

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                     | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Hyundai Coupe<br>RD Coupé<br>e11*93/81*0065*..                        | 79-102     | 205/40R17 | K41 K42 K45 K46 K56 RDn                 | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B02 S01                |
|   | 83-102     | 205/40R17 | RDa                                     |   |
| Hyundai Coupé<br>J-2<br>H128  | 83-102     | 205/40R17 | T80                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B39 Cpe<br>S01         |
| Hyundai Elantra<br>XD<br>e4*98/14*0048*..                             | 66-105     | 205/45R17 | K41 K42 K49 K50 K56 T88                 | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B02 S01                |
|   | 66-105     | 215/40R17 | K42 K49 K50 K56 T85                     |   |
| Hyundai Joice<br>M-300E<br>e9*98/14*0032*..                           | 77-102     | 205/45R17 | K41 K42 K49 K50 T88                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 V17 S01                |
|   | 77-102     | 205/50R17 | G01 K41 K42 K49 K50                     |   |
|   | 77-102     | 215/45R17 | K41 K42 K49 K50 T88                     |   |
|   | 77-102     | 225/45R17 | K41 K42 K49 K50                         |   |
| Hyundai Lantra<br>J-2<br>H128   | 65-102     | 205/40R17 | T80                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B39 Car<br>K42 Lim S01 |
| Hyundai Lantra<br>RD<br>e11*93/81*0037*..                             | 50-102     | 205/40R17 | T80                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B39 Car<br>K42 Sth S01 |
| Hyundai Matrix<br>FC, FCT<br>e4*98/14*0059*..,<br>e4*2001/116*0126*.. | 60-90,2    | 215/40R17 | G44 K41 K42 K49 K50 K56 T85             | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B02 S01                |
| Hyundai Sonata<br>EF<br>e4*97/27*0032*00,<br>e4*98/14*0032*01-03      | 100-118    | 205/50R17 | K42 K45 K49 K56                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B02 V17<br>S01         |
|   | 100-118    | 215/45R17 | K42 K45 K49 K56 T87 T88                 |   |
|   | 100-118    | 225/45R17 | K42 K45 K49 K50 K56                     |   |
| Hyundai Sonata<br>EF<br>e4*98/14*0032*04-...                          | 96, 127    | 215/45R17 | K56 T91                                 | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B02 V17<br>S01         |
|   | 96, 127    | 225/45R17 | K41 K42 K49 K50 K56                     |   |
| Hyundai Sonata<br>Y-3<br>G598,<br>e11*93/81*0064*..                   | 62,5-107   | 215/45R17 | K42 K45 K49                             | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 B02 S01                |
| Kia Carens, RS<br>FC<br>e11*98/14*0121*07-..                          | 77-102     | 215/40R17 | K42 T85                                 | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 S01                    |
|   | 77-103     | 205/45R17 | K42 T88                                 |   |
|   | 77-103     | 215/45R17 | K42                                     |   |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| Kia Carens, RS<br>FC<br>e11*98/14*<br>0121*00-06                    | 81         | 205/40R17 | K45 T80 T81 T84                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 S01 |
| Kia Carstar<br>M-300E<br>e9*98/14*0032*..                           | 77-102     | 205/45R17 | K41 K42 K49 K50 T88                     | A02 A04 A05  |
|   | 77-102     | 205/50R17 | G01 K41 K42 K49 K50                     | A06 A08 A09  |
|   | 77-102     | 215/45R17 | K41 K42 K49 K50 T88                     | A12 A14 A16  |
|   | 77-102     | 225/45R17 | K41 K42 K49 K50                         | A18 V17 S01  |
| Kia Cerato<br>FE<br>e11*2001/116*0228*..                            | 75-105     | 205/45R17 | T88                                     | A02 A04 A05  |
|   | 75-105     | 215/40R17 | T87                                     | A06 A08 A09  |
|   | 75-105     | 215/45R17 |   | A12 A14 A16<br>A18 Lim S01                           |
| Kia Clarus/Credos<br>GC<br>e13*93/81,95/54,<br>96/27, 98/14*0014*.. | 85-98      | 215/40R17 | K42 K45 K49 K50 T83 T85                 | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 S01 |
| Kia Magentis<br>GD<br>e4*98/14*0053*..,<br>e4*2001/116*0053*..      | 100-124    | 205/45R17 | K56                                     | A02 A04 A05  |
|   | 100-124    | 205/50R17 | K42 K56                                 | A06 A08 A09  |
|   | 100-124    | 215/40R17 | K42 K56 T87                             | A12 A14 A16  |
|   | 100-124    | 215/45R17 | K42 K56                                 | A18 B02 V17  |
|   | 100-124    | 225/45R17 | K42 K50 K56                             | S01  |
| smart Forfour<br>454<br>e1*2001/116*0263*..                         | 47-90      | 195/40R17 | R37                                     | A02 A04 A05  |
|   | 47-90      | 205/40R17 | K49                                     | A06 A08 A09  |
|   | 47-90      | 215/35R17 | K42 K49 K50 T79                         | A12 A14 A16<br>A18 B02 B03<br>Flh S01                |
| Mits. Carisma<br>DAO<br>e4*93/81*0005*..,<br>e4*98/14*0005*..       | 60-103     | 205/40R17 | K42 K50 K56 K90 T80 T81 T84             | A02 A04 A05  |
|   | 60-103     | 215/40R17 | K41 K42 K44 K50 K56 K90                 | A06 A08 A09  |
|   | 60-92      | 205/45R17 | K41 K42 K44 K50 K56 K90 X06             | A12 A14 A16<br>A18 B02 S01                           |
| Mits. Galant<br>E50<br>G237,<br>e1*93/81*0003*..                    | 125        | 215/45R17 | K42 K49 K56                             | A02 A04 A05  |
|   | 66-110     | 215/45R17 | G01 K42 K49 K56                         | A06 A08 A09  |
|   | 66-125     | 215/40R17 | K42 K49 K56 T83 T85 T87                 | A12 A14 A16<br>A18 S01                               |
| Mits. Galant<br>E90<br>G747   | 107        | 215/40R17 | K45 K56 T83                             | A02 A04 A05  |
|   | 107        | 215/45R17 | G01 K45 K56                             | A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 S01                |
| Mits. Galant<br>EAO<br>e4*95/54*0014*..                             | 120        | 225/45R17 | K42 K45 K49 K50                         | A02 A04 A05  |
|   | 66-120     | 215/40R17 | K42 K49 K50 T83 T85                     | A06 A08 A09  |
|   | 66-120     | 215/45R17 | K42 K49 K50                             | A12 A14 A16<br>A18 S01                               |
| Mitsubishi Colt<br>Z30<br>e1*2001/116*0271*..                       | 50-110     | 195/40R17 | K42 R37                                 | A02 A04 A05  |
|   | 50-110     | 205/40R17 | K42                                     | A06 A08 A09  |
|   | 50-110     | 215/35R17 | K42 K56                                 | A12 A14 A16<br>A18 B02 Flh<br>S01                    |

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                                 | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise          |
|---|------------|-----------|---|-----------------------------------|
| Mitsubishi Colt CZC<br>Z3B<br>e1*2001/116*0368*..<br>- Cabrio                     | 80         | 195/40R17 | R37                                     | A02 A04 A05                       |
|   | 80-110     | 205/40R17 | K42                                     | A06 A08 A09                       |
|   | 80-110     | 215/35R17 | K42 K56 T79 T83                         | A12 A14 A16<br>A18 B02 Cbo<br>S01 |
| Mitsubishi Lancer<br>CS0<br>e1*2001/116*0233*                                     | 60-99      | 205/40R17 | K42 K49 K56 T81 T84                     | A02 A04 A05                       |
|   | 60-99      | 205/45R17 | K42 K49 K56                             | A06 A08 A09                       |
|   | 60-99      | 215/40R17 | K42 K49 K56                             | A12 A14 A16<br>A18 Car Sth<br>S01 |
| Volvo S40/V40<br>V<br>H284, e4*93/81,<br>95/54, 96/27, 98/14,<br>2001/116*0007*.. | 66-147     | 205/40R17 | K42 R37 T81 T84                         | A02 A04 A05                       |
|   | 66-147     | 205/45R17 | K42                                     | A06 A08 A09                       |
|   | 66-147     | 215/40R17 | K42 K45                                 | A12 A14 A16                       |
|   | 75-120     | 215/45R17 | K42 K45 R09                             | A18 B02 K49<br>K50 S01            |

### Auflagen und Hinweise

**A02** Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.

**A04** Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S-Profile, sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Ferner sind nur Reifen eines Reifenherstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Profiltypen auf Vorder- und Hinterachse ist die Eignung für das jeweilige Fahrzeug durch den Reifen- oder Fahrzeughersteller zu bestätigen.

**A05** 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.

**A06** Die Mindesteinschraubtiefen der Radschrauben bzw. Muttern betragen (sofern serienmäßig nicht unterschritten) 6,5 Umdrehungen für M12x1,5; 7,5 Umdrehungen für M12x1,25 oder M14x1,5 und 8 Umdrehungen für Gewinde 1/2" UNF.

**A08** 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.

**A09** Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.

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

**A14** Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.

Nummer 07-0108-A09-V01

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0Jx17H2 Typ MR-770  
Hersteller Rimstock plc.

**A16** Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.

**A18** Es sind nur schlauchlose Reifen und Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die weitgehend den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen.

**B02** Vor Montage der Sonderräder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungsschrauben oder Sicherungsringe an den Anschlußflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.

**B03** Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen, die ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern (mit Ausnahme von Felgen für M+S-Bereifung) ausgerüstet sind.

**B39** An Achse 2 sind die Befestigungsschrauben am Anschlußflansch zu entfernen.

**Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).

**Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Cabriolet, Roadster.

**Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Coupé.

**F1h** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3- türig und 5- türig).

**G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (Paragraph 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren eingetragenen Rad-Reifenkombinationen auf Zulässigkeit zu überprüfen.

**G44** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nicht mit der Reifengröße 205/55R15 oder 205/50R16 ausgerüstet sind, ist eine Überprüfung des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers erforderlich.

**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.

**K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muß erhalten bleiben.

**K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K49** Eine vorschriftsmäßige Radabdeckung an Achse 1 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

Nummer 07-0108-A09-V01  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0Jx17H2 Typ MR-770  
Hersteller Rimstock plc.

- K50** Eine vorschriftsmäßige Radabdeckung an Achse 2 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K90** Auf ausreichenden Abstand der Rad-Reifen-Kombination zum Tankeinfüllrohr/Aktivkohlefilter bzw. dessen Kunststoffverkleidung ist zu achten.
- Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.
- R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist. (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, EG-Genehmigung oder COC-Papier)
- R37** Diese Reifengröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit größerer und/oder breiterer Bereifung ausgerüstet sind.
- RDa** Rad-Reifen-Kombination nur zulässig für Fahrzeugausführungen bis einschließlich EWG-Nr. e11\*93/81\*0065\*03.
- RDn** Rad-Reifen-Kombination nur zulässig für Fahrzeugausführungen ab EWG-Nr. e11\*93/81\*0065\*04 (Facelift).
- S01** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- Sth** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Stufenheck.
- T79** Reifen (LI 79) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 874 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T80** Reifen (LI 80) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 900 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T81** Reifen (LI 81) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 924 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T84** Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

Nummer 07-0108-A09-V01

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0Jx17H2 Typ MR-770  
 Hersteller Rimstock plc.

**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  | 205/40R17   | 225/35R17                                  |
| Nr. 2  | 205/45R17   | 235/40R17                                  |
| Nr. 3  | 205/50R17   | 225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17 |
| Nr. 4  | 215/40R17   | 245/35R17                                  |
| Nr. 5  | 215/45R17   | 225/45R17, 235/40R17, 245/40R17, 255/40R17 |
| Nr. 6  | 215/50R17   | 235/45R17, 245/45R17, 275/40R17            |
| Nr. 7  | 225/45R17   | 245/40R17, 255/40R17, 265/40R17            |
| Nr. 8  | 225/50R17   | 245/45R17, 255/45R17                       |
| Nr. 9  | 225/55R17   | 245/50R17, 255/50R17                       |
| Nr. 10 | 235/40R17   | 265/35R17, 275/35R17                       |
| Nr. 11 | 235/45R17   | 255/40R17, 265/40R17                       |
| Nr. 12 | 235/50R17   | 255/45R17                                  |
| Nr. 13 | 235/55R17   | 255/50R17                                  |
| Nr. 14 | 245/40R17   | 255/40R17, 275/35R17                       |
| Nr. 15 | 245/45R17   | 265/40R17, 275/40R17                       |
| Nr. 16 | 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. Die Auflagen und Hinweise gelten achsweise.

**X06** Rad-Reifen-Kombination(en) zulässig bei Fahrzeugausführungen mit Serienbereifung 195/60R15.

### Hinweise zum Sonderrad

Sonderradausführungen werden mit Doppellockkreis gefertigt.