



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MF942  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20030331  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 20050330  |
| Erweiterung TG Positionen  | '66   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 106   |
| 02 Fahrzeugsубart          | Fahrgestell                                       |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                                     |
| 04 Typ                     | Actros 2641                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | 930./932./933./934./??? 6x4                       |
| 06 Vorziffer               | WDB93.....  |
| 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 Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung                          |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | H; A2+A3  |
| 18 Getriebe 1              | m16   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 2,73-6,82                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 90  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | pneum., Kreise-A2+A3/A1, ww. A1-A3 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | A1-A3 Trommeln, A1 Scheiben A2+A3 Trommeln  |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | ABS mit EPB; Druck p2=9,8bar                |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                   |
| 22 Feststellbremse                    | Federspeicher auf A2+A3                     |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck+Konstantdr., a.W. zus. Retarder   |
| 25 Motor Marke                        | MERCEDES-BENZ                               |
| 25 Motor Typ                          | OM501LA.III/17                              |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / V-T                            |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 11946                                       |
| 28 Leistung kW                        | 300.0                                       |
| 28 Leistung n                         | 1800  |
| 29 Md. max Nm                         | 2000.0                                      |
| 29 Md. max n                          | 1080  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/siehe Bemerkungen                         |
| 34 Motorkennzeichen                   | OM501LA.III/17                              |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; links, hinten oben am Motorblock  |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | a) Geländefahrzeug: Kabinenunterboden mit   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsmaterial belegt.Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | kapsel unter Riemenantrieb              |
| 35 Geräuschkämpfung Z4     | b) Normalfahrzeug : 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   | 3230                                    |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 5400                                    |
| 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           | 1780  |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1860  |
| 49 Spur Achse 3 von           | 1780  |
| 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        | 25000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 33000 |
| 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            | 128000   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 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                    | 305/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 385/55R22.5, weitere im Abrollradiusbereich 441-608mm nach ETRTO  |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5 weitere, den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO             |
| Bemerkungen Z1                      | 05) 930.???.; 932.???.; 933.1???.; 934.14; 934.16?; 934.24?  |
| Bemerkungen Z3                      | 08) a) Geländefahrzeug nach VTS Art.12/3: je nach Aufbau bei der Einzelabnahme festlegen                 |
| Bemerkungen Z5                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z7                      | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten; dazugehörige Referenzmessung; a)= Geländefahrzeug; b)= Normalfahrzeug |
| Bemerkungen Z8                      | 1/942 490 2701, -2801 Austritt abh 87 dB/A (a/b)   |
| Bemerkungen Z9                      | 942 490 1501 ab 85 (a/b)   |
| Bemerkungen Z10                     | 942 490 1301, -1401 ac 83 (a/b)  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z11</b> | 948 490 0201, -0301, -0401 ac 83 (a/b)   |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 35) b) Normalfz.: Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt.<br>Absorptionsblenden beidseitig vom Motor |
| <b>Bemerkungen Z14</b> | an Rahmen und Kabine. Absorptionskapsel unter Riemenantrieb. Ohne<br>Rahmenblende bei abgesenkter Kabine       |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw<br>Radmutterenden über die Felge ragen     |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | Geländefahrzeug = vorderer Unterfahrschutz nicht erforderlich  |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 54) A1= 6300-9000kg; A2= 9500-13000kg; A3= 9500-13000kg  |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers   |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |