



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MP328  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20170123  |
| gültig für Importdatum bis | 20190831  |
| 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                     | Econic 2630                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | 956.06; 6x4 AKAC                                  |
| 06 Vorziffer               | WDB95606.....                                     |
| 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 2+3                                      |
| 18 Getriebe 1              | a6  |
| 18 iA 1                    | 3,41-7,73   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 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 EPB und ESP;                         |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | Druck p2= 10,7bar                            |
| 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                          | OM936LA.6-3 M2D+M5M                          |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 7698   |
| 28 Leistung kW                        | 220.0  |
| 28 Leistung n                         | 2200   |
| 29 Md. max Nm                         | 1200.0                                       |
| 29 Md. max n                          | 1200   |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. SC2115, SC2116, SC2117, SC2131, SC2134 |
| 34 Motorkennzeichen                   | OM936  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne, links beim Alternator                 |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Absorptionskapsel unter Motor                |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 4            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 4            |
| 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   | 3900         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 4800         |
| 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        | 2036         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2140         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1800         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2050         |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 49 Spur Achse 3 von           | 1800  |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 2050  |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 26000 |
| 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 | 0.0   |
| 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           | 42000   |
| 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; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 527 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5, 11.75x 22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 09/11) Basis = ww. e1*2007/46*1221  |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen     |
| Bemerkungen Z5                      | 54) A1= 6000-8000kg, A2= 9500-13000kg, A3= 9500-13000kg   |
| Bemerkungen Z8                      | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |