

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 8 J X 17 H2 Einpreßtiefe (mm) : 35
 Lochkreis (mm)/Lochzahl : 110/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

| Ausführung | Ausführungsbezeichnung | | Mittelloch (mm) | Zentrierwerkstoff | zul. Radlast (kg) | zul. Abrollumfang (mm) | gültig ab Fertig. Datum |
|------------|------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------------|-------------------------|
| | Kennzeichnung Rad | Kennzeichnung Zentrierring | | | | | |
| 11056535 | 1780C 110/5 72 | Ø65.1-Ø72 | 65,1 | Aluminium | 705 | 2100 | 11/97 |

Verwendungsbereich:

Die Sonderräder können an folgenden Fahrzeugen angebaut werden:

Fahrzeughersteller/Fz.-Herstellerschlüssel-Nr. : OPEL / 0035
 OPEL / 0039

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Schaftl. 26 mm, Kegelw. 60 Grad

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 110 Nm

Verkaufsbezeichnung: **ASTRA-G, -G-CC, -G-Caravan**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|------------------------------------|----------|-----------|--|--|
| T98 | e1*97/27*0086*.., e1*98/14*0086*.. | 60 - 100 | 215/40R17 | 21P; 22B; 22L; 24C; 24M; 623; 63S | Limousine; Stufenheck; |
| T98/NB | e1*97/27*0101*.. | 85 - 100 | 205/40R17 | 21P; 22B; 22L; 24C; 24M; 5EA; 628; 637 | Schrägheck; 10B; 11G; 11H; 11K; |
| | | | 215/40R17 | 21P; 22B; 22L; 24C; 24M; 5DW; 623; 631 | 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| T98/Kombi | e1*97/27*0087*.., e1*98/14*0087*.. | 60 - 100 | 215/40R17 | 21P; 22B; 24C; 24M; 623; 63S | Kombi; 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 85 - 100 | 205/40R17 | |
| | | 85 - 100 | 215/40R17 | 21P; 22B; 24C; 24M; 5DW; 623; 631 | |

Verkaufsbezeichnung: **OMEGA-B**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|----------------|--------------------------|-----------|---------------|--------------------|---|
| OMEGA-B V94 | G684 e1*96/79*0077*.. | 85 - 100 | 225/45R17-90 | 62M | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 235/40R17-90 | 21P; 62M | |
| | | | 245/40R17-91 | 24M; 57F; 62M; 687 | |
| | | 85 - 155 | 235/45R17-93 | 21P; 62M | |
| | | 125 | 225/45R17-90W | 62M | |
| | | | 235/40R17-90W | 21P; 62M | |
| | | 125 - 155 | 245/40R17-91W | 24M; 57F; 62M; 687 | |
| | | 155 | 225/45R17-90Y | 62M | |
| | | | 235/40R17-90Y | 21P; 62M | |

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Verkaufsbezeichnung: **OMEGA-B**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-----------------|-------------------|-----------|--------------|--|---|
| OMEGA-B-CARAVAN | G685 | 85 - 100 | 225/45R17-90 | bis 1200kg zul.Achslast; 62M | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 235/40R17-90 | bis 1200kg zul.Achslast; 21P; 24M; 62M | |
| | | | 235/45R17-93 | 21P; 24M; 62M | |
| | | | 245/40R17-91 | 24M; 57F; 62M; 687 | |
| | | 125 - 155 | 225/45R17-90 | 57E; 62M; 687 | |
| | | | 235/45R17 | 21P; 24M; 62M; 631 | |
| | | | 245/40R17 | 24M; 57F; 62M; 631; 687 | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL CALIBRA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|-----------|--------------|--|---|
| CALIBRA-A | F406 | 125 | 215/45R17-87 | 21B; 21J; 22B; 22F; 22G; 24C; 24D | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | 125 - 150 | 215/40R17 | QE8; 21B; 21J; 22B; 22F; 22G; 24C; 24D; 623 | |
| | | | 215/45R17 | 21B; 21J; 22B; 22F; 22G; 24C; 24D; 631 | |
| | | 150 | 245/35R17 | 21B; 21J; 22B; 22F; 22G; 24C; 24D; 61R; 624; 631 | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL OMEGA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|------------------------------|-----------|--------------|-------------------------|---|
| OMEGA-A | E284 | 54 - 92 | 215/45R17-87 | 691 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | 54 - 130 | 225/45R17-90 | 22I; 691 | |
| | | | 235/40R17-90 | 22H; 22I; 57F; 66A; 684 | |
| | | 115 - 130 | 215/45R17 | 631; 691 | |
| OMEGA-A | E284/1 | 54 - 92 | 215/45R17-87 | 691 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 225/45R17-90 | 22I; 691 | |
| | | | 235/40R17-90 | 22H; 22I; 57F; 684 | |
| | | 150 | 215/45R17 | 57E; 684; 691 | |
| | | | 225/45R17 | 22I; 631; 691 | |
| 235/40R17 | 22H; 22I; 57F; 631; 684 | | | | |
| OMEGA-A | E284/2 | 54 - 92 | 215/45R17-87 | 691 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 225/45R17-90 | 22I; 691 | |
| | | | 235/40R17-90 | 22H; 22I; 57F; 66A; 684 | |
| | | 110 - 150 | 215/45R17 | 57E; 631; 684; 691 | |
| | | | 225/45R17 | 22I; 631; 691 | |
| 235/40R17 | 22H; 22I; 57F; 631; 66A; 684 | | | | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL OMEGA CARAVAN**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-----------------|-------------------|----------|--------------|-------------------------|---|
| OMEGA-A-CARAVAN | E285, E285/1 | 54 - 92 | 215/45R17-87 | 57E; 684; 691 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | 54 - 130 | 225/45R17-90 | 22I; 691 | |
| | | | 235/40R17-90 | 22H; 22I; 57F; 66A; 684 | |
| | | 130 | 215/45R17 | 57E; 631; 684; 691 | |

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Verkaufsbezeichnung: **OPEL OMEGA CARAVAN**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-----------------|-------------------|----------|--------------|------------------------------|---|
| OMEGA-A-CARAVAN | E285/2 | 54 -92 | 215/45R17-87 | 57E; 684; 691 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 225/45R17-90 | 22I; 691 | |
| | | | 235/40R17-90 | 22H; 22I; 57F; 66A; 684 | |
| | | 110 -147 | 215/45R17 | 57E; 631; 684; 691 | |
| | | | 225/45R17 | 22I; 631; 691 | |
| | | | 235/40R17 | 22H; 22I; 57F; 631; 66A; 684 | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL OMEGA-B**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--------------------------|----------|---------------|--------------------|---|
| OMEGA-B V94 | G684 e1*96/79*0077*.. | 85 -100 | 225/45R17-90 | 62M | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 235/40R17-90 | 21P; 62M | |
| | | | 245/40R17-91 | 24M; 57F; 62M; 687 | |
| | | 85 -155 | 235/45R17-93 | 21P; 62M | |
| | | | 125 | 225/45R17-90W | |
| | | 125 -155 | 235/40R17-90W | 21P; 62M | |
| | | | 245/40R17-91W | 24M; 57F; 62M; 687 | |
| | | 155 | 225/45R17-90Y | 62M | |
| | | | 235/40R17-90Y | 21P; 62M | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL OMEGA-B-CARAVAN**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|----------|--------------|-------------------------|---|
| V94/Kombi | e1*96/79*0078* | 85 -100 | 235/45R17-93 | 21P; 24M; 62M | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 245/40R17-91 | 24M; 5GG; 57F; 62M; 687 | |
| | | 85 -155 | 225/45R17-90 | 57E; 62M; 68E; 687 | |
| | | 125 -155 | 235/45R17 | 21P; 24M; 5GI; 62M; 631 | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL VECTRA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------------------|-------------------|-----|--------------|--|---|
| VECTRA-A VECTRA-A-CC | E947/1 E948/1 | 125 | 215/40R17 | QE8; 21B; 21N; 22B; 22H; 24C; 24M; 51E; 623 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 215/45R17-87 | 21B; 21N; 22B; 22F; 24C; 24D; 51E | |
| | | | 245/35R17-87 | 22B; 22F; 24D; 51E; 57F; 57U; 625 | |
| VECTRA-A-X | E951/1 | 150 | 215/40R17 | QE8; 21B; 22B; 24C; 623 | Allradantrieb; 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| | | | 215/45R17 | 21B; 22B; 22H; 24C; 631 | |

Verkaufsbezeichnung: **OPEL VECTRA-B**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--------------------------------------|----------|--------------|---------------------------------|---|
| J96 | e1*93/81*0030*.. | 100 | 215/45R17-87 | 22B; 24J; 24M; 681; 684 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| J96/Kombi | e1*95/54*0030*.. e1*95/54*0044*.. | 100 -125 | 215/45R17 | 22B; 24J; 24M; 631; 681; 684 | |
| | | | 225/45R17-90 | 22B; 24J; 24M | |
| | | | 235/40R17-90 | 22B; 22H; 24C; 24D | |
| | | | 245/40R17-91 | 22B; 22H; 24D; 57F; 687 | |

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Verkaufsbezeichnung: **OPEL VECTRA-B-CARAVAN**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--------------------------------------|-----------|--------------|---------------------------------|---|
| J96 | e1*93/81*0030*.. | 100 | 215/45R17-87 | 22B; 24J; 24M; 681; 684 | 10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 727; 73C; 74A; 74P |
| J96/Kombi | e1*95/54*0030*.. e1*95/54*0044*.. | 100 - 125 | 215/45R17 | 22B; 24J; 24M; 631; 681; 684 | |
| | | | 225/45R17-90 | 22B; 24J; 24M | |
| | | | 235/40R17-90 | 22B; 22H; 24C; 24D | |
| | | | 245/40R17-91 | 22B; 22H; 24D; 57F; 687 | |

Auflagen

- 10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Reifen mit M+S-Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen, soweit im Verwendungsbereich keine Abweichungen festgelegt sind.
- 11G) Die Brems-, Lenkungsaggregate und das Fahrwerk mit Ausnahme von Sonder-Fahrwerksfedern müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Für die Sonder-Fahrwerksfedern muß eine Allgemeine Betriebserlaubnis vorliegen; gegen die Verwendung der Rad/Reifenkombination dürfen keine technischen Bedenken bestehen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 11H) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Hierbei müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzrades darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind.
- 11K) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von FAHRZEUGHERSTELLER, FAHRZEUGTYP und FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO bescheinigen zu lassen.
- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich.
- 21B) Durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausauschnittkanten ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 21J) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser im Bereich der Radaußenseite ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 21N) Gegebenenfalls ist durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser im Bereich der Radaußenseite eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.
- 21P) Gegebenenfalls ist durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausauschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.
- 22B) Durch Nacharbeit im Bereich der hinteren Radhausauschnittkanten ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22F) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.

ANLAGE: 10 OPEL
Hersteller: TIGER WHEELS LTDRadtyp: 1780C
Stand: 03.03.1999

Seite: 5 von 9

- 22G) Durch Nacharbeit der hinteren Radhäuser im Bereich der Reifenlauf­fläche ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22H) Gegebenenfalls ist durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.
- 22I) Gegebenenfalls ist durch Nacharbeit im Bereich der hinteren Radhaus­ausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.
- 22L) Durch Nacharbeit im Bereich der Heckschürzenbefestigung ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 24C) An den vorderen Radhäusern ist durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen.
- 24D) An den hinteren Radhäusern ist durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen.
- 24J) An den vorderen Radhäusern ist die ausreichende Radabdeckung zu prüfen und gegebenenfalls durch geeignete Maßnahmen wieder herzustellen.
- 24M) An den hinteren Radhäusern ist die ausreichende Radabdeckung zu prüfen und gegebenenfalls durch geeignete Maßnahmen wieder herzustellen.
- 51A) Der vom Fahrzeughersteller (siehe Betriebsanleitung oder Reifenfülldruckhinweis am Fahrzeug) bzw. Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck ist zu beachten.
- 51E) Vorn und hinten sind nur gleiche Reifenfabrikate zu verwenden.
- 57E) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur an der Vorderachse zulässig.
- 57F) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur an der Hinterachse zulässig.
- 57U) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:
- | | |
|--------------|--------------|
| | Reifengröße: |
| Vorderachse: | 215/40 R17 |
| Hinterachse: | 245/35 R17 |
- Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.
- 5DW) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 974kg.
- 5EA) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1000kg.
- 5GG) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1230kg.
- 5GI) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1240kg.
- 61R) Es darf nur folgendes Reifenfabrikat verwendet werden:
- | | |
|-------------|------|
| Hersteller: | Typ: |
|-------------|------|

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Seite: 6 von 9

DUNLOP

SP SPORT 8000

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist die Freigängigkeit nachzuweisen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

623) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| Hersteller: | Typ: |
|-------------|---|
| BRIDGESTONE | S-01, S-02 |
| CONTINENTAL | ContiSportContact |
| DUNLOP | SP Sport 8000, SP Sport 9000, SP Sport 2000 |
| FALKEN | FK04 GRß |
| FULDA | Carat Extremo |
| GOODYEAR | Eagle F1 |
| PIRELLI | PZERO, P7000 |
| MICHELIN | MXX3, Pilot Sport, SX-GT |
| TOYO | Proxes-T1, Proxes-T1 plus |
| YOKOHAMA | AVS-S1-z, A520 |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

624) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| Hersteller: | Typ: |
|-------------|---------------|
| DUNLOP | SP Sport 8000 |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

625) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| Hersteller: | Typ: |
|-------------|------------------------------|
| BRIDGESTONE | S-01 |
| DUNLOP | D40, SP SPORT 2000 bzw. 8000 |
| MICHELIN | SX-GT |
| TOYO | Proxes-T1 |
| YOKOHAMA | AVS |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

628) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| Hersteller: | Typ: |
|-------------|------------------------------|
| BRIDGESTONE | S-02 |
| CONTINENTAL | ContiSportContact |
| DUNLOP | SP Sport 8000, SP Sport 9000 |
| MICHELIN | Pilot Sport, SX-GT |
| PIRELLI | P7000 |
| TOYO | Proxes-T1, Proxes-T1 plus |
| YOKOHAMA | A520 |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

62M) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| Hersteller: | Typ: |
|-------------|--|
| BRIDGESTONE | S-01, S-02 |
| CONTINENTAL | CZ 91, ContiSportContact |
| DUNLOP | SP Sport 8000, SP Sport 8000 ULW, SP Sport 2000, SP Sport 8080, SP Sport 9000 |
| FALKEN | FK-04GRß |

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Seite: 7 von 9

| | |
|----------|-------------------------------|
| FULDA | Carat Extremo |
| GOODYEAR | EAGLE F1 |
| KLEBER | DR 452Z |
| MICHELIN | MXM, MXX3, Pilot Sport, SX-GT |
| PIRELLI | PZERO, P6000, P7000 |
| UNIROYAL | RALLYE 440, RTT-1, RTT-2 |
| TOYO | Proxes-T1, Proxes-T1 plus |
| YOKOHAMA | AVS-S1-z, AVS, A520, A510 |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

- 631) Es sind nur "ZR"-Reifen der folgenden Hersteller zulässig:
 BRIDGESTONE, CONTINENTAL, DUNLOP, FALKEN, FIRESTONE, FULDA, GOODRICH, GOODYEAR, KLEBER, MICHELIN, PIRELLI, SEMPERIT, TOYO, UNIROYAL und YOKOHAMA.
 Werden Reifen anderer Hersteller bzw. "VR"-Reifen verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit erforderlich; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

- 637) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| CONTINENTAL | ContiSportContact (ZR Reinforced) |
| PIRELLI | P7000 (ZR Reinforced) |
| UNIROYAL | RTT-2 (ZR Reinforced) |
| TOYO | Proxes-T1 plus |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit erforderlich; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

- 63S) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| CONTINENTAL | ContiSportContact (ZR Reinforced) |
| TOYO | Proxes-T1 plus |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit erforderlich; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

- 66A) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate der Geschwindigkeitskategorie "V" oder "Z" verwendet werden:

| | |
|-------------|-----------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| BRIDGESTONE | RE 71, S-01 |
| CONTINENTAL | alle |
| DUNLOP | D40, SP Sport 8000 |
| GOODYEAR | EAGLE F1, EAGLE GSD+ |
| MICHELIN | alle |
| PIRELLI | P700-Z, P ZERO, P7000 |
| UNIROYAL | Rallye 440 |
| YOKOHAMA | AV1-40i, A510 |

Werden Reifen anderer Hersteller oder Reifen mit M+S-Profil verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die Montierbarkeit der Reifen auf dieser Felgengröße vorzulegen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.

- 681) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:

| | |
|--------------|--------------|
| | Reifengröße: |
| Vorderachse: | 215/45 R 17 |
| Hinterachse: | 245/40 R 17 |

ANLAGE: 10 OPEL
 Hersteller: TIGER WHEELS LTD

Radtyp: 1780C
 Stand: 03.03.1999

Seite: 8 von 9

Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
 An Fahrzeugausführungen mit automatischem Blockierverhinderer (ABV) bzw. Antriebsschlupfregelung (ASR) dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| | |
|-------------|---|
| Hersteller: | Typ: |
| BRIDGESTONE | S-01, RE 71 |
| CONTINENTAL | CZ 91 |
| FULDA | Carat Extremo |
| MICHELIN | XGT V, SX-GT, MXX3, Pilot Sport |
| PIRELLI | P ZERO |
| TOYO | Proxes-T1 |
| YOKOHAMA | AVS-S1-z, A510, AV1-50i, AV1-45i, A008P |

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

684) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:

| | |
|--------------|--------------|
| | Reifengröße: |
| Vorderachse: | 215/45 R 17 |
| Hinterachse: | 235/40 R 17 |

Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
 An Fahrzeugausführungen mit automatischem Blockierverhinderer (ABV) bzw. Antriebsschlupfregelung (ASR) dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| | |
|-------------|---|
| Hersteller: | Typ: |
| BRIDGESTONE | S-01, S-02 |
| CONTINENTAL | CZ 91 |
| DUNLOP | D40, SP Sport 8000 |
| FULDA | Y3000, Carat Extremo |
| GOODYEAR | EAGLE F1, EAGLE GSD+, EAGLE F1 |
| FULDA | Y3000 |
| MICHELIN | MXX 3, Pilot Sport |
| PIRELLI | P700-Z, P7000 |
| TOYO | Proxes-T1 |
| UNIROYAL | Rallye 440 |
| YOKOHAMA | AVS-S1-z, A520, AV1-45i, AV1-40i, A510, A008P |

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

687) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:

| | |
|--------------|--------------|
| | Reifengröße: |
| Vorderachse: | 225/45 R 17 |
| Hinterachse: | 245/40 R 17 |

Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
 An Fahrzeugausführungen mit automatischem Blockierverhinderer (ABV) bzw. Antriebsschlupfregelung (ASR) dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| | |
|-------------|--|
| Hersteller: | Typ: |
| BRIDGESTONE | RE 71, S-01 |
| CONTINENTAL | CZ 91, ContiSportContact |
| DUNLOP | SP SPORT 8000, SP Sport 8080, SP Sport 9000 |
| FULDA | Carat Extremo |
| MICHELIN | MXX3, Pilot Sport |
| TOYO | Proxes-T1 nicht an Fz. mit Antriebsschlupfregelung |
| UNIROYAL | RTT-1, RTT-2 |
| YOKOHAMA | AVS-S1-z |

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

68E) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:

| | |
|--------------|--------------|
| | Reifengröße: |
| Vorderachse: | 225/45 R 17 |
| Hinterachse: | 255/40 R 17 |

Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
 An Fahrzeugausführungen mit automatischem Blockierverhinderer (ABV) bzw. Antriebsschlupfregelung (ASR) dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

ANLAGE: 10 OPEL
Hersteller: TIGER WHEELS LTDRadtyp: 1780C
Stand: 03.03.1999

Seite: 9 von 9

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| BRIDGESTONE | RE 71, S-01, S-02 |
| DUNLOP | SP SPORT 8000 |
| CONTINENTAL | CZ 91 |
| GOODYEAR | EAGLE F1, EAGLE GSD, EAGLE GSD+ |
| YOKOHAMA | A008P |
| MICHELIN | MXX 3 |
| PIRELLI | PZERO |
| YOKOHAMA | A008P |

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

- 691) Es sind nur solche Reifenfabrikate zulässig, bei denen ein Mindestabstand von 5 mm zwischen Reifen und Fahrwerks-, Lenkungs- bzw. Karosserieteilen vorhanden ist; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.
- 71K) Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb des Tiefbetts angebracht werden.
- 727) Es ist nur die Verwendung von Metallschraubventilen mit Kegeldichtung und Überwurfmutter mit Unterlegscheibe von außen des Herstellers TSW zulässig. Das Anzugsmoment der Überwurfmutter muß zwischen 4 und 6 Nm liegen.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.
- 74A) Es dürfen nur die vom Radhersteller mitzuliefernden Radbefestigungsteile verwendet werden. Bei Verwendung von Radschrauben ist die in der Anlage zum Gutachten dem Fahrzeug zugeordnete Schaftlänge zu beachten.
- 74P) Radausführungen mit Zentrierring im Mittenloch sind nur zulässig, wenn die im Gutachten beschriebenen Zentrierringe verwendet werden.
- QE8) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:

| | |
|-------------|--------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| DUNLOP | D40, SP Sport 8000 |
| UNIROYAL | RTT1 |
| GOODYEAR | EAGLE GS-A |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit erforderlich; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.