

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Fahrzeughersteller : ALFA LANC., FIAT

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 7 J X 15 H2 Einpreßtiefe (mm) : 35
Lochkreis (mm)/Lochzahl : 98/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

| Ausführung | Ausführungsbezeichnung | | Mittenloch (mm) | Zentrierringwerkstoff | zul. Radlast (kg) | zul. Abrollumf. (mm) | gültig ab Fertigdatum |
|------------|------------------------|----------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| | Kennzeichnung Rad | Kennzeichnung Zentrierring | | | | | |
| AD51G581 | D 715 365 LK98 | ohne | 58,1 | | 575 | 1960 | 07/99 |

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : ALFA LANC., FIAT

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,25, Schaftl. 27,5 mm, Kegelw. 60 Grad, für Typ : 154; 159; 160; LANCIA 840; LANCIA 835; LANCIA 834

Zubehör : AEZ Artikel Nr. ZJF1

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,25, Schaftl. 28 mm, Kegelw. 60 Grad, für Typ : 160; 176; 178; 182; 192; 840; 176 C; 350; 185

Zubehör : AEZ Artikel Nr. ZJF1

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,25, Schaftl. 32 mm, Kegelw. 60 Grad, für Typ : 164; 167; ALFA ROMEO 167; 930; 183; 175

Zubehör : AEZ Artikel Nr. ZJF8

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,25, Schaftl. 32,5 mm, Kegelw. 60 Grad, für Typ : FA; LANCIA 836; ALFA ROMEO 167; ALFA ROMEO 930

Zubehör : AEZ Artikel Nr. ZJF8

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 90 Nm für Typ : ALFA ROMEO 167; ALFA ROMEO 930; FA; LANCIA 834; LANCIA 835; LANCIA 836; LANCIA 840; 154; 159; 160; 167; 175; 176; 176 C; 178; 182; 185; 840; 930
100 Nm für Typ : 164; 183; 192; 350

Verkaufsbezeichnung: **ALFA ROMEO 145/146**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|--------------------|--------------------------|----------|--------------|---------------------------------|---|
| ALFA ROMEO 930 930 | G731 e3*96/27*0029*.. | 66 -95 | 195/50R15-82 | 11A; 21M; 22B; 24D; 24J | 3-türig; 5-türig; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FF0 |
| | | | 195/55R15 | 11A; 21M; 22B; 24D; 24J; 51G | |
| | | | 195/55R15-84 | 11A; 21M; 22B; 24D; 24J; 54A | |
| | | | 205/50R15-86 | 11A; 21M; 22B; 22F; 24D; 24J | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21M; 22B; 24D; 24J | |
| ALFA ROMEO 930 930 | G731 e3*96/27*0029*.. | 103 -114 | 195/55R15 | 11A; 22B; 24D; 24J; 51G | 3-türig; 5-türig; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51G; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FF9 |
| | | | 205/50R15-86 | 11A; 22B; 22F; 24D; 24J | |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 2 von 11

Verkaufsbezeichnung: **ALFA ROMEO 155**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|--------------------|-------------------|-----------|--|--|--|
| ALFA ROMEO 167 167 | F737 | 140 | 195/55R15 | 10N; 11A; 21B; 21L; 22B; 22G; 24J; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | F737 | | 205/50R15 | 11A; 21B; 21L; 22B; 22G; 24J; 51G | |
| ALFA ROMEO 167 | F737/1 | 137 | 195/55R15 | 10N; 11A; 21B; 21L; 22B; 22G; 24J; 51G | Allradantrieb; bis Nachtrag 3; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15 | 11A; 21B; 21L; 22B; 22G; 24J; 51G | |
| ALFA ROMEO 167 167 | F737 | 77 - 121 | 195/55R15 | FEZ; 10N; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 195/55R15-84 | FEZ; 10N; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M | |
| | 205/50R15 | | FEZ; 10N; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M; 51G | | |
| | 205/50R15-85 | | FEZ; 10N; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M | | |
| ALFA ROMEO 167 | F737/1 | 66 - 85 | 195/55R15-84 | FEZ; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M | Frontantrieb; bis Nachtrag 3; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | FEZ; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M | |
| | 85 - 121 | 195/55R15 | FEZ; 10N; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M; 51G | | |
| | | 205/50R15 | FEZ; 10N; 11A; 21B; 22B; 24C; 24M; 51G | | |
| ALFA ROMEO 167 167 | F737/1 | 66 - 93 | 195/50R15-82 | NICHT für 2.5 TD (92kW) | Frontantrieb; ab Nachtrag 4 der F737/1; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FFM |
| | | 66 - 110 | 195/55R15-84 | NICHT für 2.5 TD (92kW); 11A; 21B; 22B | |
| | e3*95/54*0011*.. | | 215/45R15-84 | NICHT für 2.5 TD (92kW) | |
| | | 66 - 120 | 205/50R15 | 11A; 21B; 22B; 51G | |

Verkaufsbezeichnung: **ALFA ROMEO 164**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--------------------------|-----|-----------|--------------------|---|
| 164 | e3*96/27*0028*.., E897/2 | 106 | 195/65R15 | 10N; 51G | 10B; 11A; 11G; 11H; 12A; 34I; 34R; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 195/65R15 | 10N; 51G | |

Verkaufsbezeichnung: **FIAT BARCHETTA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|------------------------|----|--------------|--------------------|--|
| 183 | e3*95/54*0005*.., G954 | 96 | 185/55R15 | 51G; 663 | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FFM |
| | | | 195/50R15-81 | | |
| | | | 195/55R15 | 11A; 22D; 51G | |

Verkaufsbezeichnung: **FIAT BRAVA, BRAVO**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|------------------------|---------|--------------|-----------------------------------|---|
| 182 | e3*96/27*0019*.., G983 | 55 - 83 | 185/55R15-81 | 11A; 21B; 22B; 663 | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 195/50R15-82 | 11A; 22B | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 21L; 21M; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 22B; 24M | |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 3 von 11

Verkaufsbezeichnung: FIAT BRAVA, BRAVO

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--------------------------|-----------|--------------|---------------------------------|---|
| 182 | e3*96/27*0019*.. G983 | 108 - 113 | 195/55R15 | 11A; 21B; 22B; 51G | nur FIAT BRAVO 2.0 HGT; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15 | 11A; 21B; 21L; 22B; 24M; 51G | |
| | | | 215/45R15-84 | 11A; 21B; 22B; 24M | |
| | | 113 | 195/60R15 | 11A; 21B; 21L; 22B; 51G | |

Verkaufsbezeichnung: FIAT COUPE

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------------|--|
| FA | e3*92/53*0002*.. | 102 | 195/55R15 | 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 205/55R15-87 | | |
| | | 102 - 140 | 205/50R15 | 51G | |
| | | | 215/50R15-90 | | |
| | | | 225/50R15-90 | 11A; 21L; 57I | |
| 140 | 205/55R15 | 51G | | | |
| 175 | e3*93/81*0001*.. e3*95/54*0008*.. G730 | 96 | 205/50R15-86 | | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | 96 - 108 | 205/55R15-88 | | |
| | | | 96 - 142 | 195/55R15 | |
| | | 215/50R15-90 | | | |
| | | 225/50R15-90 | | 11A; 21L; 57I | |
| | | 102 - 142 | 205/50R15 | 51G | |
| 140 - 142 | 205/55R15 | 631 | | | |

Verkaufsbezeichnung: FIAT CROMA

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|-----------|--------------|--------------------|---|
| 154 | D972/3 | 85 - 101 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 195/60R15-88 | 11A; 22D | |
| 154 | D972/3 | 110 - 117 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| 154 | D972/1 | 55 - 114 | 195/60R15-87 | 11A; 22D | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| 154 | D972/2 | 77 - 110 | 195/60R15-87 | 11A; 22D; 5ET | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |

Verkaufsbezeichnung: FIAT MAREA

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|--------------------------------------|----------|--------------|--------------------------------------|--|
| 185 | e3*93/81*0003*.. e3*95/54*0003*.. | 55 - 83 | 195/55R15-84 | 11A; 21B; 22B; 24J; 24M | Pkw geschlossen; Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 24C; 24D | |
| 185 | e3*93/81*0003*.. e3*95/54*0003*.. | 91 - 108 | 195/55R15 | 11A; 22B; 24J; 24M; 51G | Pkw geschlossen; Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | 91 - 113 | 205/50R15 86 | 11A; 22B; 24C; 24D | |
| | | 96 - 113 | 195/60R15 | 11A; 21L; 22B; 24J; 24M; 51G | |
| | | | 205/55R15 88 | FGJ; 11A; 21L; 22B; 24C; 24D; 367 | |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 4 von 11

Verkaufsbezeichnung: **FIAT PALIO WEEKEND**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|--------|--------------|---------------------------------|---|
| 178 | e3*96/27*0033*.. | 51 -74 | 195/50R15-82 | 11A; 22B; 22F; 24C; 24M; 367 | nur bis e3*96/27*0033*06; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 22B; 22F; 24C; 24D; 367 | |
| | | | 215/45R15-84 | 11A; 22B; 22F; 24C; 24M; 367 | |

Verkaufsbezeichnung: **FIAT PUNTO**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|--------------|-----------------------------------|--------|--------------|--------------------|--|
| 176 | e3*96/27*0022*.., G488 | 96 -98 | 195/45R15 78 | 11A; 21M; 22B | Pkw geschlossen; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| 176 176 C | e3*96/27*0022*.., G488 G775 | 40 -65 | 195/45R15 78 | 11A; 21M; 22B; 33J | Pkw geschlossen; Cabrio; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |

Verkaufsbezeichnung: **FIAT STILO**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|--------|--------------|--------------------|---|
| 192 | e3*98/14*0089*.. | 59 -98 | 195/65R15 | 51G | Kombi; Limousine; Schrägheck 2-türig; Schrägheck 4-türig; 10B; 10S; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; 76Q |
| | | | 205/60R15 91 | 11A; 21B; 24M | |

Verkaufsbezeichnung: **FIAT TEMPRA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|--------|--------------|--------------------|--|
| 159 | F449, F449/1 | 51 -83 | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | nicht Allradantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | |

Verkaufsbezeichnung: **FIAT TIPO**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|-----|--------------|-------------------------|--|
| 160 | E814/1 | 107 | 185/55R15 | 51G; 663 | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15 | 11A; 21B; 22B; 51G | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| 160 | E814/2 | 107 | 185/55R15 | 51G; 663 | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15 | 11A; 21B; 22B; 51G | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| 160 | E814/3 | 102 | 185/55R15 | 10N; 51G; 663 | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15 | 11A; 21B; 22B; 51G | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 5 von 11

Verkaufsbezeichnung: **FIAT TIPO**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|-------------------|--------|--------------|-------------------------|--|
| 160 | E814/1 | 51 -83 | 195/50R15 | 10N; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| 160 | E814/3 | 51 -83 | 185/55R15 | 51G; 663 | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15 | 10N; 51G | |
| | | | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| 160 | E814/2 | 51 -83 | 195/50R15 | 10N; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| 160 | E814 | 41 -66 | 195/50R15 | 10N; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 195/50R15-81 | 11A; 21B; 22B | |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |

Verkaufsbezeichnung: **IDEA, MUSA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|-------------|---------------------|--------|--------------|--------------------|---|
| 350 | e3*2001/116*0153*.. | 51 -74 | 195/60R15 | 11A; 24M; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15 86 | 11A; 24M | |
| | | | 205/55R15 88 | 11A; 24M | |
| | | | 215/50R15 88 | 11A; 24M | |

Verkaufsbezeichnung: **LANCIA DEDRA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|---------------|-------------------|--------|--------------|---------------------------------|---|
| LANCIA 835 | F303/2 | 55 -83 | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| LANCIA 835 | F303 | 57 -83 | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| LANCIA 835 | F303/1 | 57 -83 | 195/50R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| LANCIA 835 | F303/2 | 102 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H; FES |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15-84 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| LANCIA 835 | F303 | 119 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 63M | |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Verkaufsbezeichnung: **LANCIA DEDRA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|---------------|-------------------|-----|--------------|---------------------------------|---|
| LANCIA 835 | F303/1 | 119 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 11B; 21B; 22B; 22G; 63M | |
| LANCIA 835 | F303/2 | 119 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Pkw geschlossen; Frontantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 63M | |
| LANCIA 835 | F303 | 124 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Allradantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 63M | |
| LANCIA 835 | F303/1 | 124 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Allradantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 63M | |
| LANCIA 835 | F303/2 | 124 | 195/50R15 | LAG; 10N; 11A; 21B; 22B; 22G | Pkw geschlossen; Allradantrieb; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-85 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24M | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 63M | |

Verkaufsbezeichnung: **LANCIA DELTA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|---------------|---------------------------|-----------|--------------|--|--|
| LANCIA 836 | e3*96/27*0021*... G489 | 102 | 195/50R15 | 10N; 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M; 51G | nur Ausf. mit Fz- Breite 1703mm; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 195/50R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M; 631 | |
| | | | 205/50R15-86 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M | |
| | | | 215/45R15 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M; 631 | |
| LANCIA 836 | e3*96/27*0021*... G489 | 51 - 83 | 195/50R15-82 | Ottomotor; 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M | nur Ausf. mit Fz- Breite 1703mm; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/50R15-86 | 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M | |
| | | 66 | 215/45R15-82 | Ottomotor; 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M | |
| | | | 195/55R15-84 | Dieselmotor; 11A; 21B; 22B; 22G; 24J; 24M | |
| LANCIA 836 | e3*96/27*0021*... G489 | 137 - 142 | 205/50R15 | 10N; 11A; 21B; 22B; 22G; 24C; 24M; 51G | nur Ausf. mit Fz- Breite 1759mm; 10B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 7 von 11

Verkaufsbezeichnung: **LANCIA DELTA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|---------------|---------------------------|----------|--------------|--------------------|--|
| LANCIA 836 | e3*96/27*0021*... G489 | 51 | 195/50R15-82 | 11A; 22B | nur Ausf. mit Fz- Breite 1759mm; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 215/45R15-82 | 11A; 22B | |
| | | 51 - 102 | 205/50R15-86 | 11A; 22B | |
| | | 66 - 96 | 195/55R15-84 | 11A; 22B | |
| | | 102 | 195/50R15 | 10N; 51G | |
| | | | 195/50R15 | 11A; 22B; 631 | |
| 215/45R15 | 11A; 22B; 631 | | | | |

Verkaufsbezeichnung: **LANCIA THEMA**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|---------------|-------------------------|-----------|--------------|-------------------------|---|
| LANCIA 834 | D547/6 | 126 - 148 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/55R15 | FFG; 11A; 22B; 22D; 5FE | |
| LANCIA 834 | D547/3 | 130 - 133 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| LANCIA 834 | D547/4, D547/5 | 130 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| LANCIA 834 | D547, D547/1, D547/2 | 68 - 122 | 195/60R15-87 | 11A; 22D; 51J | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| LANCIA 834 | D547/4, D547/5 | 77 - 108 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| LANCIA 834 | D547/3 | 85 - 110 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 195/60R15-87 | 11A; 22D | |
| LANCIA 834 | D547/6 | 85 - 112 | 195/60R15 | 11A; 22D; 51G | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | | | 205/55R15 | FFG; 11A; 22B; 22D; 5FE | |

Verkaufsbezeichnung: **LANCIA Y**

| Fahrzeugtyp | Betriebserlaubnis | kW | Reifen | Auflagen zu Reifen | Auflagen |
|----------------------|-------------------|---------|--------------|--------------------|---|
| LANCIA 840 840 | H262 | 40 - 63 | 195/45R15-78 | 11A; 21M; 22B; 22D | 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 722; 73C; 74A; 74H |
| | e3*95/54*0004*.. | | | | |

Auflagen

- 10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind unter Berücksichtigung der Loadindexe, mit Ausnahme der Reifen mit M+S-Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen, soweit im Verwendungsbereich keine Abweichungen festgelegt sind.
- 10N) Gegebenenfalls aufgeführte Fabrikatsbindungen/-empfehlungen in den Fahrzeugpapieren bzw. der Betriebsanleitung sind zu beachten oder es dürfen nur die vom Fahrzeughersteller freigegebenen Reifenfabrikate verwendet werden.
- 10S) Der serienmäßige Nenndurchmesser der Sommer- bzw. Winterbereifung darf nicht unterschritten werden.
- 11A) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 4 der Anlage VIIIb zur StVZO unter Angabe von FAHRZEUGHERSTELLER,

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 8 von 11

- FAHRZEUGTYP und FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- 11B) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in der Fahrzeuggenehmigung für diesen Fahrzeug-Typ/ -Variante/ -Version bzw. Fahrzeugausführung genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren bei der nächsten Befassung mit den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle unter Vorlage der Allgemeinen Betriebserlaubnis bzw. der Abnahmebestätigung nach §19 Abs. 3 der StVZO berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
 - 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 oder ein Teilegutachten 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.
 - 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich, es sei denn, dass für den hier aufgeführten Fahrzeugtyp eine weitere Umrüstmöglichkeit im Gutachten aufgeführt ist. Für diese Umrüstung mit der Einschränkung in Spalte Auflagen "Reifen mit Schneeketten" sind die dort aufgeführten Auflagen und Hinweise zu beachten.
 - 21B) Durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausauschnittkanten bzw. der Kunststoffinnenkotflügel in diesem Bereich ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
 - 21L) Durch Nacharbeit der vorderen Radhäuser im Bereich über der Reifenlauffläche ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
 - 21M) Durch Nacharbeit der vorderen Radhäuser im Bereich der Radinnenseite ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
 - 22B) Durch Nacharbeit im Bereich der hinteren Radhausauschnittkanten bzw. der Kunststoffinnenkotflügel in diesem Bereich ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
 - 22D) Durch Nacharbeit der hinteren Radhäuser im Bereich der Radinnenseite 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.
 - 22G) Durch Nacharbeit der hinteren Radhäuser im Bereich der Reifenlauffläche 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 durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist.
 - 24M) An den hinteren Radhäusern ist durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B.

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 9 von 11

Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist.

- 33J) Sofern nicht bereits serienmäßig vorhanden, müssen an der Vorder- und Hinterachse Stabilisatoren eingebaut werden. Bei Nachrüstung ist dies auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO zu berücksichtigen.
- 34I) Die Verwendung der Sonderräder ist nur zulässig, wenn ein Mindestabstand von 3 mm zwischen Felgenhorn und Spurstange vorhanden ist.
- 34R) Die Verwendung der Sonderräder ist nur zulässig, wenn an der Hinterachse ein Mindestabstand von 4 mm zwischen Felgenhorn und Bremsleitung bzw. -seil vorhanden ist.
- 367) Durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der vorderen Radhäuser im Bereich der Radinnenseite ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 51A) Der vom Fahrzeughersteller (siehe Betriebsanleitung oder Reifenfülldruckhinweis am Fahrzeug) bzw. Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck ist zu beachten.
Die Verwendung von Reifen mit Notlaufeigenschaften ist laut Hersteller nur mit Reifenfülldrucküberwachungssystem zulässig.
- 51G) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn dieser Reifen in den Fahrzeugpapieren bereits serienmäßig eingetragen oder vom Fahrzeughersteller, s. Auszug aus der EG-Genehmigung des Fahrzeuges (EG-Übereinstimmungsbescheinigung), freigegeben ist. Der Loadindex, das Geschwindigkeitssymbol, die M+S-Kennzeichnung, die Reifenfabrikate der Fahrzeugpapiere, die Hinweise und die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers sind bei Verwendung dieser Reifengröße zu beachten.
- 51J) Die Verwendung der Reifengrößen ist nur zulässig, wenn die Reifennennbreite, der in den Fahrzeugpapieren serienmäßig eingetragenen Mindestreifengröße, nicht unterschritten wird.
- 54A) Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeigen von Geschwindigkeitsmesser und Wegstreckenzähler innerhalb der zulässigen Toleranzen liegen. Sofern eine Angleichung durchgeführt wird, ist dies bei der Beurteilung weiterer Rad/Reifen-Kombinationen in den Fahrzeugpapieren zu berücksichtigen.
- 57I) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:
- | | |
|--------------|--------------|
| | Reifengröße: |
| Vorderachse: | 205/55R15 |
| Hinterachse: | 225/50R15 |
- Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
Ist eine der beiden Reifengrößen im Gutachten nicht aufgeführt, so ist die nicht aufgeführte Reifengröße nur auf einer anderen Felgengröße zulässig.
Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.
- 5ET) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1090kg.
- 5FE) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1120kg.
- 631) Die Eignung von "ZR"-Reifen der folgenden Hersteller wird bestätigt:
BRIDGESTONE, CONTINENTAL, DUNLOP, FALKEN, FIRESTONE, FULDA, GOODRICH,
GOODYEAR, KLEBER, MICHELIN, PIRELLI, SEMPERIT, TOYO, UNIROYAL und YOKOHAMA.
Werden Reifen anderer Hersteller verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit der Reifengröße erforderlich; der Nachweis der Eignung ist bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.
- 63M) Es darf nur folgendes Reifenfabrikat verwendet werden:
- | | |
|-------------|------|
| Hersteller: | Typ: |
| DUNLOP | D40 |

**Gutachten 366-0790-99-MURD/N6
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44629**

ANLAGE: 1 ALFA LANC., FIAT
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: D 715 365
Stand: 06.04.2006



Seite: 11 von 11

ausreichende Tragfähigkeit der Reifengröße erforderlich; der Nachweis der Eignung ist bei den Fahrzeugpapieren mitzuführen.