

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 25

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Bastion 49/4

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

QS-Nr.: 39 02 0010603

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellMSW43Typ19394Radgröße7,5JX18 H2ZentrierartMittenzentrierung

| Aus- führung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm) | Einpress- tiefe (mm) | Rad- last (kg) | Abrollumfang (mm) |
|-----------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|----------------------|
| 004 | 19394 004 / ohne Ring | 5/112/57,06 | 42 | 860 | 2180 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 54359
Herstellerzeichen MSW
Radtyp und Ausführung 19394 004
Radgröße 7,5JX18 H2
Einpresstiefe ET 42

Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment | Schaftlänge | Artikel-Nr. |
|-----|----------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | | | (Nm) | (mm) | |
| S01 | Schraube M14x1,5 | Kugel D=26mm | 140 | 32,5 | 80910233 |
| S02 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel D=26mm | 120 | 27,5 | Serie |
| S03 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel D=26mm | 140 | 27,5 | Serie |
| S04 | Schraube M14x1,5 | Kugel D=26mm | 170 | 32,5 | 80910233 |
| S05 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel D=26mm | 120 | 31,5 | Serie |
| S06 | Schraube M14x1,5 | Kugel D=26mm | 125 | 32,5 | 80910233 |

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Aiways

Audi Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394 Prüfgegenstand Hersteller

O.Z. Spa

Seite 2 von 25

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Aiways U5 | 55, 60 | 215/60R18 | A91 | A14 A16 A21 |
| MAS861, -/WVTA | 55, 60 | 225/55R18 | A12 | A58 S05 |
| e13*2007/46*2315*; e13*KS07/46*1629*; e13*KS07/46*1631* | 55, 60 | 235/55R18 | A12 | |
| Audi A3 | 77-140 | 205/45R18 | A33 T86 | A14 A16 A21 |
| 8V | 77-140 | 215/40R18 | A11 T85 T89 | A57 Cbo F24 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R18 | A33 T87 | Lim V00 V18 |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 225/40R18 | A33 | S02 |
| Audi A3 | 77-92 | 205/45R18 | A33 | A14 A16 A21 |
| 8V | 77-92 | 215/40R18 | A11 T85 T89 | A58 Cbo F23 |
| e1*2007/46*0607* | 77-92 | 225/35R18 | A12 T83 T87 | Lim V18 S02 |
| - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 77-92 | 225/40R18 | A12 | |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 8P | 75-147 | 225/35R18 | K1c K56 T87 | A16 A21 A58 |
| e1*2001/116*0456* | 75-147 | 225/40R18 | K1c K56 | Cbo S02 |
| Audi A3 Limousine | 110 | 205/45R18 | A90 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| GY | 110 | 215/40R18 | A90 T85 T89 | A57 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 215/45R18 | A12 | NoE NoP V00 |
| | 110 | 225/40R18 | A12 | V18 S03 |
| | 110-147 | 205/45R18 | A90 M+S T86 T90 | |
| | 110-147 | 215/40R18 | A90 M+S T85 T89 | |
| | 110-147 | 215/45R18 | A12 M+S | |
| | 110-147 | 225/40R18 | A12 M+S | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 205/45R18 | A90 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| GY | 110 | 215/40R18 | A90 T85 T89 | A57 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 215/45R18 | A12 | NoE NoP V00 |
| | 110 | 225/40R18 | A12 | V18 S03 |
| | 110-147 | 205/45R18 | A90 M+S T86 T90 | |
| | 110-147 | 215/40R18 | A90 M+S T85 T89 | |
| | 110-147 | 215/45R18 | A12 M+S | |
| | 110-147 | 225/40R18 | A12 M+S | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 205/45R18 | T90 | A12 A14 A16 |
| e-tron | 110 | 215/40R18 | T89 | A21 A58 F24 |
| 8V | 110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T87 | Flh V00 V18 |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | S02 |
| Audi A3 Sportback | 110 | 205/45R18 | A90 T90 | A14 A16 A21 |
| TFSIe | 110 | 215/40R18 | A90 T89 | A58 F24 Flh |
| GY | 110 | 215/45R18 | A12 | V18 S03 |
| e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid | 110 | 225/40R18 | A12 | |
| Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418* | 184-195 | 225/40R18 | K1c K56 T88 T92 | A01 A12 A14 A16 A21 Flh S02 |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | | eite 3 von 25 |
|---|------------|-----------|---|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 225/35R18 | K1c K56 T87 | A16 A21 Flh |
| e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* | 66-147 | 225/40R18 | K1c K56 | S02 |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| 8V | 77-140 | 215/40R18 | T85 T89 | A21 A57 F24 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T83 T87 | Flh V00 V18 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | S02 |
| Audi A3, -/Sportback | 77-96 | 205/45R18 | | A12 A14 A16 |
| 8V | 77-96 | 215/40R18 | A01 K6g K8h T85 T89 | A21 A58 F23 |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 77-96 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3a K4i K6g K8h T83 T87 | Flh V18 S02 |
| | 77-96 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K4i K6g K8h | |
| Audi A4 | 74-140 | 205/45R18 | R37 T90 | A12 A14 A16 |
| 8E e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151* | 74-188 | 225/40R18 | R37 T88 T89 T91 | A21 B03 Car Lim W20 S02 |
| Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243* | 162 | 225/40R18 | R37 T88 T89 T91 | A12 A14 A16 A21 B03 Car Cbo Lim W20 S02 |
| Audi A4 Cabriolet 8H e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177* | 96-188 | 225/40R18 | R37 T88 T89 T91 T92 | A12 A14 A16 A21 B03 Cbo W20 S02 |
| Audi A4 S4 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243* | 253 | 225/40R18 | M+S T92 | A12 A14 A16 A21 B03 Car Cbo Lim S02 |
| Audi A6 4B e1*96/27, 98/14, 2001/116*0051* | 81-184 | 225/40R18 | R37 T88 T89 T91 T92 | A12 A14 A16 A21 Au9 Car Lim X27 S02 |
| Audi A6 -/Avant 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080* | 89-257 | 225/45R18 | T91 T95 | A12 A14 A16 A21 Car Lim NBF X27 S02 |
| Audi Q2 | 81-110 | 215/50R18 | A01 K1a | A12 A14 A16 |
| GA | 81-110 | 225/45R18 | | A21 A58 S03 |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/45R18 | A01 K1a | |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/45R18 | A01 K1a K2b | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | | Seite 4 von 25 |
|---|------------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi Q2 | 81-110 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| GA | 81-110 | 225/45R18 | | A21 A58 KMV |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/45R18 | | R92 S03 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/45R18 | | |
| - mit Zusatz- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 215/50R18 | A01 K1a | A12 A14 A16 |
| GA | 110, 140 | 225/45R18 | | A21 A56 S03 |
| e1*2007/46*1552*01 | - / | 235/45R18 | A01 K1a | |
| | 110, 140 | 245/45R18 | A01 K1c K2b | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| GA | 110, 140 | 225/45R18 | | A21 A56 KMV |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/45R18 | | R92 S03 |
| - mit Zusatz- Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| 8U, 8U1 | 88-162 | 215/55R18 | | A21 A57 S01 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 225/45R18 | | |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 225/50R18 | | |
| | 88-162 235/45R18 | | | |
| | 88-162 | 235/50R18 | | |
| | 88-162 | 245/45R18 | | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| 8U, 8U1 | 88-162 | 215/55R18 | | A21 A57 KMV |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 225/45R18 | | S01 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 225/50R18 | | |
| - mit Radhaus- | 88-162 | 235/45R18 | | |
| Verbreiterungen | 88-162 | 235/50R18 | | |
| | 88-162 | 245/45R18 | | |
| Audi Q3, -/Sportback | 110-180 | 215/55R18 | | A12 A14 A16 |
| (II) | 110-180 | 215/60R18 | | A21 A57 MpH |
| F3 | 110-180 | 225/55R18 | | S01 |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 225/60R18 | | |
| | 110-180 | 235/50R18 | | |
| | 110-180 | 235/55R18 | | |
| Audi Q3, -/Sportback | 110-180 | 215/55R18 | | A12 A14 A16 |
| (II) | 110-180 | 215/60R18 | | A21 A57 MpH |
| F3 | 110-180 | 225/55R18 | | RQ3 S01 |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 225/60R18 | | |
| - mit Radhaus- | 110-180 | 235/50R18 | | |
| Verbreiterungen | 110-180 | 235/55R18 | | |
| Audi S3 | 206-228 | 205/45R18 | A11 M+S T86 | A14 A16 A21 |
| 8V | 206-228 | 215/40R18 | A33 M+S T85 T89 | A56 Cbo F24 |
| e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 225/40R18 | A33 M+S | Lim S02 |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | So | eite 5 von 25 |
|--|----------------|------------------------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi S3 Limousine | 228 | 205/45R18 | A90 M+S T90 | A14 A16 A21 |
| GY | 228 | 215/40R18 | A90 M+S T89 | A56 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 228 | 215/45R18 | A12 M+S | NoP S03 |
| | 228 | 225/40R18 | A12 M+S | |
| Audi S3 Sportback | 228 | 205/45R18 | A90 M+S T90 | A14 A16 A21 |
| GY | 228 | 215/40R18 | A90 M+S T89 | A56 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 228 | 215/45R18 | A12 M+S | NoP S03 |
| | 228 | 225/40R18 | A12 M+S | |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A16 |
| 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | A21 A56 F24 Flh S02 |
| Audi SQ2 Quattro | 221 | 215/50R18 | M+S | A12 A14 A16 |
| GA | 221 | 225/45R18 | M+S | A21 A56 KMV |
| e1*2007/46* | 221 | 235/45R18 | M+S | S03 |
| 1552*09 - mit Zusatz- Verbreiterungen | 221 | 245/45R18 | M+S | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/40R18 | | A14 A16 A21 |
| 8J | 118-155 | 225/45R18 | | A33 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 118-200 | 225/40R18 | M+S | Cpe S02 |
| 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00 | 118-200 | 225/45R18 | M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/40R18 | A33 M+S | A14 A16 A21 |
| 8J e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018 | 132-169 | 225/45R18 | A33 M+S | A57 Cbo Cpe S02 |
| Ford Galaxy (I) | 66-150 | 225/40R18 | K2b K46 K56 T91 T92 | A01 A12 A14 |
| WGR e1*93/81,95/54, 2001/116*0024* | 66-150 | 235/40R18 | K1a K2c K42 K46 K56 R70 T91 T95 | A16 A21 S04 |
| MG EHS (RX6) | 119 | 215/55R18 | A90 | A14 A16 A21 |
| AS23P-L, AS23P-R | 119 | 225/50R18 | A12 | A58 V18 S06 |
| e5*2018/858*00003*; | 119 | 235/50R18 | A12 | |
| e5*2018/858*01000*; e11*2018/858*00252*. | 119 | 245/45R18 | A12 | |
| - Plug-in Hybrid | | | | |
| MG ZS EV ZS1, SZS1, MZS1 e4*2007/46*1417*; e4*2007/46*1435*; e5*2007/46*1329* - Elektro | 68-75 68-75 | 215/45R18 225/45R18 | | A12 A14 A16 A21 A58 Flh S06 |
| Seat Alhambra | 66-150 | 225/40R18 | K2b K46 K56 T91 T92 | A01 A12 A14 |
| 7MS e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036* | 66-150 | 235/40R18 | K1a K2c K42 K46 K56 R70 T91 T95 | A16 A21 S04 |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | S | eite 6 von 25 |
|---|------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Altea / Toledo | 63-155 | 215/40R18 | K1c T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 5P, 5PN | 63-155 | 225/35R18 | K1c T83 T87 | A16 A21 A60 |
| e9*2001/116*0050*; | 63-155 | 225/40R18 | K1c T88 T92 | Flh KOV SeF |
| e9*2007/46*0012* | 0= 110 | 04=/=0540 | | Sth S02 |
| Seat Ateca | 85, 110 | 215/50R18 | A13 | A14 A16 A21 |
| 5FP | 85, 110 | 225/45R18 | A13 | A58 F23 KMV |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 | NoP V18 S03 |
| - incl. ab Modell 2021 - Frontantrieb | 85, 110 | 235/45R18 | A12 | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 245/45R18 | A12 | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Seat Ateca | 81-110 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b | A14 A16 A21 |
| 5FP | 81-110 | 225/45R18 | A13 | A58 F23 KOV |
| e9*2007/46*6394* | 81-110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c | NoP S03 |
| - incl. ab Modell 2021 | 81-110 | 235/45R18 | A01 A12 G01 K16 | 1101 000 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b | |
| - ohne Radhaus- | 01-110 | 243/431(10 | AUTAIZICICIZD | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 215/50R18 | A13 | A14 A16 A21 |
| 5FP | 110, 140 | 225/45R18 | A13 | A56 F24 KMV |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 225/50R18 | A12 | NoP S03 |
| - incl. ab Modell 2021 | 110, 140 | 235/45R18 | A12 | |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 245/45R18 | A12 | |
| Verbreiterungen | , , , , , | | | |
| Seat Cupra Ateca | 221 | 225/45R18 | A13 | A14 A16 A21 |
| 5FP | 221 | 225/50R18 | A90 | A56 BW7 F24 |
| e9*2007/46*6394*11 | 221 | 235/45R18 | A13 | S03 |
| | 221 | 245/45R18 | A12 | |
| Seat Cupra Born | 70 (150) | 215/55R18 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| K1 | 70 (150) | 235/50R18 | K2b R03 | A16 A21 A58 |
| e9*2018/858*04001* | | | | B54 B92 Flh |
| - Elektro | | | | V18 Z18 S02 |
| Seat Cupra Leon | 180-221 | 225/40R18 | | A12 A14 A16 |
| KL | 180-228 | 225/40R18 | M+S | A21 A57 BW7 |
| e9*2007/46*3167* | | | | Car F24 Flh |
| - incl. Sportstourer | | | | NoP S03 |
| Seat Cupra Leon Plug- | 110 (180) | 225/40R18 | M+S | A12 A14 A16 |
| in Hybrid | | | | A21 A58 Car |
| KL -0*0007/40*04.67* | | | | F24 Flh S03 |
| e9*2007/46*3167* | | | | |
| - incl. Sportstourer | 75.455 | 005/155 15 | D07 T00 T00 | 140.44.11 |
| Seat Exeo / Exeo ST | 75-155 | 205/45R18 | R37 T86 T90 | A12 A14 A16 |
| 3R, 3RN | 75-155 | 215/40R18 | R37 T85 T89 | A21 A58 Car |
| e9*2001/116*0072*, | 75-155 | 225/40R18 | T88 T89 | Lim V18 W20 |
| e9*2007/46*0011* | 00.455 | 005/45040 | D27 T00 T00 V40 | S02 |
| Seat Leon | 63-155 | 205/45R18 | R37 T86 T90 V18 | A12 A14 A16 |
| 1P, 1PN e9*2001/116*0052*; | 63-155 | 215/40R18 | R37 T85 T89 | A21 A58 Flh S02 |
| e9*2007/46*0013* | 63-155 | 225/35R18 | A01 K1a K1b K27 K2b R37 T83 T87 | - 302 |
| 69 2007/40 0013 | 63-195 | 225/40R18 | A01 K1a K1b K2b K46 | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | LIM B | T 5 '' | ID " 1 A " 1 | Seite 7 von 25 |
|---|--------------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon | 63 - 110 | 205/45R18 | | A12 A14 A16 |
| 5F | 63 - 110 | 215/40R18 | T85 | A21 A58 Car |
| e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b T83 | F23 Flh KOV |
| | 63 - 110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | V18 S02 |
| Seat Leon | 81-140 | 205/45R18 | | A12 A14 A16 |
| 5F | 81-140 | 215/40R18 | T85 T89 | A21 Car F24 |
| e9*2007/46*0094* | 81-140 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K6j T83 T87 | Flh KOV V00 |
| | 81-140 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6j | V18 S02 |
| Seat Leon | 66-110 | 205/45R18 | A90 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| KL | 66-110 | 215/40R18 | A94 T85 T89 | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*3167* | 66-110 | 225/35R18 | A12 T83 T87 | Flh KOV NoE |
| incl. Sportstourer | 66-110 | 225/40R18 | A12 | NoP V18 S03 |
| Seat Leon | 110 | 205/45R18 | A90 T90 | A14 A16 A21 |
| KL | 110 | 215/40R18 | A94 T89 | A57 Car F24 |
| e9*2007/46*3167* | 110, 140 | 205/45R18 | A90 M+S T86 T90 | Flh KOV NoE |
| | 110, 140 | 215/40R18 | A94 M+S T85 T89 | NoP V00 V18 |
| | 110, 140 | 225/40R18 | A12 | S03 |
| Seat Leon Cupra | 195,206 | 205/45R18 | | A12 A14 A16 |
| 5F | 195,206 | 215/40R18 | T85 T89 | A21 A57 BW7 |
| e9*2007/46*0094* | 195-221 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6j | Car F24 Flh |
| | 195-221 | 225/40R18 | A01 K1v K2h K6j | V18 S02 |
| Seat Leon Plug-in Hybrid | 110 | 225/40R18 | | A12 A14 A16 A21 A58 Car |
| KL e9*2007/46*3167* | | | | F24 Flh KOV S03 |
| - incl. Sportstourer Seat Leon X-Perience | 81-135 | 215/45R18 | A12 | A14 A16 A21 |
| 5F | 81-135 | 225/40R18 | A33 | A56 Car F24 |
| e9*2007/46*0094* | 81-135 | 225/40R18 | A33 A12 | KMV S02 |
| Seat Leon X-Perience | 81-92 | 215/45R18 | A12 | A14 A16 A21 |
| 5F | 81-92 | 225/40R18 | A33 | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*0094* | 81-92 | 225/40R18 | A33 | KMV S02 |
| | | | | |
| Seat Tarraco KN | 110-180 | 215/55R18 | T95 T99 | A12 A14 A16 |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 110-180 | 215/60R18 | | A21 A57 MpH S03 |
| - ohne FR-Line | | 225/55R18 | | |
| OTHER IN-FILE | 110-180 110-180 | 225/60R18 | | |
| | | 235/50R18 | | |
| Onet Tarrani ED | 110-180 | 235/55R18 | TOT TOO | A40 A44 A40 |
| Seat Tarraco FR | 110-180 | 215/55R18 | T95 T99 | A12 A14 A16 |
| KN e9*2007/46*6666* | 110-180 | 215/60R18 | | A21 A57 MpH RQ3 S03 |
| C3 2001/40 0000 | 110-180 | 225/55R18 | | KW3 503 |
| | 110-180 | 225/60R18 | | |
| | 110-180 | 235/50R18 | | |
| 01 1 1/ | 110-180 | 235/55R18 | | |
| Skoda Karoq | 81-110 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b | A14 A16 A21 |
| NU -0*2007/46*0272* | 81-110 | 225/45R18 | A13 | A58 F23 KOV |
| e8*2007/46*0272* | 81-110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c | S03 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b | |
| ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | | Seite 8 von 25 |
|---|------------|------------|-----------------------------|----------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | Hinweise | Hinweise |
| Skoda Karoq 4x4 | 110, 140 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b | A14 A16 A21 |
| NU | 110, 140 | 225/45R18 | A13 | A56 F24 KOV |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/50R18 | A01 A12 K1c K2b | S03 |
| - ohne Radhaus- | 110, 140 | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| Skoda Karoq Scout | 85, 110 | 215/50R18 | A13 | A14 A16 A21 |
| NU | 85, 110 | 225/45R18 | A13 | A58 F23 KMV |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 | V18 S03 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 235/45R18 | A12 | |
| mit Radhaus- Verbreiterungen | 85, 110 | 245/45R18 | A12 | |
| Skoda Karoq Scout | 110, 140 | 215/50R18 | A13 | A14 A16 A21 |
| 4x4 | 110, 140 | 225/45R18 | A13 | A56 F24 KMV |
| NU | 110, 140 | 225/50R18 | A12 | S03 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 235/45R18 | A13 | |
| - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | A12 | |
| Skoda Kodiaq | 85-147 | 215/55R18 | T95 T99 | A12 A14 A16 |
| NS | 85-147 | 225/55R18 | 100 100 | A21 A57 S03 |
| e8*2007/46*0249* | 85-147 | 225/60R18 | | |
| - incl. Scout | 85-147 | 235/50R18 | | |
| | 85-147 | 235/55R18 | | |
| | 85-180 | 215/55R18 | M+S T95 T99 | |
| | 85-180 | 225/55R18 | M+S | |
| | 85-180 | 225/60R18 | M+S | |
| | 85-180 | 235/50R18 | M+S | |
| | 85-180 | 235/55R18 | M+S | |
| Skoda Octavia (II) | 55-118 | 215/40R18 | A58 R37 T89 | A12 A14 A16 |
| 1Z | 55-147 | 225/40R18 | A01 K1a T88 T92 | A21 Car Lim |
| e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012* | 00 111 | 220/101110 | 100 102 | Npf S02 |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 205/45R18 | A12 | A14 A16 A21 |
| 5E | 63-110 | 215/40R18 | A33 | A58 Car F23 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/35R18 | A90 T87 | Lim Npf S02 |
| 0243*00-19; | 63-110 | 225/40R18 | A90 | - ' |
| e11*2007/46* | | | | |
| 0244*00-13 | | | | |
| Skoda Octavia (III) | 77-169 | 205/45R18 | A12 | A14 A16 A21 |
| 5E | 77-169 | 215/40R18 | A33 T85 T89 | A57 Car F24 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/35R18 | A90 T87 | Lim Npf S02 |
| 0243*00-19; | 77-169 | 225/40R18 | A90 | |
| e11*2007/46* | | | | |
| 0244*00-13 | | | | |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 205/45R18 | A12 | A14 A16 A21 |
| 5E | 63-110 | 215/40R18 | A33 T85 T89 | A58 Car F23 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/35R18 | A01 A90 K2b T83 T87 | Lim Npf S02 |
| 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | 63-110 | 225/40R18 | A01 A90 K2b | |
| ab Facelift 2017 | | 1 | | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | So | eite 9 von 25 |
|---|------------|------------|---|---|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia (III) | 81-140 | 205/45R18 | A12 R37 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| 5E | 81-140 | 215/40R18 | A33 R37 T85 T89 | A57 Car F24 |
| e11*2007/46* | 81-140 | 225/35R18 | A01 A90 K2b K6g K8e R37 T83 T87 | Lim Npf S02 |
| 0243*20-26; | 81-180 | 215/40R18 | A33 M+S T85 T89 | |
| e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* | 81-180 | 225/40R18 | A01 A90 K2b K6g K8e T88 T92 | |
| ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 215/45R18 | | A12 A14 A16 |
| NX | 81-110 | 225/45R18 | | A21 A58 Car |
| e8*2007/46*0355* | | | | F23 KOV Lim NoE NoP S03 |
| Skoda Octavia (IV) | 110 | 215/45R18 | Z16 | A12 A14 A16 |
| NX | 110-180 | 215/45R18 | M+S | A21 A57 Car |
| e8*2007/46*0355* | 110-180 | 225/45R18 | | F24 KOV Lim MpH NoE S03 |
| Skoda Octavia Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012* | 103-118 | 225/45R18 | K1c | A01 A12 A14 A16 A21 A56 Car KMV S02 |
| Skoda Octavia Scout | 81-135 | 215/45R18 | A90 M+S | A14 A16 A21 |
| (III) | 81-135 | 225/40R18 | A91 | A56 Car F24 |
| 5E | 81-135 | 225/45R18 | A12 | S02 |
| e11*2007/46* 0243*00-19 | 01-133 | 223/431(10 | AIZ | 002 |
| Skoda Octavia Scout | 110-140 | 215/45R18 | A90 M+S | A14 A16 A21 |
| (III) | 110-140 | 225/40R18 | A91 | A56 Car F24 |
| 5E e11*2007/46* 0243*21-26; | 110-140 | 225/45R18 | A12 | S02 |
| e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia Scout | 85, 110 | 215/45R18 | | A12 A14 A16 |
| (IV) NX | 85, 110 | 225/45R18 | | A21 A58 Car F23 KMV |
| e8*2007/46*0355* | | | | NoE NoP S03 |
| Skoda Octavia Scout | 110 | 215/45R18 | | A12 A14 A16 |
| 4x4 (IV) | 110, 147 | 215/45R18 | M+S | A21 A56 Car |
| NX e8*2007/46*0355* | 110, 147 | 225/45R18 | | F24 KMV NoE NoP S03 |
| Skoda Superb (II) 3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21 | 77-191 | 225/40R18 | T92 | A12 A14 A16 A21 Car Lim S02 |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. Reifen Reifen Reifenbezogene Auflagen und Hinweise Hinweise Hinweise Auflagen Hinweise Hinweis | A21 Lim |
|--|------------|
| 3T 88-206 215/50R18 A12 A57 Carl e11*2001/116* 88-206 225/45R18 A91 NoP S03 0326*32-45; e11*2007/46* 88-206 235/45R18 A12 Se*2007/46*0317* - incl. Scout 215/45R18 A33 T93 A14 A16 3T e8*2007/46*0317* | Lim A21 |
| e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* incl. Scout Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* - ling in Hybrid Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* R8-206 225/45R18 A91 A12 A14 A16 A33 T93 A14 A16 A58 Carl | A21 |
| 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* incl. Scout Skoda Superb iV (III) | A21 |
| e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* incl. Scout Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* 115 215/45R18 A33 T93 A14 A16 3T e8*2007/46*0317* 115 225/45R18 A91 S03 - Plug-in Hybrid T7-125 215/45R18 T89 T93 SL e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* | |
| 3T 115 215/50R18 A12 A58 Car e8*2007/46*0317* 115 225/45R18 A91 S03 - Plug-in Hybrid 115 235/45R18 A12 Skoda Yeti 77-125 215/45R18 T89 T93 A12 A14 5L 77-125 225/40R18 T89 T91 T92 A21 A57 e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* 77-125 225/45R18 T91 T95 | |
| e8*2007/46*0317* 115 225/45R18 A91 S03 - Plug-in Hybrid 115 235/45R18 A12 Skoda Yeti 77-125 215/45R18 T89 T93 A12 A14 5L 77-125 225/40R18 T89 T91 T92 A21 A57 e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* 77-125 225/45R18 T91 T95 | |
| - Plug-in Hybrid 115 235/45R18 A12 Skoda Yeti 77-125 215/45R18 T89 T93 A12 A14 5L 77-125 225/40R18 T89 T91 T92 A21 A57 e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* 77-125 225/45R18 T91 T95 | Lim |
| Skoda Yeti 77-125 215/45R18 T89 T93 A12 A14 5L 77-125 225/40R18 T89 T91 T92 A21 A57 e11*2007/46*0010* 77-125 225/45R18 T91 T95 e11*2007/46*0034* 77-125 225/45R18 T91 T95 | |
| 5L 77-125 225/40R18 T89 T91 T92 A21 A57 e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* 77-125 225/45R18 T91 T95 | |
| e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* 77-125 225/45R18 T91 T95 | A16 |
| e11*2007/46*0034* | S02 |
| | |
| VW Beetle, -/Cabrio 77-162 215/45R18 A90 A14 A16 | A21 |
| (II) 77-162 215/50R18 A12 A58 Cbo | |
| 16 77-162 225/45R18 A12 V18 S02 | |
| e1*2007/46*0539* | |
| 77-162 245/45R18 A01 A12 K1a K1b | |
| VW Caddy (III) 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | A57 |
| VW Caddy (III) Maxi 62-125 225/40R18 K1c K2c T88 T92 A01 A12 A16 A21 e1*2001/116* 6252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | A57 S02 |
| VW Caddy (IV) Maxi 25,2110 225,40R18 K1a K2b T92 A01 A12 A16 A21 e1*2001/116* 252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016 | A57 |
| VW Caddy (V) 55-90 215/45R18 A01 K2b T89 T93 A12 A14 | |
| SK 55-90 215/45R18 K2h T89 T93 A21 A58 | A60 |
| e13*2018/858*00002*. 55-90 215/50R18 A01 K1c K2b T92 T96 Car S03 | |
| . 55-90 225/45R18 A01 K1a K2b T91 T95 | |
| 55-90 235/45R18 A01 K1c K2b T94 T98 | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | 1,,,,, | T5 '' | | ite 11 von 25 |
|---|--------------------|------------------------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Caddy (V) | 55-90 | 215/45R18 | A01 K2b T93 | A12 A14 A16 |
| SKN | 55-90 | 215/45R18 | K2h T93 | A21 A58 A60 |
| e13*2018/858*00003*. | 55-90 | 215/50R18 | A01 K1c K2b T92 T96 | Car S03 |
| | 55-90 | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95 | |
| | 55-90 | 235/45R18 | A01 K1c K2b T94 T98 | |
| VW Cross Touran (I) | 75-130 | 215/45R18 | M+S T89 T93 | A12 A14 A16 |
| 1T, 1t e1*2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* | 75-130 | 225/40R18 | M+S T88 T92 | A21 KMV S02 |
| - incl. Facelift 2011 | 85, 100 | 205/45D19 | Toe Too | A12 A14 A16 |
| VW E-Golf (VII) AU | | 205/45R18 | T86 T90 | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*0623*10 | 85, 100 85, 100 | 215/40R18 225/35R18 | T89 A01 K1a K2b K3c T87 | V18 S02 |
| - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 225/33R18 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c 167 | - V 10 302 |
| | 85, 100 | | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| VW E-Golf (VII) AU | | 205/45R18 | | A21 A58 F23 |
| e1*2007/46*0623*10 | 85, 100 85, 100 | 215/40R18 | T89 | V18 S02 |
| - incl. Facelift 2017 | | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87 | V 10 302 |
| | 85, 100 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | 040 044 040 |
| VW EOS | 85-184 | 205/45R18 | R37 T86 T90 V18 | A12 A14 A16 A21 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0349* | 85-184 85-184 | 215/45R18 225/40R18 | | S02 |
| - incl. Facelift 2011 | 85-191 | 215/45R18 | M+S | 302 |
| IIIOI. I dociiit 2011 | 85-191 | 225/40R18 | M+S | _ |
| VW Golf (V) | 55-169 | 215/40R18 | K1c R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1K | 55-169 | 225/35R18 | K1c R37 T65 T69 K1c R37 T83 T87 | A16 A21 S02 |
| e1*2001/116* | 55-184 | 225/33R18 225/40R18 | K1c K3/ 163 16/ | A 10 AZ 1 302 |
| 0242*00-24 | | | | |
| VW Golf (V) Variant | 59-147 | 205/45R18 | T86 T90 V18 | A12 A14 A16 |
| 1KM | 59-147 | 215/40R18 | A01 K1a K2b K56 T85 T89 | A21 A58 Car |
| e1*2001/116* 0328*00-14 | 59-147 | 225/35R18 | A01 K1c K27 K2b K44 K46 K56 T83 T87 | S02 |
| | 59-147 | 225/40R18 | A01 K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |
| VW Golf (VI) | 59-173 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| 1K | 59-173 | 215/40R18 | A01 K1a K2b T85 T89 | A21 V18 S02 |
| e1*2001/116 | 59-173 | 225/35R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d T83 T87 | |
| *0242*25; | 59-173 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d | |
| e1*2007/46*0490* | | | | |
| - Fließheck/Cabrio | 100 100 | 005/455 10 | T00 | 140 141 15 |
| VW Golf (VI) R | 188-199 | 205/45R18 | T90 | A12 A14 A16 |
| 1K e1*2001/116 | 188-199 | 215/40R18 | T89 | A21 S02 |
| *0242*33 | 188-199 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d | |
| - Fließheck/Cabrio | | | | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| 1KM | 59-118 | 215/40R18 | A01 K1a K2b K6g T85 T89 | A21 Car S02 |
| e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 225/35R18 | A01 K1c K2b K3a K6h K8d T83 T87 | |
| e1*2007/46* 0492*00-05 | 59-118 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6h K8d | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | Se | eite 12 von 25 |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-169 | 215/40R18 | T85 T89 | A21 A57 Car |
| e1*2007/46*0623*; | 63-213 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; | 63-213 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 T87 | NoE V00 V18 |
| e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017 | 63-213 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | S02 |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 205/45R18 | | A12 A14 A16 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-110 | 215/40R18 | T85 | A21 A58 Car |
| e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 | F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | NoE V18 S02 |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 205/45R18 | A12 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| AUV | 81-135 | 215/45R18 | A12 | A56 Car F24 |
| e1*2007/46*0627* | 81-135 | 225/40R18 | A33 | KMV S02 |
| - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 225/45R18 | A12 | |
| VW Golf (VII) GTE | 110 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| Hybrid | 110 | 215/40R18 | T89 | A21 A58 F24 |
| AU | 110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87 | V18 S02 |
| e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017 | 110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | |
| VW Golf (VII) R | 206, 221 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| AU | 206, 221 | 215/40R18 | T89 | A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*0623* | 206-228 | 205/45R18 | M+S T86 T90 | S02 |
| - incl. Facelift 2017 | 206-228 | 215/40R18 | M+S T89 | |
| | 206-228 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | |
| VW Golf (VII) R | 213-228 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A16 |
| Variant AUV e1*2007/46*0627* | 213-228 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | A21 A56 Car F24 S02 |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | | 205/45R18 | A94 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| CD, CDV | 110 | 215/40R18 | A12 T85 T89 | A57 Car F24 |
| e1*2007/46*2014*; | 110, 140 | 205/45R18 | A94 M+S T86 T90 | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*2180* | 110, 140 | 215/40R18 | A12 M+S T85 T89 | NoP V00 V18 S03 |
| | 110, 140 | 225/40R18 | A12 | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 66-96 | 205/45R18 | A94 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| CD, CDV | 66-96 | 215/40R18 | A12 T85 T89 | A58 Car F23 |
| e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* | 66-96 | 225/40R18 | A01 A12 K2b | Flh KOV NoE NoP V18 S03 |
| VW Golf (VIII) GTD | 147 | 205/45R18 | A94 M+S T90 | A14 A16 A21 |
| CD | 147 | 215/40R18 | A12 M+S T89 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 147 | 225/40R18 | A12 | NoE NoP S03 |
| VW Golf (VIII) GTE | 110 | 205/45R18 | A94 M+S T90 | A14 A16 A21 |
| CD | 110 | 215/40R18 | A12 M+S T89 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* - Plug-in-Hybrid | 110 | 225/40R18 | A12 | KOV S03 |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | Sei | ite 13 von 25 |
|--|------------|-----------|---|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VIII) GTI | 180 | 205/45R18 | A94 M+S T86 T90 | A14 A16 A21 |
| CD | 180 | 215/40R18 | A12 M+S T89 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 180 | 225/40R18 | A12 | NoE NoP S03 |
| VW Golf (VIII) GTI Clubsport CD e1*2007/46*2014* | 221 | 225/40R18 | | A12 A14 A16 A21 A58 F24 Flh NoP S03 |
| VW Golf (VIII) PHEV | 110 | 205/45R18 | A94 T86 T90 | A14 A16 A21 |
| CD | 110 | 215/40R18 | A12 T89 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid | 110 | 225/40R18 | A12 | KOV V18 S03 |
| VW Golf (VIII) R /- Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* | 235 | 225/40R18 | | A12 A14 A16 A21 A56 Car F24 Flh NoP S03 |
| VW Golf Plus | 55-125 | 205/45R18 | T86 T90 V18 | A12 A14 A16 |
| 1KP | 55-125 | 215/40R18 | T85 T89 | A21 A58 S02 |
| e1*2001/116*0304*; | 55-125 | 225/40R18 | A01 K1a K1b K2b K44 K56 T88 T92 | |
| e1*2007/46*0491* | 55-85 | 225/35R18 | A01 K1a K1b K27 K2b K44 K56 T87 | |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 205/45R18 | | A12 A14 A16 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 215/40R18 | T85 | A21 A58 F23 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-85 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c K8g T83 | V18 S02 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c K8g | |
| VW Golf Sportsvan | 63-110 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| AUV, 1KM | 63-110 | 215/40R18 | T85 T89 | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 T87 | V18 S02 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | |
| VW ID.3 | 70 (150) | 215/55R18 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| E1 e1*2007/46*2033* - Elektro (58 - 82 kWh-Batterie) | 70 (150) | 235/50R18 | K2b R03 | A16 A21 A58 B54 Flh V18 Z18 S02 |
| VW Jetta | 66-147 | 205/45R18 | T86 T90 V18 | A12 A14 A16 |
| 1KM | 66-147 | 215/40R18 | A01 K1a K2b K56 T85 T89 | A21 A58 Sth |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 225/35R18 | A01 K1c K27 K2b K44 K46 K56 T83 T87 | S02 |
| | 66-147 | 225/40R18 | A01 K1c K27 K2b K44 K46 K56 | |
| VW Jetta (VI) | 77 - 155 | 205/40R18 | T86 | A12 A14 A16 |
| 16, 16H ` ´ | 77 - 155 | 205/45R18 | T86 | A21 A58 Sth |
| e1*2007/46*0539*; | 77 - 155 | 215/40R18 | A01 K1a K1b K2b T89 | S02 |
| e1*2007/46*0584* | 77 - 155 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e | |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 205/45R18 | R37 T86 T90 V18 | A12 A14 A16 |
| 3C ` ′ | 75-147 | 215/45R18 | | A21 Lim S02 |
| e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 225/40R18 | A01 K46 K56 T88 T89 | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | | Seite 14 von 25 |
|-----------------------------|------------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | Hinweise | Hinweise |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 205/45R18 | R37 T90 V18 | A12 A14 A16 |
| Variant | 75-147 | 215/45R18 | T89 T93 | A21 Car S02 |
| 3C | 75-147 | 225/40R18 | T88 T89 T91 | |
| e1*2001/116* | | | | |
| 0307*00-23 | | | | |
| VW Passat (VI) | 184 | 215/45R18 | M+S T93 | A12 A14 A16 |
| Variant | 184 | 225/40R18 | M+S T91 | A21 Car S02 |
| 3C | | | | |
| e1*2001/116* | | | | |
| 0307*00-23 | | | | |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| 3C, 3c | 77-155 | 215/45R18 | T89 T93 | A21 Car Lim |
| e1*2001/116* | 77-155 | 225/40R18 | T88 T92 | V18 VoA S02 |
| 0307*24-36; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0502*00-10, | | | | |
| 0547*00-03 | | | | |
| - ab Modell 2011 | | | | |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 205/45R18 | T86 T90 | A12 A14 A16 |
| 3C, 3c | 77-155 | 215/45R18 | T89 T93 | A21 Car KMV |
| e1*2001/116* | 77-155 | 225/40R18 | T88 T92 | Lim V18 VoA |
| 0307*24-36; | | | | S02 |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0502*00-10, | | | | |
| 0547*00-03 | | | | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| - ab Modell 2011 | 100.155 | 045/45040 | M. 0 T00 T00 | 0.40, 0.44, 0.40 |
| VW Passat (VII) | 103-155 | 215/45R18 | M+S T89 T93 | A12 A14 A16 |
| Alltrack | 103-155 | 225/40R18 | M+S T92 | A21 A56 Car KMV S02 |
| 3C, 3c e1*2001/116* | 103-155 | 225/45R18 | | KIVIV SUZ |
| 0307*24-36; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0502*00-10; | | | | |
| 0547*00-03 | | | | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| VW Passat (VIII) | 88-206 | 215/45R18 | A13 T89 T93 | A14 A16 A21 |
| 3C | 88-206 | 215/50R18 | A12 | A57 Car Lim |
| e1*2001/116* | 88-206 | 225/45R18 | A31 | NoP VoA S03 |
| 0307*37 | 88-206 | 235/45R18 | A12 | |
| - Limousine / Variant | 30 200 | | | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| - incl. Facelift 2019 | | | | |
| VW Passat (VIII) | 110-206 | 215/50R18 | A12 M+S | A14 A16 A21 |
| Alltrack | 110-206 | 225/45R18 | A91 M+S T91 T95 | A56 Car KMV |
| 3C | 110-206 | 225/50R18 | A12 M+S | S03 |
| e1*2001/116*0307*41- | | 235/45R18 | A12 M+S | |
| | 110-206 | 245/45R18 | A12 M+S | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| - incl. Facelift 2019 | | | | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | Se | ite 15 von 25 |
|---|------------------|------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | Hinweise | Hinweise |
| VW Passat (VIII) GTE | 115 | 215/45R18 | A13 T89 T93 | A14 A16 A21 |
| 3C ` ′ | 115 | 215/50R18 | A12 | A58 Car Lim |
| e1*2001/116* | 115 | 225/45R18 | A31 | VoA S03 |
| 0307*41 | 115 | 235/45R18 | A12 | |
| - Limousine / Variant | | | | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| - Plug-In Hybrid | | | | |
| - incl. Facelift 2019 | 00.155 | 04F/40D40 | A24 T05 T00 | A14 A16 A21 |
| VW Scirocco (III) 13 | 90-155 90-155 | 215/40R18 215/45R18 | A31 T85 T89 A12 | A58 Cpe S02 |
| e1*2001/116*0471* | 90-162 | 215/45R18 | A31 M+S T85 T89 | |
| - incl. Facelift 2015 | 90-162 | 215/45R18 | A31 M+S 163 169 A12 M+S | |
| | 90-162 | 225/40R18 | A90 | |
| VW Scirocco (III) R | 188-206 | 215/40R18 | A33 M+S T89 | A14 A16 A21 |
| 13 | 188-206 | 215/45R18 | A12 M+S | A58 Cpe S02 |
| e1*2001/116*0471* | 188-206 | 225/40R18 | A90 | 7.00 000 002 |
| - incl. Facelift 2015 | 100 200 | | | |
| VW Sharan (I) | 66-150 | 225/40R18 | K2b K46 K56 T91 T92 | A01 A12 A14 |
| 7M | 66-150 | 235/40R18 | K1a K2c K42 K46 K56 R70 T91 T95 | A16 A21 S04 |
| e1*93/81,95/54, | | | | |
| 98/14,2001/116 | | | | |
| *0023* | | | | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| 5N | 81-155 | 215/55R18 | | A21 A57 S03 |
| e1*2001/116* 0450*00-10; | 81-155 81-155 | 225/50R18 | A01 K2b | |
| e1*2007/46* | 81-155 | 235/50R18 245/45R18 | AUT N2D | |
| 0487*00-01 | 01-133 | 243/431(10 | | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| 5N | 81-155 | 215/55R18 | | A21 A57 KMV |
| e1*2001/116* | 81-155 | 225/50R18 | | S03 |
| 0450*00-23; | 81-155 | 235/50R18 | | |
| e1*2007/46* | 81-155 | 245/45R18 | | |
| 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 | | | | |
| - incl. Faceillt 2011 - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 215/50R18 | | A12 A14 A16 |
| 5N | 81-155 | 215/55R18 | | A21 A57 S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 225/50R18 | | |
| 0450*11-23; | 81-155 | 235/50R18 | | |
| e1*2007/46* | 81-155 | 245/45R18 | | |
| 0487*02-14 | | | | |
| - ab Facelift 2011 | 05.400 | 045/555 10 | 100 007 | A 4 4 4 4 5 4 5 1 |
| VW Tiguan (II) | 85-180 | 215/55R18 | A92 R37 | A14 A16 A21 |
| 5N -1*2001/116* | 85-180 | 215/60R18 | A92 R37 | A57 MpH S03 |
| e1*2001/116* 0450*24; | 85-180 | 225/55R18 | A92 R37 | _ |
| e1*2007/46* | 85-180 85-180 | 225/60R18 235/50R18 | A12 R37 A92 | - |
| 0487*15 | 85-180 | 235/50R18 | A92 A92 | - |
| - ab Modell 2016 | 00-100 | 200/001010 | NO2 | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

| | | | | Seite 16 von 25 |
|---|------------|-----------|-----------------------------|-----------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | Hinweise | Hinweise |
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 215/55R18 | A92 R37 | A14 A16 A21 |
| Allspace | 110-180 | 215/60R18 | A92 R37 | A57 S03 |
| 5N | 110-180 | 225/55R18 | A92 R37 | |
| e1*2001/116* | 110-180 | 225/60R18 | A12 R37 | |
| 0450*31 | 110-180 | 235/50R18 | A92 | |
| - incl. Facelift 2021 | 110-180 | 235/55R18 | A92 | |
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 215/55R18 | A92 R37 | A14 A16 A21 |
| Allspace R-Line | 110-180 | 215/60R18 | A92 R37 | A57 RQ3 S03 |
| 5N | 110-180 | 225/55R18 | A92 R37 | |
| e1*2001/116* | 110-180 | 225/60R18 | A12 | |
| 0450*31 | 110-180 | 235/50R18 | A92 | |
| - incl. Facelift 2021 | 110-180 | 235/55R18 | A92 | |
| VW Tiguan (II) R-Line | 85-180 | 215/55R18 | A92 R37 | A14 A16 A21 |
| 5N | 85-180 | 215/60R18 | A92 R37 | A57 MpH |
| e1*2001/116* | 85-180 | 225/55R18 | A92 R37 | RQ3 |
| 0450*24; | 85-180 | 225/60R18 | A12 R37 | S03 |
| e1*2007/46* | 85-180 | 235/50R18 | A92 | |
| 0487*15 | 85-180 | 235/55R18 | A92 | |
| - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Touran (I) | 66-125 | 215/40R18 | K1a K2b T89 | A01 A12 A14 |
| 1T | 66-125 | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92 | A16 A21 A58 |
| e1*2001/116* | | | | Npf S02 |
| 0211*00-22; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0357*00-01 | | | | |
| VW Touran (I) | 66-125 | 215/40R18 | K2b T89 | A01 A12 A14 |
| 1T, 1t | 66-130 | 205/45R18 | K2b T90 | A16 A21 A58 |
| e1*2001/116* | 66-130 | 225/40R18 | K1a K2b T88 T92 | Npf V18 S02 |
| 0211*23-35; e1*2007/46* | | | | |
| 0357*02-13, 0506* | | | | |
| ab MJ 2011 | | | | |
| VW Touran (II) | 81-140 | 215/45R18 | K1a T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 1T | 81-140 | 215/50R18 | K1c K2b K3c K6h | A16 A21 A58 |
| e1*2001/116* | 81-140 | 225/45R18 | K1a K2b K6g | S03 |
| 0211*36; | 81-140 | 235/45R18 | K1c K2b K3c K6h | |
| e1*2007/46*0357*14 | | | | |
| ab MJ 2016 | | | | |
| VW T-ROC | 81-140 | 215/45R18 | A90 | A14 A16 A21 |
| A1 | 81-140 | 215/50R18 | A12 | A57 Flh S03 |
| e13*2007/46*1845* | 81-140 | 225/45R18 | A12 | |
| | 81-140 | 235/45R18 | A12 | |
| | 81-140 | 245/45R18 | A01 A12 K1a | |
| VW T-ROC Cabriolet | 81-110 | 215/45R18 | A90 | A14 A16 A21 |
| A1 | 81-110 | 215/50R18 | A12 | A58 Cbo S03 |
| e13*2007/46*1845* | 81-110 | 225/45R18 | A12 | |
| | 81-110 | 235/45R18 | A12 | |
| | 81-110 | 245/45R18 | A01 A12 K1a | |

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 17 von 25

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 | Gesch | windigke | vindigkeitssymbol (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

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.

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 18 von 25

- **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.
- 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.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A56 Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A59 Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A67 Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 19 von 25

- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A92 Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.
- **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).
- **B54** Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse.
- **B92** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel an Achse 1.
- **BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).
- **Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- **Cpe** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- **F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- **F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- **FIh** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

TÜVRheinland® Precisely Right.

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 20 von 25

- **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.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- **K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **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.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 21 von 25

- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **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.
- **K6j** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.
- **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.
- **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.
- **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.
- **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).

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 22 von 25

- **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.
- **R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.
- **R70** Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- **R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **RQ3** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit Radhausverbreiterungen (Kotflügelverbreiterungen, Radlaufleisten) in Verbindung mit wahlweisen Serien-Rädern: 8,5x19, ET38 mit 255/45R19 bzw. 8,5x20, ET38 mit 255/40R20 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen 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 serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S06** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S06 (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.
- **T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 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.
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 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.

TÜVRheinland®

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 23 von 25

- **T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 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.



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 24 von 25

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,...).

V18 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 | 205/40R18 | 225/35R18 |
| Nr. 2 | 205/45R18 | 225/40R18 |
| Nr. 3 | 215/40R18 | 245/35R18, 255/35R18 |
| Nr. 4 | 215/45R18 | 235/40R18, 245/40R18 |
| Nr. 5 | 215/55R18 | 235/50R18 |
| Nr. 6 | 225/40R18 | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 7 | 225/45R18 | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18 |
| Nr. 8 | 225/50R18 | 245/45R18, 255/45R18 |
| Nr. 9 | 235/40R18 | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18 |
| Nr. 10 | 235/45R18 | 255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18 |
| Nr. 11 | 235/50R18 | 255/45R18, 285/40R18 |
| Nr. 12 | 235/60R18 | 255/55R18, 285/50R18 |
| Nr. 13 | 245/35R18 | 255/35R18 |
| Nr. 14 | 245/40R18 | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18 |
| Nr. 15 | 245/45R18 | 265/40R18, 275/40R18, 285/40R18 |
| Nr. 16 | 245/50R18 | 275/45R18 |
| Nr. 17 | 255/40R18 | 285/35R18, 295/35R18 |
| Nr. 18 | 255/45R18 | 275/40R18, 285/40R18 |
| Nr. 19 | | 285/45R18 |
| Nr. 20 | 255/55R18 | 285/50R18 |
| Nr. 21 | 265/35R18 | 295/30R18, 315/30R18 |

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).

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

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



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55802322 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5JX18 H2 Typ 19394

Hersteller O.Z. Spa

Seite 25 von 25

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

Z18 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 30. März 2022 in Lambsheim statt.

Prüfergebnis

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

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

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 25 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Februar 2022.

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, 30. März 2022

TÜVRheinlar

Pohl 00387217.DOC