



# Typenschein Auszug

|                            |                                                           |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MP517                                                    |
| Typengenehmigung erteilt   | 20180709                                                  |
| 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          | N2                                                        |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                                             |
| 04 Typ                     | Unimog U318                                               |
| 05 Typ; Variante/Version   | 405.104; AKAC                                             |
| 06 Vorziffer               | WDB405.....                                               |
| 07 Karosserieform Code     | 0                                                         |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)                           |
| 10 EFKO-Code               | 4043                                                      |
| 10 Hersteller              | DAIMLER AG, D-70546 Stuttgart                             |
| 11 Herstellerplakette      | in Kabine, rechts an B-Säule                              |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Rahmen-Längsträger, im Bereich der Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4                                                      |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer                             |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                                    |
| 17 Achsantrieb             | A                                                         |
| 18 Getriebe 1              | m8a                                                       |



|                                       |                                         |
|---------------------------------------|-----------------------------------------|
| 18 iA 1                               | 6,53                                    |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                       |
| 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                  | pneumat., Kreise-A1/A2; A1+A2 Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | ABS mit EBL; Druck p2= 10,7 bar         |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Federspeicher, abstufbar, auf A2        |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                         |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck mit Konstantdrossel           |
| 25 Motor Marke                        | MERCEDES-BENZ                           |
| 25 Motor Typ                          | OM934LA.6-7 M1I+M5M                     |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D                                       |
| 27 Hubraum                            | 5132                                    |
| 28 Leistung kW                        | 130.0                                   |
| 28 Leistung n                         | 1800                                    |
| 29 Md. max Nm                         | 750.0                                   |
| 29 Md. max n                          | 1200                                    |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS                                   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. SC2111, SC2130                    |
| 34 Motorkennzeichen                   | OM934                                   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne links beim Alternator             |



|                            |                                          |
|----------------------------|------------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Absorptionsblende links, rechts am Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1                                        |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3                                        |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1                                        |
| 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   | 3000                                     |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0                                        |
| 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        | 1784                                     |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1824                                     |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1784                                     |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1824  |
| 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        | 7490  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 11000 |
| 54 Achsgarantie v von         | 4400  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 5500  |
| 54 Achsgarantie h von         | 4400  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 6000  |
| 55 Dachlast                   | 100   |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 58 ungebremst autom           | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 3500  |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger mech   | 13000 |
| 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            | 21500                                                                                                          |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0                                                                                                              |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.23                                                                                                           |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.28                                                                                                           |
| 67 Stützlast mech                   | 1000                                                                                                           |
| 67 Stützlast autom                  | 0                                                                                                              |
| 69 Reifen Felgen                    | 295/60R22.5, 315/80R22.5, 425/75R20, 405/70R24; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447 - 562 mm (ETRTO)  |
| 70 Reifen Felgen                    | 9.00x22.5, 11.00x20, 13.00x24; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet (ETRTO)                   |
| Bemerkungen Z1                      | 09/11) Basis = ww. e1*2007/46*1215                                                                             |
| Bemerkungen Z3                      | 16) a.W. mit Wechsellenkung erhältlich, Rampenspiegel links und rechts erforderlich                            |
| Bemerkungen Z5                      | 18) elektropneumatisches Schaltgetriebe mit Wendeschaltung                                                     |
| Bemerkungen Z6                      | a.W. Arbeitsgruppe, Kriechganggruppe, Hydrostat, Wandlerschaltkupplung                                         |
| Bemerkungen Z8                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung                                                                     |
| Bemerkungen Z10                     | 22) ww. Allradfeststellbremse (keine Feststellbremse, Beaufschlagung der Betriebsbremszylinder mit Bremsdruck) |
| Bemerkungen Z12                     | 36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt  |
| Bemerkungen Z13                     | Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen               |



**Bemerkungen Z15**

66) 21500 - 27500 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers

---

**Bemerkungen Z18**

07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---