

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 1 von 28

Auftraggeber MOMO S.r.l.

Via Giovanni Bensi, 1/1

I-20152 Milano

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell FIVE Typ 746

Radgröße 8JX18EH2+ Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ | Einpress- | Rad-last | Abrollumfang |
|------------|--|-------------------|------------|----------|--------------|
| | | Lochkreis- (mm)/ | tiefe (mm) | (kg) | (mm) |
| | | Mittenloch-ø (mm) | | | |
| | 746 PCD112 ET42 D2927 / Ø72.2/Ø57.1 | 5/112/57,1 | 42 | 590 | 2290 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 53783
Herstellerzeichen MOMO
Radtyp und Ausführung 746...(s.o.)
Radgröße 8JX18EH2+
Einpresstiefe ET...(s.o.)
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S01 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 120 | 28,3 |
| S02 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 170 | 33 |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 140 | 28,3 |
| S04 | Schraube M14x1,5 | Kegel 60° | 125 | 28,3 |

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 2 von 28

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|--|------------|------------------------|--|----------------------------|
| Audi A3 | 77-140 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| 8V | 77-140 | 225/35R18 | T87 | A57 Cbo F24 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/40R18 | | Lim V00 V18 |
| - Limousine / Cabrio | 77-140 | 235/40R18 | A01 G90 K1a K2b | S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 245/35R18 | A01 K1a K2b | |
| Audi A3 | 77-92 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| 8V | 77-92 | 225/35R18 | T83 T87 | A58 Cbo F23 |
| e1*2007/46*0607* | 77-92 | 225/40R18 | | Lim V18 S01 |
| - Limousine / Cabrio | 77-92 | 235/40R18 | A01 G90 K1a K2b K6g K8h | |
| - incl. Facelift 2016 | 77-92 | 245/35R18 | A01 K1a K2b K6g K8h | |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 8P | 75-147 | 225/35R18 | K1c K56 T87 | A19 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0456* | 75-147 | 225/40R18 | K1c K56 | S01 |
| Audi A3 Limousine | 110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| GY | 110 | 215/45R18 | | A57 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 110-147 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | NoE NoP V00 |
| | 110-147 | 215/45R18 | M+S | V18 S03 |
| | 110-147 | 225/40R18 | in to | |
| | 110-147 | 235/40R18 | A01 K1a K2b | |
| | 110-147 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K8h | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| GY | 110 | 215/45R18 | 100 100 | A57 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 110-147 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | KOV NoE NoP |
| 2007/10/2000 :: | 110-147 | 215/45R18 | M+S | V00 V18 S03 |
| | 110-147 | 225/40R18 | IVITO | |
| | 110-147 | 235/40R18 | A01 K1a K2b | |
| | 110-147 | 245/35R18 | A01 K1a K2b A01 K1c K2b K4i K8h | |
| Audi A3 Sportback | 81-96 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| GY Sportback | 81-96 | 215/45R18 | A01 G01 | A58 F23 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 81-96 | 225/40R18 | A01 001 | KOV NoE NoP |
| 2007740 2000 | 81-96 | 235/40R18 | A01 G01 K1a K2b K4i K8h | V18 S03 |
| | 81-96 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K8h | 10000 |
| Audi A3 Sportback e-tron | 110 | 215/40R18 | T89 | A12 A14 A19 |
| 8V | 110 | | | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*0607* | 110 | 225/35R18 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T87 A01 K1a K2b K3a K6g K8h | S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 110 | 223/40110 | AUT KTA KZO KSA KOG KOTI | 301 |
| Audi A3 Sportback TFSIe | 110 | 215/40R18 | T89 | A12 A14 A19 |
| GY | | | 109 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 110 110 | 215/45R18 | | KOV V18 S03 |
| - Plug-in Hybrid | | 225/40R18 | A01 K1 a K0b | 110 4 4 10 303 |
| i iug-iii riyonu | 110 | 235/40R18 | A01 K1a K2b | - |
| A | 110 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K8h | 001 010 014 |
| Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418* | 184-195 | 225/40R18 | K1c K56 T88 T89 | A01 A12 A14 A19 Flh S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 3 von |
|---|------------------|------------------------|---|----------------------------|
| 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 |
| P, 8PA, 8PB | 66-147 | 225/35R18 | K1c K56 T87 | A19 Flh S01 |
| e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* | 66-147 | 225/40R18 | K1c K56 | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| 3V e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T83 T87 | A57 F24 Flh V00 V18 S01 |
| incl. Facelift 2016 | 77-140 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | |
| | 77-140 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-96 | 215/40R18 | K6g K8h T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 3V e1*2007/46*0607* | 77-96 | 225/35R18 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h T83 T87 | A19 A58 F23 Flh V18 S01 |
| incl. Facelift 2016 | 77-96 | 225/40R18 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h | |
| | 77-96 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| Audi A4 | 74-188 | 225/40R18 | T88 T89 T91 118 | A12 A14 A19 |
| BE e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151* | 74-188 | 235/40R18 | 118 | Car Lim W20 S01 |
| Audi A4 | 162 | 225/40R18 | T88 T89 T91 118 | A12 A14 A19 |
| QB6 e1*2001/116*0243* | 162 | 235/40R18 | 118 | Car Cbo Lim W20 S01 |
| Audi A4 Cabriolet | 96-188 | 225/40R18 | T88 T89 T91 T92 118 | A12 A14 A19 |
| BH e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177* | 96-188 | 235/40R18 | T91 T93 118 | Cbo W20 S01 |
| Audi A6 -/Avant | 89-257 | 225/45R18 | T91 T95 118 | A12 A14 A19 |
| ŀF, 4F1 | 89-257 | 235/40R18 | T91 T93 118 | Car Lim NBF |
| e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080* | 89-257 | 245/40R18 | T93 118 | V18 X27 S01 |
| Audi Q2 | 81-110 | 215/50R18 | K1a K2b R70 | A01 A12 A14 |
| θA | 81-110 | 225/45R18 | K1a | A19 A58 V18 |
| 21*2007/46*1552* | 81-110 | 235/45R18 | K1a K2b | S03 |
| Frontantrieb | 81-110 | 245/40R18 | K1c K2b | _ |
| | 81-110 | 245/45R18 | K1c K2b | 1 |
| Audi Q2 | 81-110 | 215/50R18 | R70 | A12 A14 A19 |
| GA | 81-110 | 225/45R18 | | A58 KMV R92 |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/45R18 | | V18 S03 |
| Frontantrieb mit Zusatz- | 81-110 81-110 | 245/40R18 245/45R18 | | |
| /erbreiterungen | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| l landalaharaiaharaa | IdA/ Dayaiah | Deifers | Deifenbergene Auflegen und | Seite 4 von |
|---|--------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 215/50R18 | K1a K2b R70 | A01 A12 A14 |
| GA 21*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 225/45R18 | K1a | A19 A56 S03 |
| | 110, 140 | 235/45R18 | K1a K2b | |
| | 110, 140 | 245/40R18 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 215/50R18 | R70 | A12 A14 A19 |
| GA | 110, 140 | 225/45R18 | 1170 | A56 KMV R92 |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/45R18 | | S03 |
| mit Zusatz- | 110, 140 | 245/40R18 | | |
| /erbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/45R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| BU, 8U1 | 88-162 | 225/50R18 | 118 | A57 S03 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 235/45R18 | 118 | T.0. 000 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 245/45R18 | 118 | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/45R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 3U, 8U1 | 88-162 | 225/50R18 | 118 | A57 KMV S03 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 235/45R18 | 118 | 7.07 1.07 000 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 245/45R18 | 118 | |
| mit Radhaus- Verbreiterungen | 00 102 | 240/401110 | | |
| Audi Q3, -/Sportback (II) | 110-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| -3 | 110-180 | 225/60R18 | 118 | A57 MpH S03 |
| e1*2007/46*1900* | | | | |
| Audi Q3, -/Sportback (II) | 110-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| -3 | 110-180 | 225/60R18 | 118 | A57 MpH RQ3 |
| e1*2007/46*1900* mit Radhaus- Verbreiterungen | | | | S03 |
| Audi RS3 Sportback | 250 | 225/40R18 | K4h M+S T92 | A01 A12 A14 |
| Rudi noo oponback BP | 230 | 223/4UN 10 | INTI IVITO 192 | A19 A56 Flh |
| e1*2007/46*0615* | | | | S01 |
| Audi S3 | 206-228 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | A12 A14 A19 |
| Ruul 33 BV | 206-228 | 225/40R18 | M+3 183 189 | A56 Cbo F24 |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 235/40R18 | A01 K1a K2b | Lim S01 |
| Limousine / Cabrio | 206-228 | 245/35R18 | A01 K1a K2b | |
| incl. Facelift 2016 | | | | |
| Audi S3 Limousine | 228 | 215/40R18 | M+S R37 T89 | A12 A14 A19 |
| GY | 228 | 215/45R18 | M+S R37 | A56 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 225/40R18 | | NoP S03 |
| | 228, 245 | 235/40R18 | A01 K1a K2b | _ |
| | 228, 245 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K8h | |
| Audi S3 Sportback | 228 | 215/40R18 | M+S R37 T89 | A12 A14 A19 |
| ЭΥ | 228 | 215/45R18 | M+S R37 | A56 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 225/40R18 | | KOV NoP S03 |
| | 228, 245 | 235/40R18 | A01 K1a K2b | |
| | 228, 245 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K8h | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 5 von |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A19 |
| 3V | 206-228 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h | A56 F24 Flh |
| e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 | 206-228 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | S01 |
| Audi SQ2 Quattro | 221 | 215/50R18 | M+S R70 | A12 A14 A19 |
| S A | 221 | 225/45R18 | M+S | A56 KMV S03 |
| 1*2007/46* | 221 | 235/45R18 | | |
| 552*09 | 221 | 245/40R18 | | |
| mit Zusatz- /erbreiterungen | 221 | 245/45R18 | | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/40R18 | | A12 A14 A19 |
| BJ Ý | 118-155 | 225/45R18 | | A57 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* | 118-155 | 235/40R18 | A01 K46 K56 | S01 |
| 369*00-16; | 118-155 | 245/40R18 | A01 K46 K56 | 7 |
| 374*00-01; | 118-200 | 225/40R18 | M+S | 7 |
| 375*00 | 118-200 | 225/45R18 | M+S | |
| | 118-200 | 235/40R18 | A01 K46 K56 M+S | 1 |
| | 118-200 | 245/40R18 | A01 K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/40R18 | A33 | A14 A19 A57 |
| J | 132-169 | 225/45R18 | A33 | Cbo Cpe V00 V18 S01 |
| 1*2001/116* | 132-169 | 235/40R18 | A91 | |
| 369*17 lb MJ 2015 (8S) | 132-169 | 245/40R18 | A12 | |
| ncl. Facelift 2018 | | | | |
| Ford Tourneo Connect | 55-90 | 215/45R18 | A01 K2b T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| SK | 55-90 | 215/45R18 | K2h T89 T93 118 | A58 A60 Car |
| 213*2018/858* | 55-90 | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95 118 | S03 |
| 00270* | 55-90 | 235/40R18 | A01 K1c K2b T91 T95 118 | |
| | 55-90 | 235/45R18 | A01 K1c K2b T94 T98 118 | |
| MG ZS EV | 68-75 | 215/45R18 | | A12 A14 A19 |
| ZS1, SZS1 | 68-75 | 225/45R18 | | A58 Flh S04 |
| e4*2007/46*1417*; | 68-75 | 235/40R18 | | _ |
| e4*2007/46*1435* Elektro | 68-75 | 245/40R18 | A01 K6w | |
| MG5 Electric (SW EV) | 73, 75 | 215/45R18 | | A12 A14 A19 |
| EP22-L | 73, 75 | 225/40R18 | | A58 Car F23 |
| 94*2018/858*00053* Elektro | | | | S04 |
| Cupra Leon | 110 | 225/40R18 | M+S | A12 A14 A19 |
| (L ['] | 110 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v M+S | A58 Car F24 |
| 9*2007/46*3167*28 incl. Sportstourer ab Facelift 2024 | 110 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | Flh NoP S03 |
| Cupra Leon | 110 | 225/40R18 | K2b K3a K5d | A01 A12 A14 |
| | 110 | 235/40R18 | G01 K1a K1b K2b K3a K5d K8h | A19 A58 Car |
| e9*2007/46*3167*28 incl. Sportstourer | 110 | 245/35R18 | K2b K8h R03 | F23 Flh NoE NoP V18 S03 |
| ab Facelift 2024 | | | | 1401 410 000 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 6 von 2 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Cupra Leon PHEV | 110 | 225/40R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| KL | 110 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v 118 | A58 BW7 Car |
| e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid | 110 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v 118 | F24 Flh V18 Z18 S03 |
| - incl. Sportstourer | 110, 130 | 225/40R18 | M+S 118 | |
| - ab Facelift 2024 | 110, 130 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v M+S 118 | |
| | 110, 130 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S 118 | |
| Cupra Leon VZ | 221, 245 | 225/40R18 | | A12 A14 A19 |
| KL | 221, 245 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v | A57 BW7 Car |
| e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024 | 221, 245 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v | F24 Flh NoP S03 |
| Seat Altea / Toledo | 63-155 | 215/40R18 | K1c T85 T89 118 | A01 A12 A14 |
| 5P, 5PN | 63-155 | 225/35R18 | K1c T83 T87 118 | A19 A60 Flh |
| e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* | 63-155 | 225/40R18 | K1c T88 T91 118 | KOV SeF Sth S01 |
| Seat Ateca | 85, 110 | 215/50R18 | A33 R37 R70 | A14 A19 A58 |
| 5FP | 85, 110 | 215/50R18 | A33 M+S R70 | F23 KMV NoP |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/45R18 | A13 M+S | V18 S03 |
| - incl. ab Modell 2021 | 85, 110 | 225/45R18 | A13 R37 | |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 R37 | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 M+S | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 235/45R18 | A12 M+S | |
| | 85, 110 | 235/45R18 | A12 R37 | |
| | 85, 110 | 245/40R18 | A12 R37 | |
| | 85, 110 | 245/40R18 | A12 M+S | |
| | 85, 110 | 245/45R18 | A12 R37 | |
| | 85, 110 | 245/45R18 | A12 M+S | |
| Seat Ateca | 81-110 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b R70 | A14 A19 A58 |
| 5FP | 81-110 | 225/45R18 | A33 | F23 KOV NoP |
| e9*2007/46*6394* | 81-110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b | S03 |
| - incl. ab Modell 2021 | 81-110 | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b | |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 215/50R18 | A33 R70 | A14 A19 A56 |
| 5FP | 110, 140 | 225/45R18 | A13 | F24 KMV NoP |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 225/50R18 | A12 | S03 |
| - incl. ab Modell 2021 | 110, 140 | 235/45R18 | A12 | |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 245/45R18 | A12 | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 255/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2b | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 7 von |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Cupra Ateca | 221 | 225/45R18 | A13 R37 | A14 A19 A56 |
| Seal Gupra Aleca SFP | 221 | | | BW7 F24 Z18 |
| 9*2007/46*6394*11 | 221 | 225/45R18 | A13 M+S | S03 |
| | | 225/50R18 | A90 R37 | 303 |
| | 221 | 225/50R18 | A90 M+S | 4 |
| | 221 | 235/45R18 | A33 M+S | _ |
| | 221 | 235/45R18 | A33 R37 | _ |
| | 221 | 245/45R18 | A12 R37 | _ |
| | 221 | 245/45R18 | A12 M+S | |
| | 221 | 255/45R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 221 | 255/45R18 | A01 A12 K1a K1b R37 | |
| Seat Cupra Ateca 1,5TSI | 110 | 215/50R18 | A33 M+S R70 | A14 A19 A58 |
| 5FP | 110 | 225/45R18 | A13 M+S | F23 KMV NoF |
| 9*2007/46*6394*40 | 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 M+S | V18 S03 |
| Frontantrieb | 110 | 235/45R18 | A12 M+S | |
| | 110 | 245/40R18 | A12 M+S | |
| | 110 | 245/45R18 | A12 M+S | |
| Seat Cupra Ateca 2,0TSI | 140 | 225/45R18 | A13 M+S | A14 A19 A56 F24 NoP S03 |
| 5FP | 140 | 225/50R18 | A90 M+S | |
| 9*2007/46*6394*40 | 140 | 235/45R18 | A33 M+S | |
| | 140 | 245/45R18 | A12 M+S | |
| | 140 | 255/45R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| Seat Cupra Leon | 180-221 | 225/40R18 | | A12 A14 A19 |
| KL . | 180-221 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v | A57 BW7 Car |
| 9*2007/46* | 180-221 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v | F24 Flh NoP |
| 3167*00-27 | 180-228 | 225/40R18 | M+S | V00 V18 Z18 |
| incl. Sportstourer | 180-228 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v M+S | S03 |
| | 180-228 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | |
| Seat Cupra Leon PHEV | 110 | 225/40R18 | M+S | A12 A14 A19 |
| KL | 110 | 225/40R18 | R09 | A58 BW7 Car |
| 9*2007/46* | 110 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v M+S | F24 Flh V18 |
| 3167*00-27 | 110 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K3a K5u K9v R37 | Z18 S03 |
| Plug-in Hybrid incl. Sportstourer | 110 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | |
| · | 110 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v R37 | |
| Seat Exeo / Exeo ST | 75-155 | 215/40R18 | R37 T85 T89 | A12 A14 A19 |
| BR, 3RN 99*2001/116*0072*, | 75-155 | 225/40R18 | T88 T89 | A58 Car Lim W20 S01 |
| 9*2007/46*0011* | | | | |
| Seat Leon | 63-155 | 215/40R18 | K1a K2b R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| IP, 1PN | 63-155 | 225/35R18 | K1a K1b K2b R37 T83 T87 | A19 A58 Flh |
| 9*2001/116*0052*; 9*2007/46*0013* | 63-195 | 225/40R18 | K1a K1b K27 K2b | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 8 von 2 |
|--|------------|-----------|--|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon | 63 - 110 | 215/40R18 | T85 | A12 A14 A19 |
| 5F | 63 - 110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b T83 | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | Flh KOV V18 |
| | 63 - 110 | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g | S01 |
| | 63 - 110 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g | |
| Seat Leon | 81-140 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| 5F | 81-140 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K6j T83 T87 | Car F24 Flh |
| e9*2007/46*0094* | 81-140 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6j | KOV V00 V18 |
| | 81-140 | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | S01 |
| | 81-140 | 245/35R18 | A01 A58 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| Seat Leon | 85, 110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| KL | 85, 110 | 225/40R18 | A01 K2b K3a K5d | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer | 85, 110 | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d K8h | FIh NoE NoP V18 S03 |
| ab Facelift 2024 | 85, 110 | 245/35R18 | A01 K2b K8h R03 | 1 |
| Seat Leon / Cupra Leon | 66-110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| KL . | 66-110 | 225/35R18 | A01 K2b K3a K5d T83 T87 | A58 Car F23 |
| 9*2007/46* | 66-110 | 225/40R18 | A01 K2b K3a K5d | Flh KOV NoE |
| 3167*00-27 · incl. Sportstourer | 66-110 | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d K8h | NoP V18 S03 |
| • | 66-110 | 245/35R18 | A01 K2b K8h R03 | 1 |
| Seat Leon / Cupra Leon | 110 | 215/40R18 | R37 T89 | A12 A14 A19 |
| KL | 110, 140 | 215/40R18 | M+S R37 T85 T89 | A57 Car F24 |
| e9*2007/46* | 110, 140 | 225/40R18 | A01 K3a K5d | Flh KOV NoE |
| 3167*00-27 | 110, 140 | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d | NoP V00 V18 |
| incl. Sportstourer | 140 | 245/35R18 | A01 K2b R03 | S03 |
| Seat Leon Cupra | 195,206 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| 5F | 195-221 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6j | A57 BW7 Car |
| 9*2007/46*0094* | 195-221 | 225/40R18 | A01 K1v K2h K6j | F24 Flh V18 |
| | 195-221 | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | S01 |
| | 195-221 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| Seat Leon PHEV | 110 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A19 |
| KL | 110 | 225/40R18 | A01 K3a K5d | A58 Car F24 |
| 9*2007/46* | 110 | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d | Flh KOV V18 |
| 3167*00-27 Plug-in Hybrid incl. Sportstourer | 110 | 245/35R18 | A01 K2b R03 | S03 |
| Seat Leon PHEV | 110 | 225/40R18 | K3a K5d 118 | A01 A12 A14 |
| Seat Leon Friev | 110 | 235/40R18 | G01 K1a K1b K2b K3a K5d 118 | A19 A58 Car |
| e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer | 110 | 245/35R18 | K2b R03 118 | F24 Flh V18 S03 |
| ab Facelift 2024 | | | | |

TÜVRheinland®

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr.55804221 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| Llandalahazaiahauna | I/M Dorojoh | Doifon | Deifenberggene Auflegen und | Seite 9 von |
|---|-------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ⁻ ahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | i iii iweise | niliweise |
| | 01 105 | 015/45D10 | | A10 A11 A10 |
| Seat Leon X-Perience | 81-135 | 215/45R18 | A 0.4 1/0' 1/0 | A12 A14 A19 |
| 5F | 81-135 | 225/40R18 | A01 K6j K6y | A56 Car F24 |
| 9*2007/46*0094* | 81-135 | 225/45R18 | A01 K6j K6y | KMV S01 |
| Seat Leon X-Perience | 81-92 | 215/45R18 | | A12 A14 A19 |
| 5F | 81-92 | 225/40R18 | A01 K6j K6y | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*0094* | 81-92 | 225/45R18 | A01 K6j K6y | KMV S01 |
| Seat Tarraco | 110-180 | 225/55R18 | T02 T98 118 | A12 A14 A19 |
| KN | 110-180 | 225/60R18 | 118 | A57 MpH S03 |
| 9*2007/46*6666* | | | | |
| ohne FR-Line | | | | |
| Seat Tarraco FR | 110-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| KN | 110-180 | 225/60R18 | 118 | A57 MpH RQ3 |
| 9*2007/46*6666* | | | | S03 |
| Skoda Karoq | 81-110 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b R70 | A14 A19 A58 |
| NU . | 81-110 | 225/45R18 | A33 | F23 KOV V18 |
| e8*2007/46*0272* | 81-110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b | S03 |
| Frontantrieb | 81-110 | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b | |
| ohne Radhaus- | 81-110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| Skoda Karoq 4x4 | 110, 140 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b R70 118 | A14 A19 A56 |
| NU | 110, 140 | 225/45R18 | A33 118 | F24 KOV S03 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/50R18 | A01 A12 K1c K2b 118 | |
| ohne Radhaus- | 110, 140 | 235/45R18 | A01 A12 K1c K25 116 | = |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b 118 | \dashv |
| | | | | A14 A10 AE0 |
| Skoda Karoq Scout | 85, 110 | 215/50R18 | A33 R70 | A14 A19 A58 |
| NU -0*0007/46*0070* | 85, 110 | 225/45R18 | A13 | F23 KMV V18 |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 | S03 |
| Frontantrieb | 85, 110 | 235/45R18 | A12 | |
| mit Radhaus- | 85, 110 | 245/40R18 | A12 | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 245/45R18 | A12 | |
| Skoda Karoq Scout 4x4 | 110, 140 | 215/50R18 | A33 R70 118 | A14 A19 A56 |
| NU | 110, 140 | 225/45R18 | A13 118 | _F24 KMV S03 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/50R18 | A12 118 | |
| mit Radhaus- | 110, 140 | 235/45R18 | A33 118 | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | A12 118 | |
| Skoda Kodiaq (I) | 85-147 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| NS | 85-147 | 225/60R18 | 118 | A57 S03 |
| 8*2007/46*0249* | 85-180 | 225/55R18 | M+S 118 | |
| incl. Scout | 85-180 | 225/60R18 | M+S 118 | |
| Skoda Octavia (II) | 55-118 | 215/40R18 | A58 K1a R37 T89 118 | A01 A12 A14 |
| IZ | 55-147 | 225/40R18 | K1a T88 T89 T91 118 | A19 Car Lim |
| e11*2001/116*0230*; | 55-147 | 245/35R18 | A58 K2b K46 K56 R03 T88 T89 | Npf V00 V18 |
| e11*2007/46*0012* | 55 , | 5,551115 | T92 118 | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 10 von |
|------------------------------------|------------------|------------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/40R18 | | A12 A14 A19 |
| 5E | 63-110 | 225/35R18 | T87 | A58 Car F23 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/40R18 | | Lim Npf V18 |
| 0243*00-19; | 63-110 | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b | S01 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/40R18 | A01 K1a K1b K2b | |
| 0244*00-13 | 63-110 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K8g | |
| Skoda Octavia (III) | 77-169 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| 5E | 77-169 | 225/35R18 | T87 | A57 Car F24 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/40R18 | | Lim Npf V00 |
| 0243*00-19; | 77-169 | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b | V18 S01 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b | |
| 0244*00-13 | 77-169 | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b | |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/40R18 | K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R18 | K2b K8g T83 T87 | A19 A58 Car |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/40R18 | K2b K8g | F23 Lim Npf |
| 0243*20-26; | 63-110 | 235/35R18 | K1a K1b K2a K2b K8k | V18 S01 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/40R18 | K1a K1b K2a K2b K8k | - |
|)244*14; | 63-110 | 245/35R18 | K1a K1b K2c K8k | |
| e8*2007/46*0318* | 03-110 | 243/331110 | ICTA ICTO ICEC NOR | |
| ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia (III) | 81-140 | 215/40R18 | K2b K6g K8e R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 5E | 81-140 | 225/35R18 | K2b K6g K8e R37 T83 T87 | A19 A57 Car |
| e11*2007/46* | 81-180 | 215/40R18 | K2b K6g K8e M+S T85 T89 | F24 Lim Npf |
|)243*20-26; | 81-180 | 225/40R18 | K2b K6g K8e T88 T92 | V00 V18 S01 |
| e11*2007/46* | 81-180 | 235/35R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T86 | - |
| 0244*14; | 01 100 | 200/001110 | T90 | |
| e8*2007/46*0318* | 81-180 | 235/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m | |
| ab Facelift 2017 | 81-180 | 245/35R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T88 | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 215/45R18 | T92 | A12 A14 A19 |
| NX | | | | A58 Car F23 |
| e8*2007/46*0355* | 81-110 81-110 | 225/45R18 | | KOV Lim NoE |
| 50 2007/40 0333 | | 235/40R18 | A04 K0b K4: KC: K0b D00 | NoP V18 S03 |
| Olanda Ontaria (IVI) | 81-110 | 245/40R18 | A01 K2b K4i K6i K8h R03 | |
| Skoda Octavia (IV) | 110 | 215/45R18 | Z16 118 | A12 A14 A19 |
| NX -0*0007/40*0055* | 110-180 | 215/45R18 | M+S 118 | A57 Car F24 |
| e8*2007/46*0355* | 110-180 | 225/45R18 | 118 | KOV Lim MpH NoE V00 V18 |
| | 110-180 | 235/40R18 | 118 | |
| | 110-180 | 245/40R18 | A01 K2b K4i K6i K8h R03 118 | S03 |
| Skoda Octavia Scout (II) | 103-118 | 225/45R18 | K1a 118 | A01 A12 A14 |
| Z | 103-118 | 235/40R18 | K1c K56 118 | A19 A56 Car |
| 11*2001/116* | 103-118 | 245/40R18 | K1c K56 118 | KMV S01 |
| 0230*21; | | | | |
| e11*2007/46*0012* | | | | |
| Skoda Octavia Scout (III) | 81-135 | 215/45R18 | M+S | A12 A14 A19 |
| 5E | 81-135 | 225/40R18 | | A56 Car F24 |
| e11*2007/46* | 81-135 | 225/45R18 | | S01 |
| 0243*00-19 | 81-135 | 235/40R18 | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 11 von 2 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia Scout (III) | 110-140 | 215/45R18 | M+S | A12 A14 A19 |
| 5E ` ´ | 110-140 | 225/40R18 | A01 K4i K6g K6w K8e K9v | A56 Car F24 |
| e11*2007/46* | 110-140 | 225/45R18 | A01 K4i K6g K6w K8e K9v | S01 |
| 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 110-140 | 235/40R18 | A01 K4i K6h K6x K8i K9v | |
| Skoda Octavia Scout (IV) | 85, 110 | 215/45R18 | | A12 A14 A19 |
| NX | 85, 110 | 225/45R18 | | A58 Car F23 |
| e8*2007/46*0355* | 85, 110 | 235/40R18 | | KMV NoE NoP |
| | 85, 110 | 245/40R18 | A01 K4i K6i K6w K8h R03 | V18 S03 |
| Skoda Octavia Scout 4x4 | 110 | 215/45R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| (IV) | 110, 147 | 215/45R18 | M+S 118 | A56 Car F24 |
| ŇX | 110, 147 | 225/45R18 | 118 | KMV NoE NoP |
| e8*2007/46*0355* | 110, 147 | 235/40R18 | 118 | S03 |
| Skoda Superb (II) | 77-191 | 225/40R18 | K1a K2b K56 T92 118 | A01 A12 A14 |
| 3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21 | 77-191 | 245/35R18 | K1c K27 K2b K41 K44 K46 K56 T92 118 | A19 Car Lim V18 S01 |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 215/45R18 | A33 T89 T93 118 | A14 A19 A57 |
| 3T | 88-206 | 225/45R18 | A90 118 | Car Lim NoP |
| e11*2001/116* | 88-206 | 235/40R18 | A12 118 | V00 V18 S03 |
| 0326*32-45; | 88-206 | 235/45R18 | A12 118 | |
| e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout | 88-206 | 245/40R18 | A12 118 | |
| Skoda Superb (IV) | 110-195 | 225/45R18 | A33 118 | A14 A19 A57 |
| NZ | 110-195 | 235/45R18 | A12 118 | Car KOV NoP |
| e8*2018/858*00106* | 110-195 | 245/40R18 | A12 118 | V00 V18 S03 |
| Skoda Superb iV (III) | 115 | 215/45R18 | A33 T93 118 | A14 A19 A58 |
| 3T | 115 | 225/45R18 | A90 118 | Car Lim V18 |
| e8*2007/46*0317* | 115 | 235/40R18 | A12 118 | S03 |
| - Plug-in Hybrid | 115 | 235/45R18 | A12 118 | _ |
| | 115 | 245/40R18 | A12 118 | |
| Skoda Yeti | 77-125 | 215/45R18 | T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| 5L | 77-125 | 225/40R18 | T89 T91 T92 118 | A57 S01 |
| e11*2007/46*0010*, | 77-125 | 225/45R18 | T91 T95 118 | |
| e11*2007/46*0034* | 77-125 | 235/40R18 | A01 K1b T91 T93 118 | |
| | 77-125 | 245/40R18 | A01 K1a K1b K2b 118 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 12 von 2 |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Beetle, -/Cabrio (II) | 77-162 | 215/45R18 | | A12 A14 A19 |
| 16 | 77-162 | 215/50R18 | R70 | A58 Cbo Flh |
| e1*2007/46*0539* | 77-162 | 225/45R18 | | V18 S01 |
| | 77-162 | 235/40R18 | | |
| | 77-162 | 235/45R18 | | |
| | 77-162 | 245/40R18 | A01 K1a K1b | |
| | 77-162 | 245/45R18 | A01 K1a K1b | |
| VW Caddy (III) 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | 51-125 | 225/40R18 | K1c K2c T88 T92 118 | A01 A12 A14 A19 A57 A59 K34 S01 |
| VW Caddy (III) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | 62-125 | 225/40R18 | K1c K2c T88 T92 118 | A01 A12 A14 A19 A57 A67 K34 S01 |
| VW Caddy (V) | 55-90 | 215/45R18 | A01 K2b T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| SK | 55-90 | 215/45R18 | K2h T89 T93 118 | A58 A60 Car |
| e13*2018/858* | 55-90 | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95 118 | S03 |
| 00002* | 55-90 | 235/40R18 | A01 K1c K2b T91 T95 118 | |
| | 55-96 | 235/45R18 | A01 K1c K2b T94 T98 118 | |
| VW Cross Touran (I) | 75-130 | 215/45R18 | R02 T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| 1T, 1t | 75-130 | 215/45R18 | M+S R03 T89 T93 118 | KMV V18 S01 |
| e1*2001/116* | 75-130 | 225/40R18 | M+S T88 T92 118 | |
| 0211*00-35; | 75-130 | 235/40R18 | A01 K1a R02 118 | |
| e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* - incl. Facelift 2011 | 75-130 | 235/40R18 | R03 118 | |
| VW E-Golf (VII) | 85, 100 | 215/40R18 | Т89 | A12 A14 A19 |
| AU | 85, 100 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87 | A58 F24 S01 |
| e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | |
| VW E-Golf (VII) | 85, 100 | 215/40R18 | T89 | A12 A14 A19 |
| AU | 85, 100 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c K8g T87 | A58 F23 S01 |
| e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c K8g | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 13 von 2 |
|-------------------------|------------|-----------|-----------------------------|----------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ | | | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| VW EOS | 85-184 | 215/45R18 | | A12 A14 A19 |
| 1F | 85-184 | 225/40R18 | | _A58 Cbo V18 |
| e1*2001/116*0349* | 85-191 | 215/45R18 | M+S | S01 |
| - incl. Facelift 2011 | 85-191 | 225/40R18 | M+S | |
| | 85-191 | 235/40R18 | A01 K2b K46 K56 | |
| | 85-191 | 235/40R18 | R09 | |
| | 85-191 | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 | |
| VW Golf (V) | 55-169 | 215/40R18 | K1c R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1K | 55-169 | 225/35R18 | K1c R37 T83 T87 | A19 S01 |
| e1*2001/116* | 55-184 | 225/40R18 | K1c | |
| 0242*00-24 | | | | |
| VW Golf (V) Variant | 59-147 | 215/40R18 | K1c K27 K2b K44 K46 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 59-147 | 225/35R18 | K1c K27 K2c K44 K46 T83 T87 | A19 A58 Car |
| e1*2001/116* | 59-147 | 225/40R18 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 | K56 S01 |
| 0328*00-14 | | | | |
| VW Golf (VI) | 59-173 | 215/40R18 | K1a K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1K | 59-173 | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6g K8d T83 T87 | A19 V18 S01 |
| e1*2001/116 | 59-173 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8d | |
| 0242*25; | 59-173 | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T86 T90 | |
| e1*2007/46*0490* | 59-173 | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| - Fließheck/Cabrio | 59-173 | 245/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) R | 188-199 | 215/40R18 | T89 | A12 A14 A19 |
| 1K | 188-199 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d | V18 S01 |
| e1*2001/116 | 188-199 | 235/35R18 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i T90 | |
| *0242*33 | 188-199 | 235/40R18 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i | |
| - Fließheck/Cabrio | 188-199 | 245/35R18 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 215/40R18 | K1a K2b K6g T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 59-118 | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8d T83 T87 | A19 Car V18 |
| e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8d | S01 |
| e1*2007/46* | 59-118 | 235/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8i T86 T90 | |
| 0492*00-05 | 59-118 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| | 59-118 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-213 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | A57 Car F24 |
| e1*2007/46*0623*; | 63-213 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 T87 | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*0627*; | 63-213 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | V00 V18 S01 |
| e1*2007/46* | 63-213 | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T86 | |
| 0490*05; | 152.5 | | T90 | |
| e1*2007/46*0492*06 | 63-213 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g | |
| incl. Facelift 2017 | | |] | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 14 von 2 |
|--|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 215/40R18 | T85 | A12 A14 A19 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c K8g T83 | A58 Car F23 |
| e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c K8g | Flh KOV NoE V18 S01 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8g | |
| e1*2007/46* 0490*05; | 63-110 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8g | |
| e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 215/45R18 | A12 | A14 A19 A56 |
| AUV | 81-135 | 225/40R18 | A91 | Car F24 KMV |
| e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 225/45R18 | A12 | S01 |
| VW Golf (VII) GTE Hybrid | 110 | 215/40R18 | Т89 | A12 A14 A19 |
| AU | 110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87 | A58 F24 S01 |
| e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017 | 110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | |
| VW Golf (VII) R | 206, 221 | 215/40R18 | T89 | A12 A14 A19 |
| AU `´ | 206-228 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | A56 F24 S01 |
| e1*2007/46*0623* - incl. Facelift 2017 | 206-228 | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90 | |
| | 206-228 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g | |
| VW Golf (VII) R Variant | 213-228 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A19 |
| AUV `´ | 213-228 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | A56 Car F24 |
| e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017 | 213-228 | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90 | S01 |
| | 213-228 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| CD, CDV | 110, 140 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | A57 Car F24 |
| e1*2007/46*2014*; | 110, 140 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*2180* - incl. Facelift 2024 | 110, 140 | 235/40R18 | A01 G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | NoP V00 V18 S03 |
| | 110, 140 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 66-96 | 215/40R18 | K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| CD, CDV | 66-96 | 225/40R18 | K1a K2b K8h | A19 A58 Car |
| e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* - incl. Facelift 2024 | 66-96 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K4i K5c K8h | F23 Flh KOV NoE NoP V18 S03 |
| VW Golf (VIII) GTD | 147 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A19 |
| CD | 147 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 147 | 225/40R18 | K1v K2h | NoE NoP V18 |
| 2. 2007, 10 2014 | 147 | 235/40R18 | A01 G90 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | S03 |
| | 147 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 15 von 2 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VIII) GTE | 110, 130 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A19 |
| CD | 110, 130 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 235/40R18 | A01 G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | KOV V18 S03 |
| - incl. Facelift 2024 | 110, 130 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) GTI | 180, 195 | 215/40R18 | M+S T89 | A12 A14 A19 |
| CD | 180, 195 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | _A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 180, 195 | 225/40R18 | K1v K2h | NoE NoP V18 |
| - incl. Facelift 2024 | 180, 195 | 235/40R18 | A01 G90 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | S03 |
| | 180, 195 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) GTI | 221 | 225/40R18 | | A12 A14 A19 |
| Clubsport | 221 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | A58 F24 Flh |
| CD e1*2007/46*2014* - incl. Facelift 2024 | 221 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | NoP V18 S03 |
| VW Golf (VIII) PHEV CD e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024 | 110 | 215/40R18 | R37 T89 | A12 A14 A19 |
| | 110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | A58 F24 Flh |
| | 110 | 235/40R18 | A01 G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | KOV V18 S03 |
| | 110 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | |
| VW Golf (VIII) R /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* | 235, 245 | 225/40R18 | R37 | A12 A14 A19 |
| | 235, 245 | 225/40R18 | M+S | A56 Car F24 |
| | 235, 245 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h R37 | Flh NoP S03 |
| - incl. Facelift 2024 | 235, 245 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S | |
| | 235, 245 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h R37 | |
| | 235, 245 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h M+S | |
| VW Golf Plus | 55-125 | 215/40R18 | K1a K1b K56 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KP e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491* | 55-125 | 225/40R18 | K1a K1b K27 K44 K56 T88 T89 | A19 A58 K2b |
| | 55-85 | 225/35R18 | K1a K1b K44 K56 T87 | S01 |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 215/40R18 | T85 | A12 A14 A19 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c K8g T83 | A58 F23 V18 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-85 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c K8g | S01 |
| e1*2007/46*0492*08 | 63-85 | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8k | |
| - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8k | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 16 von 2 |
|---|----------------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf Sportsvan | 63-110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A19 |
| AUV, 1KM | 63-110 | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 T87 | A58 F24 V18 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c | S01 |
| e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 | 63-110 | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a T86 T90 | |
| | 63-110 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a | 1 |
| VW Jetta | 66-147 | 215/40R18 | K1c K27 K2b K44 K46 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 66-147 | 225/35R18 | K1c K27 K2c K44 K46 T83 T87 | A19 A58 K56 |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 225/40R18 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 | Sth S01 |
| VW Jetta (VI) | 77 - 155 | 205/40R18 | K1a K1b K2b T86 | A01 A12 A14 |
| 16, 16H | 77 - 155 77 - 155 | 215/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8e T89 | A19 A58 Sth |
| e1*2007/46*0539*; | 77 - 155 77 - 155 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8e | V18 S01 |
| e1*2007/46*0584* | 77 - 155 77 - 155 | 235/35R18 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m T86 | 1.10.00. |
| | 77 - 155 77 - 155 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | 1 |
| | 77 - 155 77 - 155 | 245/35R18 | K2c K6h K6i K8s R03 | 1 |
| VW Passat (IX) Variant | 90-195 | 225/45R18 | A33 T91 T95 118 | A14 A19 A57 |
| CJ | 90-195 | 235/45R18 | A12 118 | Car KOV NoP |
| e1*2018/858*00366* | 90-195 | 245/40R18 | A12 118 | V00 V18 S03 |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 215/45R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 3C | 75-147 | 225/40R18 | A01 K46 K56 T88 T89 118 | Lim V18 S01 |
| e1*2001/116* | 75-147 | 235/40R18 | A01 K1a K46 K56 118 | |
| 0307*00-23 | 75-147 | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89 | |
| VW Passat (VI) | 184 | 215/45R18 | M+S 118 | A12 A14 A19 |
| 3C | 184 | 225/40R18 | A01 K46 K56 M+S T88 T89 118 | Lim S01 |
| e1*2001/116* | 184 | 235/40R18 | A01 K1a K46 K56 118 | |
| 0307*00-23 | 184 | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89 118 | |
| VW Passat (VI) Variant | 75-147 | 215/45R18 | T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| BC `´ | 75-147 | 225/40R18 | T88 T89 T91 118 | Car V18 S01 |
| e1*2001/116* | 75-147 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K46 K56 118 | |
| 0307*00-23 | 75-147 | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89 T92 118 | |
| /W Passat (VII) | 77-155 | 215/45R18 | T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| 3C, 3c | 77-155 | 225/40R18 | T88 T92 118 | Car Lim V18 |
| e1*2001/116* | 77-155 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K4i K6g 118 | VoA S01 |
| 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, | 77-155 | 245/35R18 | A01 K1a K2b K4i K6g T88 T92 118 | |
| 0547*00-03 - ab Modell 2011 | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 17 von 2 |
|--|------------------------------|------------------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | 77 455 | 045/45040 | T00 T00 440 | A40 A44 A40 |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 215/45R18 | T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| 3C, 3c | 77-155 225/40R18 T88 T92 118 | | | Car KMV Lim |
| e1*2001/116* | 77-155 | 235/40R18 | A01 K4i K6g 118 | V18 VoA S01 |
| 0307*24-36; e1*2007/46* | 77-155 | 245/35R18 | A01 K4i K6g T88 T92 118 | |
| 0502*00-10, | | | | |
| 0547*00-03 | | | | |
| mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| ab Modell 2011 | | | | |
| VW Passat (VII) Alltrack | 103-155 | 215/45R18 | M+S T89 T93 118 | A12 A14 A19 |
| BC, 3c | 103-155 | 225/40R18 | M+S T92 118 | A56 Car KMV |
| e1*2001/116* | 103-155 | 225/45R18 | 118 | S01 |
| 0307*24-36; | 103-155 | 235/40R18 | T91 T95 118 | |
| e1*2007/46* | 103-155 | 245/40R18 | A01 K6g 118 | |
| 0502*00-10; | 100 100 | 2 10/ 101110 | , to riving 110 | |
| 0547*00-03 | | | | |
| mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| VW Passat (VIII) | 88-206 | 215/45R18 | A31 T89 T93 118 | A14 A19 A57 |
| 3C | 88-206 | 225/45R18 | A91 118 | Car Lim NoP |
| e1*2001/116* | 88-206 | 235/40R18 | A12 118 | V00 V18 VoA |
| 0307*37 | 88-206 | 235/45R18 | A12 118 | S03 |
| - Limousine / Variant | 88-206 | 245/40R18 | A01 A12 K8h 118 | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| incl. Facelift 2019 | | | | |
| VW Passat (VIII) GTE | 115 | 215/45R18 | A31 T89 T93 118 | A14 A19 A58 |
| 3C | 115 | 225/45R18 | A91 118 | Car Lim V18 |
| e1*2001/116* | 115 | 235/40R18 | A12 118 | VoA S03 |
| 0307*41 | 115 | 235/45R18 | A12 118 | |
| Limousine / Variant | 115 | 245/40R18 | A01 A12 K8h 118 | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) · Plug-In Hybrid | | | | |
| incl. Facelift 2019 | | | | |
| VW Passat CC / CC | 100-220 | 00E/40D10 | T00 T00 110 | A12 A14 A19 |
| 3CC | 100-220 | 225/40R18 235/40R18 | T88 T92 118 | A12 A14 A19 S01 |
| e1*2001/116*0468* | 100-220 | 233/40110 | 110 | 301 |
| incl. ab Modell 2012 | | | | |
| VW Scirocco (III) | 90-162 | 225/40R18 | | A12 A14 A19 |
| 13 | 90-162 | 235/40R18 | | A58 Cpe V18 |
| e1*2001/116*0471* | 90-162 | 245/35R18 | | S01 |
| incl. Facelift 2015 | 90-162 | 245/40R18 | | - |
| VW Scirocco (III) R | 188-206 | | | A12 A14 A19 |
| , , | | | | A58 Cpe V18 |
| 13 | 1100-200 | | | • |
| 13 ∍1*2001/116*0471* | 188-206 188-206 | 235/40R18 245/35R18 | | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

| | | | | Seite 18 von 28 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Sharan (I) | 66-150 | 225/40R18 | K1a K2c K56 T91 T92 118 | A01 A12 A14 |
| 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023* | 66-150 | 235/40R18 | K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95 118 | A19 S02 |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/50R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 5N | 81-155 | 235/50R18 | A01 K2b 118 | A57 S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/45R18 | 118 | |
| 0450*00-10; e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 | 255/45R18 | A01 K2b 118 | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/50R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 5N | 81-155 | 235/50R18 | 118 | A57 KMV S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/45R18 | 118 | |
| 0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 81-155 | 255/45R18 | 118 | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/50R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 5N | 81-155 | 235/50R18 | 118 | A57 S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/45R18 | 118 | |
| 0450*11-23; e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011 | 81-155 | 255/45R18 | 118 | |
| VW Tiguan (II) | 85-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 5N e1*2001/116* 0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021 | 85-180 | 225/60R18 | 118 | A57 MpH Z17 S03 |
| VW Tiguan (II) Allspace | 110-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 5N e1*2001/116* 0450*31 - incl. Facelift 2021 | 110-180 | 225/60R18 | 118 | A57 Z17 S03 |
| VW Tiguan (II) Allspace R- | 110-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| Line 5N e1*2001/116* 0450*31 - incl. Facelift 2021 | 110-180 | 225/60R18 | 118 | A57 RQ3 Z17 S03 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

| | | | | Seite 19 von 28 |
|------------------------------------|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| VW Tiguan (II) R-Line | 85-180 | 225/55R18 | 118 | A12 A14 A19 |
| 5N | 85-180 | 225/60R18 | 118 | A57 MpH RQ3 |
| e1*2001/116* | | | | Z17 S03 |
| 0450*24; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*15 | | | | |
| - ab Modell 2016 | | | | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Touran (I) | 66-125 | 215/40R18 | K1c K2b T89 118 | A01 A12 A14 |
| 1T | 66-125 | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92 118 | A19 A58 Npf |
| e1*2001/116* | | | | S01 |
| 0211*00-22; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0357*00-01 | | | | |
| VW Touran (I) | 66-125 | 215/40R18 | K1a K2b T89 118 | A01 A12 A14 |
| 1T, 1t | 66-130 | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92 118 | A19 A58 Npf |
| e1*2001/116* | | | | S01 |
| 0211*23-35; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0357*02-13, 0506* | | | | |
| ab MJ 2011 | | | | |
| VW Touran (II) | 81-140 | 215/45R18 | K1a K2b K6g T89 T93 118 | A01 A12 A14 |
| 1T | 81-140 | 225/45R18 | K1a K2b K6g 118 | A19 A58 V18 |
| e1*2001/116* | 81-140 | 235/45R18 | K1c K2b K3c K6h 118 | S03 |
| 0211*36; | 81-140 | 245/40R18 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | |
| e1*2007/46*0357*14 | | | 118 | |
| ab MJ 2016 | | | | |
| VW T-ROC | 81-140 | 215/50R18 | R70 | A12 A14 A19 |
| A1 | 81-140 | 225/45R18 | | A57 Flh S03 |
| e13*2007/46*1845* | 81-140 | 235/45R18 | | |
| VW T-ROC Cabriolet | 81-110 | 215/50R18 | R70 | A12 A14 A19 |
| A1 | 81-110 | 225/45R18 | | A58 Cbo S03 |
| e13*2007/46*1845* | 81-110 | 235/45R18 | | |
| VW T-ROC R | 221 | 215/50R18 | R70 | A12 A14 A19 |
| A1 | 221 | 225/45R18 | | A56 Flh S03 |
| e13*2007/46*1845* | 221 | 235/45R18 | | |

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 20 von 28

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- | ahrzeughöchst- Tragfähigkeit (%) | | %) |
|-----------------|----------------------------------|------|------|
| geschwindigkeit | Geschwindigkeitssymbol (GS) | | |
| | 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.

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

- 118 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1180 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem 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.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 21 von 28

- 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.
- A19 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an 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, o.ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- 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.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **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).

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.I.

Seite 22 von 28

TÜVRheinland® Precisely Right.

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.
- Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier **G90** oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- K₁a Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 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.
- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch K1c 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.
- Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- K2b Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 23 von 28

- **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.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K4h** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.
- **K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K5a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5i** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Frontschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.
- **K5u** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.
- **K6g** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.
- **K6h** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.
- **K6i** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Heckschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 24 von 28

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung (Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol).

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 25 von 28

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

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

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

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

R02 Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

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

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

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

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

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

S01 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.

S02 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.

S03 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.

S04 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.

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.

T02 Reifen (LI 102) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1700 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 26 von 28

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 27 von 28

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 | 235/65R18 | 255/60R18 |
| Nr. 14 | 245/35R18 | 255/35R18 |
| Nr. 15 | 245/40R18 | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18 |
| Nr. 16 | 245/45R18 | 265/40R18, 275/40R18, 285/40R18 |
| Nr. 17 | 245/50R18 | 275/45R18 |
| Nr. 18 | 255/40R18 | 285/35R18, 295/35R18 |
| Nr. 19 | 255/45R18 | 275/40R18, 285/40R18 |
| Nr. 20 | 255/50R18 | 285/45R18 |
| Nr. 21 | 255/55R18 | 285/50R18 |
| Nr. 22 | 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).

- **Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **Z17** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **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 11. Dezember 2024 in Lambsheim statt.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8JX18EH2+ Typ 746

Hersteller MOMO S.r.l.

Seite 28 von 28

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 28 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum September 2024.

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, 11. Dezember 2024

1 thurs

Schmidt 00439354.DOCX

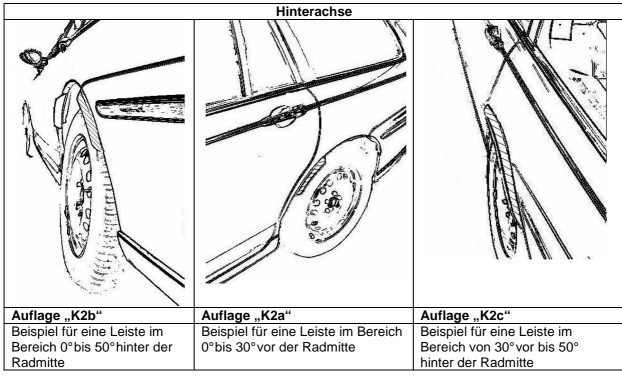
Hinweisblatt "Radabdeckung"

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

K1a, K1b, K1c und K2a, K2b, K2c

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





Hinweisblatt "Radabdeckung"

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

K1a, K1b, K1c und K2a, K2b, K2c

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

