



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3MQ718 |
| Typengenehmigung erteilt | 20200428 |
| gültig für Importdatum bis | 20211231 |
| 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 | Unimog U5023 |
| 05 Typ; Variante/Version | 437.437; AKAD |
| 06 Vorziffer | W1T437..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 10 EFKO-Code | 4043 |
| 10 Hersteller | DAIMLER TRUCK AG, 70546 Stuttgart |
| 11 Herstellerplakette | in Kabine, rechts an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Längsträger im Bereich der Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A; vorne ausschaltbar |
| 18 Getriebe 1 | m8a |



| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 18 iA 1 | 6,94 |
| 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./hydr., Kreise-A1/A2; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A1+A2 Scheiben; ABS mit EBL; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 10,0 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, abstufbar, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck/ Konstantdrossel |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM934LA.6-5 M1K+M5C |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 5132 |
| 28 Leistung kW | 170.0 |
| 28 Leistung n | 1800 |
| 29 Md. max Nm | 900.0 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SC2129 |
| 34 Motorkennzeichen | OM934 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne links beim Alternator |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absorptionsblenden links, rechts und unten am |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 oder 4 |
| 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 | 3850 |
| 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 | 1920 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1983 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1920 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1983 |
| 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 | 12500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 15000 |
| 54 Achsgarantie v von | 5500 |
| 54 Achsgarantie v bis | 6400 |
| 54 Achsgarantie h von | 6900 |
| 54 Achsgarantie h bis | 8800 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 3500 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.24 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.44 |
| 67 Stützlast mech | 1500 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 14.5R20, 365/80R20, 365/85R20, 405/70R20, 395/85R20 |
| 70 Reifen Felgen | 445/65R22,5, 445/70R24, 455/70R24 Varianten im Abrollradiusbereich 514 - 623mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | Felgen: 10.00V-20, 11-20SDC, 22.5x14.00, 13.0x24 weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e1*2007/46*1327 |
| Bemerkungen Z3 | 18) a.W. mit Kriechgang-, Arbeitsgruppe |
| Bemerkungen Z5 | 36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt |
| Bemerkungen Z6 | Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich sofern die Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z9 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z10 | 53) 12500 / 12700 / 13000 / 14100 / 14500 / 15000 |
| Bemerkungen Z11 | 60) 13000 / 12700 / 12500 / 11600 / 11300 / 11300 |



Bemerkungen Z12

62) 18700 / 19000 / 19500 / 21100 / 21500 / 21500

Bemerkungen Z13

66) 31200 / 31700 / 32500 / 34000 / 34000 / 34000

Bemerkungen Z16

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