+S | S01 | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/50R17 | | A12 A16 A21 | |
| 8J | 118-155 | 235/45R17 | | A57 AuT Cbo | |
| e1*2001/116* | 118-155 | 245/45R17 | | Cpe S01 | |
| 0369*00-16; | 118-200 | 225/50R17 | M+S | | |
| 0374*00-01; | 118-200 | 235/45R17 | M+S | | |
| 0375*00 | 118-200 | 245/45R17 | M+S | | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/50R17 | A12 M+S | A16 A21 A57 | |
| Audi 11 (III) 8J | | | A90 M+S | | |
| e1*2001/116* | 132-169 | 235/45R17 | | Cbo Cpe S01 | |
| 0369*17 | 132-169 | 245/45R17 | A12 M+S | | |
| ab MJ 2015 (8S) | | | | | |
| incl. Facelift 2018 | | | | | |
| 11101. 1 400111 2010 | 1 | 1 | <u> </u> | | |

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

O.Z. Spa

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ Auflagen und Hinweise Auflagen und Auflagen und Hinweise Auflagen und Auflage | | | | | Seite 3 von 12 |
|--|------------------------|------------|-----------|-----------------------------|----------------|
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. Seat Altea / Toledo 5P, SPN 63-155 205/50R17 787 T89 T93 A12 A16 A21 A50 F1k KOV 69°2007/46°0012° 69°2007/46°0012° 63-155 225/45R17 89°2007/46°0012° 63-155 225/45R17 837 A12 A16 A21 P, 1PN 69°2001/16°0052°; 69°2001/16°0052°; 69°2007/46°0013° Seat Leon 81-140 205/50R17 81-140 205/50R17 Son Seat Leon 81-140 205/50R17 A12 A16 A21 FF 81-140 205/50R17 Son Seat Leon 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 FF 81-140 A13 A14 A16 A21 FF 81-140 A14 A16 A21 FF 81-140 A15 A16 A21 FF 81-140 A15 A16 A21 FF 81-140 A16 A21 FF 81-140 A16 A21 FF 91-140 A17 A16 A21 A18 | Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | |
| Seat Altea / Toledo 59, SPN 63-155 205/50R17 T89 T93 A12 A16 A21 A60 Flh KCOV A61 Flh KCOV A6 | | | | | |
| 5P, 5PN 69"2007/16"0050" 63-155 225/45R17 787 T88 T91 A60 Flh KOV Sef Sh V17 Sef 2007/46"0012" 63-155 225/45R17 Sef 2007/46"0012" 63-155 205/50R17 R37 A12 A16 A21 A216 A21 A22 A16 A21 A22 A16 A21 A22 A16 A21 A22 A16 A22 | ABE/EWG-Nr. | | | | |
| 69°2001/116°0050° 63-155 225/45R17 Sef Sth V17 Seat Leon 63-155 205/50R17 R37 A12 A16 A21 1P, 1PN 63-155 205/50R17 R37 A58 Flh V17 69°2001/16°0052° 63-195 225/45R17 S01 Seat Leon 81-140 205/50R17 A12 A16 A21 SF 81-140 215/45R17 Car F24 Flh 69°2007/46°0094° 81-140 225/45R17 KOV V00 V17 Seat Leon 63-110 225/45R17 S01 Seat Leon 63-110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon 63-110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon Cupra 63-110 225/45R17 A68 Car F23 Flh KOV V17 5F 63-110 225/45R17 S01 A72 A16 A21 A72 A16 A21 5F 195,206 205/50R17 A72 A16 A21 A72 A16 A21 A72 A16 A21 5F 195,206 215/45R17 A72 A16 A21 A72 A16 A21 A72 A16 A21 5F< | Seat Altea / Toledo | 63-155 | | T89 T93 | A12 A16 A21 |
| 69*2007/46*0012* S01 | | 63-155 | | T87 T88 T91 | |
| Seat Leon | | 63-155 | 225/45R17 | | |
| 1P, 1PN 69*2001/116*0052*; 63-195 225/45R17 R37 S01 | | | | | |
| 69°2001/146°0013° 63-195 225/45R17 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-140 225/45R17 81-140 225/45R17 KOV V00 V17 81-140 225/45R17 A58 S01 Seat Leon 63-110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon 63-110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon 63-110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon Cupra 63-110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon Cupra 195,206 205/50R17 A12 A16 A21 SF 63-110 225/45R17 S01 Seat Leon Cupra 195,206 215/45R17 S01 Seat Leon X-Perience 195,206 215/45R17 S01 Seat Leon X-Perience SF 63-12 225/45R17 S01 Seat Leon X-Perience SF 63-12 225/45R17 S01 Seat Leon X-Perience SF 63-13 225/45R17 S01 Seat Leon X-Perience SF 61-135 225/45R17 S01 S5-147 225/45R17 S01 S60da Octavia (III) 55-148 215/45R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 A56 Car F24 KMV S01 A56 Car F24 | | | | | |
| 69*2007/46*0013* Seat Leon 81-140 205/50R17 S1-140 215/45R17 Car F24 Flh COV V00 V17 S1-140 225/45R17 S1-140 S1 | | | | R37 | |
| Seat Leon 81-140 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-140 215/45R17 Car F24 Flh 69°2007/46°0094° 81-140 225/45R17 KOV V00 V17 Seat Leon 63 - 110 225/45R17 A58 5F 63 - 110 225/45R17 A58 Car F23 63 - 110 225/45R17 S01 Seat Leon Cupra 63 - 110 225/45R17 S01 Seat Leon Cupra 195,206 215/45R17 A12 A16 A21 45 F 63 - 110 225/45R17 S01 Seat Leon Cupra 195,206 215/45R17 A12 A16 A21 45 F 49°2007/46°0094° 195,206 215/45R17 A12 A16 A21 46 Geg*2007/46°0094° 195,221 225/45R17 F24 Flh V17 195-221 225/45R17 S01 A12 A16 A21 5F 481-135 205/50R17 A12 A16 A21 69°2007/46°0094° 81-135 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 12 55-118 215/45R17 R37 T89 T93 | | 63-195 | 225/45R17 | | S01 |
| 5F e9*2007/46*0094* 81-140 81-140 215/45R17 225/45R17 Car F24 Flh KOV V00 V17 Seat Leon 5F e9*2007/46*0094* 63 - 110 63 - 110 205/50R17 205/45R17 A12 A16 A21 A58 Car F23 A12 A16 A21 Seat Leon 5F e9*2007/46*0094* 63 - 110 63 - 110 225/45R17 235/45R17 S01 Seat Leon Cupra 5F e9*2007/46*0094* 195,206 195,221 205/50R17 225/45R17 A12 A16 A21 A57 BW7 Car 195,221 A12 A16 A21 A57 BW7 Car 195,221 A57 BW7 Car 195,221 A57 BW7 Car 195,221 A12 A16 A21 A57 BW7 Car 195,221 A12 A16 A21 A58 Car F24 KMV S01 A12 A16 A21 A58 Car F24 KMV S01 A12 A16 A21 A58 Car F24 KMV S01 A12 A16 A21 A58 Car F24 Lim Npf A12 A16 A21 A58 Car F24 Lim Npf A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S0 | | | | | |
| e9*2007/46*0094* 81-140 225/45R17 KOV V00 V17 Seat Leon 63 - 110 225/45R17 A58 S01 Seat Leon 63 - 110 205/50R17 A12 A16 A21 5F 63 - 110 225/45R17 A58 Car F23 e9*2007/46*0094* 63 - 110 225/45R17 S01 Seat Leon Cupra 195.206 205/50R17 A12 A16 A21 5F 195.206 215/45R17 S01 Seat Leon Cupra 195.206 215/45R17 A57 BW7 Car e9*2007/46*0094* 195.202 225/45R17 F24 Flib V17 Seat Leon X-Perience 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 18-29*2007/46*0094* 81-135 205/50R17 A7 R8 T89 T93 A12 A16 A21 12 29*2007/46*0094* 55-118 205/50R17 R37 T88 T91 Car Lim Npf 211*2001/116*0230* 55-147 205/50R17 M+S V17 S01 55-147 225/45R17 M+S V17 S01 < | | | | | |
| Seat Leon 63 - 110 205/50R17 A12 A16 A21 | - | | | | |
| Seat Leon 63 - 110 205/50R17 A12 A16 A21 | e9°2007/46°0094° | | | 4.50 | |
| 5F e9*2007/46*0094* 63 - 110 215/45R17 A58 Car F23 69*2007/46*0094* 195,206 205/50R17 S01 5F 195,206 215/45R17 A12 A16 A21 5F 195,206 215/45R17 A57 BW7 Car 69*2007/46*0094* 195,221 225/45R17 F24 Flh V17 Seat Leon X-Perience 5F 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 12 81-135 225/45R17 A56 Car F24 69*2007/46*0094* 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 12 55-118 215/45R17 R37 T88 T91 Car Lim Npf 611*2001/116*0230*; 611*2007/46*0012* 55-147 205/50R17 M+S V17 S01 55-147 225/45R17 M+S T91 Car Lim Npf V17 S01 55-147 225/45R17 A58 A12 A16 A21 55-147 225/45R17 A58 A12 A16 A21 55-147 225/45R17 A57 Car F24 Lim Npf 77-169 235/45R17 A57 A7-169 A7-169 | 0 | | | A58 | |
| e9*2007/46*0094*. 63 - 110 225/45R17 Flh KOV V17 Seat Leon Cupra 195,206 205/50R17 A12 A16 A21 5F 195,206 215/45R17 A57 BW7 Car e9*2007/46*0094*. 195-221 225/45R17 F24 Flh V17 Seat Leon X-Perience 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 46° 2007/46°0094*. 81-135 225/45R17 A66 Car F24 69° 2007/46°0094*. 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 76° 2007/46°0094*. 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 8 koda Octavia (III) 55-118 215/45R17 R37 T88 T91 Car Lim Npf 911*2007/46*0012*. 55-147 205/50R17 M+S V17 S01 95-147 215/45R17 A58 A12 A16 A21 98 7-169 235/45R17 A57 Car F24 Lim 90243*00-19; 77-169 205/50R17 A57 A57 911*2007/46* 63-110 205/50R | | | | | |
| Seat Leon Cupra | _ | | | | |
| Seat Leon Cupra 5F | e9°2007/46°0094° | | | | |
| 5F e9*2007/46*0094* 195,206 215/45R17 A57 BW7 Car e9*2007/46*0094* 195-221 225/45R17 S01 Seat Leon X-Perience 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-135 205/50R17 A56 Car F24 KMV S01 Skoda Octavia (II) 55-118 205/50R17 R37 T88 T93 A12 A16 A21 11*2007/46*0012* 55-118 215/45R17 R37 T88 T91 Car Lim Npf e11*2007/46*0012* 55-147 205/50R17 M+S V17 S01 Skoda Octavia (III) 132-169 235/45R17 A58 A12 A16 A21 5E 132-169 235/45R17 A57 Car E74 Lim Npf 911*2007/46* 77-169 205/50R17 A57 Car F24 Lim Npf S01 9243*00-19; e11*2007/46* 63-110 205/50R17 A57 A58 911*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 63-110 225/45R17 A57 Lim Npf S01 9243*00-19; e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0318*. 63-110 225/45R17 A58 Car F23 Lim Npf S01 <t< td=""><td>0</td><td></td><td>+</td><td></td><td></td></t<> | 0 | | + | | |
| e9*2007/46*0094* 195-221 225/45R17 S01 So1 So1 So1 S01 S01 | | | | | |
| Seat Leon X-Perience S1-135 205/50R17 A12 A16 A21 | | | | | |
| Seat Leon X-Perience 5F 81-135 205/50R17 A12 A16 A21 5F 81-135 225/45R17 A56 Car F24 69°2007/46°0094* 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 Skoda Octavia (III) 55-118 215/45R17 R37 T88 T91 Car Lim Npf 11*2007/46*0012* 55-147 205/50R17 M+S V17 S01 55-147 215/45R17 M+S T91 V17 S01 55-147 225/45R17 M+S T91 V17 S01 55-147 225/45R17 M+S T91 V17 S01 55-147 225/45R17 A58 A12 A16 A21 55-147 225/45R17 A58 A12 A16 A21 55-147 225/45R17 A57 Car F24 Lim 77-169 215/45R17 A57 Npf S01 243*00-19; 63-110 205/50R17 A57 56-3-110 215/45R17 A58 Car F23 611*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 6243*00-19; 63-110 215/45R17 A58 Car F23 | e9 2007/46 0094 | | | | |
| 5F 69*2007/46*0094* 81-135 225/45R17 A56 Car F24 KMV S01 Skoda Octavia (II) 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 12 55-118 215/45R17 R37 T88 T91 Car Lim Npf 611*2007/46*0012* 55-147 205/50R17 M+S V17 S01 55-147 215/45R17 M+S T91 V17 S01 55-147 225/45R17 M+S T91 Car Lim Npf 55-147 225/45R17 A58 A12 A16 A21 55 77-169 225/45R17 A57 Car F24 Lim 77-169 215/45R17 A57 Npf S01 9243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 205/50R17 A57 811*2007/46* 0244*00-13 63-110 225/45R17 A58 Car F23 8Koda Octavia (III) 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 55-147 63-110 205/50R17 A58 Car F23 611*2007/46* 0244*00-13 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 56 63-110 205/50R17 A58 Car F23 611*2007/46* 0244*00-13 63-110 225/45R17 A58 Car F | O at the set V Dade as | | | | |
| Skoda Octavia (II) 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 | | | | | |
| Skoda Octavia (II) 55-118 205/50R17 R37 T89 T93 A12 A16 A21 | | 81-135 | 225/45R17 | | |
| 1Z | | 55-118 | 205/50R17 | P37 T80 T03 | |
| e11*2001/116*0230*; | | | | | |
| e11*2007/46*0012* | | | | | |
| Skoda Octavia (III) 132-169 235/45R17 A58 A12 A16 A21 | | | | | |
| Skoda Octavia (III) 132-169 235/45R17 A58 A12 A16 A21 5E 77-169 205/50R17 A57 Car F24 Lim e11*2007/46* 77-169 215/45R17 A57 0243*00-19; e11*2007/46* 77-169 225/45R17 A57 Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A57 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*00-19; e11*2007/46* 63-110 235/45R17 A12 A16 A21 Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* 63-110 225/45R17 | | | | 1811-0-1-01 | |
| 5E 77-169 205/50R17 A57 Car F24 Lim e11*2007/46* 77-169 215/45R17 A57 Npf S01 0243*00-19; 77-169 225/45R17 A57 skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*00-19; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 5E 63-110 235/45R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 205/50R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*20-26; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 e1*2007/46* 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 | Skoda Octavia (III) | | | A58 | A12 A16 A21 |
| e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 235/45R17 e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 235/45R17 e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 205/50R17 5E 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 C243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | | | | | |
| 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 77-169 225/45R17 A57 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 63-110 205/50R17 225/45R17 A58 Car F23 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 63-110 205/50R17 205/50R17 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* 63-110 235/45R17 225/45R17 A58 Car F23 Lim Npf S01 | _ | | | | |
| e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*00-19; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*20-26; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* Car F23 | 0243*00-19; | | | | <u> </u> |
| Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*00-19; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*20-26; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 e11*2007/46* 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 | e11*2007/46* | | | | |
| 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 235/45R17 A12 A16 A21 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 205/50R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* 63-110 225/45R17 | | | | | |
| e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 205/50R17 63-110 205/50R17 5E 63-110 215/45R17 63-110 215/45R17 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A16 A21 A58 Car F23 Lim Npf S01 | | | | | |
| 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 A58 Car F23 e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | | | | | |
| e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 215/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 225/45R17 63-110 235/45R17 63-110 235/45R17 63-110 235/45R17 | | | | | Lim Npf S01 |
| 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*20-26; 63-110 235/45R17 Lim Npf S01 e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* E8*2007/46*0318* | | 63-110 | 235/45R17 | | |
| Skoda Octavia (III) 63-110 205/50R17 A12 A16 A21 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 e11*2007/46* 63-110 235/45R17 E35/45R17 E35/45R17 e8*2007/46*0318* 63-110 235/45R17 E35/45R17 E35/45R17 | | | | | |
| 5E 63-110 215/45R17 A58 Car F23 Lim Npf S01 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | | 62 440 | 205/50547 | | A40 A40 A04 |
| e11*2007/46* 63-110 225/45R17 Lim Npf S01 0243*20-26; e3-110 235/45R17 e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | | | | | |
| 0243*20-26; 63-110 235/45R17 e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | | | | | |
| e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | | | | | LIIII NPI 301 |
| 0244*14; e8*2007/46*0318* | , | 03-110 | 233/43K1/ | | |
| e8*2007/46*0318* | | | | | |
| | • | | | | |
| | | | | | |

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

Hersteller O.Z. Spa

TÜV Pfalz

| Seite 4 von 12 |
|----------------|
| Auflagen und |
| Hinweise |
| A12 A16 A21 |
| A57 Car F24 |
| Lim Npf S01 |
| |
| |
| |
| |
| |
| A12 A16 A21 |
| Car Lim V17 |
| S01 |
| |
| A12 A16 A21 |
| A57 S01 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| A12 A16 A21 |
| A58 Cbo Flh |
| V17 S01 |
| |
| |
| A12 A16 A21 |
| A58 F24 V17 |
| S01 |
| |
| A12 A16 A21 |
| A58 F23 V17 |
| S01 |
| |
| A12 A16 A21 |
| V17 S01 |
| |
| |
| |
| A12 A16 A21 |
| A58 Car V17 |
| S01 |
| |
| A12 A16 A21 |
| V17 S01 |
| |
| |
| |

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

O.Z. Spa

| | | | | Seite 5 von 12 |
|--------------------------|--------------------|------------------------|-----------------------------|----------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ | | | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | 100 100 | 005/50547 | | 140 140 104 |
| VW Golf (VI) R 1K | 188-199 | 205/50R17 | T07 T00 | A12 A16 A21 |
| e1*2001/116 | 188-199 | 215/45R17 | T87 T88 | V17 S01 |
| *0242*33 | 188-199 188-199 | 225/45R17 235/45R17 | | |
| - Fließheck/Cabrio | 100-199 | 235/45K17 | | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 |
| 1KM | 59-118 | 215/45R17 | T87 T88 | Car V17 S01 |
| e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 225/45R17 | | |
| e1*2007/46* | 59-118 | 235/45R17 | A01 K1a K2b K6g | |
| 0492*00-05 | | | | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-110 | 215/45R17 | | A58 Car F23 |
| e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 225/45R17 | | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 235/45R17 | | V17 S01 |
| e1*2007/46* 0490*05; | | | | |
| e1*2007/46*0492*06 | | | | |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-169 | 215/45R17 | | A57 Car F24 |
| e1*2007/46*0623*; | 63-180 | 225/45R17 | | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*0627*; | 63-180 | 235/45R17 | | V00 V17 S01 |
| e1*2007/46* | 63-213 | 205/50R17 | M+S | |
| 0490*05; | 63-213 | 215/45R17 | M+S | |
| e1*2007/46*0492*06 | 63-213 | 225/45R17 | M+S | |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VII) GTE | 110 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 |
| Hybrid | 110 | 215/45R17 | | A58 F24 V17 |
| AU e1*2007/46*0623*11 | 110 | 225/45R17 | | S01 |
| - incl. Facelift 2017 | 110 | 235/45R17 | | |
| VW Golf (VII) R | 206, 221 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 |
| AU | 206, 221 | 215/45R17 | | A56 F24 S01 |
| e1*2007/46*0623* | 206, 221 | 225/45R17 | | |
| - incl. Facelift 2017 | 206, 221 | 235/45R17 | | |
| | 206-228 | 205/50R17 | M+S | |
| | 206-228 | 215/45R17 | M+S | |
| | 206-228 | 225/45R17 | M+S | |
| | 206-228 | 235/45R17 | M+S | |
| VW Golf (VII) R | 213-228 | 205/50R17 | M+S | A12 A16 A21 |
| Variant | 213-228 | 215/45R17 | M+S | A56 Car F24 |
| AUV | 213-228 | 225/45R17 | M+S | S01 |
| e1*2007/46*0627* | 213-228 | 235/45R17 | M+S | |
| - incl. Facelift 2017 | 95 110 | 205/50D47 | | A12 A16 A21 |
| VW Golf (VIII) CD | 85-110 85-110 | 205/50R17 215/45R17 | 1 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 85-110 | 225/45R17 | | KOV NoE |
| 51 2007/HO 2014 | 00-110 | 220/40IN I / | | NoP V17 S02 |
| VW Golf Plus | 55-125 | 205/50R17 | | A12 A16 A21 |
| 1KP | 55-125 | 215/45R17 | T87 T88 T91 | A58 V17 S01 |
| e1*2001/116*0304*; | 55-125 | 225/45R17 | | |
| e1*2007/46*0491* | | | | |

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

O.Z. Spa

| | | | | Seite 6 von 12 |
|--|--|--|--|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*; | 63-110 63-110 63-110 | 205/50R17 215/45R17 225/45R17 | | A12 A16 A21 A58 F24 V17 S01 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 235/45R17 | | |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*; | 63-85 63-85 | 205/50R17 215/45R17 225/45R17 | | A12 A16 A21 A58 F23 V17 S01 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 235/45R17 | | A40 A40 A04 |
| VW Jetta 16, 16H e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* | 77 - 155 77 - 155 77 - 155 77 - 155 | 205/50R17 215/45R17 225/45R17 235/45R17 | | A12 A16 A21 A58 Sth S01 |
| VW Jetta 1KM e1*2001/116*0328* | 66-147 66-147 66-147 | 205/50R17 215/45R17 225/45R17 | | A12 A16 A21 A58 Sth V17 S01 |
| VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023* | 66-150 66-150 | 225/45R17 235/45R17 | K56 T90 T91 T93 T94 138 K2b K56 T93 T94 T97 138 | A01 A12 A16 A21 V17 S03 |
| VW Touran (I) 1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01 | 66-125 | 215/45R17 | T87 T91 | A12 A16 A21 A58 Npf S01 |
| VW Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011 | 66-130 | 215/45R17 | T91 | A12 A16 A21 A58 Npf S01 |
| VW Touran (II) 1T e1*2001/116* 0211*36; e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016 | 81-140 81-140 81-140 | 205/55R17 215/50R17 215/55R17 | A01 K1a A01 K1a | A12 A16 A21 A58 F16 S02 |

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



TÜV Pfalz

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

lersteller O.Z. Spa

Seite 7 von 12

Allgemeine Hinweise

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

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

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

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

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

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

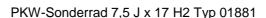
Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb darf nur ein Ersatzrad mit gleicher Reifengröße bzw. gleichem Abrollumfang verwendet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

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

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

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Hersteller O.Z. Spa

Prüfgegenstand

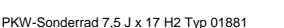


TÜV Ptaiz TÜV Rheinland Group

Seite 8 von 12

- A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A16 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel bzw. zu den Fahrwerksteilen zu achten.
- A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)
- A58 Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **AuT** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 340mm an Achse1.
- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- **Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- **Cpe** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



TÜV

TÜV Pfalz

Prüfgegenstand PKW-Sor Hersteller O.Z. Spa

Seite 9 von 12

- **F16** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 4 mm zu Fahrwerksteilen zu achten.
- 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).
- **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.
- **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.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **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.
- **KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- **KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- **Lim** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.
- M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- **NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.
- **NoP** Nicht für Plug-In Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge.
- **Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

Hersteller O.Z. Spa



Seite 10 von 12

- 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.
- **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.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



TÜV Pfalz

Prüfgegenstand

PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

Hersteller O.Z. Spa

Seite 11 von 12

T95 Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

T97 Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

V00 Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).

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

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

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

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 2. Juni 2020 in Lambsheim statt.

Anlage 12 zum Prüfbericht Nr. 55802811 (8. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5 J x 17 H2 Typ 01881

Hersteller O.Z. Spa

TUV Rheinland Group

Seite 12 von 12

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 12 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Januar 2011.

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

Lambsheim, 2. Juni 2020

Pohl

ahrzeugel

00344329.DOC