



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MF419  |
| Typengenehmigung erteilt   | 19981027  |
| gültig für Importdatum bis | 20010930  |
| Erweiterung TG vom:        | 19991215  |
| Erweiterung TG Positionen  | '18/35  |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 106   |
| 02 Fahrzeugsubart          | Fahrgestell                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                                     |
| 04 Typ                     | Econic 2628                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | 95765   |
| 06 Vorziffer               | WDB95765.....                                     |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 4043  |
| 10 Hersteller              | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART                     |
| 11 Herstellerplakette      | vorn, links im Einstieg                           |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | Luftfederung                                      |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 3  |
| 18 Getriebe 1              | a5  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 6,00+6,63                                   |
| 18 Getriebe 2              | a6  |
| 18 iA 2                    | 6,00+6,63                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben,    |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ABS mit ALB auf A1-A3, Druck p2=9,80bar     |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                   |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher auf A2+A3                     |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck+Konstantdrossel, aW. zus.Retarder |
| 25 Motor Marke             | MERCEDES-BENZ                               |
| 25 Motor Typ               | OM906LA.II/3                                |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                        |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 6374  |
| 28 Leistung kW             | 205.0                                       |
| 28 Leistung n              | 2300  |
| 29 Md. max Nm              | 1100.0                                      |
| 29 Md. max n               | 1200  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. a) 9404900101; Austritt abu           |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | a) 9404900601; abu                          |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | b) 9404900301; ac                           |
| 34 Motorkennzeichen        | OM906LA.II/3                                |



34 Motorkennzeichen

hinten, links seitlich auf Kupplungsgehäuse

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1                      Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an

35 Geräuschkämpfung Z2                      Kabine und an Rahmen;

35 Geräuschkämpfung Z3                      ww. zus. mit Absorptionskapsel unter Motor

35 Geräuschkämpfung Z4                      oder unter Motor und Getriebe

37 Anzahl Plätze Total von                      4

37 Anzahl Plätze Total bis                      0

37 Anzahl Plätze vorne von                      4

37 Anzahl Plätze vorne bis                      0

38 Anzahl Türen                                      '2

39 Rückspiegel                                      links+rechts

40 Länge von                                        0

40 Länge bis                                        0

41 Breite von                                       0

41 Breite bis                                        0

42 Höhe von                                        0

42 Höhe bis   0

43 Überhang vorne von                            0

43 Überhang vorne bis                            0

43 Überhang hinten von                           0

43 Überhang hinten bis                           0

44 Abstand Achse 1-2 von                        3150

44 Abstand Achse 1-2 bis                        4200

45 Abstand Achse 2-3 von                        1350

45 Abstand Achse 2-3 bis                        0



|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| 46 Abstand Achse 3-4 von    | 0     |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis    | 0     |
| 47 Spur Achse 1 von         | 1945  |
| 47 Spur Achse 1 bis         | 2110  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1945  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 2110  |
| 49 Spur Achse 3 von         | 1780  |
| 49 Spur Achse 3 bis         | 1820  |
| 50 Spur Achse 4 von         | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis         | 0     |
| 52 Leergewicht von          | 0     |
| 52 Leergewicht bis          | 0     |
| 53 Garantiegewicht von      | 22000 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 27250 |
| 54 Achsgarantie v von       | 0     |
| 54 Achsgarantie v bis       | 0     |
| 54 Achsgarantie h von       | 0     |
| 54 Achsgarantie h bis       | 0     |
| 55 Dachlast                 | 0     |
| 57 gebremst mech            | 0     |
| 57 gebremst autom           | 0     |
| 58 ungebremst mech          | 0     |
| 58 ungebremst autom         | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse mech   | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse autom  | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0     |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 60 Zentralachsanhänger autom        | 0  |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech        | 0  |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom       | 0.0  |
| 62 Drehschemellenkung mech          | 0  |
| 62 Drehschemellenkung autom         | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech        | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0  |
| 64 Sattelanhänger mech              | 0  |
| 64 Sattelanhänger autom             | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech          | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom         | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 36000  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 295/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22,5; weitere im Abrollradiusbereich 452-527mm ETRTO möglich                |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen 22.5x8.25, 22.5x9.00, 22.5x11.75; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen    |
| Bemerkungen Z5                      | 54) A1= 6000-8250kg, A2= 6000-7500kg, A3= 10000-12600kg  |
| Bemerkungen Z7                      | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |