

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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 1 von 33

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 | 38 | 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 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|----------------------------|
| Aiways U5 | 55, 60 | 235/50R19 | A01 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 K3s | |
| Audi A3 | 77-140 | 215/35R19 | K1a K1b T85 | A01 A12 A14 |
| 8V | 77-140 | 225/35R19 | K1a K2b T84 T88 | A21 A57 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 235/30R19 | K1a K1b K2b K6g K8h | F24 Lim V00 |
| - Limousine / Cabrio | 77-140 | 235/35R19 | G90 K1a K1b K2b K6g K8h | V19 S01 |
| - incl. Facelift 2016 | 77-140 | 245/30R19 | K1a K1b K2b K6g K8h | |
| | 77-140 | 255/30R19 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m | |
| Audi A3 | 77-92 | 215/35R19 | K1a K2b K6g K8h T85 | A01 A12 A14 |
| 8V | 77-92 | 225/35R19 | K1a K2b K6g K8h 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 | K1a K1b K2b K6h K8m T89 | |
| | 77-92 | 255/30R19 | K1c K2c K3a K6h K6i K8m | |
| 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 | K1a K2b 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 | K1a K2b 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 | K1a K2b K4i K8h T85 | A01 A12 A14 |
| GY | 81-96 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K8h 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 K2b K4i K5b K8m T89 | |
| 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* | 110 | 255/30R19 | K2c K4i K8m R03 | S02 |
| - Plug-in Hybrid | | | | |
| 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 | Seite 3 von 33 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------|----------------------------------------|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | KVV-Dereich | Tiellell | 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 K6g K8h T85 | A01 A12 A14 |
| 8V e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R19 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h 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 K2b K3a K4i K5d K6h K8m T86 | 1 |
| | 77-96 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | |
| | 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 | K1b K2b 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 K42 K46 T96 | |
| | 120-257 | 255/40R19 | A01 K42 K46 | |
| Audi A6 S6 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*; e13*2007/46*1080* | 320 | 255/35R19 | K1b K2b T92 T96 | A01 A12 A14 A21 Car Lim X27 S01 |



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

| N-Bereich 54-257 54-257 54-257 54-331 54-331 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 | Reifen 235/45R19 245/40R19 245/45R19 235/45R19 235/45R19 225/40R19 235/35R19 235/35R19 245/40R19 225/40R19 225/40R19 225/40R19 225/40R19 225/40R19 225/40R19 225/40R19 235/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise R37 R37 T94 T98 A01 G01 R37 M+S M+S A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | Auflagen und Hinweise A12 A14 A21 Lim NBF S01 A01 A12 A14 A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 54-257 54-257 54-331 54-331 54-331 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 | 245/40R19 245/45R19 235/45R19 245/40R19 255/40R19 225/40R19 235/35R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 235/40R19 235/40R19 | R37 T94 T98 A01 G01 R37 M+S M+S A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b T87 T91 | A01 A12 A14 A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| 54-257 54-257 54-331 54-331 54-331 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 | 245/40R19 245/45R19 235/45R19 245/40R19 255/40R19 225/40R19 235/35R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 235/40R19 235/40R19 | R37 T94 T98 A01 G01 R37 M+S M+S A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b T87 T91 | A01 A12 A14 A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| 54-257 54-331 54-331 54-331 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 1-110 | 245/45R19 235/45R19 245/40R19 255/40R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 245/40R19 225/40R19 235/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 235/40R19 245/35R19 | A01 G01 R37 M+S M+S A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b T87 T91 | A01 A12 A14 A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| 54-331 54-331 54-331 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 | 235/45R19 245/40R19 255/40R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/40R19 235/40R19 235/40R19 245/35R19 | M+S M+S A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| 54-331 54-331 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 | 245/40R19 255/40R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/40R19 235/40R19 245/35R19 | M+S A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| 54-331 -110 -110 | 255/40R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | A01 K1a K2b T00 T96 K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| -110 -110 | 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | K1c K2b K1c K2b T87 T91 K1c K2b K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f K2c K8f R03 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| -110 -110 | 235/35R19 235/40R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | K1c K2b T87 T91 K1c K2b K1c K2b K8f K1c K2b K8f K1c K2b K8f K2c K8f R03 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A21 A58 V19 S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 | 235/40R19 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | K1c K2b K1c K2b K8f K1c K2b K8f K2c K8f R03 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | S02 A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 | 245/35R19 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | K1c K2b K8f K1c K2b K8f K2c K8f R03 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A12 A14 A21 A58 KMV R92 |
| -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 | 245/40R19 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | K1c K2b K8f K2c K8f R03 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A58 KMV R92 |
| -110 -110 -110 -110 -110 -110 -110 | 255/35R19 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | K2c K8f R03 A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A58 KMV R92 |
| I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 | 225/40R19 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | A01 K1a K1b K2b T87 T91 A01 K1a K1b K2b | A58 KMV R92 |
| I-110 I-110 I-110 I-110 I-110 | 235/35R19 235/40R19 245/35R19 | A01 K1a K1b K2b | A58 KMV R92 |
| I-110 I-110 I-110 I-110 | 235/40R19 245/35R19 | A01 K1a K1b K2b | R92 |
| I-110 I-110 I-110 | 245/35R19 | | |
| I-110 I-110 | - | TAULINICINEGINOL | V19 S02 |
| I-110 | 243/4UN 19 | A01 K1c K2c K8f | - V10 002 |
| | 255/35R19 | A01 K2c K8o R03 | |
| | | 1 | A01 A10 A11 |
| 10, 140 | 225/40R19 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| 10, 140 | 235/35R19 | K1c K2b T91 | A21 A56 S02 |
| 10, 140 | 235/40R19 | K1c K2b | |
| 10, 140 | 245/35R19 | K1c K2b K6w K8c | |
| 10, 140 | 245/40R19 | K1c K2b K6w K8c | 440.444.404 |
| 10, 140 | 225/40R19 | A 0.4 1/4 1/41 1/01 T0.4 | A12 A14 A21 |
| 10, 140 | 235/35R19 | A01 K1a K1b K2b T91 | A56 KMV |
| | - | | R92 S02 |
| | | <u> </u> | 502 |
| | + | AU1 K1a K1b K2b K6w K8c | |
| | | | A12 A14 A21 |
| | | | A57 V00 V19 |
| | | | S03 |
| | | | |
| | - | 404144 1401 | |
| | <u> </u> | | |
| | | A01 K1a K2b | |
| | | | A12 A14 A21 |
| | | | A57 KMV V00 |
| 3-162 | | | V19 S03 |
| 3-162 | | | |
| 3-162 | | | |
| 3-162 | | | |
| 3-162 | | | |
| 10-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| 10-180 | 235/50R19 | A01 K1c K2b | A57 MpH S03 |
| 10 100 | 245/45R19 | A01 K1a K1b K2b | |
| | 255/45R19 | A01 K1c K2b | |
| | -162 -162 -162 -162 0-180 | 0, 140 245/35R19 0, 140 245/40R19 -162 225/40R19 -162 225/45R19 -162 235/40R19 -162 235/45R19 -162 245/40R19 -162 255/35R19 -162 255/40R19 -162 225/40R19 -162 225/45R19 -162 235/40R19 -162 235/45R19 -162 245/40R19 -162 255/35R19 -162 255/40R19 -162 255/40R19 0-180 235/45R19 0-180 235/50R19 0-180 245/45R19 | 0, 140 |



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

| | | | S | Seite 5 von 33 |
|-------------------------------------------------------|------------|------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 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* - mit Radhaus- Verbreiterungen | 110-180 | 255/45R19 | | S03 |
| Audi Q4 e-tron - | 70-89 | 235/55R19 | R02 | A12 A14 A21 |
| /Sportback | 70-89 | 245/50R19 | A01 K1a R02 | A57 B54 V19 |
| FZ | 70-89 | 255/50R19 | A01 K1c R02 | S01 |
| e1*2018/858*00006* | 70-89 | 255/50R19 | R03 | 1 |
| - Elektro | 70-89 | 275/45R19 | A01 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 | A90 M+S | A14 A21 A56 |
| /Sportback (II) | 294 | 235/50R19 | A12 M+S | P38 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 K8m T91 | A21 A56 Lim V9A S01 |
| Audi RS3 Sportback | 250 | 225/35R19 | V/a V/i V/a V/b D02 T00 | A01 A12 A14 |
| 8P | 250 | 235/35R19 235/35R19 | K4g K4i K6g K8h R03 T88 K1c K2a K2b K3b K3s K4g K4i K5x | A21 A56 AV9 |
| e1*2007/46*0615* | 250 | 233/33119 | K6h K8h T91 | Flh S01 |
| Audi RS3 Sportback 8V | 270,294 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K3c K4i K5d K6g K8m T91 | A01 A12 A14 A21 A56 Y85 |
| e1*2007/46*0608*01 - incl. Facelift 2017 | | | | S01 |
| Audi S3 | 206-228 | 225/35R19 | Cbo K1a K2b Lim T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8V | 206-228 | 235/30R19 | K1a K1b K2b K6g K8h Lim | A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 235/35R19 | Cbo K1a K1b K2b K6g K8h Lim | S01 |
| - Limousine / Cabrio | 206-228 | 245/30R19 | Cbo K1a K1b K2b K6g K8h Lim | 7 |
| - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 255/30R19 | Cbo K1c K2b K3a K6h K6i K8m 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 K6g K8h 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

| | | | | Seite 6 von 33 |
|------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| Audi SQ2 Quattro | 221 | 225/40R19 | M+S | A12 A14 A21 |
| GA | 221 | 235/35R19 | A01 K1a K1b K2b T91 | A56 KMV S02 |
| e1*2007/46* | 221 | 235/40R19 | A01 K1a K1b K2b | |
| 1552*09 | 221 | 245/35R19 | A01 K1a K1b K2b K6w K8c | |
| - mit Zusatz- | 221 | 245/40R19 | A01 K1a K1b K2b K6w K8c | |
| Verbreiterungen | | | | |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/35R19 | K46 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 8J | 118-155 | 225/40R19 | K46 K56 | A21 A57 Cbo |
| e1*2001/116* | 118-155 | 235/35R19 | K1a K46 K56 | Cpe V00 V19 |
| 0369*00-16; | 118-184 | 245/35R19 | K1c K2b K44 K46 K56 | S01 |
| 0374*00-01; | 118-184 | 255/30R19 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 | |
| 0375*00 | 118-184 | 255/35R19 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 | |
| | 118-200 | 235/35R19 | K1a K46 K56 M+S | |
| | 118-200 | 245/35R19 | K1c K2b K44 K46 K56 M+S | |
| Audi TT (III) | 132-169 | 225/35R19 | R37 T84 T88 | A12 A14 A21 |
| 8J | 132-169 | 225/40R19 | R37 | A57 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* | 132-169 | 235/35R19 | A01 K6g R37 | V00 V19 S01 |
| 0369*17 | 132-169 | 245/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| ab MJ 2015 (8S) | 132-169 | 255/30R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| incl. Facelift 2018 | 132-169 | 255/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| Audi TT (III) | 180 | 225/35R19 | R37 T84 T88 | A12 A14 A21 |
| 8J | 180 | 225/40R19 | R37 | A57 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* | 180 | 235/35R19 | A01 K6g R37 | V00 V19 S01 |
| 0369*31 | 180 | 245/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| ab Facelift 2018 (8S) | 180 | 255/30R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| | 180 | 255/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| Audi TT RS (II) | 250, 265 | 235/35R19 | K1a K46 K56 M+S | A01 A12 A14 |
| 8J | 250, 265 | 245/35R19 | K1c K2b K44 K46 K56 M+S | A21 A56 Cbo |
| e1*2001/116* | , | | | Cpe S01 |
| 0369*00-16 | | | | ' |
| Audi TT RS (III) | 294 | 225/35R19 | M+S T84 T88 | A12 A14 A21 |
| 8J, 8J1 | 294 | 225/40R19 | M+S | A56 Cbo Cpe |
| e1*2007/46*1686*, | 294 | 235/35R19 | A01 K6g M+S | S01 |
| e1*KS07/46*0054* | 294 | 245/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S | |
| ab MJ 2016 (8S) | 294 | 255/30R19 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S | |
| incl. Facelift 2018 | 294 | 255/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S | |
| Audi TTS (III) | 210-235 | 225/35R19 | M+S T84 T88 | A12 A14 A21 |
| 8J | 210-235 | 225/40R19 | M+S | A56 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* | 210-235 | 235/35R19 | A01 K6g M+S | S01 |
| 0369*18 | 210-235 | 245/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| ab MJ 2015 (8S) | 210-235 | 255/30R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| incl. Facelift 2018 | 210-235 | 255/35R19 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| MG EHS (RX6) PHEV | 119 | 225/45R19 | 1.1.1.1.2.1.2.1.091.00 | A12 A14 A21 |
| AS23P-L | 119 | 235/45R19 | | A58 V19 S05 |
| e5*2018/858*00003* | 119 | 245/40R19 | | 7.00 710 000 |
| - Plug-in Hybrid | 119 | 255/40R19 | R03 | |
| MG HS | 119 | 225/45R19 | 1.00 | A12 A14 A21 |
| AS23 | 119 | | + | A58 V19 S05 |
| e4*2018/858*00111* | 119 | 235/45R19 | | M30 V 18 303 |
| CT 2010/030 00111 | 119 | 245/40R19 | D03 | |
| L | ווש | 255/40R19 | R03 | |



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

| | | | | Seite 7 von 33 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| MG ZS EV ZS1, SZS1 e4*2007/46*1417*; e4*2007/46*1435* - Elektro | 68-75 68-75 | 235/35R19 245/35R19 | K3i K4i K6d K6w K2b K3i K4i K5w K6d K6x | A01 A12 A14 A21 A58 Flh S05 |
| MG4 Electric SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro | 54, 68 54, 68 54, 68 | 235/35R19 245/35R19 255/30R19 | K1a K1b K2b T91 K1a K1b K2b T93 K1c K2a K2b K5k T91 | A01 A12 A14 A21 A58 Flh X88 S05 |
| MG4 Electric SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro - 18 Zoll-Serie | 68 68 68 | 235/40R19 245/35R19 255/35R19 | K1a K1b K2b K1c K2a K2b T93 K1c K2a K2b K5b K5k K6g | A01 A12 A14 A21 A58 Flh Z18 S05 |
| MG4 Electric Trophy E.R. SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro | 90 90 90 | 235/40R19 245/35R19 255/35R19 | K1a K1b K2b K1c K2a K2b T93 K1c K2a K2b K5b K5k K6g | A01 A12 A14 A21 A58 Flh Z18 S05 |
| MG4 Electric XPower SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro | 152 152 152 | 235/40R19 245/35R19 255/35R19 | K1a K1b K2b K1c K2a K2b T93 K1c K2a K2b K5b K5k K6g | A01 A12 A14 A21 A56 Flh S05 |
| MG5 Electric (SW EV) EP22-L e4*2018/858*00053* - Elektro | 73, 75 73, 75 | 225/35R19 235/35R19 | K1a K1b K2b K8h T88 K1c K2b K8h T91 | A01 A12 A14 A21 A58 Car F23 S05 |
| Cupra Formentor KM e9*2007/46*4008*00- 19 | 110,140 110,140 110,140 110,140 | 225/45R19 235/40R19 245/40R19 255/40R19 | A12 M+S A91 M+S A01 A12 K1a K1b A01 A12 K1c K6w | A14 A21 A57 NoP S02 |
| Cupra Formentor KM e9*2007/46*4008*20 - ab Facelift 2024 | 110 110 | 245/40R19 255/40R19 | K1a K1b K1c K6w | A01 A12 A14 A21 A58 NoP S02 |
| Cupra Formentor e- Hybrid KM e9*2007/46*4008*00- 19 | 110 110 110 110 | 225/45R19 235/40R19 245/40R19 255/40R19 | A12 M+S R37 A91 M+S R37 A01 A12 K1a K1b A01 A12 K1c K6w | A14 A21 A58 S02 |
| - Plug-in Hybrid Cupra Formentor e- Hybrid KM e9*2007/46*4008*21 Plug-in Hybrid - ab Facelift 2024 | 110, 130 110, 130 | 245/40R19 255/40R19 | K1a K1b K1c K6w | A01 A12 A14 A21 A58 S02 |



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

| | | | 5 | Seite 8 von 33 |
|----------------------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Cupra Formentor VZ | 180,228 | 225/45R19 | A12 M+S R37 | A14 A21 A57 |
| KM | 180,228 | 235/40R19 | A91 M+S R37 | NoP S02 |
| e9*2007/46*4008*00- | 180,228 | 245/40R19 | A01 A12 K1a K1b | |
| 19 | 180,228 | 255/40R19 | A01 A12 K1c K6w | |
| Cupra Formentor VZ | 245 | 245/40R19 | K1a K1b | A01 A12 A14 |
| KM e9*2007/46*4008*22 ab Facelift 2024 | 245 | 255/40R19 | K1c K6w | A21 A56 NoP S02 |
| 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 |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 M+S | NoP V19 S02 |
| - 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 | S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/40R19 | K1c K2b | _ |
| - ohne Radhaus- | 81-110 | 255/35R19 | K1c K2b K8c | _ |
| Verbreiterungen | 81-110 | 255/40R19 | G01 K1c K2b K8c | |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| 5FP | 110, 140 | 225/45R19 | | A56 F24 KMV |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 235/40R19 | A01 K1a K1b K2b | NoP S02 |
| - incl. ab Modell 2021 | 110, 140 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | _ |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 255/40R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |



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

| | | | S | eite 9 von 33 |
|------------------------------------------------------|--------------|-----------|------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | RVV Bereierr | Tionon | Hinweise | Hinweise |
| Seat Cupra Ateca | 221 | 225/40R19 | A13 R37 | A14 A21 A56 |
| 5FP | 221 | 225/40R19 | A13 M+S | F24 S02 |
| e9*2007/46*6394*11 | 221 | 225/45R19 | A90 R37 | |
| | 221 | 225/45R19 | A90 M+S | 1 |
| | 221 | 235/40R19 | A01 A12 K1a K1b R37 | |
| | 221 | 235/40R19 | A01 A12 K1a K1b M+S | 1 |
| | 221 | 245/40R19 | A01 A12 K1c K2b | 1 |
| | 221 | 255/35R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | 1 |
| | 221 | 255/40R19 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | 1 |
| 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 | 1 |
| | 110 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | 1 |
| | 110 | 255/40R19 | A01 G01 K1c K2b K6v K8c | |
| Seat Cupra Ateca | 140 | 225/40R19 | A13 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 | A13 M+S | A14 A21 A56 |
| Edition | 221 | 225/45R19 | A90 M+S | F24 KMV Z20 |
| 5FP | 221 | 235/40R19 | A90 M+S | S02 |
| e9*2007/46*6394*23 | 221 | 245/40R19 | A12 | |
| - mit Zusatz- | 221 | 255/35R19 | A01 A12 K1a K2b K6v K8c | |
| Verbreiterungen | 221 | 255/40R19 | A01 A12 K1a K2b K6v K8c | |
| Seat Cupra Leon | 180-221 | 225/35R19 | K1c K3a K5b K5u K8e K9v T88 | A01 A12 A14 |
| KL | 180-228 | 225/35R19 | K1c K3a K5b K5u K8e K9v M+S T88 | A21 A57 Car |
| e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer | 180-228 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v T87 T91 | F24 Flh NoP V00 V19 S02 |
| | 180-228 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e | 100110002 |
| | | | K9v T89 | |
| | 180-228 | 255/30R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7i K8i | _ |
| Seat Cupra Leon | 110 | 225/35R19 | K9v T87 T91 K1c K3a K5b K5u K8e K9v M+S T88 | A01 A12 A14 |
| PHEV | 110 | 225/35R19 | K1c K3a K5b K5u K8e K9v R37 T88 | A21 A58 Car |
| KL | 110 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v | F24 Flh V19 |
| e9*2007/46*3167* | 110 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e | S02 |
| - Plug-in Hybrid | | | K9v T89 | _ |
| - incl. Sportstourer | 110 | 255/30R19 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7i K8i K9v | |
| Seat Exeo / Exeo ST 3R, 3RN e9*2001/116*0072*, | 75-155 | 225/35R19 | K1a K1b T88 | A01 A12 A14 A21 A58 Car Lim S01 |
| e9*2007/46*0011* | | | | |



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

| | | | Se | ite 10 von 33 |
|---------------------------------------------------|------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon 1P, 1PN | 63-118 63-195 | 215/35R19 225/35R19 | K1a K1b K2b K41 K46 R37 T85 K1c K2b K41 K43 K44 K46 T84 T88 | A01 A12 A14 A21 A58 Flh |
| e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* | 63-195 | 235/35R19 | G03 K1c K2b K41 K43 K44 K46 | K27 S01 |
| Seat Leon | 63-110 | 215/35R19 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T85 | A01 A12 A14 |
| 5F | 63-110 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T84 | A21 A58 Car |
| e9*2007/46*0094* | 63-110 | 245/30R19 | K2c K6h K6j K8t R03 | F23 Flh KOV V19 S01 |
| Seat Leon 5F | 81-140 | 215/35R19 | A58 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g T85 | A01 A12 A14 A21 Car F24 |
| e9*2007/46*0094* | 81-140 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g T84 T88 | Flh KOV V00 V19 S01 |
| | 81-140 | 245/30R19 | A58 K2c K6h K6i K6j K8t R03 | |
| Seat Leon / Cupra Leon KL | 66-110 66-110 | 215/35R19 225/35R19 | K1a K1b K2b K3a K5d K8h NoD T85 K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h T84 T88 | A01 A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV |
| e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer | 66-110 | 235/30R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m T86 | NoE NoP V19 S02 |
| | 66-110 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m | |
| | 66-110 | 245/30R19 | K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7d K8m 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 | 110 ,140 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i T84 T88 | F24 Flh KOV |
| e9*2007/46*3167* | 110, 140 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T87 T91 | NoE NoP V00 V19 S02 |
| | 110, 140 | 245/30R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T89 | |
| | 140 | 235/30R19 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e T86 | |
| Seat Leon Cupra 5F | 195-221 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g T88 | A01 A12 A14 A21 A57 Car |
| e9*2007/46*0094* | 195-221 | 245/30R19 | K2c K6h K6i K6j K8t R03 | F24 Flh V19 S01 |
| Seat Leon PHEV KL | 110 | 225/35R19 | Car Flh K1a K1b K2b K3a K5d K5i 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 K6g K7d K8e 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 | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 11 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------|------------|------------|--------------------------------------------|----------------------------|
| 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 |
| 69 2007/40 0034 | 81-92 | 235/35R19 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j | - 1 23 KWW 301 |
| | 01-92 | 255/551119 | K6y K8m | |
| Seat Tarraco | 110-180 | 235/45R19 | T95 T99 | A12 A14 A21 |
| KN | 110-180 | 235/50R19 | A01 K1a K1b | A57 MpH S02 |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 | 245/45R19 | A01 K1a K1b | |
| - ohne FR-Line | 110-180 | 255/45R19 | A01 K1a K1b | |
| 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 |
| Skoda Enyaq 50 / 60 | 70 | 235/55R19 | A32 | A14 A21 A58 |
| NY | 70 | 245/50R19 | A01 A12 K1a | B54 V19 S01 |
| e8*2007/46*0416* | 70 | 255/50R19 | A01 A12 K1a K2b | |
| - incl. Coupé - Elektro | 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 | K1a K2b | V19 S01 |
| e8*2007/46*0416* | 70-89 | 275/45R19 | K2b R03 | |
| - incl. Coupé | | | | |
| - 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 | K1a K2b M+S | V19 S01 |
| - incl. Coupé - Elektro | 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 | |
| - ohne Radhaus- | 81-110 | 245/40R19 | K1c K2b | |
| Verbreiterungen | 81-110 | 255/35R19 | K1c K2b K8c | |
| | 81-110 | 255/40R19 | G01 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- | 110, 140 | 245/40R19 | K1c K2b | _ |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 255/35R19 | K1c K2b K8c | _ |
| | 110, 140 | 255/40R19 | K1c K2b K8c | |
| Skoda Karoq Scout | 85, 110 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| NU | 85, 110 | 225/45R19 | A01 G01 | A58 F23 KMV |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 235/40R19 | A01 K1a K1b | V19 S02 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 245/35R19 | A01 K1c K2b | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | _ |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | _ |
| | 85, 110 | 255/40R19 | A01 G01 K1c K2b K6v K8c | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 12 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|--------------------------|
| Skoda Karoq Scout | 110, 140 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| 4x4 | 110, 140 | 225/45R19 | | A56 F24 KMV |
| NU | 110, 140 | 235/40R19 | A01 K1a K1b K2b | S02 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 245/40R19 | A01 K1c K2b | 1 |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K6v K8c | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 255/40R19 | A01 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 | | 1 |
| 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 | | | | |
| Skoda Octavia (II) | 55-147 | 225/35R19 | A58 K1c K27 K2b K41 K45 K46 K56 | A01 A12 A14 |
| 1Z | | | 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 | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K8g 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* | 63-110 | 245/30R19 | K1c K2b K8k | 1 |
| 0244*00-13 | 63-110 | 255/30R19 | K1c K2b K3f K6g K8t | 1 |
| Skoda Octavia (III) | 132-169 | 215/35R19 | A58 K1a K1b K2b T85 | A01 A12 A14 |
| 5E | 132-169 | 255/30R19 | A58 K1c K2b K3f K6h K6i K8m | A21 Car F24 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/35R19 | A57 K1a K1b K2b 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 | 1 |
| 0244*00-13 | 77-169 | 245/30R19 | A57 K1c K2b K6g K8e | 1 |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/35R19 | K1a K1b K2a K2b K8k T85 | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R19 | K1a K1b K2a K2b K8k 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 K6g K8t | 1 |
| 0244*14; | 63-110 | 255/30R19 | K1c K2c K3f K6g K8t | 1 |
| e8*2007/46*0318* | | | J | |
| ab Facelift 2017 | | | | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 13 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------|------------|------------|------------------------------------------------|--------------------------|
| Skoda Octavia (III) | 81-140 | 215/35R19 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37 T85 | A01 A12 A14 |
| 5E | 81-180 | 225/35R19 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T84 T88 | A21 A57 Car |
| e11*2007/46* | 81-180 | 235/30R19 | K1c K2c K6h K6i K8s T86 | F24 Lim Npf |
| 0243*20-26; | 81-180 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K6h K6i K8s T87 T91 | V00 V19 S01 |
| e11*2007/46* | 81-180 | 245/30R19 | K1c K2c K6h K6i K8s T89 | |
| 0244*14; | 81-180 | 255/30R19 | K1c K2c K3f K6h K6i K8s T91 | |
| e8*2007/46*0318* | | | | |
| ab Facelift 2017 | | | | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K4i K6i K8h T84 T88 | A01 A12 A14 |
| NX | 81-110 | 225/40R19 | K1a K1b K2b 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 K8m | NoE NoP V19 S02 |
| | 81-110 | 255/35R19 | K2c K4i K6i K8m R03 | |
| Skoda Octavia (IV) | 110-180 | 225/35R19 | K1a K1b K2b K4i K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| NX | 110-180 | 225/40R19 | K1a K1b K2b 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 |
| CO 2001/40 0000 | 110-100 | 200/001119 | T87 T91 | MpH NoE |
| | 110-180 | 245/35R19 | K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K6i | V00 |
| | 110 100 | 240/001110 | K8m | V19 S02 |
| | 110-180 | 255/35R19 | K2c K4i K6i K8m R03 | |
| Skoda Octavia Scout | 103-118 | 225/40R19 | K1c K56 T93 | A01 A12 A14 |
| (II) | 103-118 | 235/35R19 | K1c K2b K44 K46 K56 T91 | A21 A56 Car |
| 1Z | 100 110 | 200/001110 | TO RED 144 140 160 151 | KMV S01 |
| e11*2001/116* | | | | |
| 0230*21; | | | | |
| e11*2007/46*0012* | | | | |
| Skoda Octavia Scout | 81-135 | 225/35R19 | T88 | A12 A14 A21 |
| (III) | 81-135 | 225/40R19 | | A56 Car F24 |
| 5E | 81-135 | 235/35R19 | | S01 |
| e11*2007/46* | 81-135 | 245/35R19 | A01 K1a K1b | |
| 0243*00-19 | | | | |
| 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 | 110-140 | 235/35R19 | K1a K2b K4i K6h K6x K8r K9v T87 | F24 S01 |
| e11*2007/46* | | | T91 | |
| 0243*21-26; | 110-140 | 245/35R19 | K1a K1b K2b K4i K6h K6x K8r K9v | |
| e8*2007/46*0318* | | | | |
| ab Facelift 2017 | 05.440 | 005/05546 | | 101 110 111 |
| Skoda Octavia Scout | 85, 110 | 225/35R19 | K4i K6i K6w K8h T84 T88 | A01 A12 A14 |
| (IV) | 85, 110 | 225/40R19 | 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 K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w | NoP V19 S02 |
| | | | K6i K6x K8m | |
| | 85, 110 | 255/35R19 | K2c K4i K6i K6x K8m R03 | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 14 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------|------------|-----------|------------------------------------------------|--------------------------|
| Skoda Octavia Scout | 110 | 225/35R19 | K4i K6i K6w K8h T88 | A01 A12 A14 |
| 4x4 (IV) | 110, 147 | 225/40R19 | K4i K6i K6w K8h | A21 A56 Car |
| NX `´ | 110, 147 | 235/35R19 | K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w | F24 KMV |
| e8*2007/46*0355* | , | | K6i K6w K8h T91 | NoE |
| | 110, 147 | 245/35R19 | K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6x K8m | NoP S02 |
| Skoda Superb (II) | 77-191 | 225/35R19 | K1a K1b K27 K2b K56 T88 | A01 A12 A14 |
| 3T e11*2001/116* | 77-191 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K2b K30 K41 K44 K46 K56 T87 T91 | A21 Car Lim V19 S01 |
| 0326*15-31; e11*2007/46* 0014*07-21 | 77-191 | 245/30R19 | K1c K27 K2c K30 K41 K44 K46 K56 T89 | |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A21 |
| 3T | 88-206 | 235/35R19 | A01 K4i K6g K6i K8e T87 T91 | A57 Car Lim |
| e11*2001/116* | 88-206 | 235/40R19 | A01 K4i K6g K6i K8e | NoP V00 V19 |
| 0326*32-45; e11*2007/46* | 88-206 | 245/35R19 | A01 K1b K2b K3f K4i K5d K6g K6i K8e T89 T93 | S02 |
| 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout | 88-206 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K3d K3f K4i K5d K6h K6i K8m | |
| Skoda Superb Combi | 110-195 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| (IV) | 110-195 | 235/40R19 | A01 K1a | A57 Car KOV |
| NZ | 110-195 | 245/35R19 | A01 K1c K2b K4h K4i K8h | NoP V00 V19 |
| e8*2018/858*00106* | 110-195 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | S02 |
| Skoda Superb Combi | 110 | 225/40R19 | T93 | A12 A14 A21 |
| (IV) PHEV | 110 | 235/40R19 | A01 K1a | A58 Car KOV |
| NZ | 110 | 245/35R19 | A01 K1c K2b K4h K4i K8h T93 | V19 S02 |
| e8*2018/858*00106* - Plug-in Hybrid | 110 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | |
| Skoda Superb iV (III) | 115 | 225/40R19 | T93 | A12 A14 A21 |
| 3T | 115 | 235/35R19 | A01 K4i K6g K6i K8e T91 | A58 Car Lim |
| e8*2007/46*0317* | 115 | 235/40R19 | A01 K4i K6g K6i K8e | V19 S02 |
| - Plug-in Hybrid | 115 | 245/35R19 | A01 K1b K2b K3f K4i K5d K6g K6i K8e T93 | |
| | 115 | 255/35R19 | A01 K1c K2b K3d K3f K4i K5d K6h K6i K8m | |
| 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 K2a K2b 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 | |] |
| | 110-206 | 255/35R19 | |] |
| | 110-206 | 255/40R19 | |] |
| VW Arteon R - | 235 | 245/40R19 | | A12 A14 A21 |
| /Shooting Brake R | 235 | 255/35R19 | | A56 Car Lim |
| 3H | 235 | 255/40R19 | | NoP S02 |
| e1*2007/46*1725* | | | | |



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

| | | | | site 15 year 22 |
|--------------------------------------------------------------------|-------------|------------|---------------------------------|----------------------------|
| Llandalahazaiahauna | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | eite 15 von 33 |
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | KVV-Dereich | Relien | Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Beetle, -/Cabrio | 77-162 | 225/40R19 | K1a K1b | A01 A12 A14 |
| (II) | 77-162 | 235/35R19 | K1c K2b K3a K3c | A21 A58 Cbo |
| 16 | 77-162 | 235/40R19 | K1c K2b K3a K3c | Flh V19 S01 |
| e1*2007/46*0539* | 77-162 | 245/35R19 | K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| | 77-162 | 255/35R19 | K1c K2c K3a K3c K4v K5c K6d | |
| | 77 102 | 200/001110 | THE TEST HOST THE THOST HOST | |
| VW Cross Touran (I) 1T, 1t | 75-130 | 235/35R19 | K1a K1b T87 T91 | A01 A12 A14 A21 KMV S01 |
| e1*2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* | | | | |
| - incl. Facelift 2011 | 0E 104 | 00E/2ED10 | V1 a V2b V4C VEC T04 T00 | A01 A10 A14 |
| VW EOS | 85-184 | 225/35R19 | K1a K2b K46 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 1F | 85-191 | 235/35R19 | K1a K1b K2b K44 K46 K56 T87 T91 | A21 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0349* | 85-191 | 245/30R19 | K1c K2c K44 K46 K56 T89 | 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* | 55-184 | 235/35R19 | G01 K1c K2b K41 K43 K44 K45 T87 | V19 S01 |
| 0242*00-24 | | | T91 | |
| | 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 |
| 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 K8i T84 T88 | A21 S01 |
| e1*2001/116 *0242*25; | | | | |
| e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio | | | | |
| VW Golf (VI) R | 188-199 | 225/35R19 | K1c K2c K3a K6h K8i T88 | A01 A12 A14 |
| 1K e1*2001/116 | 188-199 | 235/35R19 | K1c K2c K3a K6h K8r T87 T91 | A21 S01 |
| *0242*33 - 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 K2b K3a K6h K8i T84 T88 | A21 Car S01 |
| e1*2001/116*0328*; | | | | |
| e1*2007/46* | | | | |
| 0492*00-05 | | | | |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 215/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g T85 | A01 A12 A14 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-213 | 225/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g T84 T88 | A21 A57 Car |
| e1*2007/46*0623*; | 63-213 | 245/30R19 | K2c K6h K6i K8m R03 | F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 | | | | NoE V00 V19 S01 |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 16 von 33

| Handalahazaiaha | kW-Bereich | Reifen | Poifonhozogona Auflagand | Auflesse |
|---------------------------------------|-------------|------------|-----------------------------------------|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | Kvv-Bereich | Relien | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | 00.440 | 045/05040 | 1/4 - 1/01-1/0 - 1/5 - 1/0 - T05 | A04 A40 A44 |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 215/35R19 | K1c K2b K3c K5a K8g T85 | A01 A12 A14 |
| AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 225/35R19 | K1c K2b K3c K5a K8g T84 | A21 A58 Car F23 Flh KOV |
| e1 2007/46 0623, e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 245/30R19 | K2c K6g K8t R03 | NoE V19 S01 |
| e1*2007/46* | | | | 100L V13 301 |
| 0490*05; | | | | |
| e1*2007/46*0492*06 | | | | |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 225/35R19 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e T88 | A01 A12 A14 |
| AUV | 81-135 | 225/40R19 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | A21 A56 Car |
| e1*2007/46*0627* | 81-135 | 235/35R19 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m | F24 KMV S01 |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |
| VW Golf (VII) R | 206-228 | 225/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g T88 | A01 A12 A14 |
| AU | | | | A21 A56 F24 |
| e1*2007/46*0623* | | | | S01 |
| - incl. Facelift 2017 | 010.000 | 005/05540 | I/4 - I/Ob I/O - I/5 - I/O - TOO | A04 A40 A44 |
| VW Golf (VII) R Variant | 213-228 | 225/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g T88 | A01 A12 A14 A21 A56 Car |
| AUV | | | | F24 S01 |
| e1*2007/46*0627* | | | | F24 301 |
| - 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 K8m R03 T89 | F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* | 110, 140 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h T84 T88 | NoE NoP V00 |
| | 110, 140 | 235/30R19 | A58 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c | V19 S02 |
| | | | 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 | 66-96 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K8h T84 T88 | A21 A58 Car |
| e1*2007/46*2014*; | 66-96 | 235/30R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* | | | T86 | NoE NoP V19 |
| | 66-96 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c | S02 |
| | | | K8m | |
| | 66-96 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8s R03 T89 | |
| VW Golf (VIII) GTD | 147 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c 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 K8m R03 T89 | V19 S02 |
| VW Golf (VIII) GTE | 110 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| CD | 110 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* | 110 | 045/00040 | K8m | Flh KOV V19 S02 |
| - Plug-in Hybrid | 110 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8m R03 T89 | |
| VW Golf (VIII) GTI | 180 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| CD e1*2007/46*2014* | 180 | 235/35R19 | G90 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | A21 A58 F24 Flh NoE NoP |
| 01 2007/40 2014 | 180 | 245/30R19 | K8m K2c K4i K6i K8m R03 T89 | V19 S02 |
| | 100 | 245/3UR 19 | NZU N41 NOI NOIII NUS 109 | V 13 302 |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 17 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | ung kW-Bereich Reifen Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | | Auflagen und Hinweise | |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------|
| VW Golf (VIII) GTI | 221 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c 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 K8m R03 T89 | S02 |
| VW Golf (VIII) PHEV | 110 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| CD e1*2007/46*2014* | 110 | 235/30R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m T86 | A21 A58 F24 Flh KOV V19 |
| - Plug-in Hybrid | 110 | 235/35R19 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | S02 |
| | 110 | 245/30R19 | K2c K4i K6i K8m R03 T89 | |
| VW Golf (VIII) R /- | 235 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h T88 | A01 A12 A14 |
| Variant ` | 235, 245 | 225/35R19 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S T88 | A21 A56 Car |
| CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* | 235, 245 | 235/35R19 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m T91 | F24 Flh NoP S02 |
| VW Golf Plus | 55-125 | 225/35R19 | K1c K27 K2c K41 K43 K56 T84 T88 | A01 A12 A14 |
| 1KP e1*2001/116*0304*; | 55-125 | 235/35R19 | G01 K1c K27 K2c K41 K43 K56 T87 T91 | A21 A58 K44 S01 |
| e1*2007/46*0491* | 55-85 | 215/35R19 | K1c K27 K2c K41 K56 T85 | |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 215/35R19 | K1c K2b K3c K5a K8k T85 | A01 A12 A14 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 225/35R19 | K1c K2b K3c K5a K8k T84 | A21 A58 F23 |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 245/30R19 | K2c K8t R03 | V19 S01 |
| VW Golf Sportsvan | 63-110 | 215/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T85 | A01 A12 A14 |
| AUV, 1KM | 63-110 | 225/35R19 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T84 T88 | A21 A58 F24 |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 | 63-110 | 245/30R19 | K2c K6h K6i K8s R03 | V19 S01 |
| - incl. Facelift 2017 | 70.00 | 005/55010 | Doo | A01 A10 A14 |
| VW ID.4 Pro / GTX E2 | 70-89 70-89 | 235/55R19 245/50R19 | R02 K1a K1b R02 | A01 A12 A14 A21 A57 Car |
| e1*2018/858*00004* | 70-89 | 255/50R19 | K1a K1b H02 K1c K2b | V19 S01 |
| - Elektro | 70-89 | 275/45R19 | K2b R03 | - V 13 301 |
| VW ID.4 Pure | 70-03 | 235/55R19 | A32 | A14 A21 A58 |
| E2 | 70 | 245/50R19 | A01 A12 K1a K1b | Car V19 S01 |
| e1*2018/858*00004* | 70 | 255/50R19 | A01 A12 K1c K2b | |
| - Elektro | 70 | 275/45R19 | A01 A12 K2b R03 | |
| VW ID.5 Pro / GTX | 70-89 | 235/55R19 | R02 | A01 A12 A14 |
| E2 | 70-89 | 245/50R19 | K1a K1b R02 | A21 A57 V19 |
| e1*2018/858*00004* | 70-89 | 255/50R19 | K1c K2b | S01 |
| - Elektro | 70-89 | 275/45R19 | K2b R03 | 7 |
| VW ID.7 | 89, 90 | 235/50R19 | A12 K1a R02 | A01 A14 A21 |
| ED | 89, 90 | 255/45R19 | A91 K1a | A57 Car Lim |
| e1*2018/858*00306* - incl. Tourer | 89, 90 | 265/45R19 | A12 K1c K3v | V19 S01 |
| - Elektro | 00 110 | 015/05010 | 1/1 a 1/0 a 1/11 TOT | A01 A10 A11 |
| VW Jetta | 66-110 | 215/35R19 | K1c K2c K41 T85 | A01 A12 A14 |
| 1KM e1*2001/116*0328* | 66-147 66-147 | 225/35R19 235/35R19 | K1c K2c K41 K43 T84 T88 G01 K1c K2c K41 K43 | A21 A58 K27 K44 K46 K56 Sth S01 |



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

| | | | Se | ite 18 von 33 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat (IX) Variant CJ e1*2018/858*00366* | 90-195 90-195 90-195 90-195 | 225/40R19 235/40R19 245/35R19 255/35R19 | T89 T93 A01 K1a A01 K1c K2b K4h K4i K8h T89 T93 A01 K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | A12 A14 A21 A57 Car KOV NoP V00 V19 S02 |
| VW Passat (IX) Variant PHEV CJ e1*2018/858*00366* Plug-in Hybrid | 110, 130 110, 130 110, 130 110, 130 | 225/40R19 235/40R19 245/35R19 255/35R19 | T93 A01 K1a A01 K1c K2b K4h K4i K8h T93 A01 K1c K2b K3f K4h K4i K5f K5i K8h | A12 A14 A21 A58 Car KOV V19 S02 |
| VW Passat (V) W8 3BS e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173* | 202 | 235/35R19 | G01 K45 K46 L02 | A01 A12 A14 A21 B11 Car Lim S01 |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 75-147 75-147 75-147 75-147 | 225/35R19 235/35R19 245/30R19 255/30R19 | K1a K2b K46 K56 T88 K1c K2b K44 K46 K56 T87 T88 T91 K1c K2b K44 K46 K56 T89 K2b K44 K46 K56 R03 | A01 A12 A14 A21 Lim V19 S01 |
| VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 184 184 | 235/35R19 245/30R19 255/30R19 | K1c K2b K44 K46 K56 T87 T88 T91 K1c K2b K44 K46 K56 T89 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 75-147 | 225/35R19 235/35R19 245/30R19 255/30R19 | K1a K2b K46 K56 T88 K1c K2b K44 K46 K56 T87 T91 K1c K2b K44 K46 K56 T89 K2b K44 K46 K56 R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car V19 S01 |
| VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* | 184 184 | 235/35R19 255/30R19 | K1c K2b K44 K46 K56 T91 K2b K44 K46 K56 R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car V19 S01 |
| 0307*00-23 VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 | 77-155 77-155 77-155 77-155 | 225/35R19 235/35R19 245/30R19 255/30R19 | K1a K2b K4i K6g T88 K1c K2b K4i K6g K6i K8e T87 T91 K1c K2b K4i K6h K6i K8e T89 K2b K4i K6h K6i K8e R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car Lim V19 VoA S01 |
| - ab Modell 2011 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 77-155 | 225/35R19 235/35R19 245/30R19 255/30R19 | K4i K6g T88 K1c K4i K6g K6i K8e T87 T91 K1c K2b K4i K6h K6i K8e T89 K2b K4i K6h K6i K8e R03 T91 | A01 A12 A14 A21 Car KMV Lim V19 VoA S01 |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 19 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------|-----------------------------------------|--------------------------|
| VW Passat (VII) | 103-155 | 225/40R19 | K6g T89 T93 | A01 A12 A14 |
| Alltrack | 103-155 | 235/35R19 | K6h K6w K8h T91 | A21 A56 Car |
| 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10; 0547*00-03 - mit Radhaus- | 103-155 | 245/35R19 | K6h K6y K8h T89 T93 | KMV S01 |
| Verbreiterungen | 00.000 | 005/40540 | Too Too | A 10 A 1 1 A 0 1 |
| VW Passat (VIII) | 88-206 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A21 |
| 3C | 88-206 | 235/35R19 | A01 K8h T87 T91 | A57 Car Lim |
| e1*2001/116* 0307*37 | 88-206 | 235/40R19 | A01 K8h | NoP V00 V19 VoA S02 |
| - Limousine / Variant | 88-206 | 245/35R19 | A01 K1c K2b K8h T89 T93 | VUA 302 |
| ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 88-206 | 255/35R19 | A01 K1c K2c K3c K4i K6i K8m | |
| 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* 0307*41 ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019 | 110-206 | 245/40R19 | A01 K6w | |
| VW Passat (VIII) GTE | 115 | 225/40R19 | T89 T93 | A12 A14 A21 |
| 3C | 115 | 235/35R19 | A01 K8h T91 | A58 Car Lim |
| e1*2001/116* | 115 | 235/35R19 235/40R19 | A01 K8h | V19 VoA S02 |
| 0307*41 | 115 | 245/35R19 | A01 K6H A01 K1c K2b K8h T89 T93 | 1010 000 302 |
| - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019 | 115 | 255/35R19 | A01 K2c K4i K6i K8m R03 | |
| VW Passat CC / CC | 100-220 | 235/35R19 | K2b K42 K46 T87 T91 | A01 A12 A14 |
| 3CC | 100-220 | 245/30R19 | K1a K2b K42 K44 K46 T89 | A21 K32 K56 |
| e1*2001/116*0468* - incl. ab Modell 2012 | 100-220 | 245/35R19 | G01 K1a K2b K41 K42 K44 K46 T89 T93 | S01 |
| | 100-220 | 255/30R19 | K1c K2c K41 K42 K44 K45 K46 T91 | |
| 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 | 7 |
| e1*2001/116*0189*; DE*2007/46*0452*; e1*2007/46*0452* | 165-331 | 255/40R19 | T00 T96 | |
| VW Scirocco (III) | 90-162 | 225/35R19 | T84 T88 | A12 A14 A21 |
| 13 | 90-162 | 235/35R19 | | A58 Cpe V19 |
| e1*2001/116*0471* | 90-162 | 245/30R19 | A01 K1a K2b | S01 |
| - incl. Facelift 2015 | 90-162 | 245/35R19 | A01 G01 K1a K2b | |
| | 90-162 | 255/30R19 | A01 K2c K42 R03 | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 20 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|
| VW Scirocco (III) R 13 e1*2001/116*0471* - incl. Facelift 2015 | 188-206 188-206 188-206 188-206 | 225/35R19 235/35R19 245/30R19 245/35R19 255/30R19 | T88 A01 K1a K2b A01 G01 K1a K2b A01 K2c K42 R03 | A12 A14 A21 A58 Cpe V19 S01 |
| VW Sharan (II) 7N e1*2007/46*0401*; e1*2007/46*0434* - incl. Facelift 2015 | 85-162 85-162 | 225/40R19 245/35R19 | T93 A01 K2b T93 | A12 A14 A21 A57 S02 |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*00-10; e1*2007/46* 0487*00-01 | 81-155 81-155 81-155 81-155 | 225/45R19 235/45R19 245/40R19 255/40R19 | A01 K2b A01 K1a K2b A01 K1c K2b | A12 A14 A21 A57 S02 |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 81-155 81-155 81-155 81-155 | 225/45R19 235/45R19 245/40R19 255/40R19 | | A12 A14 A21 A57 KMV S02 |
| VW Tiguan (I) 5N e1*2001/116* 0450*11-23; e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011 | 81-155 81-155 81-155 81-155 | 225/45R19 235/45R19 245/40R19 255/40R19 | A01 K1a K2b A01 K1c K2b | A12 A14 A21 A57 S02 |
| VW Tiguan (II) 5N e1*2001/116* 0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021 | 85-180 85-180 85-180 85-180 | 235/45R19 235/50R19 245/45R19 255/45R19 | A01 K1a K1b K2b A01 K1a K1b K2b | A12 A14 A21 A57 MpH S02 |
| VW Tiguan (II) Allspace 5N e1*2001/116* 0450*31 incl. Facelift 2021 | 110-180 110-180 110-180 110-180 | 235/45R19 235/50R19 245/45R19 255/45R19 | A01 K1a K1b K2b A01 K1a K1b K2b | A12 A14 A21 A57 S02 |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 21 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------|------------|------------------------|-----------------------------------------|----------------------------|
| VW Tiguan (II) | 110-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| Allspace R-Line | 110-180 | 235/50R19 | | A57 RQ3 S02 |
| 5N | 110-180 | 245/45R19 | | A37 11Q3 302 |
| e1*2001/116* | 110-180 | 255/45R19 | | |
| 0450*31 | 110-100 | 255/45119 | | |
| - 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 | A30 002 |
| 0450*54 | 235 | 255/45R19 | M+S | |
| - incl. Facelift 2021 | 233 | 200/40R19 | IVI+5 | |
| VW Tiguan (II) R-Line | 85-180 | 235/45R19 | | A12 A14 A21 |
| 5N | 85-180 | 235/50R19 | | A57 MpH |
| e1*2001/116* | | | | RQ3 |
| 0450*24; | 85-180 | 245/45R19 | | S02 |
| e1*2007/46* | 85-180 | 255/45R19 | | 302 |
| 0487*15 | | | | |
| - ab Modell 2016 | | | | |
| - incl. Facelift 2021 | | | | |
| | 00.140 | 005/50040 | A O 4 1/4 - 1/4 - | A 10 A 1 4 A 0 1 |
| VW Tiguan (III) CT | 96-142 | 235/50R19 | A01 K1a K1b | A12 A14 A21 A57 NoP S02 |
| _ | 96-142 | 245/45R19 | A O 4 174 - 1741- | A57 NOP SUZ |
| e1*2018/858*00302* | 96-142 | 255/45R19 | A01 K1a K1b | 1.12.11.12.1 |
| VW Tiguan (III) PHEV | 110, 130 | 235/50R19 | A01 K1a K1b | A12 A14 A21 |
| CT | 110, 130 | 245/45R19 | | A58 S02 |
| e1*2018/858*00302* | 110, 130 | 255/45R19 | A01 K1a K1b | |
| - Plug-in Hybrid | | | | |
| 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 | K1a | 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 | K1a | 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 |
| 5.6 2007/10 10-10 1. | 81-110 | 245/33R19 245/40R19 | K1c K2b K0W | |
| | 01-110 | L40/4UN 13 | 1/10 1/20 1/03 1/0W | |



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 22 von 33

| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
|---------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|--------------------------|
| VW T-ROC R | 221 | 225/40R19 | | A12 A14 A21 |
| A1 | 221 | 235/40R19 | | 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.

| Fahrzeughöchst- geschwindigkeit | | nigkeit (9 vindigke | %) itssymbol (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.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 23 von 33

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

- Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A13 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der A14 Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- **A21** Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- A32 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- 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.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 24 von 33

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 225/35R | hse |
|----------------------------------------------------|-----|
| Nr. 2 255/30R19 225/35R Nr. 3 265/30R19 235/35R | 19 |

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.

- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **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.
- **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.
- **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.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 25 von 33

- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von K₁b dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1.04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder K₁c 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.
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder K2b 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.
- Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.
- 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 K₃b Radhausausschnittkanten (über Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 26 von 33

- **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.
- **K3d** 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.
- **K3i** An Achse 1 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3s** 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.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K43** An Achse 1 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifen-Kombination herzustellen.
- **K44** 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.
- **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.
- **K4v** 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.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 27 von 33

TÜVRheinland®

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.

K5f An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 300 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.

K5k 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.

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.

K5w An Achse 1 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. 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.

K6d An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

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.

K6v 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.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 28 von 33

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

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

K7c An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

K7d An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

K8c An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 100 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.

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.

GOTACHTEN ZULABE NI. 93017 Hach 922 SIVZO

Anlage 5 zum Prüfbericht Nr. 55035924 (1. Ausfertigung)



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 29 von 33

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

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

L02 Durch Begrenzung des Lenkeinschlages ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/Reifenkombination herzustellen.

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").

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).

P38 Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 380 mm an Achse 1.

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.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 30 von 33

- 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.
- **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.



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 31 von 33

- **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, ...).



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 32 von 33

V19 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 | 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 | 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 |
| _ | 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 |
| | | 295/45R19 |
| Nr. 27 | 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.

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).



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

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 33 von 33

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.

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 33 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 00434921.DOC