

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 1 von 35

Auftraggeber Wheelworld GmbH

Hüttenstraße 3 38871 Ilsenburg

QM-Nr.: 49 02 0102002

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell WH34

Typ WH34-80018
Radgröße 8.0JX18H2
Zentrierart Mittenzentrierung

| Α | usführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/ | Einpress- | Rad-last | Abrollumfang |
|---|-----------|---------------------------------|-------------------|------------|----------|--------------|
| | | | Lochkreis- (mm)/ | tiefe (mm) | (kg) | (mm) |
| | | | Mittenloch-ø (mm) | | | |
| Α | .9 | WH34-80018 A9 / Ø66,6x57,1 | 5/112/57,1 | 36 | 875 | 2350 |

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 53407
Herstellerzeichen wheelworld
Radtyp und Ausführung WH34-80018 (s.o.)
Radgröße 8.0JX18H2
Einpresstiefe ET.. (s.o.)

Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund | Anzugsmoment | Schaftlänge | Artikel-Nr. |
|-----|---------------------------------|-----------|--------------|-------------|-------------|
| | | | (Nm) | (mm) | |
| S01 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 120 | 27,5 | MFS 14 |
| S02 | Serienschraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 140 | 27,5 | MFS 14 |
| S03 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 140 | 30 | MFS 152 |
| S04 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 120 | 30 | MFS 152 |
| S05 | Serienschraube M14x1,5 (2-tlg.) | Kugel Ø26 | 120 | 27 | MFS 14 |
| S06 | Schraube M14x1,5 | Kugel Ø26 | 125 | 30 | MFS 152 |

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Aiways

Audi Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 2 von 3 |
|------------------------|------------|-----------|-----------------------------|---------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ | | | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| Aiways U5 | 55, 60 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| MAS861, -/WVTA | 55, 60 | 235/55R18 | A01 K3s | A58 S04 |
| e13*2007/46*2315*; | 55, 60 | 245/50R18 | A01 K1c K2b K3s | |
| e13*KS07/46*1629*; | | | | |
| e13*KS07/46*1631* | | | | |
| Audi A3 | 77-140 | 215/40R18 | K1a K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 3V | 77-140 | 225/35R18 | K1a K2b T87 | A18 A57 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/40R18 | K1a K2b | F24 Lim V00 |
| Limousine / Cabrio | 77-140 | 235/40R18 | G90 K1a K1b K2b K6g K8h | V18 S01 |
| incl. Facelift 2016 | 77-140 | 245/35R18 | K1a K1b K2b K6g K8h | |
| Audi A3 | 77-92 | 215/40R18 | K1a K2b K6g K8h T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 3V | 77-92 | 225/35R18 | K1a K2b K6g K8h T83 T87 | A18 A58 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 77-92 | 225/40R18 | K1a K2b K6g K8h | F23 Lim V18 |
| Limousine / Cabrio | 77-92 | 235/40R18 | G90 K1a K1b K2b K6h K8m | S01 |
| incl. Facelift 2016 | 77-92 | 245/35R18 | K1a K1b K2b K6h K8m | |
| Audi A3 Cabriolet | 75-147 | 215/40R18 | K1c K2b K46 K56 R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 3P | 75-147 | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T87 | A18 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0456* | 75-147 | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 | S01 |
| Audi A3 Limousine | 110 | 215/40R18 | T85 T89 | A12 A14 A18 |
| GΥ | 110 | 215/45R18 | | A57 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 110-147 | 215/40R18 | M+S T85 T89 | NoE NoP V00 |
| | 110-147 | 215/45R18 | M+S | V18 S02 |
| | 110-147 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | |
| | 110-147 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h | 7 |
| | 110-147 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h | 7 |
| Audi A3 Sportback | 110 | 215/40R18 | K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| GY ' | 110 | 215/45R18 | K2b | A18 A57 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 110-147 | 215/40R18 | K2b M+S T85 T89 | Flh KOV NoE |
| | 110-147 | 215/45R18 | K2b M+S | NoP V00 V18 |
| | 110-147 | 225/40R18 | K1a K2b | S02 |
| | 110-147 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5b K8h | 7 |
| | 110-147 | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8h | |
| Audi A3 Sportback | 81-96 | 215/40R18 | K2b K4i K8h T85 T89 | A01 A12 A14 |
| gY ' | 81-96 | 215/45R18 | G01 K2b K4i K8h | A18 A58 F23 |
| e1*2007/46*2060* | 81-96 | 225/40R18 | K1a K2b K4i K8h | Flh KOV NoE |
| | 81-96 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K4i K5b K8m | NoP V18 S02 |
| | 81-96 | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8m | |
| Audi A3 Sportback PHEV | 110 | 215/40R18 | K2b R37 T89 | A01 A12 A14 |
| GY | 110 | 215/45R18 | K2b R37 | A18 A58 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 110, 130 | 225/40R18 | K1a K2b | Flh KOV V18 |
| Plug-in Hybrid | 110, 130 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5b K8h | S02 |
| <i>.</i> | 110, 130 | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8h | 7 |
| Audi A3, -/Sportback | 184-195 | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 T88 T89 | A01 A12 A14 |
| BP, 8PA | | | | A18 Flh S01 |
| e1*2001/116*0217*, | | | | |
| e1*2001/116*0418* | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 3 von 3 |
|---|-------------|-------------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| Fahrzeug-Typ | KVV Bereion | Tionon | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| Audi A3, -/Sportback | 66-147 | 215/40R18 | K1c K2b K46 K56 R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 8P, 8PA, 8PB | 66-147 | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T87 | A18 Flh S01 |
| e1*2001/116*0217*; | 66-147 | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 | - |
| e1*2001/116*0241*; | | | | |
| e1*2001/116*0418*; | | | | |
| e13*2007/46*1082* | | | | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-140 | 215/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | A01 A12 A14 |
| 8V | | | T85 T89 | A18 A57 F24 |
| e1*2007/46*0607* | 77-140 | 225/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | Flh V00 V18 |
| - incl. Facelift 2016 | | | T83 T87 | _S01 |
| | 77-140 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | 4 |
| | 77-140 | 245/35R18 | K2c K4i K6h K8s R03 | |
| Audi A3, -/Sportback | 77-96 | 215/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | A01 A12 A14 |
| 8V | 77.06 | 00E/2ED10 | T85 T89 K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | A18 A58 F23 |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 77-96 | 225/35R18 | T83 T87 | Flh V18 S01 |
| | 77-96 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m | 7 |
| | 77-96 | 245/35R18 | K1c K2c K3a K4i K5d K6h K7d | |
| | | | K8s | |
| Audi A4 | 74-188 | 225/40R18 | K1a K1b K2b T88 T89 T91 | A01 A12 A14 |
| 8E | 74-188 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 | A18 Car Lim |
| e1*98/14*0151*, | 74-188 | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 T92 | V18 S01 |
| e1*2001/116*0151* | 74-188 | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70 | |
| Audi A4 | 162 | 225/40R18 | K1a K1b K2b T88 T89 T91 | A01 A12 A14 |
| QB6 | 162 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 | A18 Car Cbo |
| e1*2001/116*0243* | 162 | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 | Lim V18 S01 |
| | 162 | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70 | |
| Audi A4 Cabriolet | 96-188 | 225/40R18 | K1a K2b T88 T89 T91 T92 | A01 A12 A14 |
| 8H | 96-188 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 T91 T93 | A18 Cbo V18 |
| e1*98/14*0177*, | 96-188 | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 T92 | S01 |
| e1*2001/116*0177* | 96-188 | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70 | 401 410 414 |
| Audi A4 S4 | 253 | 225/40R18 | K1a K1b K2b M+S T92 | A01 A12 A14 |
| 8E,8H,QB6 | 253 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 T91 T93 | A18 Car Cbo Lim V18 S01 |
| e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243* | 253 | 255/35R18 | K2c K44 K46 R03 R70 | LIIII V 10 SU I |
| Audi A6 | 81-184 | 225/40R18 | K1c K46 T88 T89 T91 T92 | A01 A12 A14 |
| 4B | 81-184 | 235/40R18 | G40 K1c K2b K44 K46 T91 T93 | A18 Au9 Car |
| e1*96/27, 98/14, | 81-184 | 245/35R18 | K1c K2b K44 K46 T88 T89 T92 | Lim V18 X27 |
| 2001/116*0051* | 81-184 | 255/35R18 | K2b K44 K46 R03 R70 | S01 |
| Audi A6 -/Avant | 89-257 | 225/45R18 | T91 T95 | A12 A14 A18 |
| 4F, 4F1 | 89-257 | 235/40R18 | T91 T93 | Car Lim NBF |
| e1*2001/116*0254*, | 89-257 | 245/40R18 | A01 K1b K2b T93 | V18 X27 S01 |
| e1*2001/116*0276*; | 00 207 | 2-10/101110 | | |
| e13*2007/46*1080* | | | | |
| Audi A6 Allroad | 120-257 | 225/50R18 | | A12 A14 A18 |
| 4F, 4F1 | 120-257 | 235/45R18 | | X28 S01 |
| e1*2001/116*0254*; | 120-257 | 245/45R18 | | 7 |
| e13*2007/46*1080* | 120-257 | 255/45R18 | A01 K42 K46 | 7 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 4 von |
|--|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi A6 S6 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*; e13*2007/46*1080* | 320 | 235/45R18 | M+S T94 T98 | A12 A14 A18 Car Lim X27 S01 |
| Audi A8 | 154-257 | 235/50R18 | R37 | A12 A14 A18 |
| 1E | 154-257 | 245/45R18 | R37 T00 T96 | BnK Lim NBF |
| e1*2001/116*0198*, | 154-257 | 255/45R18 | A01 K1a K2b | V18 S01 |
| e1*2001/116*0246* | 154-331 | 235/50R18 | M+S | |
| | 154-331 | 245/45R18 | M+S T00 T96 | |
| | 154-331 | 255/45R18 | A01 K1a K2b M+S | |
| Audi Q2 | 81-110 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| GA | 81-110 | 225/45R18 | K1c K2b | A18 A58 V18 |
| e1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/45R18 | K1c K2b | S02 |
| Frontantrieb | 81-110 | 245/40R18 | K1c K2b K8f | |
| | 81-110 | 245/45R18 | K1c K2b K8f | |
| Audi Q2 | 81-110 | 215/50R18 | A01 K1a K1b K2b R70 | A12 A14 A18 |
| GA . | 81-110 | 225/45R18 | | A58 KMV R92 V18 S02 |
| 1*2007/46*1552* | 81-110 | 235/45R18 | A01 K1a K1b K2b | |
| Frontantrieb | 81-110 | 245/40R18 | A01 K1a K1b K2b K8f | |
| mit Zusatz- Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R18 | A01 K1a K1b K2b K8f | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| GA | 110, 140 | 225/45R18 | K1c K2b | A18 A56 S02 |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/45R18 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 245/40R18 | K1c K2c K6w K8c | |
| | 110, 140 | 245/45R18 | K1c K2c K6w K8c | |
| Audi Q2 Quattro | 110, 140 | 215/50R18 | A01 K1a K1b K2b R70 | A12 A14 A18 |
| GA | 110, 140 | 225/45R18 | | A56 KMV R92 |
| e1*2007/46*1552*01 | 110, 140 | 235/45R18 | A01 K1a K1b K2b | S02 |
| mit Zusatz- | 110, 140 | 245/40R18 | A01 K1c K2c K6w K8c | |
| /erbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | A01 K1c K2c K6w K8c | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/45R18 | | A12 A14 A18 |
| BU, 8U1 | 88-162 | 225/50R18 | | A57 V00 V18 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 235/45R18 | | S03 |
| 13*2007/46*1163* | 88-162 | 235/50R18 | A01 K1a K2b | |
| | 88-162 | 245/45R18 | | |
| | 88-162 | 255/45R18 | A01 K1a K2b | |
| Audi Q3 (I) | 88-162 | 225/45R18 | | A12 A14 A18 |
| BU, 8U1 (| 88-162 | 225/50R18 | | A57 KMV V00 |
| e1*2007/46*0591*; | 88-162 | 235/45R18 | | V18 S03 |
| e13*2007/46*1163* | 88-162 | 235/50R18 | | |
| mit Radhaus- | 88-162 | 245/45R18 | | |
| Verbreiterungen | 88-162 | 255/45R18 | | \neg |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 5 von 3 |
|--|------------|------------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| Audi Q3, -/Sportback (II) | 110-180 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| F3 | 110-180 | 225/60R18 | | _A57 MpH S03 |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 235/50R18 | A01 K1c K2b | |
| | 110-180 | 235/55R18 | A01 K1c K2b | |
| | 110-180 | 245/50R18 | A01 K1c K2b | |
| Audi Q3, -/Sportback (II) | 110-180 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| F3 | 110-180 | 225/60R18 | | _A57 MpH RQ3 |
| e1*2007/46*1900* | 110-180 | 235/50R18 | | _S03 |
| - mit Radhaus- | 110-180 | 235/55R18 | | |
| Verbreiterungen | 110-180 | 245/50R18 | | |
| Audi RS Q3 (I) | 228-270 | 225/50R18 | A12 M+S | A14 A18 A56 |
| 8U | 228-270 | 235/45R18 | A90 M+S | KMV S03 |
| e1*2007/46* | 228-270 | 235/50R18 | A12 | |
| 0590*01 | 228-270 | 245/45R18 | A12 | |
| | 228-270 | 255/45R18 | A12 | |
| Audi RS3 Sportback 8P e1*2007/46*0615* | 250 | 225/40R18 | K1a K1b K4g K4i K6g K8h M+S T92 | A01 A12 A14 A18 A56 Flh S01 |
| Audi S3 | 206-228 | 215/40R18 | K1a K2b M+S T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 8V | 206-228 | 225/40R18 | K1a K2b | A18 A56 Cbo |
| e1*2007/46*0607* | 206-228 | 235/40R18 | K1a K1b K2b K6g K8h | F24 Lim S01 |
| - Limousine / Cabrio | 206-228 | 245/35R18 | K1a K1b K2b K6g K8h | |
| - incl. Facelift 2016 | 200 220 | 240/001110 | INTO INTO INCOME INCOME | |
| Audi S3 Limousine | 228 | 215/40R18 | M+S R37 T89 | A12 A14 A18 |
| GY | 228 | 215/45R18 | M+S R37 | A56 F24 Lim |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 225/40R18 | A01 K1a K2b | NoP S02 |
| | 228, 245 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h | |
| | 228, 245 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5b K8h | |
| Audi S3 Sportback | 228 | 215/40R18 | K2b M+S R37 T89 | A01 A12 A14 |
| GY | 228 | 215/45R18 | K2b M+S R37 | A18 A56 F24 |
| e1*2007/46*2060* | 228, 245 | 225/40R18 | K1a K2b | Flh KOV NoP |
| | 228, 245 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5b K8h | S02 |
| | 228, 245 | 245/35R18 | K1c K2b K4i K5b K8h | |
| Audi S3, -/Sportback 8V | 206-228 | 215/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h M+S T89 | A01 A12 A14 A18 A56 F24 |
| e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016 | 206-228 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h | Flh S01 |
| Audi SQ2 Quattro | 221 | 215/50R18 | A01 K1a K1b K2b M+S R70 | A12 A14 A18 |
| GA | 221 | 225/45R18 | M+S | A56 KMV S02 |
| e1*2007/46* | 221 | 235/45R18 | A01 K1a K1b K2b | 1 |
| 1552*09 | 221 | 245/40R18 | A01 K1c K2a K2b K6w K8c | 1 |
| - mit Zusatz- Verbreiterungen | 221 | 245/45R18 | A01 K1c K2a K2b K6w K8c | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 6 von |
|---|------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Audi TT (II) | 118-155 | 225/40R18 | K46 K56 | A01 A12 A14 |
| 3J | 118-155 | 225/40R18 | K46 K56 | A18 A57 Cbo |
| :1*2001/116* | 118-155 | 235/40R18 | K1a K1b K46 K56 | Cpe S01 |
| 369*00-16; | 118-155 | 245/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 | Ope 301 |
| 374*00-01; | 118-200 | 225/40R18 | <u> </u> | |
| 375*00 | 118-200 | 225/40R18 | K46 K56 M+S K46 K56 M+S | |
| 0.00 | 118-200 | 235/40R18 | K1a K1b K46 K56 M+S | |
| | 118-200 | 245/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 M+S | |
| Nudi TT (III) | 132-169 | 225/40R18 | | A12 A14 A18 |
| J | 132-169 | 225/40R18 | | A57 Cbo Cpe |
| e1*2001/116* | 132-169 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c | V00 V18 S01 |
| 369*17 | 132-169 | 245/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c | |
| ub MJ 2015 (8S) ncl. Facelift 2018 | 132-109 | 243/401110 | AUT KTA KZD KOG KOC | |
| udi TT (III) | 180 | 225/40R18 | | A12 A14 A18 |
| SJ | 180 | 225/45R18 | | A57 Cbo Cpe |
| 1*2001/116* | 180 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c | V00 V18 S01 |
| 369*31 | 180 | 245/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c | - |
| b Facelift 2018 (8S) | 100 | 243/401110 | AOT KTA K25 K0g K0c | |
| udi TT RS (II) | 250, 265 | 225/40R18 | K46 K56 M+S | A01 A12 A14 |
| J | 250, 265 | 225/45R18 | K46 K56 M+S | A18 A56 Cbo |
| 1*2001/116* | 250, 265 | 235/40R18 | K1a K1b K46 K56 M+S | Cpe S01 |
| 369*00-16 | 250, 265 | 245/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 M+S | ☐ · |
| Audi TTS (III) | 210-235 | 225/40R18 | M+S | A12 A14 A18 |
| J | 210-235 | 225/45R18 | M+S | A56 Cbo Cpe |
| 1*2001/116* | 210-235 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S | S01 |
| 369*18 | 210-235 | 245/40R18 | A01 K1a K2b K6g K8c M+S | |
| b MJ 2015 (8S) ncl. Facelift 2018 | | | | |
| ord Tourneo Connect | 55-90 | 215/45R18 | K1c K2b T89 T93 | A01 A12 A14 |
| SK | 55-90 | 225/45R18 | K1c K2b T91 T95 | A18 A58 A60 |
| 13*2018/858* | 55-90 | 235/40R18 | K1c K2b T91 T95 | Car S02 |
| 0270* | 55-90 | 235/45R18 | K1c K2b T94 T98 | |
| ord Transit/Tourneo | 55-90 | 215/45R18 | K1c K2b T93 | A01 A12 A14 |
| Connect | 55-90 | 225/45R18 | K1c K2b T91 T95 | A18 A58 A60 |
| SKN | 55-90 | 235/40R18 | K1c K2b T91 T95 | Car S02 |
| 13*2018/858* | 55-90 | 235/45R18 | K1c K2b T94 T98 | |
| 0342* | | | | |
| MG EHS (RX6) PHEV | 119 | 225/50R18 | | A12 A14 A18 |
| S23P-L | 119 | 235/50R18 | | A58 V18 S06 |
| 5*2018/858*00003* | 119 | 245/45R18 | | |
| Plug-in Hybrid | 119 | 255/45R18 | | |
| /IG HS | 119 | 225/50R18 | | A12 A14 A18 |
| \S23 | 119 | 235/50R18 | | A58 V18 S06 |
| 4*2018/858*00111* | 119 | 245/45R18 | | |
| | 119 | 255/45R18 | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 7 von |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| MG ZS EV | 68-75 | 215/45R18 | | A12 A14 A18 |
| ZS1, SZS1 | 68-75 | 225/45R18 | | A58 Flh S06 |
| e4*2007/46*1417*; | 68-75 | 235/40R18 | A01 K6w | |
| e4*2007/46*1435* Elektro | 68-75 | 245/40R18 | A01 K2b K3i K4i K6d K6w | |
| MG4 Electric | 54, 68 | 215/45R18 | A32 T93 | A14 A18 A58 |
| SEH3 | 54, 68 | 225/40R18 | A01 A12 K2b T92 | Flh V18 X88 |
| e4*2018/858*00093* | 54, 68 | 225/45R18 | A01 A12 K2b | S06 |
| Elektro | 54, 68 | 235/40R18 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| | 54, 68 | 245/40R18 | A01 A12 K1a K1b K2b | |
| MG4 Electric | 68 | 235/45R18 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro - 18 Zoll-Serie | 68 | 245/40R18 | K1a K1b K2b | A18 A58 FIh Z18 S06 |
| MG4 Electric Trophy E.R. | 90 | 235/45R18 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| SEH3 e4*2018/858*00093* Elektro | 90 | 245/40R18 | K1a K1b K2b | A18 A58 Flh Z18 S06 |
| MG4 Electric XPower | 152 | 235/45R18 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| SEH3 e4*2018/858*00093* Elektro | 152 | 245/40R18 | K1a K1b K2b | A18 A56 Flh S06 |
| MG5 Electric (SW EV) | 73, 75 | 215/45R18 | K2b | A01 A12 A14 |
| EP22-L | 73, 75 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K8h | A18 A58 Car |
| 94*2018/858*00053* | 73, 75 | 235/40R18 | K1c K2b K8h | F23 V18 S06 |
| Elektro | 73, 75 | 245/40R18 | K1c K2a K2b K5d K5k K6g K8m | |
| Cupra Formentor | 110,140 | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | A14 A18 A57 |
| <m< td=""><td>110,140</td><td>235/45R18</td><td>A91 M+S</td><td>NoP S02</td></m<> | 110,140 | 235/45R18 | A91 M+S | NoP S02 |
| e9*2007/46* 4008*00-19 | 110,140 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b | |
| Cupra Formentor KM e9*2007/46*4008*20 ab Facelift 2024 | 110 | 245/45R18 | K1a K1b | A01 A12 A14 A18 A58 NoP S02 |
| Cupra Formentor e-Hybrid | 110 | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b M+S R37 | A14 A18 A58 |
| KM | 110 | 235/45R18 | A91 M+S R37 | B03 S02 |
| 9*2007/46* | 110 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| 4008*00-19 Plug-in Hybrid | 110 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b Z17 Z18 | |
| Cupra Formentor e-Hybrid | 110 | 245/45R18 | K1a K1b | A01 A12 A14 |
| KM e9*2007/46*4008*21 Plug-in Hybrid ab Facelift 2024 | 110, 130 | 245/45R18 | K1a K1b M+S | A18 A58 Z18 S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 8 von 35 |
|--|------------|------------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | 400.000 | 005/50540 | | A 4 4 4 0 4 5 7 |
| Cupra Formentor VZ | 180,228 | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | A14 A18 A57 |
| KM | 180,228 | 235/45R18 | A91 M+S | NoP Z18 S02 |
| e9*2007/46* 4008*00-19 | 180,228 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| Cupra Leon | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46*3167*28 | 110 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S | A18 A58 Car F24 Flh NoP |
| - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024 | 110 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v M+S | S02 |
| Cupra Leon | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46*3167*28 | 110 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m | A18 A58 Car F23 Flh NoE |
| - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024 | 110 | 245/35R18 | K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7d K8m | NoP V18 S02 |
| Cupra Leon PHEV | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46*3167*28 | 110 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v | A18 A58 Car F24 Flh V18 |
| - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer | 110 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v | Z18 S02 |
| - ab Facelift 2024 | 110, 130 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | |
| | 110, 130 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S | |
| | 110, 130 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v M+S | |
| Cupra Leon VZ | 221, 245 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46*3167*28 | 221, 245 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v | A18 A57 Car F24 Flh NoP |
| - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024 | 221, 245 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v | S02 |
| Cupra Terramar | 110, 150 | 235/55R18 | A92 | A14 A18 A57 |
| KP e9*2018/858*04014* | 110, 150 | 245/50R18 | A92 | NoE NoP S02 |
| Cupra Terramar e-Hybrid | 110, 130 | 235/55R18 | A92 | A14 A18 A58 |
| KP | 110, 130 | 245/50R18 | A92 | Z18 S02 |
| e9*2018/858*04014* - Plug-in Hybrid | , | 210,001110 | , 102 | |
| Cupra Terramar VZ | 195 | 235/55R18 | A92 M+S | A14 A18 A56 |
| KP e9*2018/858*04014* | 195 | 245/50R18 | A92 M+S | NoE NoP Z18 S02 |
| Seat Alhambra | 85-162 | 215/45R18 | T93 | A12 A14 A18 |
| 7N | 85-162 | 225/45R18 | T95 | A57 S02 |
| e1*2007/46*0402*; | 85-162 | 235/40R18 | A01 K2b T93 T95 | 1 |
| e1*2007/46*0435* | 85-162 | 235/45R18 | A01 K2b T94 T98 | 1 |
| - incl. Facelift 2015 | 85-162 | 245/40R18 | A01 K2b T93 T97 | 1 |
| Seat Altea / Toledo | 63-155 | 215/40R18 | K1c K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 5P, 5PN | 63-155 | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 T83 T87 | A18 A60 Flh |
| e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* | 63-155 | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 T88 T91 | KOV SeF Sth S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 9 von 3 |
|---|------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Ateca | 85, 110 | 215/50R18 | A13 R37 R70 | A14 A18 A58 |
| 5FP | 85, 110 | 215/50R18 | A13 M+S R70 | F23 KMV NoP |
| e9*2007/46*6394* | 85, 110 | 225/45R18 | A13 M+S | V18 S02 |
| - incl. ab Modell 2021 | 85, 110 | 225/45R18 | A13 R37 | |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b R37 | |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b M+S | |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 235/45R18 | A12 M+S | |
| | 85, 110 | 235/45R18 | A12 R37 | |
| | 85, 110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b R37 | |
| | 85, 110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| | 85, 110 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b R37 | |
| | 85, 110 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| Seat Ateca | 81-110 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| 5FP | 81-110 | 225/45R18 | K1c | A18 A58 F23 |
| e9*2007/46*6394* | 81-110 | 225/50R18 | G01 K1c K2b | KOV NoP S02 |
| - incl. ab Modell 2021 | 81-110 | 235/45R18 | K1c K2b | |
| - Frontantrieb | 81-110 | 245/40R18 | K1c K2b | |
| - ohne Radhaus- Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| Seat Ateca 4drive | 110, 140 | 215/50R18 | A01 A12 K2b R70 | A14 A18 A56 |
| 5FP | 110, 140 | 215/50R18 | A12 K2h R70 | F24 KMV NoP |
| e9*2007/46*6394* | 110, 140 | 225/45R18 | A13 | S02 |
| - incl. ab Modell 2021 | 110, 140 | 225/50R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 235/45R18 | A01 A12 K2b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 235/45R18 | A12 K2h | |
| | 110, 140 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| | 110, 140 | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| Seat Cupra Ateca | 221 | 225/45R18 | A13 R37 | A14 A18 A56 |
| 5FP . | 221 | 225/45R18 | A13 M+S | BW7 F24 Z18 |
| e9*2007/46*6394*11 | 221 | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b R37 | S02 |
| | 221 | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 221 | 235/45R18 | A91 M+S | |
| | 221 | 235/45R18 | A91 R37 | |
| | 221 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b R37 | |
| | 221 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 221 | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| | 221 | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b R37 | |
| Seat Cupra Ateca 1,5TSI | 110 | 215/50R18 | A13 M+S R70 | A14 A18 A58 |
| 5FP | 110 | 225/45R18 | A13 M+S | F23 KMV NoP |
| e9*2007/46*6394*40 | 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b M+S | V18 S02 |
| - Frontantrieb | 110 | 235/45R18 | A12 M+S | |
| | 110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| | 110 | 243/4UN 10 | 701 712 N 10 N20 WH3 | _ |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 10 von 3 |
|---|------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Cupra Ateca 2,0TSI | 140 | 225/45R18 | A13 M+S | A14 A18 A56 |
| 5FP | 140 | 225/50R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | F24 NoP S02 |
| e9*2007/46*6394*40 | 140 | 235/45R18 | A91 M+S | |
| | 140 | 245/45R18 | A01 A12 K1a K1b M+S | |
| | 140 | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b M+S | |
| Seat Cupra Leon | 180-221 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46* | 180-221 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v | A18 A57 Car F24 Flh NoP |
| 3167*00-27 - incl. Sportstourer | 180-221 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v | V00 V18 Z18 S02 |
| | 180-228 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | |
| | 180-228 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S | |
| | 180-228 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v M+S | |
| Seat Cupra Leon PHEV | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S | A01 A12 A14 |
| KL . | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K3a K5b K5u K9v R09 | A18 A58 Car |
| e9*2007/46* 3167*00-27 | 110 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S | F24 Flh V18 Z18 S02 |
| - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer | 110 | 235/40R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v R37 | |
| · | 110 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v M+S | |
| | 110 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5b K5u K6g K7d K8e K9v R37 | |
| Seat Exeo / Exeo ST | 75-155 | 215/40R18 | R37 T85 T89 | A12 A14 A18 |
| 3R, 3RN | 75-155 | 225/40R18 | T88 T89 | A58 Car Lim |
| e9*2001/116*0072*, | 75-155 | 235/35R18 | A01 K1a K1b T86 T90 | S01 |
| e9*2007/46*0011* | 75-155 | 235/40R18 | A01 K1a K1b | |
| Seat Leon | 63-155 | 215/40R18 | K27 K41 K46 R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1P, 1PN | 63-155 | 225/35R18 | K27 K41 K44 K46 R37 T83 T87 | A18 A58 Flh |
| e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* | 63-195 | 225/40R18 | K27 K41 K44 K46 | K1a K1b K2b S01 |
| Seat Leon | 63 - 110 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T85 | A01 A12 A14 |
| 5F | 63 - 110 | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g T83 | A18 A58 Car |
| e9*2007/46*0094* | 63 - 110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6j K8g | F23 Flh KOV |
| | 63 - 110 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k | V18 S01 |
| | 63 - 110 | 245/35R18 | K2c K6h K6j K8t R03 | |
| Seat Leon 5F | 81-140 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g T85 T89 | A01 A12 A14 A18 Car F24 |
| e9*2007/46*0094* | 81-140 | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g T83 T87 | Flh KOV V00 V18 S01 |
| | 81-140 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | |
| | 81-140 | 235/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k | 1 |
| | 81-140 | 245/35R18 | K2c K6h K6i K6j K8t R03 | 1 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 11 von 35 |
|--|------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon KL | 85, 110 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K8h T85 T89 | A01 A12 A14 A18 A58 Car |
| e9*2007/46*3167*28 | 85, 110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h | F23 Flh NoE |
| - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024 | 85, 110 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m | NoP V18 S02 |
| | 85, 110 | 245/35R18 | K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7d K8m | |
| Seat Leon / Cupra Leon KL | 66-110 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K8h T85 T89 | A01 A12 A14 A18 A58 Car |
| e9*2007/46* 3167*00-27 | 66-110 | 225/35R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h T83 T87 | F23 Flh KOV NoE NoP V18 |
| - incl. Sportstourer | 66-110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h | S02 |
| | 66-110 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m | |
| | 66-110 | 245/35R18 | K1c K2c K3a K5d K5i K6i K7d K8m | |
| Seat Leon / Cupra Leon | 110 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d R37 T89 | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46* | 110, 140 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d M+S R37 T85 T89 | A18 A57 Car F24 Flh KOV |
| 3167*00-27 | 110, 140 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i | NoE NoP V00 |
| - incl. Sportstourer | 110, 140 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | V18 S02 |
| | 110, 140 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | |
| Seat Leon Cupra 5F | 195,206 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g T85 T89 | A01 A12 A14 A18 A57 BW7 |
| e9*2007/46*0094* | 195-221 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g | Car F24 Flh V18 S01 |
| | 195-221 | 235/35R18 | K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k | |
| | 195-221 | 245/35R18 | K2c K6h K6i K6j K8t R03 | |
| Seat Leon PHEV | 110 | 215/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d M+S T89 | A01 A12 A14 |
| KL | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i | A18 A58 Car |
| e9*2007/46* 3167*00-27 | 110 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | F24 Flh KOV V18 S02 |
| - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer | 110 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | |
| Seat Leon PHEV | 110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K3a K5d K5i | A01 A12 A14 |
| KL e9*2007/46*3167*28 | 110 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | A18 A58 Car F24 Flh V18 |
| Plug-in Hybridincl. Sportstourerab Facelift 2024 | 110 | 245/35R18 | K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e | S02 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 12 von 3 |
|---|------------|-----------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Seat Leon X-Perience | 81-135 | 215/45R18 | K6g K6i K6j K6y K8h | A01 A12 A14 |
| 5F e9*2007/46*0094* | 81-135 | 225/40R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | A18 A56 Car F24 KMV S01 |
| | 81-135 | 225/45R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | |
| | 81-135 | 235/40R18 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| | 81-135 | 245/40R18 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i K6j K6y K8m | |
| Seat Leon X-Perience | 81-92 | 215/45R18 | K6g K6i K6j K6y K8h | A01 A12 A14 |
| 5F e9*2007/46*0094* | 81-92 | 225/40R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | A18 A58 Car F23 KMV V18 |
| | 81-92 | 225/45R18 | K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h | S01 |
| | 81-92 | 235/40R18 | K1a K2b K3c K3f K5b K6h K6i K6j K6y K8m | |
| | 81-92 | 245/40R18 | K1c K2b K3c K3f K5b K5w K6h K6i K6j K6y K8m | 1 |
| Seat Tarraco | 110-180 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| KN | 110-180 | 225/60R18 | | A57 MpH S02 |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 | 235/50R18 | A01 K1a K1b | 7 |
| - ohne FR-Line | 110-180 | 235/55R18 | A01 K1a K1b | |
| Seat Tarraco FR | 110-180 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| KN | 110-180 | 225/60R18 | | A57 MpH RQ3 |
| e9*2007/46*6666* | 110-180 | 235/50R18 | | S02 |
| | 110-180 | 235/55R18 | | |
| Skoda Enyaq 50 / 60 | 70 | 235/60R18 | A32 | A14 A18 A58 |
| NY | 70 | 245/55R18 | A01 A12 K1a | V18 Z18 S05 |
| e8*2007/46*0416* - incl. Coupé - Elektro | 70 | 255/55R18 | A01 A12 K1a K2b | |
| Skoda Karoq | 81-110 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| NU . | 81-110 | 225/45R18 | K1c | A18 A58 F23 |
| e8*2007/46*0272* | 81-110 | 225/50R18 | G01 K1c K2b | KOV V18 S02 |
| - Frontantrieb | 81-110 | 235/45R18 | K1c K2b | |
| - ohne Radhaus- | 81-110 | 245/40R18 | K1c K2b | |
| Verbreiterungen | 81-110 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| Skoda Karoq 4x4 | 110, 140 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| NU | 110, 140 | 225/45R18 | K1c K2b | A18 A56 F24 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/50R18 | K1c K2b | KOV S02 |
| - ohne Radhaus- | 110, 140 | 235/45R18 | K1c K2b | |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| | 110, 140 | 255/45R18 | K1c K2b | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 13 von 3 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Karoq Scout | 85, 110 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b R70 | A14 A18 A58 |
| NU | 85, 110 | 225/45R18 | A13 | F23 KMV V18 |
| e8*2007/46*0272* | 85, 110 | 225/50R18 | A01 A12 G01 K1c K2b | S02 |
| - Frontantrieb | 85, 110 | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b | 1 |
| - mit Radhaus- | 85, 110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b | 1 |
| Verbreiterungen | 85, 110 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | 1 |
| Skoda Karoq Scout 4x4 | 110, 140 | 215/50R18 | A01 A12 K1a K1b K2b R70 | A14 A18 A56 |
| NU . | 110, 140 | 225/45R18 | A13 | F24 KMV S02 |
| e8*2007/46*0272* | 110, 140 | 225/50R18 | A01 A12 K1c K2b | |
| - mit Radhaus- | 110, 140 | 235/45R18 | A01 A12 K1a K1b K2b | 7 |
| Verbreiterungen | 110, 140 | 245/45R18 | A01 A12 K1c K2b | 1 |
| | 110, 140 | 255/45R18 | A01 A12 K1c K2b K6v K8c | 1 |
| Skoda Kodiaq (I) | 85-147 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| NS | 85-147 | 225/60R18 | | A57 S02 |
| e8*2007/46*0249* | 85-147 | 235/50R18 | | 1 |
| - incl. Scout | 85-147 | 235/55R18 | | 7 |
| | 85-147 | 245/50R18 | A01 K1a K2b | 1 |
| | 85-180 | 225/55R18 | M+S | 7 |
| | 85-180 | 225/60R18 | M+S | 1 |
| | 85-180 | 235/50R18 | M+S | 7 |
| | 85-180 | 235/55R18 | M+S | 7 |
| | 85-180 | 245/50R18 | A01 K1a K2b M+S | 1 |
| Skoda Kodiaq (II) | 110, 142 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| PS | 110, 142 | 235/55R18 | | A57 NoP S02 |
| e8*2018/858*00107* | 110, 142 | 245/50R18 | A01 K1c K2b | 7 |
| Skoda Kodiaq (II) PHEV | 110 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| PS | 110 | 235/55R18 | | A58 S02 |
| e8*2018/858*00107* - Plug-in Hybrid | 110 | 245/50R18 | A01 K1c K2b | |
| Skoda Octavia (II) | 55-118 | 215/40R18 | A58 R37 T89 | A01 A12 A14 |
| 1Z | 55-147 | 225/40R18 | K27 K2b K41 K45 K46 K56 T88 | A18 Car K1c |
| e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012* | 55-147 | 245/35R18 | K2b K44 K46 K56 R03 T88 T89 T92 | Lim Npf V00 V18 S01 |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/40R18 | K1a K1b K2b | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R18 | K1a K1b K2b K8g T87 | A18 A58 Car |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/40R18 | K1a K1b K2b K8g | F23 Lim Npf |
| 0243*00-19; | 63-110 | 235/35R18 | K1c K2b K8k | V18 S01 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/40R18 | K1c K2b K8k | 1 |
| 0244*00-13 | 63-110 | 245/35R18 | K1c K2b K8k | 1 |
| Skoda Octavia (III) | 77-169 | 215/40R18 | K1a K1b K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 5E | 77-169 | 225/35R18 | K1a K1b K2b T87 | A18 A57 Car |
| e11*2007/46* | 77-169 | 225/40R18 | K1a K1b K2b | F24 Lim Npf |
| 0243*00-19; | 77-169 | 235/35R18 | K1c K2b K6g K8e | V00 V18 S01 |
| e11*2007/46* | 77-169 | 235/40R18 | G01 K1c K2b K6g K8e | 1 |
| 0244*00-13 | 77-169 | 245/35R18 | K1c K2b K6g K8e | 1 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 14 von 35 |
|--|------------|------------|--|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia (III) | 63-110 | 215/40R18 | K1a K1b K2a K2b K8k T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 5E | 63-110 | 225/35R18 | K1a K1b K2a K2b K8k T83 T87 | A18 A58 Car |
| e11*2007/46* | 63-110 | 225/40R18 | K1a K1b K2a K2b K8k | F23 Lim Npf |
| 0243*20-26; | 63-110 | 235/35R18 | K1c K2c K6g K8t | V18 S01 |
| e11*2007/46* | 63-110 | 235/40R18 | K1c K2c K6g K8t | |
| 0244*14; | 63-110 | 245/35R18 | K1c K2c K6g K8t | |
| e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | | 210,001110 | THE NEET HOS HOL | |
| Skoda Octavia (III) 5E | 81-140 | 215/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37 T85 T89 | A01 A12 A14 A18 A57 Car |
| e11*2007/46* 0243*20-26; | 81-140 | 225/35R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m R37 T83 T87 | F24 Lim Npf V00 V18 S01 |
| e11*2007/46* 0244*14; | 81-180 | 215/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m M+S T85 T89 | |
| e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 81-180 | 225/40R18 | K1a K1b K2c K6h K6i K8m T88 T92 | |
| | 81-180 | 235/35R18 | K1c K2c K6h K6i K8s T86 T90 | |
| | 81-180 | 235/40R18 | K1c K2c K6h K6i K8s | |
| | 81-180 | 245/35R18 | K1c K2c K6h K6i K8s T88 T92 | |
| Skoda Octavia (IV) | 81-110 | 215/45R18 | | A12 A14 A18 |
| NX | 81-110 | 225/45R18 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | A58 Car F23 |
| e8*2007/46*0355* - incl. Facelift 2024 | 81-110 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h | KOV Lim NoE NoP V18 S02 |
| | 81-110 | 245/40R18 | A01 K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8m | |
| Skoda Octavia (IV) | 110 | 215/45R18 | Z16 | A12 A14 A18 |
| NX | 110-195 | 215/45R18 | M+S | A57 Car F24 |
| e8*2007/46*0355* | 110-195 | 225/45R18 | A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h | KOV Lim MpH |
| - incl. RS - incl. Facelift 2024 | 110-195 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8h | NoE V00 V18 S02 |
| | 110-195 | 245/40R18 | A01 K1c K2c K3a K3c K3i K4i K5b K6i K8m | |
| Skoda Octavia Scout (II) | 103-118 | 225/45R18 | K1c K56 | A01 A12 A14 |
| 1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012* | 103-118 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 | A18 A56 Car KMV S01 |
| Skoda Octavia Scout (III) | 81-135 | 215/45R18 | M+S | A12 A14 A18 |
| 5E | 81-135 | 225/40R18 | | A56 Car F24 |
| e11*2007/46* | 81-135 | 225/45R18 | | S01 |
| 0243*00-19 | 81-135 | 235/40R18 | | 1 |
| | 81-135 | 245/40R18 | A01 K1a K1b | |
| Skoda Octavia Scout (III) | 110-140 | 215/45R18 | K4i K6g K6w K8e K9v M+S | A01 A12 A14 |
| 5E | 110-140 | 225/40R18 | K4i K6h K6x K8i K9v | A18 A56 Car |
| e11*2007/46* | 110-140 | 225/45R18 | K4i K6h K6x K8i K9v | F24 S01 |
| 0243*21-26; | 110-140 | 235/40R18 | K4i K6h K6x K8i K9v | |
| e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 | 110-140 | 245/40R18 | K1a K2b K4i K6h K6x K8r K9v | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 15 von 3 |
|---|--|--|--|--|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| Skoda Octavia Scout (IV) | 85, 110 | 215/45R18 | | A12 A14 A18 |
| NX | 85, 110 | 225/45R18 | A01 K4i K6i K6w K8h | A58 Car F23 |
| e8*2007/46*0355* | 85, 110 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i | KMV NoE NoP |
| | , | | K5b K5w K6i K6w K8h | V18 S02 |
| | 85, 110 | 245/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6x K8m | |
| Skoda Octavia Scout 4x4 | 110 | 215/45R18 | | A12 A14 A18 |
| (IV) | 110, 147 | 215/45R18 | M+S | A56 Car F24 |
| NX | 110, 147 | 225/45R18 | A01 K4i K6i K6w K8h | KMV NoE NoP |
| e8*2007/46*0355* | 110, 147 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6w K8h | S02 |
| | 110, 147 | 245/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c K3i K4i K5b K5w K6i K6x K8m | |
| Skoda Superb (I) | 74-142 | 225/40R18 | K45 T88 T89 T91 | A01 A12 A14 |
| 3U | 74-142 | 245/35R18 | K2b K46 R03 | A18 A58 Lim |
| e11*98/14*0187* | 74-142 | 255/35R18 | K2b K46 K56 R03 R70 | V18 S01 |
| Skoda Superb (II) | 77-191 | 225/40R18 | K1a K1b K27 K2b K56 T92 | A01 A12 A14 |
| 3T | 77-191 | 245/35R18 | K1c K27 K2c K41 K44 K46 K56 | A18 Car Lim |
| e11*2001/116* | | | T92 | V18 S01 |
| 0326*00-31; | | | | |
| e11*2007/46* | | | | |
| 0014*00-21 | | | | |
| Skoda Superb (III) | 88-206 | 215/45R18 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| ЗТ | 88-206 | 225/45R18 | | A57 Car Lim |
| e11*2001/116* | 88-206 | 235/40R18 | | NoP V00 V18 |
| 0326*32-45; | 88-206 | 235/45R18 | | S02 |
| e11*2007/46* | 88-206 | 245/40R18 | A01 K2b K3f K4i K5d K6g K6i | |
| 0014*22; | | | K8e | |
| e8*2007/46*0317* | | | | |
| - incl. Scout | 1 | | | 1 |
| Skoda Superb (IV) | 110-195 | 225/45R18 | A91 | A14 A18 A57 |
| NZ | 110-195 | 235/45R18 | A01 A12 K1a | Car KOV NoP |
| e8*2018/858*00106* | 110-195 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | V00 V18 S02 |
| Skoda Superb (IV) PHEV | 110 | 225/45R18 | A91 T95 | A14 A18 A58 |
| NZ | 110 | 235/45R18 | A01 A12 K1a | Car KOV V18 |
| | | | | |
| e8*2018/858*00106* - Plug-in Hybrid | 110 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | S02 |
| - Plug-in Hybrid | | | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | A12 A14 A18 |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T | 110 | 245/40R18 | | _A12 A14 A18 _A58 Car Lim |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* | 110 | 245/40R18 215/45R18 | | A12 A14 A18 |
| | 110 115 115 | 245/40R18 215/45R18 225/45R18 | | _A12 A14 A18 _A58 Car Lim |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* | 110 115 115 115 | 245/40R18 215/45R18 225/45R18 235/40R18 | | _A12 A14 A18 _A58 Car Lim |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* - Plug-in Hybrid | 110 115 115 115 115 | 245/40R18 215/45R18 225/45R18 235/40R18 235/45R18 | T93 A01 K2b K3f K4i K5d K6g K6i | _A12 A14 A18 _A58 Car Lim |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* - Plug-in Hybrid Skoda Yeti | 110 115 115 115 115 115 | 245/40R18 215/45R18 225/45R18 235/40R18 235/45R18 245/40R18 | T93 A01 K2b K3f K4i K5d K6g K6i K8e | A12 A14 A18 A58 Car Lim V18 S02 |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* | 110 115 115 115 115 115 115 177-125 | 245/40R18 215/45R18 225/45R18 235/40R18 235/45R18 245/40R18 215/45R18 | T93 A01 K2b K3f K4i K5d K6g K6i K8e K1b T89 T93 | A12 A14 A18 A58 Car Lim V18 S02 A01 A12 A14 |
| - Plug-in Hybrid Skoda Superb iV (III) 3T e8*2007/46*0317* - Plug-in Hybrid Skoda Yeti 5L | 110 115 115 115 115 115 115 177-125 77-125 | 245/40R18 215/45R18 225/45R18 235/40R18 235/45R18 245/40R18 215/45R18 225/40R18 | T93 A01 K2b K3f K4i K5d K6g K6i K8e K1b T89 T93 K1a K1b K2b T89 T91 T92 | A12 A14 A18 A58 Car Lim V18 S02 A01 A12 A14 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 16 von 3 |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Arteon -/Shooting | 110-206 | 225/45R18 | A90 | A14 A18 A57 |
| Brake | 110-206 | 225/50R18 | A12 | Car Lim MpH S02 |
| 3H | 110-206 | 235/45R18 | A12 | |
| e1*2007/46*1725* | 110-206 | 245/40R18 | A12 | |
| | 110-206 | 245/45R18 | A12 | |
| | 110-206 | 255/45R18 | A12 | 7 |
| /W Arteon R -/Shooting | 235 | 245/40R18 | A12 | A14 A18 A56 |
| Brake R | 235 | 245/45R18 | A12 | Car Lim NoP |
| BH e1*2007/46*1725* | 235 | 255/45R18 | A12 | S02 |
| /W Beetle, -/Cabrio (II) | 77-162 | 215/45R18 | | A12 A14 A18 |
| 16 | 77-162 | 215/50R18 | A01 K1c K2b K3a K3c R70 | A58 Cbo Flh |
| e1*2007/46*0539* | 77-162 | 225/45R18 | A01 K1a K1b | V18 S01 |
| | 77-162 | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K3c | 1 |
| | 77-162 | 235/45R18 | A01 K1c K2b K3a K3c | |
| | 77-162 | 245/40R18 | A01 K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| | 77-162 | 245/45R18 | A01 K1c K2a K2b K3a K3c K5c | |
| VW Caddy (III) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011 | 62-125 | 225/40R18 | K1c K2c T88 T92 | A01 A12 A14 A18 A57 A67 K34 S01 |
| W Caddy (IV) Maxi 2K, 2KN 21*2001/116* 0252*42; 21*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016 | 55-110 | 225/40R18 | K1c K2c T92 | A01 A12 A14 A18 A57 A67 S01 |
| /W Caddy (V) | 55-90 | 215/45R18 | K1c K2b T89 T93 | A01 A12 A14 |
| SK | 55-90 | 225/45R18 | K1c K2b T91 T95 | A18 A58 A60 |
| e13*2018/858* | 55-90 | 235/40R18 | K1c K2b T91 T95 | Car S02 |
| 00002* | 55-96 | 235/45R18 | K1c K2b T94 T98 | |
| /W Caddy (V) | 55-90 | 215/45R18 | K1c K2b T93 | A01 A12 A14 |
| SKN | 55-90 | 225/45R18 | K1c K2b T91 T95 | A18 A58 A60 |
| 213*2018/858* | 55-90 | 235/40R18 | K1c K2b T91 T95 | Car S02 |
| 00003* | 55-96 | 235/45R18 | K1c K2b T94 T98 | |
| /W Cross Touran (I) | 75-130 | 215/45R18 | K1a R02 T89 T93 | A01 A12 A14 |
| T, 1t | 75-130 | 215/45R18 | M+S R03 T89 T93 | _A18 KMV V18 |
| e1*2001/116* | 75-130 | 225/40R18 | K1a R02 T88 T92 | S01 |
|)211*00-35; | 75-130 | 225/40R18 | M+S R03 T88 T92 | |
| e1*2007/46* | 75-130 | 235/40R18 | K1c | |
| 0357*00-13; 0506* | 75-130 | 245/35R18 | K1c K2b T88 T92 | |
| incl. Facelift 2011 | 75-130 | 245/40R18 | K1c K2b K30 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 17 von 35 |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW EOS | 85-184 | 215/45R18 | K2b K46 K56 | A01 A12 A14 |
| 1F | 85-184 | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 | A18 A58 Cbo |
| e1*2001/116*0349* | 85-191 | 215/45R18 | K2b K46 K56 M+S | V18 S01 |
| - incl. Facelift 2011 | 85-191 | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 M+S | |
| | 85-191 | 235/40R18 | K1a K1b K2a K2b K44 K46 K56 | |
| | 85-191 | 245/35R18 | K1c K2c K41 K44 K46 K56 | |
| VW Golf (V) | 55-169 | 215/40R18 | K1c K2b R37 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1K | 55-169 | 225/35R18 | K1c K2b K46 K56 R37 T83 T87 | A18 S01 |
| e1*2001/116* 0242*00-24 | 55-184 | 225/40R18 | K1c K2b K46 K56 | |
| VW Golf (V) Variant | 59-147 | 215/40R18 | K27 K41 K44 K46 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 59-147 | 225/35R18 | K27 K41 K43 K44 K46 T83 T87 | A18 A58 Car |
| e1*2001/116* 0328*00-14 | 59-147 | 225/40R18 | K27 K41 K43 K44 K46 | K1c K2c K56 S01 |
| VW Golf (VI) | 59-173 | 215/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1K | 59-173 | 225/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T83 T87 | A18 S01 |
| e1*2001/116 | 59-173 | 225/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i | |
| *0242*25; | 59-173 | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T86 T90 | |
| e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio | 59-173 | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r | |
| VW Golf (VI) R | 188-199 | 215/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i T89 | A01 A12 A14 |
| 1K | 188-199 | 225/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8i | A18 S01 |
| e1*2001/116 | 188-199 | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T90 | 1 |
| *0242*33 - Fließheck/Cabrio | 188-199 | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r | |
| VW Golf (VI) Variant | 59-118 | 215/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8i T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 59-118 | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8i T83 T87 | A18 Car S01 |
| e1*2001/116*0328*; | 59-118 | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8i | |
| e1*2007/46* | 59-118 | 235/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8r T86 T90 | |
| 0492*00-05 | 59-118 | 235/40R18 | K1c K2c K3a K6h K8r | 1 |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-169 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T85 T89 | A01 A12 A14 |
| AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; | 63-213 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S T85 T89 | A18 A57 Car F24 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; | 63-213 | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T83 T87 | NoE V00 V18 |
| e1*2007/46* | 63-213 | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g | S01 |
| 0490*05; e1*2007/46*0492*06 | 63-213 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a T86 T90 | |
| - incl. Facelift 2017 | 63-213 | 245/35R18 | K2c K6h K6i K8m R03 | 1 |
| VW Golf (VII) /-Variant | 63-110 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8g T85 | A01 A12 A14 |
| AU, AUV, 1K, 1KM | 63-110 | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K8g T83 | A18 A58 Car |
| e1*2007/46*0623*; | 63-110 | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8g | F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*0627*; | 63-110 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8k | NoE V18 S01 |
| e1*2007/46* | 63-110 | 245/35R18 | K2c K6g K8t R03 | 7 |
| 0490*05; | | | 5 | |
| e1*2007/46*0492*06 | | | | |
| - incl. Facelift 2017 | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 18 von |
|---|------------|------------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VII) Alltrack | 81-135 | 215/45R18 | K6g K6i K6w K8e | A01 A12 A14 |
| AUV | 81-135 | 225/40R18 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | A18 A56 Car |
| e1*2007/46*0627* | 81-135 | 225/45R18 | K1a K3b K6g K6i K6w K8e | F24 KMV S0 |
| - incl. Facelift 2017 | 81-135 | 235/40R18 | K1c K3b K6h K6i K6x K8m | |
| | 81-135 | 245/40R18 | K1c K2b K3b K6h K6i K6x K8m | - |
| VW Golf (VII) R | 206, 221 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g T89 | A01 A12 A14 |
| AU | 206-228 | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g | A18 A56 F24 |
| e1*2007/46*0623* | 206-228 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a | S01 |
| - incl. Facelift 2017 | 200-220 | 200/001110 | T86 T90 | 001 |
| VW Golf (VII) R Variant | 213-228 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g M+S T89 | A01 A12 A14 |
| AUV | 213-228 | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g | A18 A56 Car |
| e1*2007/46*0627* | 213-228 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a | F24 S01 |
| - incl. Facelift 2017 | | | T86 T90 | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 110 | 215/40R18 | K1a K2b T85 T89 | A01 A12 A14 |
| CD, CDV | 110, 140 | 215/40R18 | K1a K2b M+S T85 T89 | A18 A57 Car |
| e1*2007/46*2014*; | 110, 140 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | F24 Flh KOV NoE NoP V00 V18 S02 |
| e1*2007/46*2180* - incl. Facelift 2024 | 110, 140 | 235/40R18 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m | |
| 11101. 1 docum 2024 | 110, 140 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | |
| VW Golf (VIII) /-Variant | 66-96 | 215/40R18 | K1a K2b K8h T85 T89 | A01 A12 A14 |
| CD, CDV | 66-96 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K8h | A18 A58 Car |
| e1*2007/46*2014*; | 66-96 | 235/40R18 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i | F23 Flh KOV |
| e1*2007/46*2180* | | | K8m | NoE NoP V1 |
| incl. Facelift 2024 | 66-96 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | S02 |
| VW Golf (VIII) GTD | 147 | 215/40R18 | A01 K1a K2b M+S T89 | A12 A14 A18 |
| CD | 147 | 215/40R18 | K1v K2h M+S T89 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 147 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | NoE NoP V18 |
| | 147 | 235/40R18 | A01 G90 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | S02 |
| | 147 | 245/35R18 | A01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | |
| VW Golf (VIII) GTE | 110, 130 | 215/40R18 | K1a K2b M+S T89 | A01 A12 A14 |
| CD | 110, 130 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | A18 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 235/40R18 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m | Flh KOV V18 S02 |
| incl. Facelift 2024 | 110, 130 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | |
| VW Golf (VIII) GTI | 180, 195 | 215/40R18 | A01 K1a K2b M+S T89 | A12 A14 A18 |
| CD | 180, 195 | 215/40R18 | K1v K2h M+S T89 | A58 F24 Flh |
| e1*2007/46*2014* | 180, 195 | 225/40R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h | NoE NoP V1 |
| - incl. Facelift 2024 | 180, 195 | 235/40R18 | A01 G90 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | S02 |
| | 180, 195 | 245/35R18 | A01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 19 von 3 |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Golf (VIII) GTI | 221 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | A01 A12 A14 |
| Clubsport | 221 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h | A18 A58 F24 |
| CD e1*2007/46*2014* - incl. Facelift 2024 | 221 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | Flh NoP V18 S02 |
| VW Golf (VIII) PHEV | 110 | 215/40R18 | K1a K2b R37 T89 | A01 A12 A14 |
| CD | 110 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h | A18 A58 F24 |
| e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid | 110 | 235/40R18 | G01 K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m | Flh KOV V18 S02 |
| - incl. Facelift 2024 | 110 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m | |
| VW Golf (VIII) R /-Variant | 235, 245 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h R37 | A01 A12 A14 |
| CD, CDV | 235, 245 | 225/40R18 | K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S | A18 A56 Car |
| e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* | 235, 245 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h R37 | F24 Flh NoP S02 |
| - incl. Facelift 2024 | 235, 245 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h M+S | |
| | 235, 245 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m R37 | |
| | 235, 245 | 245/35R18 | K1c K2c K4i K5c K5i K6i K7c K8m M+S | |
| VW Golf Plus | 55-125 | 215/40R18 | K27 K2b K41 K44 K56 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KP | 55-125 | 225/40R18 | K27 K2c K41 K44 K56 T88 T89 | A18 A58 K1c S01 |
| e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491* | 55-85 | 225/35R18 | K27 K2c K41 K44 K56 T87 | |
| VW Golf Sportsvan | 63-85 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8k T85 | A01 A12 A14 |
| AUV, 1KM | 63-85 | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K8k T83 | A18 A58 F23 |
| e1*2007/46*0627*; | 63-85 | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K8k | V18 S01 |
| e1*2007/46*0492*08 | 63-85 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K8t | |
| - incl. Facelift 2017 | 63-85 | 245/35R18 | K2c K8t R03 | |
| VW Golf Sportsvan AUV, 1KM | 63-110 | 215/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T85 T89 | A01 A12 A14 A18 A58 F24 |
| e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 | 63-110 | 225/35R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a T83 T87 | V18 S01 |
| incl. Facelift 2017 | 63-110 | 225/40R18 | K1c K2b K3c K5a K6g K8a | 7 |
| | 63-110 | 235/35R18 | K1c K2b K3c K5d K6g K8m T86 T90 | |
| | 63-110 | 245/35R18 | K2c K6h K6i K8s R03 | 7 |
| VW ID.4 Pure | 70 | 235/60R18 | A32 | A14 A18 A58 |
| E2 | 70 | 245/55R18 | A01 A12 K1a K1b | Car V18 Z18 |
| e1*2018/858*00004* | 70 | 245/60R18 | A01 A12 K1a K1b | S05 |
| Elektro | 70 | 255/55R18 | A01 A12 K1c K2b | 7 |
| VW Jetta | 66-147 | 215/40R18 | K27 K41 K44 K46 T85 T89 | A01 A12 A14 |
| 1KM | 66-147 | 225/35R18 | K27 K41 K43 K44 K46 T83 T87 | A18 A58 K1c |
| e1*2001/116*0328* | 66-147 | 225/40R18 | K27 K41 K43 K44 K46 | K2c K56 Sth S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 20 von 35 |
|---|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Jetta (VI) | 77 - 155 | 205/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8e T86 | A01 A12 A14 |
| 16, 16H | 77 - 155 | 215/40R18 | K1c K2b K3a K6h K6i K8m T89 | A18 A58 Sth |
| e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* | 77 - 155 | 225/40R18 | K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s | S01 |
| VW Passat (IX) Variant | 90-195 | 225/45R18 | A91 T91 T95 | A14 A18 A57 |
| CJ | 90-195 | 235/45R18 | A01 A12 K1a | Car KOV NoP |
| e1*2018/858*00366* | 90-195 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | V00 V18 S02 |
| VW Passat (IX) Variant | 110, 130 | 225/45R18 | A91 T95 | A14 A18 A58 |
| PHEV | 110, 130 | 235/45R18 | A01 A12 K1a | Car KOV V18 |
| CJ e1*2018/858*00366* - Plug-in Hybrid | 110, 130 | 245/40R18 | A01 A12 K1c K2b K4h K4i K8h | S02 |
| VW Passat (V) | 74-142 | 225/40R18 | T88 T89 T92 | A12 A14 A18 |
| 3BG e1*98/14*0157*, | 74-142 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K44 K45 K46 L02 T88 T89 | Car Lim V18 |
| e1*2001/116*0157* | 74-142 | 255/35R18 | A01 A58 K2b K44 K46 R03 R70 T90 | |
| VW Passat (V) W8 3BS e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173* | 202 | 225/40R18 | K46 | A01 A12 A14 A18 B11 Car Lim S01 |
| VW Passat (VI) | 75-147 | 215/45R18 | K1a K46 K56 | A01 A12 A14 |
| 3C | 75-147 | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 T88 T89 | A18 Lim V18 |
| e1*2001/116* | 75-147 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 | S01 |
| 0307*00-23 | 75-147 | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T89 | |
| VW Passat (VI) | 184 | 215/45R18 | K1a K46 K56 M+S | A01 A12 A14 |
| 3C | 184 | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 M+S T88 T89 | A18 Lim S01 |
| e1*2001/116* | 184 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 | |
| 0307*00-23 | 184 | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T89 | |
| VW Passat (VI) Variant | 75-147 | 215/45R18 | K1a K2b K46 K56 T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 3C | 75-147 | 225/40R18 | K1a K2b K46 K56 T88 T89 T91 | A18 Car V18 |
| e1*2001/116* | 75-147 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 | S01 |
| 0307*00-23 | 75-147 | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T88 T89 T92 | |
| VW Passat (VI) Variant | 184 | 235/40R18 | K1c K2b K44 K46 K56 | A01 A12 A14 |
| 3C e1*2001/116* 0307*00-23 | 184 | 245/35R18 | K1c K2b K41 K44 K46 K56 T89 T92 | A18 Car S01 |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 215/45R18 | K1a K2b T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 3C, 3c | 77-155 | 225/40R18 | K1a K2b K4i K6g T88 T92 | A18 Car Lim |
| e1*2001/116* | 77-155 | 235/40R18 | K1c K2b K4i K6g K6i K8e | V18 VoA S01 |
| 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab Modell 2011 | 77-155 | 245/35R18 | K1c K2b K4i K6h K6i K8e T88 T92 | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 21 von 3 |
|--|------------|------------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Passat (VII) | 77-155 | 215/45R18 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 3C, 3c | 77-155 | 225/40R18 | A01 K4i K6g T88 T92 | Car KMV Lim |
| e1*2001/116* | 77-155 | 235/40R18 | A01 K1c K4i K6g K6i K8e | V18 VoA S01 |
| 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 77-155 | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K6h K6i K8e T88 T92 | |
| ab Modell 2011 | 100 155 | 0.45/45040 | 14.0 700 700 | 110 11 110 |
| VW Passat (VII) Alltrack | 103-155 | 215/45R18 | M+S T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 3C, 3c | 103-155 | 225/40R18 | A01 K6g M+S T92 | A56 Car KMV |
| e1*2001/116* | 103-155 | 225/45R18 | A01 K6g | S01 |
| 0307*24-36; | 103-155 | 235/40R18 | A01 K6h K6w K8h T91 T95 | _ |
| e1*2007/46* 0502*00-10; 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen | 103-155 | 245/40R18 | A01 K6h K6y K8h | |
| VW Passat (VIII) | 88-206 | 215/45R18 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| 3C | 88-206 | 225/45R18 | | A57 Car Lim |
| e1*2001/116* | 88-206 | 235/40R18 | A01 K8h | NoP V00 V18 |
| 0307*37 | 88-206 | 235/45R18 | A01 K8h | VoA S02 |
| Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) incl. Facelift 2019 | 88-206 | 245/40R18 | A01 K1c K2b K8h | |
| VW Passat (VIII) Alltrack | 110-206 | 225/45R18 | A33 T91 T95 | A14 A18 A56 |
| BC `´´ | 110-206 | 225/50R18 | A01 A12 K6w | Car KMV S02 |
| e1*2001/116* | 110-206 | 235/45R18 | A12 | 1 |
| 0307*41 ab MJ 2015 (B8/3G) · incl. Facelift 2019 | 110-206 | 245/45R18 | A01 A12 K6w | |
| /W Passat (VIII) GTE | 115 | 215/45R18 | T89 T93 | A12 A14 A18 |
| BC | 115 | 225/45R18 | 100 100 | A58 Car Lim |
| e1*2001/116* | 115 | 235/40R18 | A01 K8h | V18 VoA S02 |
| 307*41 | 115 | 235/45R18 | A01 K8h | |
| Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) Plug-In Hybrid incl. Facelift 2019 | 115 | 245/40R18 | A01 K1c K2b K8h | |
| /W Passat CC / CC | 100-220 | 225/40R18 | T88 T92 | A12 A14 A18 |
| 3CC e1*2001/116*0468* - incl. ab Modell 2012 | 100-220 | 235/40R18 | A01 K1a K2b K32 K42 K46 K56 | S01 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
|------------|---|-----------------------------|--|
| | | Hinweise | Hinweise |
| 165-331 | 235/50R18 | A01 K1a T01 T97 | A12 A14 A18 |
| 165-331 | 245/45R18 | T00 T96 | BnK Lim V18 |
| 165-331 | 255/45R18 | A01 K1a T03 T99 | S01 |
| 230 | 235/50R18 | K1a T01 | A01 A12 A14 |
| 230 | 255/45R18 | K1a T03 | A18 Lim S01 |
| 90-162 | 225/40R18 | | A12 A14 A18 |
| 90-162 | 235/40R18 | | A58 Cpe V18 |
| 90-162 | 245/35R18 | A01 K1a K2b | S01 |
| 90-162 | 245/40R18 | A01 K1a K2b | |
| 188-206 | 225/40R18 | | A12 A14 A18 |
| 188-206 | 235/40R18 | | A58 Cpe V18 |
| 188-206 | 245/35R18 | A01 K1a K2b | S01 |
| 188-206 | 245/40R18 | A01 K1a K2b | |
| 85-162 | 215/45R18 | T93 | A12 A14 A18 |
| 85-162 | 225/45R18 | T95 | A57 S02 |
| 85-162 | 235/40R18 | A01 K2b T93 T95 | |
| 85-162 | 235/45R18 | A01 K2b T94 T98 | |
| 85-162 | 245/40R18 | A01 K2b T93 T97 | |
| 81-155 | 225/50R18 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| 81-155 | 235/50R18 | K1c K2b | A18 A57 S02 |
| 81-155 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| 81-155 | 255/45R18 | K1c K2b | |
| 81-155 | 225/50B18 | | A12 A14 A18 |
| | | | A57 KMV S02 |
| | | | |
| 81-155 | 255/45R18 | | |
| | | | |
| | 225/50R18 | K1c K2b | A01 A12 A14 |
| 81-155 | 235/50R18 | K1c K2b | A18 A57 S02 |
| 81-155 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| 81-155 | 255/45R18 | K1c K2b | |
| | 165-331 165-331 165-331 230 230 230 90-162 90-162 90-162 90-162 90-162 188-206 188-206 188-206 188-206 285-162 85-162 85-162 85-162 85-162 81-155 81-155 81-155 81-155 81-155 81-155 | 165-331 | 165-331 245/45R18 T00 T96 165-331 255/45R18 A01 K1a T03 T99 230 235/50R18 K1a T01 230 255/45R18 K1a T03 90-162 225/40R18 K1a T03 90-162 235/40R18 A01 K1a K2b 90-162 245/35R18 A01 K1a K2b 90-162 245/40R18 A01 K1a K2b 188-206 225/40R18 A01 K1a K2b 188-206 245/35R18 A01 K1a K2b 188-206 245/35R18 A01 K1a K2b 188-206 245/35R18 A01 K1a K2b 85-162 215/45R18 T93 85-162 225/45R18 T93 85-162 225/45R18 A01 K2b T93 T95 85-162 235/45R18 A01 K2b T93 T97 81-155 225/50R18 K1c K2b 81-155 235/50R18 K1c K2b 81-155 |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

| | | | | Seite 23 von |
|----------------------------|------------|------------|-----------------------------|--------------------|
| Handelsbezeichnung | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und | Auflagen und |
| ahrzeug-Typ | | | Hinweise | Hinweise |
| ABE/EWG-Nr. | | | | |
| /W Tiguan (II) | 85-180 | 225/55R18 | R37 | A12 A14 A18 |
| 5N | 85-180 | 225/60R18 | R37 | A57 MpH S02 |
| e1*2001/116* | 85-180 | 235/50R18 | A01 K1a K1b K2b | _ |
|)450*24; e1*2007/46* | 85-180 | 235/55R18 | A01 K1a K1b K2b | \dashv |
|)487*15 | 85-180 | 245/50R18 | A01 K1c K2b | |
| ab Modell 2016 | | | | |
| incl. Facelift 2021 | | | | |
| /W Tiguan (II) Allspace | 110-180 | 225/55R18 | R37 | A12 A14 A18 |
| 5N | 110-180 | 225/60R18 | R37 | A57 S02 |
| 1*2001/116* | 110-180 | 235/50R18 | A01 K1a K1b K2b | |
|)450*31 | 110-180 | 235/55R18 | A01 K1a K1b K2b | |
| incl. Facelift 2021 | 110-180 | 245/50R18 | A01 K1c K2b | 7 |
| /W Tiguan (II) Allspace R- | 110-180 | 225/55R18 | R37 | A12 A14 A18 |
| ine | 110-180 | 225/60R18 | R37 | A57 RQ3 S02 |
| iN | 110-180 | 235/50R18 | 1107 | 107 1100 002 |
| 21*2001/116* | 110-180 | 235/55R18 | | |
|)450*31 | 110-180 | 245/50R18 | | |
| incl. Facelift 2021 | 110-160 | 245/5UR 16 | | |
| /W Tiguan (II) R-Line | 85-180 | 225/55R18 | R37 | A12 A14 A18 |
| N | 85-180 | 225/60R18 | R37 | A57 MpH RQ3 |
| 1*2001/116* | 85-180 | 235/50R18 | no/ | A57 MpH RQ3 S02 |
| 450*24; | 85-180 | + | | |
| 1*2007/46* | | 235/55R18 | | |
|)487*15 | 85-180 | 245/50R18 | | |
| ab Modell 2016 | | | | |
| incl. Facelift 2021 | | | | |
| /W Tiguan (III) | 96-142 | 225/55R18 | | A12 A14 A18 |
| CT | 96-142 | 235/55R18 | A01 K1a K1b | A57 NoP S02 |
| e1*2018/858*00302* | 96-142 | 245/50R18 | A01 K1c | A37 NOT 302 |
| /W Tiguan (III) PHEV | 110, 130 | | AUTRIC | A12 A14 A18 |
| • , | | 225/55R18 | A O 4 1/4 - 1/4 b | |
| CT e1*2018/858*00302* | 110, 130 | 235/55R18 | A01 K1a K1b | A58 S02 |
| | 110, 130 | 245/50R18 | A01 K1c | |
| Plug-in Hybrid | 00.105 | 005/5504.0 | NA C | A10 A14 A10 |
| /W Tiguan (III) R-Line | 96-195 | 225/55R18 | M+S | A12 A14 A18 |
| T .1*2019/959*00202* | 96-195 | 235/55R18 | M+S | A57 NoP RQ3 |
| 21*2018/858*00302* | 96-195 | 245/50R18 | M+S | S02 |
| /W Tiguan (III) R-Line | 110, 130 | 225/55R18 | M+S | A12 A14 A18 |
| PHEV | 110, 130 | 235/55R18 | M+S | A58 RQ3 S02 |
| T | 110, 130 | 245/50R18 | M+S | |
| e1*2018/858*00302* | | | | |
| Plug-in Hybrid | | | | |
| /W Touran (I) | 66-125 | 215/40R18 | K1c K2b T89 | A01 A12 A14 |
| Т | 66-125 | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92 | A18 A58 Npf |
| e1*2001/116* | | | | S01 |
| 211*00-22; | | | | |
| 1*2007/46* | | | | |
| 357*00-01 | | | | |



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

| | | | | Seite 24 von 3 |
|---|------------|-----------|---|--------------------------|
| Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen | Reifenbezogene Auflagen und Hinweise | Auflagen und Hinweise |
| VW Touran (I) | 66-125 | 215/40R18 | K1c K2b T89 | A01 A12 A14 |
| 1T, 1t e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011 | 66-130 | 225/40R18 | K1c K2b T88 T92 | A18 A58 Npf S01 |
| VW Touran (II) | 81-140 | 215/45R18 | K1c K2b K3c K6h T89 T93 | A01 A12 A14 |
| 1T | 81-140 | 225/45R18 | K1c K2b K3c K6h | A18 A58 V18 |
| e1*2001/116* | 81-140 | 235/45R18 | K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d | S02 |
| 0211*36; e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016 | 81-140 | 245/40R18 | K2b K6h K6i K8i R03 | |
| VW T-ROC | 81-140 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| A1 | 81-140 | 225/45R18 | K1a | A18 A57 Flh |
| e13*2007/46*1845* | 81-140 | 235/45R18 | K1c K2b | S02 |
| | 81-140 | 245/40R18 | K1c K2b | |
| | 81-140 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| VW T-ROC Cabriolet | 81-110 | 215/50R18 | K1c K2b R70 | A01 A12 A14 |
| A1 | 81-110 | 225/45R18 | K1a | A18 A58 Cbo |
| e13*2007/46*1845* | 81-110 | 235/45R18 | K1c K2b | S02 |
| | 81-110 | 245/40R18 | K1c K2b | |
| | 81-110 | 245/45R18 | K1c K2b | |
| VW T-ROC R | 221 | 215/50R18 | R70 | A12 A14 A18 |
| A1 | 221 | 225/45R18 | | A56 Flh S02 |
| e13*2007/46*1845* | 221 | 235/45R18 | | |
| | 221 | 245/40R18 | A01 K1c K2b | |
| | 221 | 245/45R18 | A01 K1c K2b | |

Allgemeine Hinweise

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 25 von 35

| Fahrzeughöchst- geschwindigkeit | Tragfähigkeit (%) Geschwindigkeitssymbol (GSY) | | | |
|------------------------------------|---|------|------|--|
| | V | W | Υ | |
| 210 km/h | 100% | 100% | 100% | |
| 220 km/h | 97% | 100% | 100% | |
| 230 km/h | 94% | 100% | 100% | |
| 240 km/h | 91% | 100% | 100% | |
| 250 km/h | - | 95% | 100% | |
| 260 km/h | - | 90% | 100% | |
| 270 km/h | - | 85% | 100% | |
| 280 km/h | - | - | 95% | |
| 290 km/h | - | - | 90% | |
| 300 km/h | - | - | 85% | |

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

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

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

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

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

- A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A14 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 26 von 35

- A18 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A56 Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A67 Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A92 Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.
- **Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- B03 Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- **BnK** Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- **Car** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 27 von 35

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.
- **G40** Ist die Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17 oder 235/40R18 keine der serien-mäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **G90** Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1.04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 28 von 35

- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K30** Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.
- **K32** Bei Fahrzeugausführungen mit Zusatzradabdeckungen an Achse 2, ist durch Nacharbeit dieser Radabdeckungen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen
- **K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3b** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (über Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 29 von 35

- **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.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K5a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5i** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Frontschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.
- **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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 30 von 35

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.

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.

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.

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

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

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.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 31 von 35

K8t An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

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

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

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

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 (Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol).

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

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

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

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

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

R02 Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

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

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

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 32 von 35

- **S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- S06 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S06 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **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.
- **T01** Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 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.
- **T03** Reifen (LI 103) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1750 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.
- **T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 33 von 35

- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 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 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 34 von 35

V18 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

| | Vorderachse | Hinterachse |
|--------|-------------|---|
| Nr. 1 | 205/40R18 | 225/35R18 |
| Nr. 2 | 205/45R18 | 225/40R18 |
| Nr. 3 | 215/40R18 | 245/35R18, 255/35R18 |
| Nr. 4 | 215/45R18 | 235/40R18, 245/40R18 |
| Nr. 5 | 215/55R18 | 235/50R18 |
| Nr. 6 | 225/40R18 | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 7 | 225/45R18 | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18 |
| Nr. 8 | 225/50R18 | 245/45R18, 255/45R18 |
| Nr. 9 | 235/40R18 | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18 |
| Nr. 10 | 235/45R18 | 255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18 |
| Nr. 11 | 235/50R18 | 255/45R18, 285/40R18 |
| Nr. 12 | 235/60R18 | 255/55R18, 285/50R18 |
| Nr. 13 | 235/65R18 | 255/60R18 |
| Nr. 14 | 245/35R18 | 255/35R18 |
| Nr. 15 | 245/40R18 | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18 |
| Nr. 16 | 245/45R18 | 265/40R18, 275/40R18, 285/40R18 |
| Nr. 17 | 245/50R18 | 275/45R18 |
| Nr. 18 | 255/40R18 | 285/35R18, 295/35R18 |
| Nr. 19 | 255/45R18 | 275/40R18, 285/40R18 |
| Nr. 20 | 255/50R18 | 285/45R18 |
| Nr. 21 | 255/55R18 | 285/50R18 |
| Nr. 22 | 265/35R18 | 295/30R18, 315/30R18 |

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

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

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

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

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

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

Z17 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0JX18H2 Typ WH34-80018

Hersteller Wheelworld GmbH

Seite 35 von 35

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 4. März 2025 in Lambsheim statt.

Prüfergebnis

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

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

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 35 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2020.

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, 4. März 2025

Kocher 00442827.DOCX

SW