

Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ RP12-7017  
Interpneu Handelsgesellschaft mbH

**Auftraggeber** Interpneu Handelsgesellschaft mbH  
An der Roßweid 23-25  
76229 Karlsruhe  
49020141109

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
Modell RP12  
Typ RP12-7017  
Radgröße 7Jx17H2  
Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø<br>(mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------|----------------------|
| W4         | RP12-7017 W4/N25 Ø72,6xØ67,1    | 5/114,3/67,1  | 45                    | 725             | 2260                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 49570  
 Herstellerzeichen PLATIN  
 Radtyp und Ausführung RP12-7017 (s.o.)  
 Radgröße 7Jx17H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Herkunftsmerkmal Made in Europe  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund      | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S01 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 135               | -                |
| S02 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 110               | -                |
| S03 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 130               | -                |
| S04 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 125               | -                |
| S05 | Mutter M12x1,5             | Kegel 60° | 140               | -                |

**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 Citroen  
Ford  
Hyundai  
Kia  
Mazda  
Mitsubishi  
Peugeot

Spurverbreiterung innerhalb 2%

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|--|------------|-----------|---|----------------------------|
| Citroen C4 Aircross<br>B<br>e2*2007/46*0117*..   | 84-110     | 215/60R17 | A90                                     | A14 A19 A57<br>S02         |
|  | 84-110     | 215/65R17 | A12                                     |                            |
|  | 84-110     | 225/60R17 | A12                                     |                            |
|  | 84-110     | 235/55R17 | A12                                     |                            |
| Ford Maverick /Esc.<br>1EZ, -/R; 1N2, -/R<br>e4*98/14*<br>0043,0051*..,<br>e13*2001/116*<br>0091,0093*.. | 145        | 235/65R17 | X68                                     | A12 A14 A19<br>B02 S01     |
|  | 91         | 235/60R17 | A01 G15                                 |                            |
|  | 91-149     | 235/55R17 | X45 X67                                 |                            |
|  | 91-149     | 235/60R17 | X67 X68                                 |                            |
|  | 91-149     | 235/65R17 | A01 G68                                 |                            |
| Hyundai Coupe<br>GK<br>e11*98/14*0186*..   | 77-123     | 215/45R17 |   | A12 A14 A19<br>S02         |
|  |            |           |   |                            |
| Hyundai Ioniq Elektro<br>AE<br>e4*2007/46*1157*..<br>(28 kWh-Batterie)                                   | 25 (88)    | 205/45R17 | A91 T88                                 | A14 A19 A58<br>Flh S04     |
|  | 25 (88)    | 205/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 25 (88)    | 215/45R17 | A12                                     |                            |
|  | 25 (88)    | 225/45R17 | A12                                     |                            |
| Hyundai Ioniq Hybrid<br>AE<br>e4*2007/46*1157*..   | 77         | 205/45R17 | A91 T88                                 | A14 A19 A58<br>Flh NoE S04 |
|  | 77         | 205/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 77         | 215/45R17 | A12                                     |                            |
|  | 77         | 225/45R17 | A12                                     |                            |
| Hyundai Ioniq Plug-in<br>Hybrid<br>AE<br>e4*2007/46*1157*..  | 77         | 205/45R17 | A91 T88                                 | A14 A19 A58<br>Flh NoE S04 |
|  | 77         | 205/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 77         | 215/45R17 | A12                                     |                            |
|  | 77         | 225/45R17 | A12                                     |                            |
| Hyundai Kona<br>OS<br>e4*2007/46*1259*..<br>- Frontantrieb   | 85-100     | 205/55R17 | A94 R37                                 | A14 A19 A58<br>F23 NoE S04 |
|  | 85-130     | 215/50R17 | A94                                     |                            |
|  | 85-130     | 215/55R17 | A12                                     |                            |
|  | 85-130     | 225/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 85-130     | 235/50R17 | A01 A12 K2b                             |                            |
| Hyundai Kona 4WD<br>OS<br>e4*2007/46*1259*..   | 100        | 205/55R17 | A94 R37                                 | A14 A19 A56<br>F24 NoE S04 |
|  | 100, 130   | 215/50R17 | A94                                     |                            |
|  | 100, 130   | 215/55R17 | A12                                     |                            |
|  | 100, 130   | 225/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 100, 130   | 235/50R17 | A12                                     |                            |
| Hyundai Kona electric<br>OS<br>e4*2007/46*1259*01-..   | 26, 28     | 215/50R17 | A94                                     | A14 A19 A58<br>F24 S04     |
|  | 26, 28     | 215/55R17 | A12                                     |                            |
|  | 26, 28     | 225/50R17 | A01 A12 K2b                             |                            |
| Hyundai Nexo<br>FE<br>e9*2007/46*6592*..   | 32 (120)   | 225/55R17 | A33                                     | A14 A19 A58<br>S04         |
|  | 32 (120)   | 225/60R17 | A33                                     |                            |
|  | 32 (120)   | 235/55R17 | A12                                     |                            |
| Hyundai Santa Fe (I)<br>SM<br>e11*98/14*0162*..  | 82-107     | 225/55R17 | Z15                                     | A12 A14 A19<br>S02         |
|  | 82-127     | 225/60R17 | Z16                                     |                            |
|  | 82-127     | 225/60R17 | A01 G01 Z15                             |                            |
| Hyundai Santa Fe (III)<br>DM<br>e11*2007/46*0633*..<br>- incl. Facelift 2016                             | 110-147    | 235/60R17 | A31 145                                 | A14 A19 A57<br>S04         |
|  | 110-147    | 235/65R17 | A31 145                                 |                            |
|  | 110-147    | 255/55R17 | A01 K1a K2b 145                         |                            |
|  | 110-147    | 255/60R17 | A01 K1a K2b 145                         |                            |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|--|------------|-----------|---|---|
| Hyundai Santa Fe (IV)<br>TM<br>e4*2007/46*1318*..  | 110-147    | 235/60R17 | A31                                     | A14 A19 A57<br>AuT Z17 S04                |
|  | 110-147    | 235/65R17 | A31                                     |   |
|  | 110-147    | 255/55R17 | A01 A12 K1a K1b                         |   |
|  | 110-147    | 255/60R17 | A01 A12 K1a K1b                         |   |
| Hyundai Sonata<br>NF<br>e11*2001/116*0241*..   | 100-184    | 215/50R17 | A31 R37 T90                             | A14 A19 Lim<br>S02                        |
|  | 100-184    | 215/55R17 | A12 R37                                 |   |
|  | 100-184    | 225/50R17 | A12                                     |   |
| Hyundai Tucson<br>JM<br>e4*2001/116*0087*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen   | 82-129     | 215/55R17 | A13 R64                                 | A14 A19 KMV<br>S02                        |
|  | 82-129     | 215/60R17 | A12 R64                                 |   |
|  | 82-129     | 225/55R17 | A12 R64                                 |   |
|  | 82-129     | 235/50R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 235/55R17 | A12                                     |   |
| Hyundai Tucson<br>JM<br>e4*2001/116*0087*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 82-129     | 215/55R17 | A13                                     | A14 A19 KOV<br>S02                        |
|  | 82-129     | 215/60R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 225/55R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 235/50R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 235/55R17 | A12                                     |   |
| Hyundai Tucson<br>TL<br>e11*2007/46*2711*..<br>e5*2007/46*1084*..<br>- incl. Facelift 2018                                     | 114-136    | 215/60R17 | A31 R37                                 | A14 A19 A57<br>S04                        |
|  | 114-136    | 215/65R17 | A12 R37                                 |   |
|  | 114-136    | 225/55R17 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
|  | 114-136    | 225/60R17 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
|  | 114-136    | 235/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|  | 114-136    | 235/60R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|  | 114-136    | 245/55R17 | A01 A12 K1c K2c                         |   |
| Hyundai Tucson<br>TLE, TLE-HME<br>e11*2007/46*2724*..<br>e13*2007/46*1612*..<br>e5*2007/46*1076*..<br>- incl. Facelift 2018    | 85-136     | 215/60R17 | A31 R37                                 | A14 A19 A57<br>S04                        |
|  | 85-136     | 215/65R17 | A12 R37                                 |   |
|  | 85-136     | 225/55R17 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
|  | 85-136     | 225/60R17 | A01 A12 K1a K2b                         |   |
|  | 85-136     | 235/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|  | 85-136     | 235/60R17 | A01 A12 K1c K2b                         |   |
|  | 85-136     | 245/55R17 | A01 A12 K1c K2c                         |   |
| Hyundai Veloster<br>FS<br>e11*2007/46*<br>0194*00-10   | 97,103,137 | 215/45R17 | A91                                     | A14 A19 A58<br>Cpe S02                    |
|  | 97,103,137 | 225/45R17 | A01 A12 K8h                             |   |
| Hyundai Veloster<br>FS<br>e11*2007/46*<br>0194*11-..<br>ab Facelift 2015   | 97,103,137 | 215/45R17 | A91                                     | A14 A19 A58<br>Cpe S02                    |
|  | 97,103,137 | 225/45R17 | A01 A12 K8h                             |   |
| Hyundai i30 /-cw<br>FD, FDH<br>e11*2001/116*0313*..<br>e11*2001/116*0343*..<br>e11*2007/46*0225*..                             | 66-105     | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>Car Flh V17<br>S02         |
|  | 66-105     | 215/45R17 | T87                                     |   |
|  | 66-105     | 225/45R17 |   |   |
| Hyundai i30 /-cw<br>GDH, GDH-HME<br>e11*2007/46*0337*..<br>e11*2007/46*0338*..<br>e13*2007/46*1604*..<br>- incl. Facelift 2015 | 66-100     | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 Car Cpe<br>Flh V17 S02 |
|  | 66-100     | 215/45R17 |   |   |
|  | 66-100     | 225/45R17 |   |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|--|------------|-----------|---|---|
| Hyundai i30 /-cw<br>PDE<br>e11*2007/46*3807*..;<br>e5*2007/46*1075*..  | 70-103     | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 Car F24<br>Flh V17 S04 |
|  | 70-103     | 215/45R17 |   |   |
|  | 70-103     | 225/45R17 |   |   |
| Hyundai i30 Fastback<br>PDE<br>e11*2007/46*3807*..;<br>e5*2007/46*1075*..  | 85-103     | 205/50R17 | R37                                     | A12 A14 A19<br>A58 F24 V17<br>Y85 S04     |
|  | 85-103     | 215/45R17 | R37                                     |   |
|  | 85-103     | 225/45R17 |   |   |
| Hyundai i40 /-cw<br>VF<br>e4*2007/46*0263*..;<br>e4*2007/46*0264*..<br>- incl. Facelift 2015<br>und 2018                 | 85-131     | 205/50R17 | A33 T93                                 | A14 A19 A58<br>Car Lim V17<br>Z16 S04     |
|  | 85-131     | 205/55R17 | A12                                     |   |
|  | 85-131     | 215/50R17 | A90                                     |   |
|  | 85-131     | 225/45R17 | A12                                     |   |
|  | 85-131     | 225/50R17 | A01 A12 K5d K5k K7a                     |   |
| Hyundai ix20<br>JC, JC-HME<br>e4*2007/46*0207*..;<br>e4*2007/46*0223*..;<br>e13*2007/46*1605*..<br>- incl. Facelift 2015 | 57-94      | 205/50R17 | A01 K1a K1b K2b                         | A12 A14 A19<br>A58 Flh V17<br>S02         |
|  | 57-94      | 215/45R17 |   |   |
|  | 57-94      | 225/45R17 | A01 K1a K1b K2b                         |   |
| Hyundai ix35<br>EL, ELH, LM<br>e11*2007/46*<br>0104*00-03;<br>0192*00-05;<br>0128*00-06                                  | 85-135     | 215/60R17 | A33                                     | A14 A19 A57<br>S02                        |
|  | 85-135     | 215/65R17 | A12                                     |   |
|  | 85-135     | 225/60R17 | A12                                     |   |
|  | 85-135     | 235/55R17 | A01 A12 K1b                             |   |
|  | 85-135     | 235/60R17 | A01 A12 K1b                             |   |
| Hyundai ix35<br>ELH, LM<br>e11*2007/46*<br>0128*07-..<br>0192*06-..<br>ab Facelift 2013                                  | 85-135     | 215/60R17 | A90                                     | A14 A19 A57<br>S02                        |
|  | 85-135     | 215/65R17 | A12                                     |   |
|  | 85-135     | 225/60R17 | A12                                     |   |
|  | 85-135     | 235/55R17 | A01 A12 K1a K1b                         |   |
|  | 85-135     | 235/60R17 | A01 A12 K1a K1b                         |   |
| Hyundai ix35 Fuelcell<br>LMFC<br>e9*KS07/49*0071*..  | 100        | 225/60R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 F23 S02                |
| Kia Carens<br>RP<br>e4*2007/46*0633*..   | 85-122     | 205/50R17 | A90 T93                                 | A14 A19 A58<br>S02                        |
|  | 85-122     | 205/55R17 | A01 A12 G80                             |   |
|  | 85-122     | 205/55R17 | A12 Z18                                 |   |
|  | 85-122     | 215/45R17 | A91 T91 X88                             |   |
|  | 85-122     | 215/50R17 | A01 A12 G80 K2b K8h                     |   |
|  | 85-122     | 225/45R17 | A90                                     |   |
|  | 85-122     | 225/50R17 | A01 A12 G80 K1a K1b K2b K6g K8h         |   |
| Kia Carens / UN<br>FG<br>e4*2001/116*0114*..   | 84-107     | 205/55R17 | T91                                     | A12 A14 A19<br>S02                        |
|  | 84-107     | 215/50R17 | T91                                     |   |
|  | 84-107     | 225/50R17 |   |   |
| Kia Ceed /-SW<br>CD<br>e4*2007/46*1299*..  | 73-103     | 205/50R17 | R37                                     | A12 A14 A19<br>A58 Car V17<br>Y85 S04     |
|  | 73-103     | 215/45R17 | R37                                     |   |
|  | 73-103     | 225/45R17 |   |   |
| Kia Magentis<br>GE<br>e4*2001/116*0100*..  | 100-142    | 215/50R17 |   | A12 A14 A19<br>Lim S02                    |
|  | 100-142    | 225/45R17 |   |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                     | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise          |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Kia Niro Hybrid<br>DE<br>e4*2007/46*1139*..                           | 77-78      | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 V17 S04        |
|   | 77-78      | 205/55R17 |   |                                   |
|   | 77-78      | 215/50R17 |   |                                   |
|   | 77-78      | 225/45R17 |   |                                   |
|   | 77-78      | 225/50R17 | A01 K6w K8e                             |                                   |
| Kia Niro Plug-In Hybrid<br>DE<br>e4*2007/46*1139*..                   | 77-78      | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 V17 S04        |
|   | 77-78      | 205/55R17 |   |                                   |
|   | 77-78      | 215/50R17 |   |                                   |
|   | 77-78      | 225/45R17 |   |                                   |
|   | 77-78      | 225/50R17 | A01 K6w K8e                             |                                   |
| Kia Opirus<br>LD<br>e4*2001/116*0075<br>*00-02                        | 137-149    | 225/50R17 | R37 T98 Z16                             | A12 A14 A19<br>B03 Lim V17<br>S02 |
|   | 137-149    | 225/55R17 |   |                                   |
|   | 137-149    | 235/50R17 |   |                                   |
|   | 137-149    | 245/50R17 | A01 K25                                 |                                   |
| Kia Optima<br>JF<br>e4*2007/46*<br>1018*00-06                         | 99, 104    | 205/55R17 | A11 R37                                 | A14 A19 A58<br>B03 Lim NoH<br>S04 |
|   | 99, 104    | 205/60R17 | A11 R37                                 |                                   |
|   | 99-126     | 215/55R17 | A31                                     |                                   |
|   | 99-126     | 225/50R17 | A01 A12 K1a                             |                                   |
|   | 99-126     | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2a K2b                     |                                   |
|   | 99-126     | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2c                         |                                   |
| Kia Optima Hybrid<br>JF<br>e4*2007/46*1018*..                         | 115        | 205/55R17 | A30 R37                                 | A14 A19 A58<br>Lim S04            |
|   | 115        | 205/60R17 | A30 R37                                 |                                   |
|   | 115        | 215/55R17 | A63                                     |                                   |
|   | 115        | 225/50R17 | A01 A12 K1a                             |                                   |
| Kia Optima Hybrid<br>TFE<br>e4*KS07/46*0009*..                        | 110        | 205/55R17 | A13                                     | A14 A19 A58<br>Lim S02            |
|   | 110        | 215/50R17 | A33                                     |                                   |
|   | 110        | 215/55R17 | A33                                     |                                   |
| Kia Optima Plug-In<br>Hybrid<br>JF<br>e4*2007/46*1018*..              | 115        | 215/55R17 | A63                                     | A14 A19 A58<br>Car Lim S04        |
|   | 115        | 225/50R17 | A01 A12 K1a                             |                                   |
| Kia Optima SW<br>JF<br>e4*2007/46*1018*..<br>- incl. Facelift 2018    | 99-115     | 205/55R17 | A11 R37                                 | A14 A19 A58<br>B03 Car NoH<br>S04 |
|   | 99-115     | 205/60R17 | A11 R37                                 |                                   |
|   | 99-133     | 215/55R17 | A31                                     |                                   |
|   | 99-133     | 225/50R17 | A01 A12 K1a                             |                                   |
|   | 99-133     | 235/50R17 | A01 A12 K1c K2a K2b                     |                                   |
|   | 99-133     | 245/50R17 | A01 A12 K1c K2c                         |                                   |
| Kia Optima Spirit<br>TF<br>e4*2007/46*0255*..                         | 100, 121   | 215/50R17 | A33                                     | A14 A19 A58<br>BK1 Lim S02        |
|   | 100, 121   | 215/55R17 | A33                                     |                                   |
| Kia ProCeed<br>CD<br>e4*2007/46*1299*                                 | 88-103     | 225/45R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 Y85 S04        |
| Kia Sorento (III)<br>XM FL<br>e11*2007/46*0634*..                     | 110-145    | 235/60R17 | A31 145                                 | A14 A19 S02                       |
|   | 110-145    | 235/65R17 | A31 145                                 |                                   |
|   | 110-145    | 255/55R17 | A01 A12 K1a K2b 145                     |                                   |
|   | 110-145    | 255/60R17 | A01 A12 K1a K2b 145                     |                                   |
| Kia Sorento (IV)<br>UM<br>e4*2007/46*0894*..<br>- incl. Facelift 2017 | 136-147    | 235/60R17 | 145                                     | A14 A19 A57<br>A91 AuT S04        |
|   | 136-147    | 235/65R17 | 145                                     |                                   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|--|------------|-----------|---|----------------------------|
| Kia Soul<br>AM<br>e4*2001/116*0139*..;<br>e4*2007/46*0133*..   | 85-103     | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 V17 S02 |
|  | 85-103     | 205/55R17 | A01 G73                                 |                            |
|  | 85-103     | 205/55R17 | Z18                                     |                            |
|  | 85-103     | 215/50R17 | A01 G73                                 |                            |
|  | 85-103     | 215/50R17 | Z18                                     |                            |
|  | 85-103     | 225/45R17 |   |                            |
| Kia Soul<br>PS<br>e4*2007/46*0825*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen   | 91-113     | 205/55R17 | A90                                     | A14 A19 A58<br>KOV S04     |
|  | 91-113     | 215/50R17 | A01 A12 K1a K2b                         |                            |
|  | 91-113     | 215/55R17 | A01 A12 G16 K1a K2b                     |                            |
|  | 91-113     | 225/50R17 | A01 A12 K1c K2c K8e                     |                            |
| Kia Soul<br>PS<br>e4*2007/46*0825*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 91-113     | 205/55R17 | A90                                     | A14 A19 A58<br>KMV S04     |
|  | 91-113     | 215/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 91-113     | 215/55R17 | A01 A12 G16                             |                            |
|  | 91-113     | 215/55R17 | A12 Z17 Z18                             |                            |
|  | 91-113     | 225/50R17 | A01 A12 K2b K6w K8e                     |                            |
|  | 91-113     | 235/50R17 | A01 A12 G16 K2b K6w K8e                 |                            |
| Kia Soul EV<br>PSEV<br>e9*2007/46*6160*..<br>(27 - 30 kWh-Batterie)<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen                      | 24-27      | 205/55R17 | A90                                     | A14 A19 A58<br>KOV S04     |
|  | 24-27      | 215/50R17 | A01 A12 K1a K2b                         |                            |
| Kia Sportage (III)<br>SLS, SL<br>e11*2007/46*<br>0136*10-..., 0166*06-..<br>ab Facelift 2014                                   | 85-135     | 215/60R17 |   | A12 A14 A19<br>A57 S02     |
|  | 85-135     | 215/65R17 |   |                            |
|  | 85-135     | 225/60R17 |   |                            |
|  | 85-135     | 235/55R17 |   |                            |
|  | 85-135     | 235/60R17 |   |                            |
| Kia Sportage (IV)<br>QL<br>e11*2007/46*3139*..<br>e5*2007/46*1080*..<br>- incl. Facelift 2018                                  | 114-136    | 225/55R17 | A91                                     | A14 A19 A57<br>S04         |
|  | 114-136    | 225/60R17 | A91                                     |                            |
|  | 114-136    | 235/55R17 | A12                                     |                            |
|  | 114-136    | 235/60R17 | A12                                     |                            |
|  | 114-136    | 245/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2a K2b                 |                            |
| Kia Sportage (IV)<br>QLE, QLE-KMD<br>e11*2007/46*3144*..<br>e13*2007/46*1971*..<br>e5*2007/46*1081*..<br>- incl. Facelift 2018 | 85-136     | 215/60R17 | A33 R37                                 | A14 A19 A57<br>S04         |
|  | 85-136     | 215/65R17 | A12 R37                                 |                            |
|  | 85-136     | 225/55R17 | A91                                     |                            |
|  | 85-136     | 225/60R17 | A91                                     |                            |
|  | 85-136     | 235/55R17 | A12                                     |                            |
|  | 85-136     | 235/60R17 | A12                                     |                            |
|  | 85-136     | 245/55R17 | A01 A12 K1a K1b K2a K2b                 |                            |
| Kia Sportage /KM (II)<br>JE, JES<br>e4*2001/116*0089*..<br>e4*2001/116*0120*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen            | 82-129     | 215/55R17 | A13 R64                                 | A14 A19 KMV<br>S02         |
|  | 82-129     | 215/60R17 | A12 R64                                 |                            |
|  | 82-129     | 225/55R17 | A12 R64                                 |                            |
|  | 82-129     | 235/50R17 | A12                                     |                            |
|  | 82-129     | 235/55R17 | A12                                     |                            |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|--|------------|-----------|---|---|
| Kia Sportage /KM (II)<br>JE, JES<br>e4*2001/116*0089*..,<br>e4*2001/116*0120*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen      | 82-129     | 215/55R17 | A13                                     | A14 A19 KOV<br>S02                        |
|  | 82-129     | 215/60R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 225/55R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 235/50R17 | A12                                     |   |
|  | 82-129     | 235/55R17 | A12                                     |   |
| Kia Venga<br>YN, -/S, -/G<br>e4*2007/46*<br>0130*,0131*,<br>0261*,0262*..;<br>e50*2007/46*0052*..<br>- incl. Facelift 2015 | 55-94      | 205/50R17 | A01 K1a K1b K2b                         | A12 A14 A19<br>A58 Flh V17<br>S02         |
|  | 55-94      | 215/45R17 |   |   |
|  | 55-94      | 225/45R17 | A01 K1a K1b K2b                         |   |
| Kia cee'd<br>ED<br>e4*2001/116*0121*..;<br>e4*2007/46*0132*..<br>- pro_cee'd /-SW  | 66-106     | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>Car Cpe Flh<br>V17 S02     |
|  | 66-106     | 215/45R17 |   |   |
|  | 66-106     | 225/45R17 |   |   |
| Kia cee'd /-SW<br>JD<br>e4*2007/46*0496*..;<br>e4*2007/46*0497*..<br>- incl. Facelift 2015                                 | 66-100     | 205/50R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 Car V17<br>Y85 S02     |
|  | 66-100     | 215/45R17 |   |   |
|  | 66-100     | 225/45R17 |   |   |
|  | 66-150     | 205/50R17 | M+S                                     |   |
|  | 66-150     | 215/45R17 | M+S                                     |   |
| Kia e-Niro<br>DE<br>e4*2007/46*1139*..<br>(39-64 kWh-Batterie)   | 27-29      | 215/55R17 | A01 K3s                                 | A12 A14 A19<br>A58 S04                    |
|  | 27-29      | 225/50R17 |   |   |
| Kia e-Soul<br>SK3<br>e4*2007/46*1365*..<br>(39-64 kWh-Batterie)  | 27-29      | 215/55R17 |   | A12 A14 A19<br>A58 S04                    |
|  | 27-29      | 225/50R17 | A01 K1a K1b K6j                         |   |
| Kia pro_cee'd<br>JD<br>e4*2007/46*0496*..<br>- incl. Facelift 2015   | 66-100     | 205/50R17 | A01 K4h                                 | A12 A14 A19<br>A58 V17 Y84<br>S02         |
|  | 66-100     | 215/45R17 |   |   |
|  | 66-100     | 225/45R17 | A01 K4h                                 |   |
|  | 66-150     | 205/50R17 | A01 K4h M+S                             |   |
|  | 66-150     | 215/45R17 | M+S                                     |   |
| Mazda 3 (I)<br>BK<br>e1*2001/116*0234*..<br><br>62-110<br>62-110<br>62-110   | 191        | 205/50R17 | K1c K42 K46 M+S                         | A01 A12 A14<br>A19 B02 Flh<br>Lim V17 S02 |
|  | 191        | 215/45R17 | K1a K1b K46 M+S                         |   |
|  | 191        | 225/45R17 | K1c K42 K46 M+S                         |   |
|  | 62-110     | 205/50R17 | K1c K42 K46                             |   |
|  | 62-110     | 215/45R17 | K1a K1b K46                             |   |
|  | 62-110     | 225/45R17 | K1c K42 K46                             |   |
| Mazda 3 (II)<br>BL<br>e11*2001/116*<br>0262*00-09<br>(FIN: -JMZBL...)  | 191        | 205/50R17 | A63 A90 M+S                             | A14 A19 Flh<br>Sth V17 S02                |
|  | 191        | 215/45R17 | A12 M+S                                 |   |
|  | 191        | 225/45R17 | A12 M+S                                 |   |
|  | 77-136     | 205/50R17 | A12                                     |   |
|  | 77-136     | 215/45R17 | A12 T87 T88 T91                         |   |
|  | 77-136     | 225/45R17 | A12                                     |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Mazda 3 (III)<br>BL<br>e11*2001/116*<br>0262*10-..<br>ab Modell 2013<br>(FIN: -.MZBM...)<br>- incl. Facelift 2017<br>(FIN: -.MZBN...) | 74-121     | 205/50R17 | A90                                     | A14 A19 A58<br>Flh Lim V17<br>S03         |
|   | 74-121     | 205/55R17 | A12                                     |   |
|   | 74-121     | 215/50R17 | A01 A12 K6e                             |   |
|   | 74-121     | 225/45R17 | A90                                     |   |
|   | 74-121     | 225/50R17 | A01 A12 K6e                             |   |
| Mazda 3 (IV)<br>BP<br>e13*2007/46*1972*..   | 85-90      | 205/50R17 | A91                                     | A14 A19 A58<br>V17 Y85 S05                |
|   | 85-90      | 205/55R17 | A12                                     |   |
|   | 85-90      | 215/50R17 | A12                                     |   |
|   | 85-90      | 225/45R17 | A12                                     |   |
| Mazda 323 F<br>BJ, BJD<br>e1*98/14*0094*...<br>e1*98/14*0181*..   | 96         | 205/40R17 | K42 K46 K56 T80 T81 T84                 | A01 A12 A14<br>A19 S02                    |
|   | 96         | 215/40R17 | K42 K45 K46 K56                         |   |
| Mazda 5 (I)<br>CR1<br>e13*2001/116*0156*.   | 81-107     | 205/50R17 | K1c K42 T90 T93                         | A01 A12 A14<br>A19 B02 V17<br>S02         |
|   | 81-107     | 215/45R17 | K1a K42 T91                             |   |
|   | 81-107     | 225/45R17 | K1c K42 T90                             |   |
| Mazda 5 (II)<br>CW, CWE<br>e1*2007/46*0433*...<br>e13*2007/46*1731*00   | 85,106,110 | 205/50R17 | K4h K6f K6g T93                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 V17<br>S02         |
|   | 85,106,110 | 215/45R17 | K6f T91                                 |   |
|   | 85,106,110 | 225/45R17 | K4h K6f K6g T90 T91                     |   |
| Mazda 6 (I)<br>GG/GY; GG1/GY1<br>e1*98/14*0188*...;<br>e11*2001/116*0203*.  | 119-122    | 205/50R17 | A01 A90 K42 M+S                         | A14 A19 Car<br>Flh Lim V00<br>V17 S02     |
|   | 88-108     | 205/50R17 | A01 A90 K42 R37                         |   |
|   | 88-122     | 215/45R17 | A33 T87 T88 T91                         |   |
|   | 88-122     | 225/45R17 | A01 A12 K1a K1b K2b K42                 |   |
|   | 88-191     | 215/45R17 | A33 M+S T87 T88 T91                     |   |
| Mazda 6 (II)<br>GH<br>e1*2001/116*<br>0448*00-13  | 88-136     | 205/50R17 | K1a R37 T89 T93                         | A01 A12 A14<br>A19 A58 Car<br>Flh Lim S02 |
|   | 88-136     | 205/55R17 | K1a K42 R37                             |   |
|   | 88-136     | 215/50R17 | K1a K1b K2b K42                         |   |
|   | 88-136     | 215/55R17 | G03 K1a K1b K2b K42                     |   |
|   | 88-136     | 225/45R17 | K1a                                     |   |
|   | 88-136     | 225/50R17 | K1c K2b K42                             |   |
| Mazda 6 (III)<br>GJ, GH<br>e1*2007/46*1001*..<br>e1*2001/116*<br>0448*14-..<br>- ab Modell 2013<br>- incl. Facelift 2016 u.<br>2018   | 107-141    | 215/55R17 | A39 M+S R37                             | A14 A19 A57<br>B03 Car Lim<br>S03         |
|   | 107-141    | 215/60R17 | A90 M+S R37                             |   |
|   | 107-141    | 225/55R17 | A90                                     |   |
|   | 107-141    | 235/50R17 | A12                                     |   |
|   | 107-141    | 235/55R17 | A12                                     |   |
| Mazda 626 (V)<br>GF ww. GF/GW, -/D<br>e1*96/27*0055*...<br>e1*98/14*0055*...<br>e1*98/14*0164*..                                      | 66-100     | 205/40R17 | K42 T81 T84                             | A01 A12 A14<br>A19 S02                    |
|   | 66-100     | 205/45R17 | K42 T84 T88                             |   |
|   | 66-100     | 215/40R17 | K1a K2b K42 T83 T85 T87                 |   |
|   | 66-100     | 215/45R17 | G18 K1a K2b K41 K42 T87 T88 T91<br>Z15  |   |
| Mazda CX-3<br>DJ1<br>e1*2007/46*1335*..   | 77-115     | 215/55R17 | A90                                     | A14 A19 A57<br>Flh S03                    |
|   | 77-115     | 225/50R17 | A94                                     |   |
|   | 77-115     | 225/55R17 | A12                                     |   |
|   | 77-115     | 235/50R17 | A01 A12 K1c                             |   |



| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|---|------------|-----------|---|----------------------------|
| Mazda CX-5<br>KE, GH<br>e13*2007/46*1247*..;<br>e1*2001/116*<br>0448*14-..  | 110-141    | 225/65R17 | A13                                     | A14 A19 S03                |
|   | 110-141    | 235/60R17 | A33                                     |                            |
|   | 110-141    | 235/65R17 | A12                                     |                            |
|   | 110-141    | 255/55R17 | A12                                     |                            |
|   | 110-141    | 255/60R17 | A12                                     |                            |
| Mazda CX-5<br>KF, KFE<br>e13*2007/46*1803*..;<br>e13*2007/46*1832*..  | 110-143    | 225/65R17 | A11                                     | A14 A19 A57<br>S05         |
|   | 110-143    | 235/60R17 | A12                                     |                            |
|   | 110-143    | 235/65R17 | A12                                     |                            |
| Mazda CX-7<br>ER, ERE<br>e11*2001/116*0308*.<br>e13*2007/46*1109*..   | 120-191    | 235/65R17 | A13 M+S                                 | A14 A19 A57<br>S02         |
|   | 120-191    | 255/60R17 | A01 A12 K1c K2b M+S                     |                            |
| Mazda MPV<br>LW ww. LWD<br>e1*98/14*0118*..,<br>e1*98/14*0165*..  | 100        | 225/50R17 | A01 K42 K66 T94                         | A12 A14 A19<br>V17 S03     |
|   | 88-104     | 235/45R17 | R70 T93 T94 T97                         |                            |
|   | 88-90      | 205/50R17 | T93                                     |                            |
|   | 88-90,104  | 225/45R17 | T93 T94                                 |                            |
| Mazda MX-5 (III)<br>NC1, NC1E<br>e11*2001/116*0202*.<br>e1*2001/116*0371*..   | 93, 118    | 205/40R17 | K1a                                     | A01 A12 A14<br>A19 S02     |
|   | 93, 118    | 205/45R17 | K1a                                     |                            |
|   | 93, 118    | 215/40R17 | K1c K2b                                 |                            |
|   | 93, 118    | 215/45R17 | G01 K1c K2b                             |                            |
| Mazda RX8<br>SE<br>e11*2001/116*0199*.  | 141,170    | 225/50R17 | A90 M+S                                 | A14 A19 B03<br>S02         |
|   | 141,170    | 235/45R17 | A32 M+S R70                             |                            |
| Mazda Tribute<br>EP, -/R, EP2, -/R<br>e4*98/14*<br>0044, 0052*..,<br>e13*2001/116*<br>0090, 0092*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen | 91,110     | 235/55R17 | X67                                     | A12 A14 A19<br>B02 KOV S01 |
|   | 91,110     | 235/60R17 |   |                            |
|   | 91,110     | 235/65R17 | A01 G68                                 |                            |
|   | 91,110     | 245/55R17 | A01 K2b X67                             |                            |
| Mazda Tribute<br>EP, -/R, EP2, -/R<br>e4*98/14*<br>0044, 0052*..,<br>e13*2001/116*<br>0090, 0092*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen  | 145,149    | 235/65R17 | X68                                     | A12 A14 A19<br>B02 KMV S01 |
|   | 91-149     | 235/55R17 | X67                                     |                            |
|   | 91-149     | 235/60R17 |   |                            |
|   | 91-149     | 235/65R17 | A01 G68                                 |                            |
|   | 91-149     | 245/55R17 | X67                                     |                            |
| Mitsubishi ASX<br>GA0<br>e1*2007/46*<br>0368*00-08  | 85,86,110  | 215/60R17 | A90                                     | A14 A19 A57<br>S02         |
|   | 85,86,110  | 225/55R17 | A12                                     |                            |
| Mitsubishi ASX<br>GA0<br>e1*2007/46*<br>0368*10-..<br>- ab MJ 2015<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen                                   | 84-110     | 215/60R17 | A90                                     | A14 A19 A57<br>KMV S02     |
|   | 84-110     | 215/65R17 | A90                                     |                            |
|   | 84-110     | 225/60R17 | A12                                     |                            |
|   | 84-110     | 235/55R17 | A12                                     |                            |
|   | 84-110     | 245/55R17 | A12                                     |                            |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                    | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise          |
|--|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Mitsubishi ASX<br>GA0<br>e1*2007/46*<br>0368*09-..<br>- ab MJ 2015                   | 84-110     | 215/60R17 | A91                                     | A14 A19 A57<br>KOV S02            |
|  | 84-110     | 215/65R17 | A90                                     |                                   |
|  | 84-110     | 225/60R17 | A12                                     |                                   |
|  | 84-110     | 235/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |                                   |
|  | 84-110     | 245/55R17 | A01 A12 K1c K2b                         |                                   |
| Mitsubishi Grandis<br>NA0W<br>e1*2001/116*0269*..                                    | 100-121    | 215/55R17 | A39                                     | A14 A19 S02                       |
|  | 100-121    | 225/50R17 | A01 A12 K1b                             |                                   |
| Mitsubishi Lancer (VIII)<br>CY0<br>e1*2001/116*0441*..<br>- Limousine<br>- Sportback | 80-110     | 205/50R17 | A13                                     | A14 A19 A58<br>Flh Lim V17<br>S02 |
|  | 80-110     | 205/55R17 | A12                                     |                                   |
|  | 80-110     | 215/50R17 | A33                                     |                                   |
|  | 80-110     | 225/45R17 | A13                                     |                                   |
|  | 80-110     | 225/50R17 | A01 A12 K1c K42                         |                                   |
| Peugeot 4008<br>B<br>e2*2007/46*0115*..  | 84-110     | 215/60R17 | A90                                     | A14 A19 A57<br>S02                |
|  | 84-110     | 215/65R17 | A12                                     |                                   |
|  | 84-110     | 225/60R17 | A12                                     |                                   |
|  | 84-110     | 235/55R17 | A12                                     |                                   |

**Allgemeine Hinweise**

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

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

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

| Fahrzeughöchst-<br>geschwindigkeit | Tragfähigkeit (%)<br>Geschwindigkeitssymbol (GSY) |      |      |
|------------------------------------|---|------|------|
|                                    | V   | W    | Y    |
| 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.

### Spezielle Auflagen und Hinweise

**145** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1450 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

**A01** Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfer einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

**A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

**A12** Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.

**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 Bremsattel zu achten.

**A19** Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

**A30** Die Verwendung von Schneeketten wurde nicht geprüft.

**A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

**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.

- A39** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 11 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 u. 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, u. ä.)
- A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A63** Die Verwendung von Schneeketten ist nur zulässig, wenn der Fahrzeughersteller diese für die Fahrzeugausführung/Reifengröße freigegeben hat. Die Hinweise des Fahrzeugherstellers sind zu beachten (siehe Betriebsanleitung/Handbuch).
- 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.
- A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- AuT** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 340mm an Achse1.
- B02** Vor Montage der Räder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungs-Schrauben oder Sicherungsringe an den Anschlussflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.
- B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- BK1** Sonderrad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 320 mm an Achse 1.
- Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- Flh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).

**G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**G03** Weicht der Abrollumfang dieser Reifengröße von den Abrollumfängen der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ab, ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**G15** Bei Fahrzeugen mit ausschließlich 15 Zoll Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), 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.

**G16** Bei Fahrzeugen mit ausschließlich 16 Zoll Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), 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.

**G18** Ist die Reifengröße 185/65R15 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, EG-Genehmigung oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**G68** Ist die Reifengröße 235/70R16 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**G73** Ist 18 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.

**G80** Ist die Reifengröße 225/45R18 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

**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.

**K25** Durch Nacharbeit der Kunststoffinnenkotflügel an der Vorderachse im Bereich des Motorschutzes ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.

**K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

**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.

**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.

**K4h** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.

**K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**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.

**K66** Durch Nacharbeiten der Radhausinnenwand bzw. der Verkleidung an Achse 2 ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/Reifen-Kombination herzustellen.

**K6e** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 100 mm vor Radmitte vollständig umzulegen.

**K6f** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 150 mm nach 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.

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

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

**K7a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

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

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

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

**M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

**NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.

**NoH** Nicht für Hybrid-Fahrzeuge bzw. Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug).

**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.

**R64** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/65R16, 215/60R17 oder 215/55R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**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.

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

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

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

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

**S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**StH** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.

**T80** Reifen (LI 80) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 900 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.

**T81** Reifen (LI 81) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 924 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.

**T84** Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.



**T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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). Abschlüsse 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,...).

**V17** 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  | 195/40R17   | 215/35R17                                  |
| Nr. 2  | 195/45R17   | 215/40R17                                  |
| Nr. 3  | 205/40R17   | 225/35R17                                  |
| Nr. 4  | 205/45R17   | 235/40R17                                  |
| Nr. 5  | 205/50R17   | 225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17 |
| Nr. 6  | 205/55R17   | 225/50R17                                  |
| Nr. 7  | 215/40R17   | 245/35R17                                  |
| Nr. 8  | 215/45R17   | 235/40R17, 245/40R17                       |
| Nr. 9  | 215/50R17   | 235/45R17, 245/45R17, 275/40R17            |
| Nr. 10 | 215/55R17   | 235/50R17                                  |
| Nr. 11 | 225/45R17   | 245/40R17, 255/40R17                       |
| Nr. 12 | 225/50R17   | 245/45R17, 255/45R17                       |
| Nr. 13 | 225/55R17   | 245/50R17, 255/50R17                       |
| Nr. 14 | 235/45R17   | 255/40R17, 265/40R17                       |
| Nr. 15 | 235/50R17   | 255/45R17                                  |
| Nr. 16 | 235/55R17   | 255/50R17                                  |
| Nr. 17 | 235/60R17   | 255/55R17                                  |
| Nr. 18 | 245/45R17   | 265/40R17, 275/40R17                       |
| Nr. 19 | 255/45R17   | 285/40R17                                  |

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.

**X45** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 225/70R15 oder 225/65R16 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**X67** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/70R16 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**X68** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/70R16 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**X88** Diese Reifengröße ist nicht zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Y84** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für 3-türige Fahrzeugausführungen der Karosserieform Fließheck.

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

**Z15** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 15-Zoll-Serien-Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

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

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

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

### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 4. September 2019 in Lamsheim statt.

### Prüfergebnis

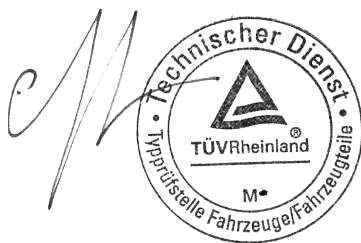
Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

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 19 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum August 2013.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lamsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lamsheim, 4. September 2019



The image shows a handwritten signature in black ink over a circular official stamp. The stamp contains the TÜV Rheinland logo (a triangle) and the text: 'Technischer Dienst', 'TÜVRheinland', and 'Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile'. There is also a small 'M' in a circle at the bottom of the stamp.

Tufan

00327781.DOC