



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MG711                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20060724                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20070930                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 35   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                    |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                                |
| 04 Typ                     | Axor 2533                                    |
| 05 Typ; Variante/Version   | 950.5??,950.62?, VLA 6x2/4 EURO 4 ACEB       |
| 06 Vorziffer               | WDB950.....                                  |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 4043   |
| 10 Hersteller              | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART                |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, im Einstieg                          |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger über Achse 1 |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6   |
| 15 Federung                | Blatt- od. Luftfederung                      |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                       |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 3                                   |
| 18 Getriebe 1              | m?   |
| 18 iA 1                    | 2,85-6,86                                    |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 2              | m?a  |
| 18 iA 2                    | 2,85-6,86                                  |
| 18 Getriebe 3              | a6   |
| 18 iA 3                    | 2,73-7,73                                  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 90   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben  |
| 20 Betriebsbremse Z2       | oder Trommeln; ABS mit ALB auf A2+A3 oder  |
| 20 Betriebsbremse Z3       | ABS mit EPB; Druck p2= 9,8-10,2 bar        |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                  |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher auf A2+A3                    |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck + Konstantdrossel; a.W. Retarder |
| 25 Motor Marke             | MERCEDES-BENZ                              |
| 25 Motor Typ               | OM926LA.IV/1 KE7                           |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                       |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 7201                                       |
| 28 Leistung kW             | 240  |
| 28 Leistung n              | 2200                                       |
| 29 Md. max Nm              | 1300                                       |
| 29 Md. max n               | 1200                                       |
| 30 Abgasreinigung          | 1/in HS                                    |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/siehe Bemerkungen                        |



|                            |                   |                                      |
|----------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 34 Motorkennzeichen        | OM926LA.IV/1      |                                      |
| 34 Motorkennzeichen        | vor Motornummer   | hinten rechts seitlich am Motorblock |
| Anbringungsort             |                   |                                      |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | siehe Bemerkungen |                                      |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2                 |                                      |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6                 |                                      |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2                 |                                      |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3                 |                                      |
| 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   | 2750              |                                      |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 5100              |                                      |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 1350              |                                      |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 1450              |                                      |
| 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          | 2150  |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1945  |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 2150  |
| 49 Spur Achse 3 von          | 1710  |
| 49 Spur Achse 3 bis          | 1860  |
| 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       | 27000 |
| 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   |
| 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            | 44000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 44000   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 315/70R22.5; 315/80R22.5; 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 608 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25 x 22.5; 9.00 x 22.5; 11.75 x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden zugeordnet Reifen nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 18) m?= ww. m6, m9, m12   |
| Bemerkungen Z2                      | m?a= ww. alle mech. Getriebe mit automatisierter Schaltung  |
| Bemerkungen Z4                      | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit dazugehöriger Referenzmessung                                     |
| Bemerkungen Z5                      | 1/SC2001, SH5000 Austritt ab 91 dB/A, abu 89 dB/A, ac 83 dB/A   |
| Bemerkungen Z6                      | SC2009, SH4001 ac stehend 81 dB/A   |
| Bemerkungen Z8                      | 35/75) a) Geländefahrzeug= Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt                             |
| Bemerkungen Z9                      | b) kein Geländefahrzeug= Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt.                                    |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z10</b> | Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an Rahmen;  |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | mech. Getriebe zus.= Absorptionskapsel unter Motor  |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 53) 950.5??= 22000-26000kg; 950.62??= 22000-27000kg   |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | 54) A1= 7100-8000kg A2= 7100-7500kg A3= 11500kg   |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |