

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 1 von 27

Auftraggeber Borbet Vertriebs GmbH

Tratmoos 5 85467 Neuching QM-Nr. 49 02 0121806

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell LX19

TypLX19 80940Radgröße8J x 19H2ZentrierartMittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ | Einpress- | Rad- last | Abrollumfang |
|------------|---------------------------------|------------------|------------|-----------|--------------|
| | | Lochkreis- (mm)/ | tiefe (mm) | (kg) | (mm) |
| | | Mittenloch- | | , | , |
| LK 112 | LX19 80940 LK 112 / Ø66,6-Ø57,1 | 5/112/57,1 | 44 | 760 | 2260 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 54462 Herstellerzeichen BORBET

Radtyp und Ausführung

Radgröße

Einpresstiefe

Herstelldatum

LX19 80940 (s.o.)

8J x 19H2

ET...(s.o.)

Monat und Jahr

Befestigungsmittel

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

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 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 2 von 27

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Audi A3 | 77-140 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| 8V | 77-140 | 225/35R19 | T88 | A57 Cbo F24 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 235/35R19 | A01 G03 | Lim V00 V19 |
| - Limousine / Cabrio | 77-140 | 235/35R19 | R09 | S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 245/30R19 | A01 K1a K2b | |
| Audi A3 | 77-92 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| 8V | 77-92 | 225/35R19 | T84 T88 | A58 Cbo F23 |
| e1*2007/46*0607* | 77-92 | 235/35R19 | A01 G90 | Lim V19 S01 |
| - Limousine / Cabrio | 77-92 | 235/35R19 | R09 | |
| - incl. Facelift 2016 | 77-92 | 245/30R19 | A01 K1a K2b K6g K8h T89 | |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 225/35R19 | K1c K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P | 75-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K46 K56 T87 T88 | A18 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0456* | | | | S01 |
| Audi A3 Limousine | 110 | 215/35R19 | NoD T85 | A12 A14 A18 |
| GY | 110-147 | 225/35R19 | T84 T88 | A57 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 110-147 | 235/35R19 | T91 | NoE NoP V00 |
| | 110-147 | 245/30R19 | A01 K1a K2b T89 | V19 S03 |
| Audi A3 Sportback | 110 | 215/35R19 | NoD T85 | A12 A14 A18 |
| GY | 110-147 | 225/35R19 | T84 T88 | A57 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 110-147 | 235/35R19 | A01 K2b T91 | KOV NoE NoP |
| | 110-147 | 245/30R19 | A01 K1a K2b T89 | V00 V19 S03 |
| Audi A3 Sportback | 81-96 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| GY | 81-96 | 225/35R19 | T84 T88 | A58 F23 Flh |
| e1*2007/46*2060* | 81-96 | 235/35R19 | A01 G01 K2b K4i K8h | KOV NoE NoP S03 |
| Audi A3 Sportback e-tron 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 110 | 225/35R19 | K1a K2b K3a K6g K8h T88 | A01 A12 A14 A18 A58 F24 Flh S01 |
| Audi A3 Sportback PHEV | 110, 130 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| GY | 110, 130 | 235/35R19 | A01 K2b | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 245/30R19 | A01 K1a K2b T89 | KOV V19 S03 |
| Audi A3, -/Sportback | 184-195 | 225/35R19 | K1c K56 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418* | 184-195 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K46 K56 T88 | A18 Flh S01 |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 225/35R19 | K1c T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K46 T87 T88 | A18 Flh K56 |
| e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* | 75,85,110 | 215/35R19 | A58 K1a K1b R37 T85 | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 3 von 2 |
|---|------------------|------------------------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| 3V e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T84 T88 | A57 F24 Flh V00 V19 S01 |
| incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/35R19 | A01 G90 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | |
| | 77-140 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h T89 | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-96 | 215/35R19 | K6g K8h T85 | A01 A12 A14 |
| 3V e1*2007/46*0607* | 77-96 | 225/35R19 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h T84 T88 | A18 A58 F23 Flh V19 S01 |
| incl. Facelift 2016 | 77-96 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| | 77-96 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T89 | |
| Audi A4 | 74-162 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| BE ≘1*98/14*0151*, ≘1*2001/116*0151* | 74-188 | 235/35R19 | T87 T91 | Car Lim W20 S04 |
| Audi A4 | 162 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| QB6 e1*2001/116*0243* | 162 | 235/35R19 | T88 T91 | Car Cbo Lim W20 S04 |
| Audi A4 Cabriolet | 96-162 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| BH e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177* | 96-188 | 235/35R19 | T91 | Cbo W20 S04 |
| Audi A4 S4 | 253 | 235/35R19 | Car Lim T91 | A12 A14 A18 |
| BE,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243* | 253 | 235/35R19 | Cbo T91 Y16 | S01 |
| Audi A6 -/Avant 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080* | 89-257 | 245/35R19 | T93 | A12 A14 A18 Car Lim NBF X27 S01 |
| Audi A8 | 154-257 | 235/45R19 | A11 R37 T95 T99 | A14 A18 BnK |
| 1E | 154-257 | 245/40R19 | A12 T94 T98 | Lim NBF S01 |
| e1*2001/116*0198*, | 154-257 | 245/45R19 | A01 A12 G01 | 4 |
| e1*2001/116*0246* | 154-257 | 255/40R19 | A12 R70 T00 T96 | 4 |
| | 154-331 | 235/45R19 | A11 M+S T95 T99 | 4 |
| N 1: 00 | 154-331 | 245/40R19 | A12 M+S T94 T98 | A 40 A 44 A 45 |
| Audi Q2 | 81-110 | 225/40R19 | A 0.4 1/4 - 1/05 T07 T04 | A12 A14 A18 |
| 3A >1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/35R19 | A01 K1a K2b T87 T91 | A58 V19 S03 |
| e1*2007/46*1552* Frontantrieb | 81-110 81-110 | 235/40R19 245/35R19 | A01 K1a K2b A01 K2b R03 | - |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | I | | | Seite 4 von |
|---------------------------------|------------|-------------|-----------------------------|------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | Hinweise | Hinweise |
| | 04.440 | 005/40540 | | 0.40, 0.44, 0.40 |
| Audi Q2 | 81-110 | 225/40R19 | T07 T04 | A12 A14 A18 |
| 3A -4*2007/46*4 <i>55</i> 2* | 81-110 | 235/35R19 | T87 T91 | A58 KMV R92 |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/40R19 | 700 | V19 S03 |
| Frontantrieb | 81-110 | 245/35R19 | R03 | |
| · mit Zusatz- | | | | |
| Verbreiterungen | 110 110 | 005/405/40 | | 140 444 440 |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 225/40R19 | 104144 704 | A12 A14 A18 |
| GA | 110, 140 | 235/35R19 | A01 K1a T91 | A56 S03 |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/40R19 | A01 K1a | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| GA | 110, 140 | 235/35R19 | T91 | A56 KMV R92 |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/40R19 | | S03 |
| · mit Zusatz- | | | | |
| Verbreiterungen | | 1 | | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| BU, 8U1 | 88-162 | 225/45R19 | | A57 V00 V19 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 235/40R19 | | S03 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 235/45R19 | | |
| | 88-162 | 245/40R19 | | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| BU, 8U1 | 88-162 | 225/45R19 | | A57 KMV V00 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 235/40R19 | | V19 S03 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 235/45R19 | | |
| · mit Radhaus- | 88-162 | 245/40R19 | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Audi Q4 e-tron -/Sportback | 70-89 | 235/55R19 | A12 R02 152 | A14 A18 A57 |
| =Z | 70-89 | 255/50R19 | A32 152 | V19 S01 |
| e1*2018/858*00006* | | | | |
| - Elektro | | | | |
| Audi RS3 Sportback | 250 | 225/35R19 | K4h R03 T88 | A01 A12 A14 |
| 3P | 250 | 235/35R19 | K3b K4g K4i K5x K6g T91 | A18 A56 AV9 |
| e1*2007/46*0615* | | | | Flh S01 |
| Audi RS3 Sportback | 270,294 | 235/35R19 | A90 K6g K8d T91 | A01 A14 A18 |
| 3V | 270,294 | 245/35R19 | A12 G01 K6g K8d | A56 Y85 S01 |
| e1*2007/46*0608*01 | 0,_0 . | | | |
| incl. Facelift 2017 | | | | |
| Audi S3 | 206-228 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| BV | 206-228 | 235/35R19 | | A56 Cbo F24 |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 245/30R19 | A01 K1a K2b | Lim S01 |
| Limousine / Cabrio | | _ 13/331(13 | | |
| incl. Facelift 2016 | | | | |
| Audi S3 Limousine | 228, 245 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| GY | 228, 245 | 235/35R19 | T91 | A56 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 245/30R19 | A01 K1a K2b T89 | NoP S03 |
| Audi S3 Sportback | 228, 245 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| Audi 33 Sportback GY | | | A01 K2b T91 | A56 F24 Flh |
| | 228, 245 | 235/35R19 | | |
| ∍1*2007/46*2060* | 228, 245 | 245/30R19 | A01 K1a K2b T89 | KOV NoP S03 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 5 von 2 |
|---|------------|------------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 225/35R19 | K1a K2b K3a K6g K8h T88 | A01 A12 A14 |
| 8V e1*2007/46*0607* | 206-228 | 235/35R19 | G90 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | A18 A56 F24 Flh V00 S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h T89 | |
| Audi SQ2 Quattro | 221 | 225/40R19 | M+S | A12 A14 A18 |
| GA | 221 | 235/35R19 | T91 | A56 KMV S03 |
| e1*2007/46* 1552*09 - mit Zusatz- Verbreiterungen | 221 | 235/40R19 | | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/35R19 | T84 T88 | A12 A14 A18 |
| 8J | 118-155 | 225/40R19 | | A57 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* | 118-155 | 235/35R19 | | S01 |
| 0369*00-16; | 118-155 | 245/35R19 | A01 K46 K56 | - |
| 0374*00-01; | 118-200 | 235/35R19 | M+S | |
| 0375*00 | 118-200 | 245/35R19 | A01 K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/35R19 | A33 T84 T88 | A14 A18 A57 |
| 8J | 132-169 | 225/40R19 | A33 | Cbo Cpe S01 |
| e1*2001/116* | 132-169 | 235/35R19 | A91 | |
| 0369*17 | 132-169 | 245/35R19 | A12 | |
| ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018 | 132-109 | 243/33/(19 | A12 | |
| Ford Tourneo Connect SK e13*2018/858* 00270* | 55-90 | 225/40R19 | K1a K2b T89 T93 | A01 A12 A14 A18 A58 A60 Car S03 |
| Ford Transit/Tourneo Connect SKN e13*2018/858* 00342* | 55-90 | 225/40R19 | K1a K2b T93 | A01 A12 A14 A18 A58 A60 Car S03 |
| MG4 Electric | 54, 68 | 235/35R19 | T91 | A12 A14 A18 |
| SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro | 54, 68 | 245/35R19 | A01 K2b T93 | A58 Flh X88 S02 |
| MG4 Electric | 68 | 235/40R19 | A91 | A14 A18 A58 |
| SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro - 18 Zoll-Serie | 68 | 245/35R19 | A01 A12 K2b T93 | Flh Z18 S02 |
| MG4 Electric Trophy E.R. | 90 | 235/40R19 | A91 | A14 A18 A58 |
| SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro | 90 | 245/35R19 | A01 A12 K2b T93 | Flh Z18 S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 6 von | |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise | |
| MG4 Electric XPower | 152 | 235/40R19 | A91 | A14 A18 A56 | |
| SEH3 94*2018/858*00093* Elektro | 152 | 245/35R19 | A01 A12 K2b T93 | Flh S02 | |
| MG5 Electric (SW EV) EP22-L e4*2018/858*00053* Elektro | 73, 75 | 225/35R19 | Т88 | A12 A14 A18 A58 Car F23 S02 | |
| Cupra Leon | 110, 150 | 225/35R19 | M+S T84 T88 | A12 A14 A18 | |
| KL [*] | 110, 150 | 225/35R19 | R37 T84 T88 | A57 Car F24 | |
| 9*2007/46*3167*28 | 110, 150 | 235/35R19 | A01 G90 K3a K5u T87 T91 | Flh NoP S03 | |
| incl. Sportstourer ab Facelift 2024 | 110, 150 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v T89 | | |
| Cupra Leon | 110 | 225/35R19 | K2b K3a K5d T84 T88 | A01 A12 A14 | |
| KL . | 110 | 235/35R19 | G01 K1a K2b K3a K5d K8h | A18 A58 Car | |
| e9*2007/46*3167*28 incl. Sportstourer ab Facelift 2024 | 110 | 245/30R19 | K2b K8h R03 T89 | F23 Flh NoE NoP V19 S03 | |
| Cupra Leon PHEV | 110 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 | |
| (L | 110, 130 | 225/35R19 | M+S T88 | A58 BW7 Car | |
| 9*2007/46*3167*28 | 110, 130 | 235/35R19 | A01 K3a K5u T91 | F24 Flh V19 | |
| Plug-in Hybrid incl. Sportstourer ab Facelift 2024 | 110, 130 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v T89 | S03 | |
| Cupra Leon VZ | 221, 245 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 | |
| ΚL ['] | 221, 245 | 235/35R19 | A01 K3a K5u T91 | A57 BW1 BW | |
| e9*2007/46*3167*28 incl. Sportstourer ab Facelift 2024 | 221, 245 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v T89 | Car F24 Flh NoP S03 | |
| Seat Altea / Toledo | 63-110 | 215/35R19 | K1c T85 | A01 A12 A14 | |
| 5P, 5PN | 63-155 | 225/35R19 | K1c T84 T88 | A18 A60 Flh | |
| 9*2001/116*0050*; 9*2007/46*0012* | 63-155 | 235/35R19 | G01 K17 K1c K2b K46 K56 T87 T91 | KOV SeF Sth S01 | |
| Seat Ateca | 85, 110 | 225/40R19 | R37 | A12 A14 A18 | |
| 5FP | 85, 110 | 225/40R19 | M+S | A58 F23 KMV | |
| 9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 R37 | NoP V19 S03 | |
| incl. ab Modell 2021 | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 M+S | | |
| Frontantrieb | 85, 110 | 235/40R19 | | | |
| mit Radhaus- | 85, 110 | 245/35R19 | | | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 245/40R19 | | | |
| Seat Ateca | 81-110 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 | |
| 5FP | 81-110 | 225/45R19 | A01 G01 | A58 F23 KOV | |
| 9*2007/46*6394* | 81-110 | 235/40R19 | A01 K1a K1b | NoP S03 | |
| incl. ab Modell 2021 | 81-110 | 245/35R19 | A01 K1c | 7 | |
| Frontantrieb ohne Radhaus- | 81-110 | 245/40R19 | A01 K1c | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 7 von 2 |
|--|------------------|------------------------|--|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| 5FP e9*2007/46*6394* - incl. ab Modell 2021 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 225/45R19 | | _A56 F24 KMV |
| | 110, 140 | 235/40R19 | | NoP S03 |
| | 110, 140 | 245/40R19 | | |
| Seat Cupra Ateca | 221 | 225/40R19 | A33 R37 | A14 A18 A56 |
| 5FP | 221 | 225/40R19 | A33 M+S | BW7 F24 S03 |
| e9*2007/46*6394*11 | 221 | 225/45R19 | A90 R37 | |
| | 221 | 225/45R19 | A90 M+S | |
| | 221 | 235/40R19 | A90 M+S | |
| | 221 | 235/40R19 | A90 R37 | |
| | 221 | 245/40R19 | A12 | |
| Seat Cupra Ateca 1,5TSI | 110 | 225/40R19 | M+S | A12 A14 A18 |
| 5FP | 110 | 225/45R19 | A01 G01 M+S | A58 F23 KMV |
| e9*2007/46*6394*40 | 110 | 235/40R19 | | NoP V19 S03 |
| - Frontantrieb | 110 | 245/35R19 | | |
| | 110 | 245/40R19 | | |
| Seat Cupra Ateca 2,0TSI | 140 | 225/40R19 | A33 M+S | A14 A18 A56 |
| 5FP | 140 | 225/45R19 | A90 M+S | F24 NoP S03 |
| e9*2007/46*6394*40 | 140 | 235/40R19 | A90 M+S | |
| | 140 | 245/40R19 | A12 | |
| Seat Cupra Born | 70 | 215/50R19 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| K1 | 70 | 215/50R19 | K1c K2h R70 | A18 A58 Flh |
| e9*2018/858*04001* | 70 | 225/45R19 | K1c T92 T96 | V19 S01 |
| - Elektro | 70 | 235/45R19 | K1c K2b K3c | |
| | 70 | 235/45R19 | K1c K2h K3c | |
| | 70 | 245/40R19 | K2b R03 T94 T98 | |
| Seat Cupra Leon | 180-221 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| KL | 180-228 | 225/35R19 | M+S T88 | A57 BW7 Car |
| e9*2007/46* | 180-228 | 235/35R19 | A01 K3a K5u T87 T91 | F24 Flh NoP |
| 3167*00-27 - incl. Sportstourer | 180-228 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v T89 | V00 V19 S03 |
| Seat Cupra Leon PHEV | 110 | 225/35R19 | M+S T88 | A12 A14 A18 |
| KL | 110 | 225/35R19 | R37 T88 | A58 BW7 Car |
| e9*2007/46* | 110 | 235/35R19 | A01 K3a K5u | F24 Flh V19 |
| 3167*00-27 - Plug-in Hybrid | 110 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v T89 | S03 |
| - incl. Sportstourer | 62.440 | 045/25040 | K42 K05 D07 T05 | 004 040 044 |
| Seat Leon | 63-118 | 215/35R19 | K1a K2b R37 T85 | A01 A12 A14 |
| 1P, 1PN e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* | 63-195 63-195 | 225/35R19 235/35R19 | K1a K1b K27 K2b T84 T88 G03 K1a K1b K27 K2b K41 K46 | _A18 A58 Flh S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 8 von 2 |
|--|------------|-----------|--|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon | 63 - 110 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| 5F | 63 - 110 | 225/35R19 | A01 K1a K2b T84 | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 235/35R19 | A01 G01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g | Flh KOV V19 S01 |
| | 63 - 110 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g | |
| Seat Leon | 81-140 | 215/35R19 | A58 T85 | A12 A14 A18 |
| 5F | 81-140 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K6j T84 T88 | Car F24 Flh |
| e9*2007/46*0094* | 81-140 | 235/35R19 | A01 G01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | KOV V00 V19 S01 |
| | 81-140 | 245/30R19 | A01 A58 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| Seat Leon | 85, 110 | 215/35R19 | NoD T85 | A12 A14 A18 |
| KL | 85, 110 | 225/35R19 | A01 K2b K3a K5d T84 T88 | A58 Car F23 |
| e9*2007/46*3167*28 | 85, 110 | 235/35R19 | A01 G01 K1a K2b K3a K5d K8h | Flh NoE NoP |
| - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024 | 85, 110 | 245/30R19 | A01 K2b K8h R03 T89 | V19 S03 |
| Seat Leon / Cupra Leon | 66-110 | 215/35R19 | NoD T85 | A12 A14 A18 |
| KL . | 66-110 | 225/35R19 | A01 K2b K3a K5d T84 T88 | A58 Car F23 |
| e9*2007/46* | 66-110 | 235/35R19 | A01 G01 K1a K2b K3a K5d K8h | Flh KOV NoE |
| 3167*00-27 - incl. Sportstourer | 66-110 | 245/30R19 | A01 K2b K8h R03 T89 | NoP V19 S03 |
| Seat Leon / Cupra Leon | 110 | 235/35R19 | K1a K3a K5d R09 T87 T91 | A01 A12 A14 |
| KL | 110 ,140 | 225/35R19 | K3a K5d T84 T88 | A18 A57 Car |
| e9*2007/46* | 110, 140 | 235/35R19 | G01 K1a K3a K5d T87 T91 | F24 Flh KOV |
| 3167*00-27 - incl. Sportstourer | 140 | 245/30R19 | K2b R03 T89 | NoE NoP V00 V19 S03 |
| Seat Leon Cupra | 195-221 | 225/35R19 | K1a K2b K6j T88 | A01 A12 A14 |
| 5F | 195-221 | 225/35R19 | K1v K2h K6j T88 | A18 A57 BW7 |
| e9*2007/46*0094* | 195-221 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | Car F24 Flh V19 S01 |
| | 195-221 | 245/30R19 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| Seat Leon PHEV | 110 | 225/35R19 | K3a K5d T88 | A01 A12 A14 |
| KL | 110 | 235/35R19 | G01 K1a K3a K5d | A18 A58 Car |
| e9*2007/46* 3167*00-27 - Plug-in Hybrid | 110 | 245/30R19 | K2b R03 T89 | F24 Flh KOV V19 S03 |
| - incl. Sportstourer | | | | |
| Seat Leon PHEV | 110 | 225/35R19 | K3a K5d T88 | A01 A12 A14 |
| KL | 110 | 235/35R19 | G01 K1a K3a K5d T91 | A18 A58 Car |
| e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer | 110 | 245/30R19 | K2b R03 T89 | F24 Flh V19 S03 |
| - ab Facelift 2024 | | | | |
| Seat Leon X-Perience | 81-135 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| 5F e9*2007/46*0094* | 81-135 | 225/40R19 | | A56 Car F24 KMV S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 9 von |
|---|----------------|------------------------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon X-Perience | 81-92 81-92 | 225/35R19 225/40R19 | T84 T88 | A12 A14 A18 A58 Car F23 |
| e9*2007/46*0094* | 01-92 | 225/40R 19 | | KMV S01 |
| Skoda Elroq 50 / 60 | 70 | 235/55R19 | A32 | A14 A18 A58 |
| ١Y | 70 | 245/50R19 | A32 | Flh V19 S01 |
| e8*2007/46*0416*17 | 70 | 255/50R19 | A32 | |
| Skoda Elroq 85 | 89 (210) | 235/55R19 | A12 R02 152 | A14 A18 A58 |
| NY e8*2007/46*0416*17 Elektro | 89 (210) | 255/50R19 | A32 152 | Flh V19 S01 |
| Skoda Elrog RS, 85X | 77 | 235/55R19 | A12 M+S R02 152 | A14 A18 A56 |
| NY e8*2007/46*0416*19 Elektro | 77 | 255/50R19 | A32 M+S 152 | Flh V19 S01 |
| Skoda Enyaq 50 / 60 | 70 | 235/55R19 | A32 | A14 A18 A58 |
| ۱Y | 70 | 245/50R19 | A32 | V19 S01 |
| e8*2007/46*0416* Elektro incl. Coupé incl. Facelift 2025 | 70 | 255/50R19 | A32 | |
| Skoda Enyaq 80,85 -/X | 70-89 | 235/55R19 | A12 R02 152 | A14 A18 A57 |
| NY e8*2007/46*0416* Elektro incl. Coupé incl. Facelift 2025 | 70-89 | 255/50R19 | A32 152 | V19 S01 |
| Skoda Enyaq RS NY 8*2007/46*0416* Elektro incl. Coupé | 77 | 255/50R19 | A32 M+S 152 | A14 A18 A56 V19 S01 |
| Skoda Karoq | 81-110 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| NU . | 81-110 | 225/45R19 | A01 G01 | A58 F23 KOV |
| 8*2007/46*0272* | 81-110 | 235/40R19 | A01 K1a K1b | V19 S03 |
| Frontantrieb | 81-110 | 245/35R19 | A01 K1c | |
| ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 245/40R19 | A01 K1c | |
| Skoda Karoq 4x4 | 110, 140 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| NU | 110, 140 | 225/45R19 | | A56 F24 KOV |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 235/40R19 | A01 K1a K1b | S03 |
| ohne Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 10 von 2 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Karoq Scout | 85, 110 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| NU | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 | A58 F23 KMV |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 235/40R19 | | V19 S03 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 245/35R19 | | |
| - mit Radhaus- Verbreiterungen | 85, 110 | 245/40R19 | | |
| Skoda Karoq Scout 4x4 | 110, 140 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| NU | 110, 140 | 225/45R19 | | A56 F24 KMV |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 235/40R19 | | S03 |
| - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 245/40R19 | | |
| Skoda Octavia (II) | 55-147 | 225/35R19 | A58 K1a K1b T88 | A01 A12 A14 |
| 1Z e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012* | 55-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K46 K56 T88 T91 | A18 Car Lim Npf S01 |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/35R19 | | A12 A14 A18 |
| 5E | 63-110 | 225/35R19 | T88 | A58 Car F23 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/35R19 | A01 G01 | Lim Npf V19 |
| 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 63-110 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K2b | S01 |
| Skoda Octavia (III) | 132-169 | 215/35R19 | A58 T85 | A12 A14 A18 |
| 5E ` ´ | 132-169 | 245/30R19 | A01 A58 K1a K1b K2b | Car F24 Lim |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/35R19 | A57 T88 | Npf V00 V19 |
| 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 | 77-169 | 235/35R19 | A01 A57 G01 | S01 |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| 5E | 63-110 | 225/35R19 | A01 K2b T84 T88 | A58 Car F23 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/35R19 | A01 G01 K2b K8g | Lim Npf V19 |
| 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; | 63-110 | 245/30R19 | A01 K1a K1b K2a K2b K8k | S01 |
| e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia (III) | 81-140 | 215/35R19 | K6g K8e R37 T85 | A01 A12 A14 |
| 5E | 81-180 | 225/35R19 | K2b K6g K8e T84 T88 | _A18 A57 Car |
| e11*2007/46* | 81-180 | 235/35R19 | G01 K2a K2b K6h K6i K8m T87 | F24 Lim Npf |
| 0243*20-26; | | | T91 | _V00 V19 S01 |
| e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 81-180 | 245/30R19 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T89 | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 225/35R19 | T84 T88 | A12 A14 A18 |
| NX | 81-110 | 225/40R19 | | A58 Car F23 |
| e8*2007/46*0355* | 81-110 | 235/35R19 | | KOV Lim NoE |
| - incl. Facelift 2024 | 81-110 | 245/35R19 | A01 K2b K4i K6i K8h R03 | NoP V19 S03 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 11 von 2 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia (IV) | 110-195 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| NX | 110-195 | 225/40R19 | | A57 Car F24 |
| e8*2007/46*0355* | 110-195 | 235/35R19 | T87 T91 | KOV Lim MpH |
| - incl. RS | 110-195 | 245/35R19 | A01 K2b K4i K6i K8h R03 | NoE V00 V19 |
| - incl. Facelift 2024 | | | | S03 |
| Skoda Octavia Scout (II) | 103-118 | 225/40R19 | K1a T93 | A01 A12 A14 |
| 1Z | 103-118 | 235/35R19 | K1c T91 | A18 A56 Car |
| e11*2001/116* | 103-118 | 245/35R19 | K1c K30 K56 T93 | KMV S01 |
| 0230*21; | | | | |
| e11*2007/46*0012* | | | | |
| Skoda Octavia Scout (III) | 81-135 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| 5E | 81-135 | 225/40R19 | | A56 Car F24 |
| e11*2007/46* | 81-135 | 235/35R19 | | S01 |
| 0243*00-19 | | | | |
| Skoda Octavia Scout (III) | 110-140 | 225/35R19 | Т88 | A12 A14 A18 |
| 5E | 110-140 | 225/40R19 | | A56 Car F24 |
| e11*2007/46* | 110-140 | 235/35R19 | A01 K4i K6g K6w K8e K9v T87 | S01 |
| 0243*21-26; | | | T91 | |
| e8*2007/46*0318* | | | | |
| ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia Scout (IV) | 85, 110 | 225/35R19 | T84 T88 | A12 A14 A18 |
| NX | 85, 110 | 225/40R19 | | A58 Car F23 |
| e8*2007/46*0355* | 85, 110 | 235/35R19 | | KMV NoE NoP |
| | 85, 110 | 245/35R19 | A01 K4i K6i K6w K8h R03 | V19 S03 |
| Skoda Octavia Scout 4x4 | 110 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| (IV) | 110, 147 | 225/40R19 | | A56 Car F24 |
| NX | 110, 147 | 235/35R19 | T91 | KMV NoE NoP |
| e8*2007/46*0355* | | | | S03 |
| Skoda Superb (II) | 77-147 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| 3T | 77-191 | 235/35R19 | A01 G01 K1a K2b K56 T87 T91 | Car Lim S01 |
| e11*2001/116* | | | | |
| 0326*15-31; | | | | |
| e11*2007/46* | | | | |
| 0014*07-21 | | | | |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 3T , , , , | 88-206 | 235/35R19 | T87 T91 | A57 Car Lim |
| e11*2001/116* | 88-206 | 235/40R19 | | NoP V00 V19 |
| 0326*32-45; | 88-206 | 245/35R19 | T89 T93 | S03 |
| e11*2007/46* | | | | |
| 0014*22; | | | | |
| e8*2007/46*0317* | | | | |
| - incl. Scout | | | | |
| Skoda Superb (IV) | 110-195 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| NZ | 110-195 | 235/40R19 | | A57 Car KOV |
| e8*2018/858*00106* | 110-195 | 245/35R19 | | Lim NoP V00 |
| | | | | V19 S03 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 12 von 2 |
|---|------------|------------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Superb (IV) PHEV | 110 | 225/40R19 | Т93 | A12 A14 A18 |
| NZ | 110 | 235/40R19 | | A58 Car KOV |
| e8*2018/858*00106* | 110 | 245/35R19 | Т93 | Lim V19 S03 |
| - Plug-in Hybrid | | 210/001110 | | |
| Skoda Superb iV (III) | 115 | 225/40R19 | Т93 | A12 A14 A18 |
| 3T | 115 | 235/35R19 | T91 | A58 Car Lim |
| e8*2007/46*0317* | 115 | 235/40R19 | | V19 S03 |
| · Plug-in Hybrid | 115 | 245/35R19 | T93 | |
| Skoda Yeti | 77-125 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 5L | 77-125 | 235/35R19 | T87 T91 | A57 S01 |
| e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* | 77-125 | 245/35R19 | A01 K1b T89 T93 | |
| /W Beetle, -/Cabrio (II) | 77-162 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| 16 | 77-162 | 235/35R19 | | A58 Cbo Flh |
| e1*2007/46*0539* | 77-162 | 235/40R19 | | S01 |
| | 77-162 | 245/35R19 | A01 K1a K1b | |
| VW Caddy (V) SK e13*2018/858* 00002* | 55-90 | 225/40R19 | K1a K2b T89 T93 | A01 A12 A14 A18 A58 A60 Car S03 |
| VW Caddy (V) SKN ≘13*2018/858* 00003* | 55-90 | 225/40R19 | K1a K2b T93 | A01 A12 A14 A18 A58 A60 Car S03 |
| VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10 | 85, 100 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c T88 | A12 A14 A18 A58 F24 S01 |
| VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10 incl. Facelift 2017 | 85, 100 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c K8g T88 | A12 A14 A18 A58 F23 S01 |
| /W EOS | 85-184 | 225/35R19 | T84 T88 | A12 A14 A18 |
| lF | 85-191 | 235/35R19 | A01 K2b K46 K56 T87 T91 | A58 Cbo S01 |
| e1*2001/116*0349* incl. Facelift 2011 | 85-191 | 245/30R19 | A01 K1a K2b K46 K56 T89 | |
| /W Golf (V) | 55-125 | 215/35R19 | K1c R37 T85 | A01 A12 A14 |
| IK , | 55-184 | 225/35R19 | K1c T84 T88 | A18 S01 |
| e1*2001/116* 0242*00-24 | 55-184 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K46 K56 T87 T91 | |
| /W Golf (V) Variant | 59-110 | 215/35R19 | K1a K2b K56 T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM e1*2001/116* | 59-147 | 225/35R19 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 T84 T88 | A18 A58 Car S01 |
| 0328*00-14 | 59-147 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 13 von 2 |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VI) | 59-118 | 215/35R19 | K1a K2b T85 | A01 A12 A14 |
| 1K | 59-173 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K6g K8d T84 T88 | A18 S01 |
| e1*2001/116 *0242*25; | 59-173 | 235/35R19 | G03 K1c K2c K3a K6h K8i T87 T91 | |
| e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio | 59-173 | 245/30R19 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) R | 188-199 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K6g K8d T88 | A01 A12 A14 |
| 1K | 188-199 | 235/35R19 | K1c K2c K3a K6h K8i T87 T91 | A18 S01 |
| e1*2001/116 *0242*33 - Fließheck/Cabrio | 188-199 | 245/30R19 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 215/35R19 | K1a K2b K6g T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K6g K6h K8d T84 T88 | A18 Car S01 |
| e1*2007/46* 0492*00-05 | 59-118 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K6h K8i T87 T91 | |
| | 59-118 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-213 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c T84 T88 | A57 Car F24 |
| e1*2007/46*0623*; | 63-213 | 235/35R19 | A01 G90 K1c K2b K3c K5a K6g | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017 | 63-213 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T85 T89 | V00 V19 S01 |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-110 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c K8g T84 | A58 Car F23 |
| e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 235/35R19 | A01 G90 K1c K2b K3c K5a K8g | Flh KOV NoE |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K3c K5a K8g | V19 S01 |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| AUV e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 225/40R19 | | A56 Car F24 KMV S01 |
| VW Golf (VII) GTE Hybrid AU e1*2007/46*0623*11 incl. Facelift 2017 | 110 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c T88 | A12 A14 A18 A58 F24 S01 |
| VW Golf (VII) R | 206-228 | 225/35R19 | K1a K2b K3c T88 | A01 A12 A14 |
| AU | 206-228 | 235/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g | A18 A56 F24 |
| e1*2007/46*0623* - incl. Facelift 2017 | 206-228 | 245/30R19 | K1c K2b K3c K5a K6g T89 | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 14 von 2 |
|---|------------|------------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VII) R Variant | 213-228 | 225/35R19 | K1a K2b K3c T88 | A01 A12 A14 |
| AUV | 213-228 | 235/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g | A18 A56 Car |
| e1*2007/46*0627* | 213-228 | 245/30R19 | K1c K2b K3c K5a K6g T89 | F24 S01 |
| · incl. Facelift 2017 | 210 220 | 240/001110 | INTO NEE NOO NOO NOO 100 | |
| /W Golf (VIII) /-Variant | 110 | 215/35R19 | A58 NoD T85 | A12 A14 A18 |
| CD, CDV | 110, 140 | 225/35R19 | A01 K1a K2b T84 T88 | A57 Car F24 |
| e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* · incl. Facelift 2024 | 110, 140 | 235/35R19 | A01 G01 K1a K2b K5c | Flh KOV NoE NoP S03 |
| /W Golf (VIII) /-Variant | 66-96 | 215/35R19 | K2b NoD T85 | A01 A12 A14 |
| CD, CDV | 66-96 | 225/35R19 | K1a K2b T84 T88 | A18 A58 Car |
| e1*2007/46*2014*; | 66-96 | 235/35R19 | G01 K1a K2b K5c K8h | F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* - incl. Facelift 2024 | 00-90 | 233/331(13 | OUT ICIA ICED NOC ICON | NoE NoP S03 |
| /W Golf (VIII) GTD | 147 | 225/35R19 | A01 K1a K2b T88 | A12 A14 A18 |
| CD | 147 | 225/35R19 | K1v K2h T88 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 147 | 235/35R19 | A01 G90 K1a K2b K5c | NoE NoP V19 |
| | 147 | 235/35R19 | A01 K1v K2h K5c R09 | S03 |
| | 147 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h T89 | |
| /W Golf (VIII) GTE | 110, 130 | 225/35R19 | K1a K2b T88 | A01 A12 A14 |
| CD e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024 | 110, 130 | 235/35R19 | G01 K1a K2b K5c | A18 A58 F24 Flh KOV S03 |
| VW Golf (VIII) GTI | 180, 195 | 225/35R19 | A01 K1a K2b T88 | A12 A14 A18 |
| CD `´ | 180, 195 | 225/35R19 | K1v K2h T88 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 180, 195 | 235/35R19 | A01 G90 K1a K2b K5c | NoE NoP V19 |
| incl. Facelift 2024 | 180, 195 | 235/35R19 | A01 K1v K2h K5c R09 | S03 |
| | 180, 195 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h T89 | |
| /W Golf (VIII) GTI | 221 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| Clubsport | 221 | 235/35R19 | A01 K5c T87 T91 | A58 F24 Flh |
| CD | 221 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i | NoP V19 S03 |
| e1*2007/46*2014* incl. Facelift 2024 | | | K8h T89 | |
| /W Golf (VIII) PHEV | 110 | 225/35R19 | K1a K2b T88 | A01 A12 A14 |
| CD | 110 | 235/35R19 | G01 K1a K2b K5c | A18 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* Plug-in Hybrid incl. Facelift 2024 | | | | Flh KOV S03 |
| /W Golf (VIII) R /-Variant | 235, 245 | 225/35R19 | M+S T88 | A12 A14 A18 |
| CD, CDV | 235, 245 | 225/35R19 | R37 T88 | A56 Car F24 |
| e1*2007/46*2014*; | 235, 245 | 235/35R19 | A01 K5c T91 | Flh NoP S03 |
| e1*2007/46*2180* | 235, 245 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i | |
| incl. Facelift 2024 | 1, | | K8h T89 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 15 von 2 |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf Plus 1KP | 55-125 | 225/35R19 | K1a K1b K27 K2b K44 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 A18 A58 S01 |
| e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491* | 55-125 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K2b K41 K44 K56 T87 T91 | |
| | 55-85 | 215/35R19 | K1a K1b K2b K56 T85 |] |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c K8g T84 | A58 F23 V19 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-85 | 235/35R19 | A01 G01 K1c K2b K3c K5a K8k | S01 |
| e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K3c K5a K8k | |
| VW Golf Sportsvan | 63-110 | 215/35R19 | T85 | A12 A14 A18 |
| AUV, 1KM | 63-110 | 225/35R19 | A01 K1a K2b K3c T84 T88 | A58 F24 V19 |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 | 63-110 | 235/35R19 | A01 G01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a | S01 |
| - incl. Facelift 2017 | 63-110 | 245/30R19 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a T85 T89 | |
| VW ID.3 Pure, Pro, ProS E1 e1*2007/46* 2033*00-15 - Elektro | 70 | 225/45R19 | K1c | A01 A12 A14 A18 A58 FIh S01 |
| VW ID.4 Pure | 70 | 235/55R19 | A32 | A14 A18 A58 |
| E2 | 70 | 245/50R19 | A32 | Car V19 S01 |
| e1*2018/858*00004* - Elektro | 70 | 255/50R19 | A32 | |
| VW ID.5 Pro / GTX E2 e1*2018/858*00004* - Elektro | 70-89 | 255/50R19 | A32 152 | A14 A18 A57 V19 S01 |
| VW Jetta | 66-110 | 215/35R19 | K1a K56 T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 66-147 | 225/35R19 | K1c K27 K44 K46 K56 T84 T88 | A18 A58 K2b |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K41 K44 K46 K56 | Sth S01 |
| VW Jetta (VI) | 77 - 155 | 215/35R19 | K1a K1b K2b T85 | A01 A12 A14 |
| 16, 16H | 77 - 155 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K6g K8e T88 | A18 A58 Sth |
| e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* | 77 - 155 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K6g K8e | S01 |
| VW Passat (IX) Variant | 90-195 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| CJ | 90-195 | 235/40R19 | | A57 Car KOV |
| e1*2018/858*00366* | 90-195 | 245/35R19 | T89 T93 | NoP V00 V19 S03 |
| VW Passat (IX) Variant | 110, 130 | 225/40R19 | Т93 | A12 A14 A18 |
| PHEV | 110, 130 | 235/40R19 | | A58 Car KOV |
| CJ e1*2018/858*00366* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 245/35R19 | T93 | V19 S03 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 16 von 27 |
|--|------------------|------------------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 225/35R19 | K46 K56 T88 | A01 A12 A14 |
| 3C | 75-147 | 235/35R19 | K1a K46 K56 T87 T88 T91 | A18 Lim S01 |
| e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 | 245/30R19 | K1a K2b K46 K56 T89 | |
| VW Passat (VI) | 184 | 235/35R19 | K1a K46 K56 T87 T88 T91 | A01 A12 A14 |
| 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 245/30R19 | K1a K2b K46 K56 T89 | A18 Lim S01 |
| VW Passat (VI) Variant | 75-147 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| 3C e1*2001/116* | 75-147 | 235/35R19 | A01 K1a K2b K46 K56 T87 T88 T91 | Car S01 |
| 0307*00-23 | 75-147 | 245/30R19 | A01 K1a K2b K46 K56 T89 | |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 235/35R19 | A01 K1a K2b K46 K56 T91 | A12 A14 A18 Car S01 |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| 3C, 3c | 77-155 | 235/35R19 | A01 K1a K2b T87 T91 | Car Lim VoA |
| e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab Modell 2011 | 77-155 | 245/30R19 | A01 K1a K2b K4i K6g T89 | S01 |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A18 |
| 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab Modell 2011 | 77-155 77-155 | 235/35R19 245/30R19 | T87 T91 A01 K4i K6g T89 | _Car KMV Lim VoA S01 |
| VW Passat (VIII) | 88-206 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 3C | 88-206 | 235/35R19 | T87 T91 | A57 Car Lim |
| e1*2001/116* | 88-206 | 235/40R19 | | NoP V00 V19 |
| 0307*37 - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 88-206 | 245/35R19 | T89 T93 | VoA S03 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

| | | | | Seite 17 von |
|----------------------|------------|------------|-----------------------------|--------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ | | | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| VW Passat (VIII) GTE | 115 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 3C | 115 | 235/35R19 | T91 | A58 Car Lim |
| e1*2001/116* | 115 | 235/40R19 | | V19 VoA S03 |
| 0307*41 | 115 | 245/35R19 | T89 T93 | |
| Limousine / Variant | | | | |
| ab MJ 2015 (B8/3G) | | | | |
| - Plug-In Hybrid | | | | |
| incl. Facelift 2019 | | | | |
| /W Phaeton | 165-246 | 245/40R19 | T98 152 | A12 A14 A18 |
| 3D, 3d | 165-331 | 245/45R19 | R09 T02 T98 152 | BnK Lim S01 |
| e1*98/14*0189*; | 165-331 | 245/45R19 | G03 T02 T98 152 | |
| e1*2001/116*0189*; | 165-331 | 255/40R19 | R70 T00 T96 152 | |
| DE*2007/46*0452*; | 103-331 | 255/401(19 | 170 100 190 132 | |
| e1*2007/46*0452* | | | | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/45R19 | | A12 A14 A18 |
| 5N | 81-155 | 235/45R19 | | A57 S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/40R19 | | - NOT 000 |
| 0450*00-10; | 01-100 | 245/40K 19 | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*00-01 | | | | |
| | 81-155 | 225/45D40 | | A12 A14 A18 |
| VW Tiguan (I) | | 225/45R19 | | |
| 5N - 1*2001/116* | 81-155 | 235/45R19 | | A57 KMV S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/40R19 | | |
| 0450*00-23; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*00-14 | | | | |
| incl. Facelift 2011 | | | | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | 2 | 00=11=010 | | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/45R19 | | A12 A14 A18 |
| 5N | 81-155 | 235/45R19 | | A57 S03 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/40R19 | | |
| 0450*11-23; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*02-14 | | | | |
| ab Facelift 2011 | | | | |
| √W Touran (I) | 77-125 | 225/35R19 | K1a K2b T88 X77 | A01 A12 A14 |
| 1T, 1t | | | | A18 A58 Npf |
| e1*2001/116* | | | | S01 |
| 0211*23-35; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0357*02-13, 0506* | | | | |
| ab MJ 2011 | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

| | | | | Seite 18 von 27 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Touran (II) | 81-140 | 225/40R19 | K1a K2b K6g T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 1T | 81-140 | 235/35R19 | K1c K2b K3c K6h T87 T91 | A18 A58 V19 |
| e1*2001/116* | 81-140 | 235/40R19 | K1c K2b K3c K6h | S03 |
| 0211*36; | 81-140 | 245/35R19 | K1c K2b K3c K6h T89 T93 | |
| e1*2007/46*0357*14 | | | | |
| ab MJ 2016 | | | | |
| VW T-ROC | 81-140 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| A1 | 81-140 | 235/40R19 | | A57 Flh S03 |
| e13*2007/46*1845* | | | | |
| VW T-ROC Cabriolet | 81-110 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| A1 | 81-110 | 235/40R19 | | A58 Cbo S03 |
| e13*2007/46*1845* | | | | |
| VW T-ROC R | 221 | 225/40R19 | | A12 A14 A18 |
| A1 | 221 | 235/40R19 | | A56 Flh S03 |
| e13*2007/46*1845* | | | | |

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 von M+S Reifen, Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit sind zu berücksichtigen.

| Fahrzeughöchst- geschwindigkeit | | nigkeit (% vindigkeit | tssymbol (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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 19 von 27

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

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1520 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.
- **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.
- 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.
- A18 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, 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 bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 20 von 27

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

A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.

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

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

AV9 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

| Nr. | 1 | 235/35R19 | 225/35R19 |
|-----|---|-----------|-----------|
| Nr. | 2 | 255/30R19 | 225/35R19 |
| Nr. | 3 | 265/30R19 | 235/35R19 |

Vorderachse Hinterachse

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.

BW1 Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 374 mm an Achse1.

BW7 Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.

BnK Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 21 von 27

- **G03** Weicht der Abrollumfang dieser Reifengröße von den Abrollumfängen der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ab, 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.
- **G90** Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K17** An Achse 1 ist durch Umlegen der Befestigungslaschen am Radlauf eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 22 von 27

K30 Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.

- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3b** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (über Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch 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.
- **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.
- **K4g** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 10 mm zu kürzen.
- **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.
- **K5x** An Achse 1 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig auszuschneiden bzw. vollständig zu kürzen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 23 von 27

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

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

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

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

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

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.

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 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 24 von 27

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

NoD Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Dieselmotor.

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).

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.

T00 Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

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 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 25 von 27

- **T84** Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 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.
- **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.
- **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.
- **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, ...).

Vorderachse Hinterachse



Anlage 19 zum Prüfbericht Nr.55062122 (6. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 26 von 27

V19 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

| | volueractise | Hilleractise |
|--------|--------------|--|
| Nr. 1 | 215/35R19 | 245/30R19, 255/30R19 |
| Nr. 2 | 225/35R19 | 245/30R19, 255/30R19, 265/30R19, 305/25R19 |
| Nr. 3 | 225/40R19 | 245/35R19, 255/35R19 |
| Nr. 4 | 225/45R19 | 245/40R19, 255/40R19 |
| Nr. 5 | 225/55R19 | 245/50R19, 275/45R19 |
| Nr. 6 | 235/35R19 | 255/30R19, 265/30R19, 275/30R19, 315/25R19 |
| Nr. 7 | 235/40R19 | 265/35R19, 275/35R19 |
| Nr. 8 | 235/45R19 | 255/40R19, 265/40R19 |
| Nr. 9 | 235/50R19 | 255/45R19, 265/45R19 |
| Nr. 10 | 235/55R19 | 255/50R19, 285/45R19, 295/45R19 |
| Nr. 11 | 235/60R19 | 255/55R19 |
| Nr. 12 | 245/30R19 | 305/25R19 |
| Nr. 13 | | 255/35R19, 275/30R19, 285/30R19 |
| Nr. 14 | 245/40R19 | 275/35R19, 285/35R19 |
| Nr. 15 | 245/45R19 | 265/40R19, 275/40R19 |
| Nr. 16 | | 275/45R19 |
| Nr. 17 | 255/30R19 | 305/25R19, 315/25R19 |
| Nr. 18 | 255/35R19 | 285/30R19, 295/30R19, 305/30R19 |
| Nr. 19 | 255/40R19 | 285/35R19, 295/35R19 |
| Nr. 20 | 255/45R19 | 285/40R19 |
| Nr. 21 | 255/50R19 | 275/45R19, 285/45R19, 295/45R19 |
| Nr. 22 | 255/55R19 | 275/50R19 |
| Nr. 23 | 265/30R19 | 305/25R19, 315/25R19 |
| Nr. 24 | 265/35R19 | 295/30R19, 305/30R19 |
| Nr. 25 | 265/40R19 | 295/35R19 |
| Nr. 26 | 265/45R19 | 295/40R19 |
| Nr. 27 | | 295/45R19 |
| Nr. 28 | 275/30R19 | 315/25R19 |

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).

X77 Rad-/Reifenkombination nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 3. Sitzreihe.

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

Y16 Diese Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Automatikgetriebe oder elektrohydraulischem Direktschaltgetriebe.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J x 19H2 Typ LX19 80940

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 27 von 27

Y85 Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für 5-türige Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck).

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 29. August 2025 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 27 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum September 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, 29. August 2025

Wagner B

00454000.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.



