

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 1 von 32

Auftraggeber Wheelworld GmbH

Hüttenstraße 3 38871 Ilsenburg

QM-Nr.: 49 02 0102002

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell WH40

Typ WH40-85019
Radgröße 8,5Jx19H2
Zentrierart Mittenzentrierung

| Aus- führung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm) | Einpress- tiefe (mm) | Rad- last (kg) | Abrollumfang (mm) |
|-----------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|----------------------|
| A4 | WH40-85019 A4 / ohne Ring | 5/112/57,1 | 36 | 825 | 2400 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 55017 Herstellerzeichen wheelworld Radtyp und Ausführung WH40-85019 (s.o.)

Radgröße 8,5Jx19H2
Einpresstiefe ET.. (s.o.)
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der | Bund | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) | Artikel-Nr. |
|-----|--------------------|-----------|-------------------|------------------|-------------|
| | Befestigungsmittel | | | | |
| S01 | Serienschraube | Kugel Ø26 | 120 | 27,5 | Serie |
| | M14x1,5 | | | | |
| S02 | Serienschraube | Kugel Ø26 | 140 | 27,5 | Serie |
| | M14x1,5 | | | | |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 140 | 30 | MFS 13 |
| S04 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 120 | 30 | MFS 13 |
| S05 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 125 | 30 | MFS 13 |

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Aiways

Audi MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 2 von 32

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Aiways U5 | 55, 60 | 235/50R19 | A01 K1a K1b K3s | A12 A14 A21 |
| MAS861, -/WVTA | 55, 60 | 245/45R19 | | A58 V19 S04 |
| e13*2007/46*2315*; e13*KS07/46*1629*; e13*KS07/46*1631* | 55, 60 | 255/45R19 | A01 K1a K1b K3s | |
| Audi A3 | 77-140 | 215/35R19 | K1a K2b T85 | A01 A12 A14 |
| 8V | 77-140 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K6g K8h T84 T88 | A21 A57 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 235/30R19 | K1a K1b K2b K6g K8h T86 | F24 Lim V00 |
| - Limousine / Cabrio | 77-140 | 235/35R19 | G90 K1a K1b K2b K6g K8h | V19 S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | |
| | 77-140 | 255/30R19 | K1c K2c K3a K5a K6h K6i K8s | |
| Audi A3 | 77-92 | 215/35R19 | K1a K2b K6g K8h T85 | A01 A12 A14 |
| 8V | 77-92 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K6h K8m T84 T88 | A21 A58 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-92 | 235/30R19 | K1a K1b K2b K6h K8m T86 | F23 Lim V19 |
| - Limousine / Cabrio | 77-92 | 235/35R19 | G90 K1a K1b K2b K6h K8m | S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-92 | 245/30R19 | K1c K2c K3a K6h K6i K8m T89 | |
| | 77-92 | 255/30R19 | K1c K2c K3a K5a K6h K6i K8s | |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 225/35R19 | K1c K2b T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P e1*2001/116*0456* | 75-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K41 K44 T87 T88 | A21 A58 Cbo K46 K56 S01 |
| Audi A3 Limousine | 110 | 215/35R19 | K1c K2b K4i K8h NoD T85 | A01 A12 A14 |
| GY | 110 | 235/30R19 | K1c K2b K4i K5b K8h NoD T86 | A21 A57 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 255/30R19 | K2c K4i K8m R03 | Lim NoE NoP |
| | 110-147 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8h T84 T88 | V00 V19 S02 |
| | 110-147 | 235/35R19 | K1c K2b K4i K5b K8h T91 | |
| | 110-147 | 245/30R19 | K1c K2c K4i K5b K8m T89 | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 215/35R19 | K1c K2b K4i K8h NoD T85 | A01 A12 A14 |
| GY | 110 | 235/30R19 | K1c K2b K4i K5b K8h NoD T86 | A21 A57 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 110 | 255/30R19 | K2c K4i K8m R03 | Flh KOV NoE |
| | 110-147 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8h T84 T88 | NoP V00 V19 |
| | 110-147 | 235/35R19 | K1c K2b K4i K5b K8h T91 | S02 |
| | 110-147 | 245/30R19 | K1c K2c K4i K5b K8m T89 | |
| Audi A3 Sportback | 81-96 | 215/35R19 | K1c K2b K4i K8h T85 | A01 A12 A14 |
| GY | 81-96 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8m T84 T88 | A21 A58 F23 |
| e1*2007/46*2060* | 81-96 | 235/30R19 | K1c K2b K4i K5b K8m T86 | Flh KOV NoE |
| | 81-96 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K4i K5b K8m | NoP V19 S02 |
| | 81-96 | 245/30R19 | K1c K2c K4i K5b K8s T89 | |
| | 81-96 | 255/30R19 | K2c K4i K8s R03 | |
| Audi A3 Sportback | 110 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| TFSIe | 110 | 235/35R19 | K1c K2b K4i K5b K8h | A21 A58 F24 |
| GY | 110 | 245/30R19 | K1c K2c K4i K5b K8m T89 | Flh KOV V19 |
| e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid | 110 | 255/30R19 | K2c K4i K8m R03 | S02 |
| Audi A3, -/Sportback | 184-195 | 225/35R19 | K1c K2b K46 K56 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418* | 184-195 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K44 K46 K56 T88 | A21 Flh S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | C | eite 3 von 32 |
|---|--------------|-----------|--|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | RVV Dereierr | Tioneri | Hinweise | Hinweise |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 225/35R19 | K1c K2b T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K41 K44 T87 T88 | A21 Flh K46 |
| e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* | 75,85,110 | 215/35R19 | A58 K1c K2b R37 T85 | K56 S01 |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 215/35R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T85 | A01 A12 A14 |
| 8V e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T84 T88 | A21 A57 F24 Flh V00 V19 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 235/30R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T86 | S01 |
| | 77-140 | 235/35R19 | G90 K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| | 77-140 | 245/30R19 | K2c K4i K6h K8s R03 T89 | |
| | 77-140 | 255/30R19 | K2c K4i K6h K8s R03 | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-96 | 215/35R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T85 | A01 A12 A14 |
| 8V e1*2007/46*0607* | 77-96 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T84 T88 | A21 A58 F23 Flh V19 S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-96 | 235/30R19 | K1c K2c K3a K4i K5d K6h K8s T86 | |
| | 77-96 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K3a K4i K5d K6h K8s | |
| | 77-96 | 245/30R19 | K2c K4i K6h K8s R03 T89 | |
| | 77-96 | 255/30R19 | K2c K4i K6h K8s R03 | |
| Audi A4 | 74-162 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 T88 | A01 A12 A14 |
| 8E e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151* | 74-188 | 235/35R19 | K1c K2b K44 K46 T87 T91 | A21 Car Lim S01 |
| Audi A4 | 162 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 T88 | A01 A12 A14 |
| QB6 e1*2001/116*0243* | 162 | 235/35R19 | K1c K2b K44 K46 T88 T91 | A21 Car Cbo Lim S01 |
| Audi A4 Cabriolet | 96-162 | 225/35R19 | K1a K2b K44 K46 T88 | A01 A12 A14 |
| 8H e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177* | 96-188 | 235/35R19 | K1c K2b K44 K46 T91 | A21 Cbo S01 |
| Audi A4 S4 | 253 | 235/35R19 | Car K1c K2b K44 K46 Lim T91 | A01 A12 A14 |
| 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243* | 253 | 235/35R19 | Cbo K1c K2b K44 K46 T91 Y16 | A21 S01 |
| Audi A6 -/Avant | 89-257 | 245/35R19 | K1b K2b T93 | A01 A12 A14 |
| 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080* | 89-257 | 255/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 K56 T92 T96 | A21 Car Lim NBF X27 S01 |
| Audi A6 Allroad | 120-257 | 225/45R19 | T96 | A12 A14 A21 |
| 4F, 4F1 | 120-257 | 235/40R19 | T96 | X28 S01 |
| e1*2001/116*0254*; | 120-257 | 245/40R19 | A01 K42 K46 T94 |] |
| e13*2007/46*1080* | 120-257 | 255/35R19 | A01 K1a K1b K2b K41 K42 K44 K46 T96 |] |
| | 120-257 | 255/40R19 | A01 K1a K1b K2b K41 K42 K44 K46 | |
| Audi A6 S6 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*; e13*2007/46*1080* | 320 | 255/35R19 | K1b K2b K44 K46 K56 T92 T96 | A01 A12 A14 A21 Car Lim X27 S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | | Seite 4 von 32 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi A8 4E | 154-257 | 235/45R19 | R37 T95 T99 | A12 A14 A21 |
| | 154-257 | 245/40R19 | A01 K1a R37 T94 T98 | Lim NBF S01 |
| e1*2001/116*0198*, | 154-257 | 245/45R19 | A01 G01 K1a R37 | |
| e1*2001/116*0246* | 154-331 | 235/45R19 | M+S T95 T99 | |
| | 154-331 | 245/40R19 | A01 K1a M+S T94 T98 | |
| | 154-331 | 255/40R19 | A01 K1a K2b T00 T96 | |
| Audi Q2 | 81-110 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| GA | 81-110 | 235/35R19 | K1c K2b K8f T87 T91 | A21 A58 V19 |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/40R19 | K1c K2b K8f | S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/35R19 | K2c K8f R03 | |
| | 81-110 | 255/35R19 | K2c K8o R03 | |
| Audi Q2 | 81-110 | 225/40R19 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| GA | 81-110 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K8f T87 T91 | A21 A58 KMV |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/40R19 | K1a K1b K2b K8f | R92 V19 S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/35R19 | K1c K2c K8f | |
| - mit Zusatz- | 81-110 | 245/40R19 | K1c K2c K8f | |
| Verbreiterungen | 81-110 | 255/35R19 | K2c K8o R03 | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| GA | 110, 140 | 235/35R19 | K1c K2b K6w K8c T91 | A21 A56 S02 |
| e1*2007/46*1552*01 | | 235/40R19 | K1c K2b K6w K8c | |
| | 110, 140 | 245/35R19 | K1c K2c K6w K8c | |
| | 110, 140 | 245/40R19 | K1c K2c K6w K8c | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 225/40R19 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| GA | 110, 140 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K6w K8c T91 | A21 A56 KMV |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/40R19 | K1a K1b K2b K6w K8c | R92 S02 |
| - mit Zusatz- | 110, 140 | 245/35R19 | K1c K2c K6w K8c | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/40R19 | K1c K2c K6w K8c | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| 8U, 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 | | |
| | 88-162 | 255/35R19 | A01 K1a K2b | |
| | 88-162 | 255/40R19 | A01 K1a K2b | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| 8U, 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 | 88-162 | 255/35R19 | | |
| | 88-162 | 255/40R19 | | |
| Audi Q3, -/Sportback | 110-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| (II) | 110-180 | 235/50R19 | A01 K1c K2b | A57 MpH S03 |
| F3 | 110-180 | 245/45R19 | A01 K1a K1b K2b | A37 IVIDE 303 |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 255/45R19 | A01 K1c K2b | |
| | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | S | Seite 5 von 32 |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi Q3, -/Sportback | 110-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| (II) | 110-180 | 235/50R19 | | A57 MpH |
| F3 | 110-180 | 245/45R19 | | RQ3 |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 255/45R19 | | S03 |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Audi Q4 e-tron - | 70-89 | 235/55R19 | K1a R02 | A01 A12 A14 |
| /Sportback | 70-89 | 245/50R19 | K1c R02 | A21 A57 B54 |
| FZ | 70-89 | 255/50R19 | K1c K5a | V19 S01 |
| e1*2018/858*00006* - Elektro | 70-89 | 275/45R19 | R03 | |
| Audi RS Q3 (I) | 228-270 | 225/45R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| 8U | 228-270 | 235/40R19 | M+S | A56 KMV S03 |
| e1*2007/46* | 228-270 | 235/45R19 | | _ |
| 0590*01 | 228-270 | 245/40R19 | | |
| | 228-270 | 255/40R19 | | |
| Audi RS Q3 - | 294 | 235/45R19 | A91 M+S | A14 A21 A56 |
| /Sportback (II) | 294 | 235/50R19 | A12 M+S | S03 |
| F3 | 294 | 245/45R19 | A12 M+S | |
| e1*2007/46*2038* | 294 | 255/45R19 | A12 M+S | |
| Audi RS3 Limousine | 294 | 235/35R19 | K1a K1b K6g K8h T91 | A01 A12 A14 |
| 8V e1*2007/46*0608*03 | 294 | 255/30R19 | K1c K2c K3a K6h K6i K8s T91 | A21 A56 Lim V9A S01 |
| Audi RS3 Sportback | 250 | 225/35R19 | K2a K2b K4g K4i K6h K8h R03 T88 | A01 A12 A14 |
| 8P . | 250 | 235/35R19 | K1c K2c K3b K3s K4g K4i K5x K6h | A21 A56 AV9 |
| e1*2007/46*0615* | | | K8m T91 | Flh S01 |
| Audi RS3 Sportback 8V e1*2007/46*0608*01 - incl. Facelift 2017 | 270,294 | 235/35R19 | K1c K2c K3c K4i K5d K6h K7d K8m T91 | A01 A12 A14 A21 A56 Y85 S01 |
| Audi S3 8V | 206-228 | 225/35R19 | Cbo K1a K1b K2b K6g K8h Lim T84 T88 | A01 A12 A14 A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 235/30R19 | K1a K1b K2b K6g K8h Lim T86 | S01 |
| - Limousine / Cabrio | 206-228 | 235/35R19 | Cbo K1a K1b K2b K6g K8h Lim | |
| - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 245/30R19 | Cbo K1c K2b K3a K6h K6i K8m Lim | |
| | 206-228 | 255/30R19 | Cbo K1c K2c K3a K5a K6h K6i K8s | |
| | | | Lim | |
| Audi S3 Limousine | 228, 245 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| GY | 228, 245 | 235/35R19 | K1c K2b K4i K5b K8h T91 | A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 245/30R19 | K1c K2c K4i K5b K8m T89 | Lim NoP S02 |
| Audi S3 Sportback | 228, 245 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| GY | 228, 245 | 235/35R19 | K1c K2b K4i K5b K8h T91 | A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 245/30R19 | K1c K2c K4i K5b K8m T89 | Flh KOV NoP S02 |
| Audi S3, -/Sportback | 206-228 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m T88 | A01 A12 A14 |
| 8V | 206-228 | 235/35R19 | G90 K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | | | | Flh S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Seite 6 von 32 |
|---|------------|-------------|--|----------------|
| Fahrzeug-Typ | 5. 5. 5. 1 | | I I TELIET DEZOGETTE Adriadent dita | Auflagen und |
| | | | Hinweise | Hinweise |
| | 221 | 225/40R19 | K1a K1b K2b M+S | A01 A12 A14 |
| GA GGE GGGGG | 221 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K6w K8c T91 | A21 A56 KMV |
| e1*2007/46* | 221 | 235/40R19 | K1a K1b K2b K6w K8c | S02 |
| | 221 | 245/35R19 | K1c K2a K2b K6w K8c | |
| | 221 | 245/40R19 | K1c K2a K2b K6w K8c | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/35R19 | K1a K46 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8J | 118-155 | 225/40R19 | K1a K46 K56 | A21 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 118-155 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 K56 | Cpe V00 V19 |
| 0369*00-16; | 118-184 | 245/35R19 | K1c K2b K41 K46 K56 | S01 |
| 0374*00-01; | 118-184 | 255/30R19 | K1c K2a K2b K41 K44 K46 K56 | |
| 0375*00 | 118-184 | 255/35R19 | K1c K2a K2b K41 K44 K46 K56 | |
| | 118-200 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 K56 M+S | |
| | 118-200 | 245/35R19 | K1c K2b K41 K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/35R19 | K6g R37 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8J | 132-169 | 225/40R19 | K6g R37 | A21 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 132-169 | 235/35R19 | K1a K2b K6g K8c R37 | Cpe V00 V19 |
| 0369*17 | 132-169 | 245/35R19 | K1a K2b K6g K8c | S01 |
| ab MJ 2015 (8S) | 132-169 | 255/30R19 | K1c K2b K5d K6h K6i K8c | |
| incl. Facelift 2018 | 132-169 | 255/35R19 | K1c K2b K5d K6h K6i K8c | |
| Audi TT (III) | 180 | 225/35R19 | K6g R37 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8J | 180 | 225/40R19 | K6g R37 | A21 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 180 | 235/35R19 | K1a K2b K6g K8c R37 | Cpe V00 V19 |
| 0369*31 | 180 | 245/35R19 | K1a K2b K6g K8c | S01 |
| ab Facelift 2018 (8S) | 180 | 255/30R19 | K1c K2b K5d K6h K6i K8c | |
| ` | 180 | 255/35R19 | K1c K2b K5d K6h K6i K8c | |
| Audi TT RS (II) | 250, 265 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 K56 M+S | A01 A12 A14 |
| | 250, 265 | 245/35R19 | K1c K2b K41 K46 K56 M+S | A21 A56 Cbo |
| e1*2001/116* | 200, 200 | 2 10/001110 | TO THE TOTAL OF THE STATE OF TH | Cpe S01 |
| 0369*00-16 | | | | |
| | 210-235 | 225/35R19 | K6g M+S T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8J ` ´ | 210-235 | 225/40R19 | K6g M+S | A21 A56 Cbo |
| e1*2001/116* | 210-235 | 235/35R19 | K1a K2b K6g K8c M+S | Cpe S01 |
| 0369*18 | 210-235 | 245/35R19 | K1a K2b K6g K8c | |
| ab MJ 2015 (8S) | 210-235 | 255/30R19 | K1c K2b K5d K6h K6i K8c | |
| incl. Facelift 2018 | 210-235 | 255/35R19 | K1c K2b K5d K6h K6i K8c | |
| MG EHS (RX6) PHEV | 119 | 225/45R19 | | A12 A14 A21 |
| AS23P-L | 119 | 235/45R19 | | A58 V19 S05 |
| e5*2018/858*00003* | 119 | 245/40R19 | | |
| - Plug-in Hybrid | 119 | 255/40R19 | A01 K1a K3i K5w | \dashv |
| MG HS | 119 | 225/45R19 | | A12 A14 A21 |
| AS23 | 119 | 235/45R19 | | A58 V19 S05 |
| e4*2018/858*00111* | 119 | 245/40R19 | | |
| <u> </u> | 119 | 255/40R19 | A01 K1a K3i K5w | \dashv |
| | 68-75 | 225/40R19 | G75 K6w | A01 A12 A14 |
| | 68-75 | 235/35R19 | K2b K3i K4i K6d K6w | A21 A58 Flh |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 68-75 | 245/35R19 | K2b K3i K4i K5w K6d K6x | S05 |
| | 55,5 | _ 10,001110 | The state of the s | 1 |
| e4*2007/46*1435* | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | | Seite 7 von 32 |
|--|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| MG4 Electric | 54, 68 | 235/35R19 | K1a K1b K2b T91 | A01 A12 A14 |
| SEH3 | 54, 68 | 245/35R19 | K1a K1b K2b T93 | A21 A58 Flh |
| e4*2018/858*00093* - Elektro | 54, 68 | 255/30R19 | K1c K2a K2b K5k T91 | X88 S05 |
| MG4 Electric | 68 | 235/40R19 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| SEH3 | 68 | 245/35R19 | K1c K2a K2b T93 | A21 A58 Flh |
| e4*2018/858*00093* - Elektro - 18 Zoll-Serie | 68 | 255/35R19 | K1c K2a K2b K5b K5k K6g | Z18 S05 |
| MG4 Electric Trophy | 90 | 235/40R19 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| E.R. | 90 | 245/35R19 | K1c K2a K2b T93 | A21 A58 Flh |
| SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro | 90 | 255/35R19 | K1c K2a K2b K5b K5k K6g | Z18 S05 |
| MG4 Electric XPower | 152 | 235/40R19 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| SEH3 | 152 | 245/35R19 | K1c K2a K2b T93 | A21 A56 Flh |
| e4*2018/858*00093* - Elektro | 152 | 255/35R19 | K1c K2a K2b K5b K5k K6g | S05 |
| MG5 Electric (SW EV) | 73, 75 | 225/35R19 | K1c K2b K8h T88 | A01 A12 A14 |
| EP22-L | 73, 75 | 235/35R19 | K1c K2b K8h T91 | A21 A58 Car |
| e4*2018/858*00053* - Elektro | 73, 75 | 245/35R19 | K1c K2a K2b K5d K5k K6g K8m | F23 S05 |
| Cupra Formentor | 110,140 | 225/45R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| KM | 110,140 | 235/40R19 | M+S | A57 NoP S02 |
| e9*2007/46*4008*00- | 110,140 | 245/40R19 | A01 K1a K1b K6w | |
| 19 | 110,140 | 255/40R19 | A01 K1c K2b K6w | |
| Cupra Formentor | 110 | 245/40R19 | K1a K1b K6w | A01 A12 A14 |
| KM e9*2007/46*4008*20 - ab Facelift 2024 | 110 | 255/40R19 | K1c K2b K6w | A21 A58 NoP S02 |
| Cupra Formentor e- | 110 | 225/45R19 | M+S R37 | A12 A14 A21 |
| Hybrid | 110 | 235/40R19 | M+S R37 | A58 S02 |
| KM | 110 | 245/40R19 | A01 K1a K1b K6w | |
| e9*2007/46*4008*00- 19 - Plug-in Hybrid | 110 | 255/40R19 | A01 K1c K2b K6w | |
| Cupra Formentor e- | 110, 130 | 245/40R19 | K1a K1b K6w | A01 A12 A14 |
| Hybrid KM | 110, 130 | 255/40R19 | K1c K2b K6w | A21 A58 S02 |
| e9*2007/46*4008*21 - Plug-in Hybrid - ab Facelift 2024 | | | | |
| Cupra Formentor VZ | 180,228 | 225/45R19 | M+S R37 | A12 A14 A21 |
| KM | 180,228 | 235/40R19 | M+S R37 | A57 NoP S02 |
| e9*2007/46*4008*00- | 180,228 | 245/40R19 | A01 K1a K1b K6w | |
| 19 | 180,228 | 255/40R19 | A01 K1c K2b K6w | |
| Cupra Formentor VZ | 245 | 245/40R19 | K1a K1b K6w | A01 A12 A14 |
| KM | 245 | 255/40R19 | K1c K2b K6w | A21 A56 NoP |
| e9*2007/46*4008*22 ab Facelift 2024 | | | | S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | S | Seite 8 von 32 |
|--|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Cupra Formentor VZ5 | 287 | 245/40R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| KM e9*2007/46*4008*00- 19 | 287 | 255/40R19 | M+S | A56 KMV S02 |
| Seat Alhambra | 85-162 | 225/40R19 | T93 | A12 A14 A21 |
| 7N e1*2007/46*0402*; e1*2007/46*0435* - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 245/35R19 | A01 K2b T93 | A57 S02 |
| Seat Altea / Toledo | 63-110 | 215/35R19 | K1c K2b T85 | A01 A12 A14 |
| 5P, 5PN | 63-155 | 225/35R19 | K1c K2b K41 K44 K45 T84 T88 | A21 A60 Flh |
| e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* | 63-155 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K41 K43 K44 K45 T87 T91 | K46 K56 KOV SeF Sth V19 |
| | 63-155 | 255/30R19 | K2c K44 R03 T91 | S01 |
| Seat Ateca | 85, 110 | 225/40R19 | R37 | A12 A14 A21 |
| 5FP | 85, 110 | 225/40R19 | M+S | A58 F23 KMV NoP V19 S02 |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 M+S | |
| - incl. ab Modell 2021 | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 R37 | |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 235/40R19 | A01 K1a K1b K2b | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 245/35R19 | A01 K1c K2b | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | |
| | 85, 110 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |
| | 85, 110 | 255/40R19 | A01 G01 K1c K2b K6v K8c | |
| Seat Ateca | 81-110 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| 5FP | 81-110 | 225/45R19 | G01 K1c K2b | A21 A58 F23 |
| e9*2007/46*6394* | 81-110 | 235/40R19 | K1c K2b | KOV NoP |
| - incl. ab Modell 2021 | 81-110 | 245/35R19 | K1c K2b K8c | S02 |
| - Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 245/40R19 | K1c K2b K8c | |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 225/40R19 | A01 K2b | A12 A14 A21 |
| 5FP | 110, 140 | 225/40R19 | K2h | A56 F24 KMV |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 225/45R19 | A01 K2b | NoP S02 |
| - incl. ab Modell 2021 | 110, 140 | 225/45R19 | K2h | |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 235/40R19 | A01 K1a K1b K2b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |
| | 110, 140 | 255/40R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |
| Seat Cupra Ateca | 221 | 225/40R19 | A33 R37 | A14 A21 A56 |
| 5FP | 221 | 225/40R19 | A33 M+S | F24 S02 |
| e9*2007/46*6394*11 | 221 | 225/45R19 | A90 R37 | 7 |
| | 221 | 225/45R19 | A90 M+S | |
| | 221 | 235/40R19 | A01 A12 K1a K1b R37 | |
| | 221 | 235/40R19 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 221 | 245/40R19 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 221 | 255/35R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | |
| | 221 | 255/40R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | | Seite 9 von 32 |
|--|------------|-----------|--|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Cupra Ateca | 110 | 225/40R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| 1,5TSI | 110 | 225/45R19 | A01 G01 M+S | A58 F23 KMV |
| 5FP | 110 | 235/40R19 | A01 K1a K1b K2b | NoP V19 S02 |
| e9*2007/46*6394*40 | 110 | 245/35R19 | A01 K1c K2b | 1 |
| - Frontantrieb | 110 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | |
| | 110 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |
| | 110 | 255/40R19 | A01 G01 K1c K2b K6v K8c | |
| | | | | |
| Seat Cupra Ateca | 140 | 225/40R19 | A33 M+S | A14 A21 A56 |
| 2,0TSI | 140 | 225/45R19 | A90 M+S | F24 NoP S02 |
| 5FP | 140 | 235/40R19 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| e9*2007/46*6394*40 | 140 | 245/40R19 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 140 | 255/35R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | |
| | 140 | 255/40R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | |
| Seat Cupra Ateca VZ- | 221 | 225/40R19 | A33 M+S | A14 A21 A56 |
| Edition | 221 | 225/45R19 | A90 M+S | F24 KMV Z20 |
| 5FP | 221 | 235/40R19 | A12 M+S | S02 |
| e9*2007/46*6394*23 | 221 | 245/40R19 | A01 A12 K1a K2b | |
| - mit Zusatz- | 221 | 255/35R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | |
| Verbreiterungen | 221 | 255/40R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | |
| Seat Cupra Leon KL | 180-221 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v T88 | A01 A12 A14 A21 A57 Car F24 Flh NoP V00 V19 S02 |
| e9*2007/46*3167* | 180-221 | 255/30R19 | K2b K6h K8i K9v R03 T87 T91 | |
| - incl. Sportstourer | 180-228 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S T88 | |
| | 180-228 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v T87 T91 | |
| | 180-228 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8i K9v T89 | |
| Seat Cupra Leon PHEV | 110 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S T88 | A01 A12 A14 A21 A58 Car |
| KL e9*2007/46*3167* | 110 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v R37 T88 | F24 Flh V19 S02 |
| Plug-in Hybridincl. Sportstourer | 110 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v | |
| | 110 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8i K9v T89 | |
| | 110 | 255/30R19 | K2b K6h K8i K9v R03 | 7 |
| Seat Exeo / Exeo ST 3R, 3RN e9*2001/116*0072*, e9*2007/46*0011* | 75-155 | 225/35R19 | K1a K1b T88 | A01 A12 A14 A21 A58 Car Lim S01 |
| Seat Leon | 63-118 | 215/35R19 | K1a K1b K2b K41 K46 R37 T85 | A01 A12 A14 |
| 1P, 1PN | 63-195 | 225/35R19 | K1c K2b K41 K43 K44 K46 T84 T88 | A21 A58 Flh |
| e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* | 63-195 | 235/35R19 | G03 K1c K2b K41 K43 K44 K46 | K27 S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | Sei | te 10 von 32 |
|---|------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon / Cupra Leon | 66-110 | 215/35R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m NoD T85 | A01 A12 A14 A21 A58 Car |
| KL e9*2007/46*3167* | 66-110 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m T84 T88 | F23 Flh KOV NoE NoP V19 |
| - incl. Sportstourer | 66-110 | 235/30R19 | K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7d K8m T86 | S02 |
| | 66-110 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7d K8m | |
| | 66-110 | 245/30R19 | K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7i K8s T89 | |
| Seat Leon / Cupra Leon | 110 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e R09 T87 T91 | A01 A12 A14 A21 A57 Car |
| KL e9*2007/46*3167* | 110 ,140 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T84 T88 | F24 Flh KOV NoE NoP V00 |
| | 110, 140 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T87 T91 | V19 S02 |
| | 110, 140 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6h K7i K8i T89 | |
| | 140 | 235/30R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T86 | |
| Seat Leon PHEV KL | 110 | 225/35R19 | Car Flh K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T88 | A01 A12 A14 A21 A58 F24 |
| e9*2007/46*3167* - Plug-in Hybrid | 110 | 235/30R19 | Flh K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T86 | KOV V19 S02 |
| - incl. Sportstourer | 110 | 235/35R19 | Car Flh G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | |
| | 110 | 245/30R19 | Car Flh K1c K2b K3a K5d K5i K6h K7i K8i T89 | |
| Seat Leon X-Perience 5F | 81-135 | 225/35R19 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h T88 | A01 A12 A14 A21 A56 Car |
| e9*2007/46*0094* | 81-135 | 225/40R19 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | F24 KMV S01 |
| | 81-135 | 235/35R19 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| | 81-135 | 255/30R19 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i K6j K6y K8s | |
| Seat Leon X-Perience 5F | 81-92 | 225/35R19 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h T84 T88 | A01 A12 A14 A21 A58 Car |
| e9*2007/46*0094* | 81-92 | 225/40R19 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | F23 KMV S01 |
| | 81-92 | 235/35R19 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| | 81-92 | 255/30R19 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i K6j K6y K8s | |
| Seat Tarraco | 110-180 | 235/45R19 | T95 T99 | A12 A14 A21 |
| KN | 110-180 | 235/50R19 | A01 K1c | A57 MpH S02 |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 | 245/45R19 | A01 K1a K1b |] |
| - ohne FR-Line | 110-180 | 255/45R19 | A01 K1c | |
| Seat Tarraco FR | 110-180 | 235/45R19 | T95 T99 | A12 A14 A21 |
| KN | 110-180 | 235/50R19 | | A57 MpH |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 | 245/45R19 | | RQ3 |
| | 110-180 | 255/45R19 | | S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | | Seite 11 von 32 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Enyaq 50 / 60 | 70 | 235/55R19 | A32 | A14 A21 A58 |
| NY | 70 | 245/50R19 | A01 A12 K1a K2b | B54 V19 S01 |
| e8*2007/46*0416* | 70 | 255/50R19 | A01 A12 K1c K2b | |
| incl. CoupéElektro | 70 | 275/45R19 | A01 A12 K2b R03 | |
| Skoda Enyaq 80,85 - | 70-89 | 235/55R19 | R02 | A01 A12 A14 |
| /X | 70-89 | 245/50R19 | K1a R02 | A21 A57 B54 |
| NY | 70-89 | 255/50R19 | K1c K2b | V19 S01 |
| e8*2007/46*0416* - incl. Coupé | 70-89 | 275/45R19 | K2b R03 | |
| - Elektro | | | | |
| Skoda Enyaq RS | 77 | 235/55R19 | M+S R02 | A01 A12 A14 |
| NY | 77 | 245/50R19 | K1a M+S R02 | A21 A56 B54 |
| e8*2007/46*0416* | 77 | 255/50R19 | K1c K2b M+S | V19 S01 |
| incl. CoupéElektro | 77 | 275/45R19 | K2b M+S R03 | |
| Skoda Karoq | 81-110 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| NU . | 81-110 | 225/45R19 | G01 K1c K2b | A21 A58 F23 |
| e8*2007/46*0272* | 81-110 | 235/40R19 | K1c K2b | KOV V19 S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/35R19 | K1c K2b K8c | |
| - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 245/40R19 | K1c K2b K8c | |
| Skoda Karoq 4x4 | 110, 140 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| NU | 110, 140 | 225/45R19 | K1c K2b | A21 A56 F24 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 235/40R19 | K1c K2b | KOV S02 |
| - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 245/40R19 | K1c K2b K8c | |
| Skoda Karog Scout | 85, 110 | 225/40R19 | K1a K1b | A01 A12 A14 |
| NU . | 85, 110 | 225/45R19 | G01 K1a K1b | A21 A58 F23 |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 235/40R19 | K1c K2b | KMV V19 S02 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 245/35R19 | K1c K2b K6v K8c | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 245/40R19 | K1c K2b K6v K8c | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 255/35R19 | K1c K2b K6v K8c | |
| Skoda Karog Scout | 110, 140 | 225/40R19 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| 4x4 | 110, 140 | 225/45R19 | K1a K1b K2b | A21 A56 F24 |
| NU | 110, 140 | 235/40R19 | K1c K2b | KMV S02 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 245/40R19 | K1c K2b K6v K8c | |
| - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110, 140 | 255/35R19 | K1c K2b K6v K8c | |
| Skoda Kodiaq (I) | 85-180 | 235/45R19 | T95 T99 | A12 A14 A21 |
| NS | 85-180 | 235/50R19 | | A57 S02 |
| e8*2007/46*0249* | 85-180 | 245/45R19 | | |
| - incl. Scout | 85-180 | 255/45R19 | | |
| Skoda Kodiaq (II) | 110, 142 | 235/50R19 | | A12 A14 A21 |
| PS | 110, 142 | 245/45R19 | | A57 NoP S02 |
| e8*2018/858*00107* | 110, 142 | 255/45R19 | | |
| Skoda Kodiaq (II) | 110 | 235/50R19 | | A12 A14 A21 |
| PHEV | 110 | 245/45R19 | | A58 S02 |
| PS | 110 | 255/45R19 | | |
| e8*2018/858*00107* - Plug-in Hybrid | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 12 von 32

| 11 | 1114/5 | l Deit | I Deffection on the first | A fl. |
|---|------------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia (II) | 55-147 | 225/35R19 | A58 K1c K27 K2b K41 K45 K46 K56 | A01 A12 A14 |
| 1Z | 33 147 | T88 | | A21 Car Lim |
| e11*2001/116*0230*; | 55-147 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K2b K41 K44 K45 K46 | Npf V00 V19 |
| e11*2007/46*0012* | | | K56 T88 T91 | S01 |
| | 55-147 | 255/30R19 | A58 K2b K44 K46 K56 R03 T91 | |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/35R19 | K1a K1b K2b K8g | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R19 | K1c K2b K8k T88 | A21 A58 Car |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/30R19 | K1c K2b K8k | F23 Lim Npf |
| 0243*00-19; | 63-110 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K8k | V19 S01 |
| e11*2007/46* 0244*00-13 | 63-110 | 245/30R19 | K1c K2b K3f K6g K8t | |
| Skoda Octavia (III) | 132-169 | 215/35R19 | A58 K1a K1b K2b T85 | A01 A12 A14 |
| 5E | 132-169 | 255/30R19 | A58 K2c K6h K6i K8s R03 | A21 Car F24 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/35R19 | A57 K1c K2b K6g K8e T84 T88 | Lim Npf V00 |
| 0243*00-19; | 77-169 | 235/30R19 | A57 K1c K2b K6g K8e T86 | V19 S01 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 235/35R19 | A57 G01 K1c K2b K6g K8e | |
| 0244*00-13 | 77-169 | 245/30R19 | A57 K1c K2b K3f K6h K6i K8m | |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/35R19 | K1a K1b K2c K8k T85 | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R19 | K1c K2c K6g K8t T84 T88 | A21 A58 Car |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/30R19 | K1c K2c K6g K8t T86 | F23 Lim Npf |
| 0243*20-26; | 63-110 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K6g K8t | V19 S01 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 245/30R19 | K1c K2c K3f K6g K8t | |
| 0244*14; | | | | |
| e8*2007/46*0318* | | | | |
| ab Facelift 2017 | 01.110 | 045/05040 | | 101 110 111 |
| Skoda Octavia (III) | 81-140 | 215/35R19 | K1a K1b K2c K6h K6i K8s R37 T85 | A01 A12 A14 |
| 5E e11*2007/46* | 81-180 | 225/35R19 | K1c K2c K6h K6i K8s T84 T88 | A21 A57 Car |
| 0243*20-26; | 81-180 | 235/30R19 | K1c K2c K6h K6i K8s T86 | F24 Lim Npf V00 V19 S01 |
| e11*2007/46* | 81-180 81-180 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K6h K6i K8s T87 T91 | V00 V19 301 |
| 0244*14; | 01-100 | 245/30R19 | K1c K2c K3f K6h K6i K8s T89 | |
| e8*2007/46*0318* | | | | |
| ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h T84 T88 | A01 A12 A14 |
| NX | 81-110 | 225/40R19 | K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h | A21 A58 Car |
| e8*2007/46*0355* | 81-110 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h | F23 KOV Lim |
| | 81-110 | 245/35R19 | K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K6i | NoE NoP V19 |
| | | | K8m | S02 |
| | 81-110 | 255/35R19 | K2c K4i K6i K8s R03 | |
| Skoda Octavia (IV) | 110-180 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| NX | 110-180 | 225/40R19 | K1a K1b K2b K3i K4i K6i K8h | A21 A57 Car |
| e8*2007/46*0355* | 110-180 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h | F24 KOV Lim |
| | 110-180 | 245/35R19 | K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8m T87 T91 | MpH NoE V00 |
| | 110-180 | 255/35R19 | K2c K4i K6i K8s R03 | V19 S02 |
| Skoda Octavia Scout | 103-118 | 225/40R19 | K1c K2b K30 K44 K46 K56 T93 | A01 A12 A14 |
| (II) | 103-118 | 235/35R19 | K1c K2b K30 K44 K46 K56 T91 | A21 A56 Car |
| 1Z | | | | KMV S01 |
| e11*2001/116* | | | | |
| 0230*21; | | | | |
| e11*2007/46*0012* | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | Se | eite 13 von 32 |
|--|------------|-----------|--|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia Scout | 81-135 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A21 |
| (III) | 81-135 | 225/40R19 | | A56 Car F24 |
| 5E | 81-135 | 235/35R19 | A01 K1a K1b | S01 |
| e11*2007/46* 0243*00-19 | 81-135 | 245/35R19 | A01 K1a K1b | |
| Skoda Octavia Scout | 110-140 | 225/35R19 | K4i K6h K6x K8i K9v T88 | A01 A12 A14 |
| (III) | 110-140 | 225/40R19 | K4i K6h K6x K8i K9v | A21 A56 Car |
| 5E e11*2007/46* | 110-140 | 235/35R19 | K1a K2b K4i K6h K6x K8r K9v T87 T91 | F24 S01 |
| 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 110-140 | 245/35R19 | K1a K1b K2b K4i K6h K6x K8r K9v | |
| Skoda Octavia Scout | 85, 110 | 225/35R19 | K1a K2b K4i K6i K6w K8h T84 T88 | A01 A12 A14 |
| (IV) | 85, 110 | 225/40R19 | K1a K2b K4i K6i K6w K8h | A21 A58 Car |
| NX e8*2007/46*0355* | 85, 110 | 235/35R19 | K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6w K8h | F23 KMV NoE |
| | 85, 110 | 245/35R19 | K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6x K8m | NoP V19 S02 |
| | 85, 110 | 255/35R19 | K2c K4i K6i K6y K8s R03 | |
| Skoda Octavia Scout | 110 | 225/35R19 | K1a K2b K4i K6i K6w K8h T88 | A01 A12 A14 |
| 4x4 (IV) | 110, 147 | 225/40R19 | K1a K2b K4i K6i K6w K8h | A21 A56 Car |
| NX e8*2007/46*0355* | 110, 147 | 235/35R19 | K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6w K8h T91 | F24 KMV NoE |
| | 110, 147 | 245/35R19 | K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6x K8m | NoP S02 |
| Skoda Superb (II) | 77-147 | 225/35R19 | K1c K27 K2b K41 K44 K46 K56 T88 | A01 A12 A14 |
| 3T | 77-147 | 245/30R19 | K2c K44 K46 K56 R03 T89 | A21 Car Lim |
| e11*2001/116* 0326*15-31; e11*2007/46* 0014*07-21 | 77-191 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K2c K30 K41 K44 K46 K56 T87 T91 | V19 S01 |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 225/40R19 | K4i K6g K6i K8e T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 3T | 88-206 | 235/35R19 | K2b K4i K6g K6i K8e T87 T91 | A21 A57 Car |
| e11*2001/116* | 88-206 | 235/40R19 | K2b K4i K6g K6i K8e | Lim NoP V00 |
| 0326*32-45; e11*2007/46* | 88-206 | 245/35R19 | K1c K2b K3d K3f K4i K5d K6h K6i K8m T89 T93 | V19 S02 |
| 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout | 88-206 | 255/35R19 | K1c K2c K3d K3f K4i K5d K6h K6i K7d K8s | |
| Skoda Superb Combi | 110-195 | 225/40R19 | K1a | A01 A12 A14 |
| (IV) | 110-195 | 235/40R19 | K1c K4i | A21 A57 Car |
| NZ | 110-195 | 245/35R19 | K1c K2b K4h K4i K8h | KOV NoP |
| e8*2018/858*00106* | 110-195 | 255/35R19 | K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | V00 V19 S02 |
| Skoda Superb Combi | 110 | 225/40R19 | K1a T93 | A01 A12 A14 |
| (IV) PHEV | 110 | 235/40R19 | K1c K4i | A21 A58 Car |
| NZ | 110 | 245/35R19 | K1c K2b K4h K4i K8h T93 | KOV V19 S02 |
| e8*2018/858*00106* - Plug-in Hybrid | 110 | 255/35R19 | K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| - | | | Se | eite 14 von 32 |
|---|------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Superb iV (III) | 115 | 225/40R19 | K4i K6g K6i K8e T93 | A01 A12 A14 |
| 3T | 115 | 235/35R19 | K2b K4i K6g K6i K8e T91 | A21 A58 Car |
| e8*2007/46*0317* | 115 | 235/40R19 | K2b K4i K6g K6i K8e | Lim V19 S02 |
| - Plug-in Hybrid | 115 | 245/35R19 | K1c K2b K3d K3f K4i K5d K6h K6i K8m T93 | |
| | 115 | 255/35R19 | K1c K2c K3d K3f K4i K5d K6h K6i K7d K8s | |
| Skoda Yeti | 77-125 | 225/40R19 | K1a K1b K2b T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 5L | 77-125 | 235/35R19 | K1c K2b T91 | A21 A57 S01 |
| e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* | 77-125 | 245/35R19 | K1c K2c T89 T93 | |
| VW Arteon -/Shooting | 110-206 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A21 |
| Brake | 110-206 | 225/45R19 | | A57 Car Lim |
| 3H | 110-206 | 235/40R19 | | MpH S02 |
| e1*2007/46*1725* | 110-206 | 245/40R19 | | 1 |
| | 110-206 | 255/35R19 | A01 K1a K2b | 1 |
| | 110-206 | 255/40R19 | A01 K1a K2b | 1 |
| VW Arteon R - | 235 | 245/40R19 | | A12 A14 A21 |
| /Shooting Brake R | 235 | 255/35R19 | A01 K1a K2b | A56 Car Lim |
| 3H e1*2007/46*1725* | 235 | 255/40R19 | A01 K1a K2b | NoP S02 |
| VW Beetle, -/Cabrio | 77-162 | 225/40R19 | K1c K2b K3a K3c | A01 A12 A14 |
| (II) | 77-162 | 235/35R19 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c | A21 A58 Cbo |
| 16 | 77-162 | 235/40R19 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c | Flh S01 |
| e1*2007/46*0539* | 77-162 | 245/35R19 | K1c K2c K3a K3c K4v K5c K6d | |
| VW Cross Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* - incl. Facelift 2011 | 75-130 | 235/35R19 | K1c K30 T87 T91 | A01 A12 A14 A21 KMV S01 |
| VW EOS | 85-184 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 1F e1*2001/116*0349* | 85-191 | 235/35R19 | K1c K2a K2b K41 K44 K46 K56 T87 T91 | A21 A58 Cbo V19 S01 |
| - incl. Facelift 2011 | 85-191 | 255/30R19 | K2c K44 K46 K56 R03 | |
| VW Golf (V) | 55-125 | 215/35R19 | K1c K2b R37 T85 | A01 A12 A14 |
| 1K | 55-184 | 225/35R19 | K1c K2b K41 K44 K45 T84 T88 | A21 K46 K56 |
| e1*2001/116* 0242*00-24 | 55-184 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K41 K43 K44 K45 T87 T91 | V19 S01 |
| | 55-184 | 255/30R19 | K2c K44 R03 | |
| VW Golf (V) Variant | 59-110 | 215/35R19 | K1c K2c K41 T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 59-147 | 225/35R19 | K1c K2c K41 K43 T84 T88 | A21 A58 Car |
| e1*2001/116* 0328*00-14 | 59-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K41 K43 | K27 K44 K46 K56 S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | Se | eite 15 von 32 |
|-----------------------------------|------------|------------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | | | Hinweise | Hinweise |
| VW Golf (VI) | 59-118 | 215/35R19 | K1c K2c K3a K6h K8i T85 | A01 A12 A14 |
| 1K | 59-173 | 225/35R19 | K1c K2c K3a K6h K8r T84 T88 | A21 S01 |
| e1*2001/116 *0242*25; | | | | |
| e1*2007/46*0490* | | | | |
| - Fließheck/Cabrio | | | | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 215/35R19 | K1c K2b K3a K6h K8i T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 59-118 | 225/35R19 | K1c K2c K3a K6h K8r T84 T88 | A21 Car S01 |
| e1*2001/116*0328*; e1*2007/46* | | | | |
| 0492*00-05 | | | | |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 225/35R19 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m T88 | A01 A12 A14 |
| AUV | 81-135 | 225/40R19 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m | A21 A56 Car |
| e1*2007/46*0627* | 81-135 | 235/35R19 | K1c K2b K3b K6h K6i K6x K8m | F24 KMV S01 |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 110 | 215/35R19 | A58 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoD | A01 A12 A14 |
| CD, CDV | | | T85 | A21 A57 Car |
| e1*2007/46*2014*; | 110 | 245/30R19 | A58 K2c K4i K6i K8s R03 T89 | F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* | 110, 140 | 225/35R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m T84 T88 | NoE NoP V00 V19 S02 |
| | 110, 140 | 235/30R19 | A58 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m NoD T86 | |
| | 110, 140 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 66-96 | 215/35R19 | K1c K2b K4i K5c K8h NoD T85 | A01 A12 A14 |
| CD, CDV e1*2007/46*2014*; | 66-96 | 225/35R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m T84 T88 | A21 A58 Car F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* | 66-96 | 235/30R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m T86 | NoE NoP V19 S02 |
| | 66-96 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | _ |
| | 66-96 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | |
| VW Golf (VIII) GTD | 147 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| CD | 147 | 235/35R19 | G90 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | | | K8m | Flh NoE NoP |
| | 147 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | V19 S02 |
| VW Golf (VIII) GTE | 110 | 225/35R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m T88 | A01 A12 A14 |
| CD e1*2007/46*2014* | 110 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | A21 A58 F24 Flh KOV V19 |
| - Plug-in Hybrid | 110 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | S02 |
| VW Golf (VIII) GTI | 180 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| CD | 180 | 235/35R19 | G90 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | 100 | 0.45/00546 | K8m | Flh NoE NoP |
| VAN OSK AVIIV OTI | 180 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | V19 S02 |
| VW Golf (VIII) GTI | 221 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| Clubsport CD | 221 | 235/35R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m T87 T91 | A21 A58 F24 Flh NoP V19 |
| e1*2007/46*2014* | 221 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | Se | eite 16 von 32 |
|--|------------|------------------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | TillWeise | T III WCISC |
| VW Golf (VIII) PHEV | 110 | 225/35R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m T88 | A01 A12 A14 |
| CD | 110 | 235/30R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | | | T86 | Flh KOV V19 |
| - Plug-in Hybrid | 110 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c | S02 |
| | | | K8m | 4 |
| | 110 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | 1 |
| VW Golf (VIII) R /- | 235 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| Variant | 235, 245 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h M+S | A21 A56 Car |
| CD, CDV e1*2007/46*2014*; | 005 045 | 005/05010 | T88 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | F24 Flh NoP S02 |
| e1*2007/46*2180* | 235, 245 | 235/35R19 | T91 | 302 |
| VW Golf Plus | 55-125 | 225/35R19 | K1c K27 K2c K41 K43 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 1KP | 55-125 | 235/35R19 235/35R19 | G01 K1c K27 K2c K41 K43 K36 164 166 | A21 A58 K44 |
| e1*2001/116*0304*; | 33-123 | 233/33H19 | T91 | S01 |
| e1*2007/46*0491* | 55-85 | 215/35R19 | K1c K27 K2c K41 K56 T85 | - 001 |
| VW ID.4 Pro / GTX | 70-89 | 235/55R19 | K1a K1b R02 | A01 A12 A14 |
| E2 | 70-89 | 245/50R19 | K1c R02 | A21 A57 Car |
| e1*2018/858*00004* | 70-89 | 255/50R19 | K1c K2b K3i | V19 S01 |
| - Elektro | 70-89 | 275/45R19 | K2b R03 | 1 |
| VW ID.4 Pure | 70 | 235/55R19 | K1a K1b | A01 A12 A14 |
| E2 | 70 | 245/50R19 | K1c K2b | A21 A58 Car |
| e1*2018/858*00004* | 70 | 255/50R19 | K1c K2b K3i | V19 S01 |
| - Elektro | 70 | 275/45R19 | K2b R03 | 7 |
| VW ID.5 Pro / GTX | 70-89 | 235/55R19 | K1a K1b R02 | A01 A12 A14 |
| E2 | 70-89 | 245/50R19 | K1c R02 | A21 A57 V19 |
| e1*2018/858*00004* | 70-89 | 255/50R19 | K1c K2b K3i | S01 |
| - Elektro | 70-89 | 275/45R19 | K2b R03 | 7 |
| VW ID.7 | 89, 90 | 235/50R19 | A12 K1c R02 | A01 A14 A21 |
| ED | 89, 90 | 255/45R19 | A91 K1c | A57 Car Lim |
| e1*2018/858*00306* - incl. Tourer | 89, 90 | 265/45R19 | A12 K1c K3v | V19 S01 |
| - Elektro | | | | |
| VW Jetta | 66-110 | 215/35R19 | K1c K2c K41 T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 66-147 | 225/35R19 | K1c K2c K41 K43 T84 T88 | A21 A58 K27 |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K41 K43 | K44 K46 K56 |
| | | | | Sth S01 |
| VW Passat (IX) | 90-195 | 225/40R19 | K1a T89 T93 | A01 A12 A14 |
| Variant | 90-195 | 235/40R19 | K1c K4i | A21 A57 Car |
| CJ | 90-195 | 245/35R19 | K1c K2b K4h K4i K8h T89 T93 | KOV NoP |
| e1*2018/858*00366* | 90-195 | 255/35R19 | K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | V00 V19 S02 |
| VW Passat (IX) | 110, 130 | 225/40R19 | K1a T93 | A01 A12 A14 |
| Variant PHEV | 110, 130 | 235/40R19 | K1c K4i | A21 A58 Car |
| CJ | 110, 130 | 245/35R19 | K1c K2b K4h K4i K8h T93 | KOV V19 S02 |
| e1*2018/858*00366* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 255/35R19 | K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 225/35R19 | K1c K2b K44 K46 K56 T88 | A01 A12 A14 |
| 3C | 75-147 | 235/35R19 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T87 T91 | A21 Lim V19 |
| e1*2001/116* | 75-147 | 255/30R19 | K2b K44 K46 K56 R03 | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | Se | eite 17 von 32 |
|---|--|---|---|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 184 | 235/35R19 255/30R19 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T87 T91 K2b K44 K46 K56 R03 | A01 A12 A14 A21 Lim V19 S01 |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 75-147 75-147 | 225/35R19 235/35R19 255/30R19 | K1c K2b K44 K46 K56 T88 K1c K2b K41 K44 K46 K56 T87 T91 K2c K44 K46 K56 R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car V19 S01 |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 184 | 235/35R19 255/30R19 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T91 K2c K44 K46 K56 R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car V19 S01 |
| VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab Modell 2011 | 77-155 77-155 77-155 | 225/35R19 235/35R19 255/30R19 | K1c K2b K4i K6g K6i K8e T88 K1c K2b K4i K6h K6i K8e T87 T91 K2c K4i K6h K6i K8i R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car Lim V19 VoA S01 |
| VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab Modell 2011 | 77-155 77-155 77-155 | 225/35R19 235/35R19 255/30R19 | K1c K4i K6g K6i K8e T88 K1c K2b K4i K6h K6i K8e T87 T91 K2c K4i K6h K6i K8i R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car KMV Lim V19 VoA S01 |
| VW Passat (VII) Alltrack 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10; 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 103-155 103-155 103-155 103-155 | 225/40R19 235/35R19 245/35R19 255/35R19 | K6h K6w K8h T89 T93 K6h K6w K8h T91 K6h K6y K8h T89 T93 K1a K1b K2b K3s K5d K5w K6h K6y K8m | A01 A12 A14 A21 A56 Car KMV S01 |
| VW Passat (VIII) 3C e1*2001/116* 0307*37 - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 88-206 88-206 88-206 88-206 88-206 | 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 255/35R19 | K8h T89 T93 K1c K2b K8h T87 T91 K1c K2b K8h K1c K2c K3c K4i K6i K8m T89 T93 K1c K2c K3c K4i K5d K6g K6i K8m | A01 A12 A14 A21 A57 Car Lim NoP V00 V19 VoA S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | Se | eite 18 von 32 |
|---|------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat (VIII) | 110-206 | 225/40R19 | T93 | A12 A14 A21 |
| Alltrack | 110-206 | 225/45R19 | | A56 Car KMV |
| 3C | 110-206 | 235/40R19 | | S02 |
| e1*2001/116* | 110-206 | 245/40R19 | A01 K6w | 1 |
| 0307*41 ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 110-206 | 255/35R19 | A01 K6i K6y K8h | |
| VW Passat (VIII) GTE | 115 | 225/40R19 | K8h T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 3C ` ′ | 115 | 235/35R19 | K1c K2b K8h T91 | A21 A58 Car |
| e1*2001/116* | 115 | 235/40R19 | K1c K2b K8h | Lim V19 VoA |
| 0307*41 Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019 | 115 | 245/35R19 | K1c K2c K3c K4i K6i K8m T89 T93 | S02 |
| VW Passat CC / CC | 100-220 | 235/35R19 | K1a K2c K44 T87 T91 | A01 A12 A14 |
| 3CC | 100-220 | 245/30R19 | K1c K2c K41 K44 T89 | A21 K32 K42 |
| e1*2001/116*0468* - incl. ab Modell 2012 | 100-220 | 245/35R19 | G01 K1c K2c K41 K43 K44 K45 T89 T93 | K46 K56 S01 |
| VW Phaeton | 165-246 | 245/40R19 | T98 | A12 A14 A21 |
| 3D, 3d | 165-331 | 245/45R19 | R09 T02 T98 | Lim S01 |
| e1*98/14*0189*; | 165-331 | 245/45R19 | A01 G03 T02 T98 | |
| e1*2001/116*0189*; DE*2007/46*0452*; e1*2007/46*0452* | 165-331 | 255/40R19 | A01 K1a T00 T96 | |
| VW Scirocco (III) | 90-162 | 225/35R19 | T84 T88 | A12 A14 A21 |
| 13 | 90-162 | 235/35R19 | A01 K1a K2b | A58 Cpe V19 |
| e1*2001/116*0471* | 90-162 | 245/30R19 | A01 K1c K2c | S01 |
| - incl. Facelift 2015 | 90-162 | 245/35R19 | A01 G01 K1c K2c K42 | - |
| | 90-162 | 255/30R19 | A01 K2c K42 K56 R03 | |
| VW Scirocco (III) R | 188-206 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A21 |
| 13 | 188-206 | 235/35R19 | A01 K1a K2b | A58 Cpe V19 |
| e1*2001/116*0471* | 188-206 | 245/30R19 | A01 K1c K2c | S01 |
| - incl. Facelift 2015 | 188-206 | 245/35R19 | A01 G01 K1c K2c K42 | 1 |
| | 188-206 | 255/30R19 | A01 K2c K42 K56 R03 | 1 |
| VW Sharan (II) | 85-162 | 225/40R19 | T93 | A12 A14 A21 |
| 7N | 85-162 | 245/35R19 | A01 K2b T93 | A57 S02 |
| e1*2007/46*0401*; e1*2007/46*0434* - incl. Facelift 2015 | 00 102 | 210,001110 | 7.01.1425.130 | 7.67 662 |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/45R19 | K2b | A01 A12 A14 |
| 5N | 81-155 | 235/45R19 | K1a K2b | A21 A57 S02 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/40R19 | K1c K2b | |
| 0450*00-10; e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 | 255/40R19 | K1c K2b | |
| 0-107 00 01 | <u> </u> | 1 | 1 | 1 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

| | | | | Seite 19 von 32 |
|-------------------------|-------------|------------|-----------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ | KVV-Dereich | Relien | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | niiweise | niiweise |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/45R19 | | A12 A14 A21 |
| 5N | 81-155 | 235/45R19 | | A57 KMV S02 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/40R19 | | A37 KIVIV 302 |
| 0450*00-23; | 81-155 | 255/40R19 | | |
| e1*2007/46* | 01-100 | 255/40119 | | |
| 0487*00-14 | | | | |
| - incl. Facelift 2011 | | | | |
| - mit Radhaus- | | | | |
| Verbreiterungen | | | | |
| VW Tiguan (I) | 81-155 | 225/45R19 | | A12 A14 A21 |
| 5N | 81-155 | 235/45R19 | A01 K1a K2b | A57 S02 |
| e1*2001/116* | 81-155 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | |
| 0450*11-23; | 81-155 | 255/40R19 | A01 K1c K2b | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*02-14 | | | | |
| - ab Facelift 2011 | | | | |
| VW Tiguan (II) | 85-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| 5N | 85-180 | 235/50R19 | A01 K1a K1b K2b | A57 MpH S02 |
| e1*2001/116* | 85-180 | 245/45R19 | | |
| 0450*24; | 85-180 | 255/45R19 | A01 K1a K1b K2b | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*15 | | | | |
| - ab Modell 2016 | | | | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| Allspace | 110-180 | 235/50R19 | A01 K1a K1b K2b | A57 S02 |
| 5N | 110-180 | 245/45R19 | | |
| e1*2001/116* 0450*31 | 110-180 | 255/45R19 | A01 K1a K1b K2b | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| | 110 100 | 005/45D10 | | A10 A14 A01 |
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 A57 RQ3 S02 |
| Allspace R-Line 5N | 110-180 | 235/50R19 | | A57 RQ3 S02 |
| e1*2001/116* | 110-180 | 245/45R19 | | |
| 0450*31 | 110-180 | 255/45R19 | | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Tiguan (II) R | 235 | 235/45R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| 5N | 235 | 235/50R19 | M+S | A56 S02 |
| e1*2001/116* | 235 | 245/45R19 | M+S | 7,00 002 |
| 0450*54 | 235 | 255/45R19 | M+S | |
| - incl. Facelift 2021 | 200 | 255/451115 | IVITO | |
| VW Tiguan (II) R-Line | 85-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| 5N | 85-180 | 235/50R19 | | A57 MpH |
| e1*2001/116* | 85-180 | 245/45R19 | | RQ3 |
| 0450*24; | 85-180 | 255/45R19 | | S02 |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0487*15 | | | | |
| - ab Modell 2016 | | | | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| VW Tiguan (III) | 96-142 | 235/50R19 | K1c | A01 A12 A14 |
| CT | 96-142 | 245/45R19 | K1a K1b | A21 A57 NoP |
| e1*2018/858*00302* | 96-142 | 255/45R19 | K1c | S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

| | | | | Seite 20 von 32 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Tiguan (III) PHEV | 110, 130 | 235/50R19 | K1c | A01 A12 A14 |
| CT | 110, 130 | 245/45R19 | K1a K1b | A21 A58 S02 |
| e1*2018/858*00302* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 255/45R19 | K1c | |
| VW Tiguan (III) R-Line | 96-142 | 255/45R19 | | A12 A14 A21 |
| CT | 96-195 | 235/50R19 | M+S | A57 NoP |
| e1*2018/858*00302* | 96-195 | 245/45R19 | M+S | RQ3 |
| | 96-195 | 255/45R19 | M+S | S02 |
| VW Tiguan (III) R-Line | 110, 130 | 235/50R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| PHEV | 110, 130 | 245/45R19 | M+S | A58 RQ3 S02 |
| CT | 110, 130 | 255/45R19 | | |
| e1*2018/858*00302* - Plug-in Hybrid | · | | | |
| VW Touran (I) | 66-130 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3s K6g K6i T91 | A01 A12 A14 |
| 1T, 1t | 77-125 | 225/35R19 | K1c K2b T88 X77 | A21 A58 Npf |
| e1*2001/116* | | | | S01 |
| 0211*23-35; e1*2007/46* | | | | |
| 0357*02-13, 0506* | | | | |
| ab MJ 2011 | | | | |
| VW T-ROC | 81-140 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| A1 | 81-140 | 235/40R19 | K1c K2b | A21 A57 Flh |
| e13*2007/46*1845* | 81-140 | 245/35R19 | K1c K2b K6w | S02 |
| | 81-140 | 245/40R19 | K1c K2b K3s K6w | |
| VW T-ROC Cabriolet | 81-110 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| A1 | 81-110 | 235/40R19 | K1c K2b | A21 A58 Cbo |
| e13*2007/46*1845* | 81-110 | 245/35R19 | K1c K2b K6w | S02 |
| | 81-110 | 245/40R19 | K1c K2b K3s K6w | |
| VW T-ROC R | 221 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| A1 | 221 | 235/40R19 | A01 K1c | A56 Flh S02 |
| e13*2007/46*1845* | 221 | 245/35R19 | A01 K1c K2b K6w | |
| | 221 | 245/40R19 | A01 K1c K2b K3s K6w | |

Allgemeine Hinweise

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 21 von 32

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

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

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

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

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

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

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.
- 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 22 von 32

- A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A57** Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- A58 Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- **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:

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

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.

B54 Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 23 von 32

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 24 von 32

- 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.
- Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- K30 Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.
- K32 Bei Fahrzeugausführungen mit Zusatzradabdeckungen an Achse 2, ist durch Nacharbeit dieser Radabdeckungen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination 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.
- 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.
- 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.
- An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (200mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- K3f An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (200-250mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind nachzuarbeiten (z.B. Erwärmen oder Ausschneiden) und dauerhaft zu befestigen.
- An Achse 1 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019 Prüfgegenstand

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 25 von 32

TÜVRheinland®

An Achse 1 ist die Spritzwand bzw. die Radhausinnenverkleidung hinter Radmitte an den dahinterliegenden Rahmenfalz anzulegen und dauerhaft zu befestigen.

- K₃v An Achse 1 ist die Radhausinnenverkleidung vor Radmitte bei Lenkeinschlag auszuschneiden bzw. nachzuarbeiten und dauerhaft zu befestigen.
- An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende K41 Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 1 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende K43 Freigängigkeit der Rad-Reifen-Kombination herzustellen.
- An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K45 An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.
- K46 An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 10 mm zu kürzen.
- An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante K4h zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.
- An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- An Achse 2 sind die Halter zur Befestigung der Kunststoffverbreiterungen bzw. Kotflügelverbreiterungen über den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen. Die Kunststoffverbreiterungen bzw. Kotflügelverbreiterungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- 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.
- 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.
- An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 300 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55035924 (1. Ausfertigung)

Seite 26 von 32

ÜVRheinland®

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.

An Achse 1 ist die Befestigungslasche der Frontschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach vorne/oben zu biegen.

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.

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

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

An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

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.

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.

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.

K6i An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.

An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

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.

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

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

An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter K7i Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

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

TÜVRheinland®

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55035924 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 27 von 32

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

K8f An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm bis 100 mm vor Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

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

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.

K8o An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300mm vor bis 100mm hinter Radmitte um 10mm aufzuweiten.

K8r An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

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

K8t An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 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.

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

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

NoD Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Dieselmotor.

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 28 von 32

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.
- **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 serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **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 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 29 von 32

- **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.
- **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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Vardarachea Hintorachea

Seite 30 von 32

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, ...).

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

| Vorderachse | Hinterachse |
|-------------|---|
| 215/35R19 | 245/30R19, 255/30R19 |
| | 245/30R19, 255/30R19, 265/30R19, 305/25R19 |
| | 245/35R19, 255/35R19 |
| | 245/40R19, 255/40R19 |
| | 275/45R19 |
| | 255/30R19, 265/30R19, 275/30R19, 315/25R19 |
| | 265/35R19, 275/35R19 |
| 235/45R19 | 255/40R19, 265/40R19 |
| 235/50R19 | 255/45R19, 265/45R19 |
| 235/55R19 | 255/50R19, 285/45R19, 295/45R19 |
| 245/30R19 | 305/25R19 |
| 245/35R19 | 255/35R19, 275/30R19, 285/30R19 |
| 245/40R19 | 275/35R19, 285/35R19 |
| 245/45R19 | 275/40R19 |
| 245/50R19 | 275/45R19 |
| 255/30R19 | 305/25R19, 315/25R19 |
| 255/35R19 | 285/30R19, 295/30R19, 305/30R19 |
| 255/40R19 | 285/35R19, 295/35R19 |
| 255/45R19 | 285/40R19 |
| 255/50R19 | 275/45R19, 285/45R19, 295/45R19 |
| 255/55R19 | 275/50R19 |
| 265/30R19 | 305/25R19, 315/25R19 |
| 265/35R19 | 295/30R19, 305/30R19 |
| 265/40R19 | 295/35R19 |
| 265/45R19 | 295/40R19 |
| 265/50R19 | 295/45R19 |
| 275/30R19 | 315/25R19 |
| | 215/35R19 225/35R19 225/40R19 225/45R19 225/55R19 235/35R19 235/40R19 235/55R19 235/55R19 245/30R19 245/35R19 245/35R19 245/45R19 245/50R19 255/30R19 255/35R19 255/40R19 255/55R19 255/55R19 265/30R19 265/30R19 265/30R19 265/30R19 |

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 31 von 32

V9A Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

Vorderachse Hinterachse

Nr. 1 255/30R19 235/35R19

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

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

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

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

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.

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).

Z20 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 20-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 12. September 2024 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,5Jx19H2 Typ WH40-85019

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 32 von 32

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 32 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Mai 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, 12. September 2024

Kocher 00434920.DOC