



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MF703  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000817  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 20050117  |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/06/18/19/31/75/35/36/51/56                    |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 106   |
| 02 Fahrzeugsbart           | Fahrgestell                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2/N3   |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                                     |
| 04 Typ                     | Atego 1318 A                                      |
| 05 Typ; Variante/Version   | 97?.36?      Motor: OM904LA.III/5                 |
| 06 Vorziffer               | WDB97.36.....                                     |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)                   |
| 10 EFKO-Code               | 4043  |
| 10 Hersteller              | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART                     |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, im Einstieg                               |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Blattfederung                                     |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | A   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1              | m?                                     |
| 18 iA 1                    | 2,92-6,86                              |
| 18 Getriebe 2              | a?                                     |
| 18 iA 2                    | 2,92-6,86                              |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 90                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 112                                    |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 112                                    |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Trommeln |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ABS, ww. ALB auf A2; Druck p2= 9,8 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse              |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher auf A2                   |
| 23 Dauerbremse             | ww. Staudruck + Konstantdrossel        |
| 25 Motor Marke             | MERCEDES-BENZ                          |
| 25 Motor Typ               | OM904LA.III/5                          |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                      |
| 27 Hubraum                 | 4249                                   |
| 28 Leistung kW             | 130.0                                  |
| 28 Leistung n              | 2200                                   |
| 29 Md. max Nm              | 675.0                                  |
| 29 Md. max n               | 1200                                   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/siehe Bemerkungen                    |
| 34 Motorkennzeichen        | OM904LA.III/5                          |
| 34 Motorkennzeichen        | siehe Bemerkungen                      |
| 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   | 3260              |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 3860              |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 0                 |
| 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        | 1900              |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2090              |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1710              |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1850  |
| 49 Spur Achse 3 von           | 0     |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 11500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 14000 |
| 54 Achsgarantie v von         | 4700  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 5600  |
| 54 Achsgarantie h von         | 7500  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 10400 |
| 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            | 22000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 22000   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.58  |
| 67 Stützlast mech                   | 1000  |
| 67 Stützlast autom                  | 1000  |
| 69 Reifen Felgen                    | 265/70R19.5, 255/70R22,5, 10R22.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 452 - 552 mm nach ETRTO   |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 7.50x19.5, 7.50x22.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO        |
| Bemerkungen Z1                      | 05) 970.36?, 972.36?, 976.36?   |
| Bemerkungen Z2                      | 18) m?= ww. m5, m6, m9, m12 / a?= ww. a5, a6  |
| Bemerkungen Z4                      | 19) N2= vom Hersteller elektronisch auf 112 km/h begrenzt; N3= Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z6                      | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit dazugehöriger Referenzmessung:                                  |
| Bemerkungen Z7                      | a) mech. Getriebe: / b) autom.Getriebe:   |
| Bemerkungen Z8                      | 1/972 490 0001 Austritt amu/ab 90 dB/A 1/970 490 0201<br>Austritt amu 91 dB/A                         |
| Bemerkungen Z9                      | 972 490 0101 ac 84 970 490 0201 ab<br>93  |
| Bemerkungen Z10                     | 970 490 0301 ab/ar 88/89 970 490 0301 ar<br>91  |



|                        |   |           |                     |       |
|------------------------|---|-----------|---------------------|-------|
| <b>Bemerkungen Z11</b> | 676 490 0901  | ab/ar 88  | 970 490 0301        | ab/ac |
|                        | 92/90   |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 970 490 0001 *)   | ab/amu 90 | 676 490 0901        |       |
|                        | amu/ar 91   |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 970 490 0101 *)   | ac 78     | 676 490 0901        | ab    |
|                        | 92  |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 35) a) Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an / b)<br>Reflektionsblenden beidseitig vom Motor           |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | Rahmen. Kabinenunterbodentunnel mit Absorp-<br>Absorptionsblenden beidseitig                                |           | an Kabine.          |       |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | tionsmaterial belegt. *) zus. Absorptions-  |           | vom Motor an Rahmen |       |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | kapsel unter Motor oder Getriebe  |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z20</b> | 34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse; ww. hinten, seitlich rechts<br>eingenadelt am Motorblock   |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw<br>Radmutternenden über die Felge ragen |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | 75) Referenzdrehzahl weicht von der gesetzlichen Drehzahl ab  |           |                     |       |
| <b>Bemerkungen Z24</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen / kontrollieren  |           |                     |       |