



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3MQ691 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190822 |
| gültig für Importdatum bis | 20211231 |
| Erweiterung TG vom: | 20200916 |
| Erweiterung TG Positionen | '35 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | Unimog U427 |
| 05 Typ; Variante/Version | 405.110/405.125; AKAD |
| 06 Vorziffer | WDB405..... / W1T405..... |
| 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 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 | 5,92-8,12 |
| 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 | OM936LA.6-9 M2C+M5C |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 7698 |
| 28 Leistung kW | 200.0 |
| 28 Leistung n | 1800 |
| 29 Md. max Nm | 1100.0 |
| 29 Md. max n | 1200 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SC2131 |
| 34 Motorkennzeichen | OM936 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne links beim Alternator |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | belegt |
| 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 | 4200 |
| 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 | 1574 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1930 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1574 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1930 |
| 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 | 11990 |
| 53 Garantiegewicht bis | 14000 |
| 54 Achsgarantie v von | 5500 |
| 54 Achsgarantie v bis | 7000 |
| 54 Achsgarantie h von | 6100 |
| 54 Achsgarantie h bis | 8000 |
| 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 | 29000 | |
| 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 | 315/80 R22.5, 445/70 R24; - 589mm nach ETRTO | Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447 |
| 70 Reifen Felgen | 9.00x22.5, 13.00x24; zugeordnet nach ETRTO | Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e1*2007/46*1214 oder e1*2007/46*1216 | |
| Bemerkungen Z3 | 10) alter Hersteller: "Daimler AG" (WDB...) | |
| Bemerkungen Z4 | neuer Hersteller: "Daimler Truck AG" (W1T...) | |
| Bemerkungen Z6 | 16) a.W. mit Wechsellenkung erhältlich, Rampenspiegel links und rechts erforderlich | |
| Bemerkungen Z7 | a.W. mit zuschaltbarer hydr. Hinterachslenkung | |
| Bemerkungen Z9 | 18) elektropneumatisches Schaltgetriebe mit Wendeschaltung | |
| Bemerkungen Z10 | a.W. Arbeitsgruppe, Kriechganggruppe, Hydrostat, Wandlerschaltkupplung | |
| Bemerkungen Z12 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung | |
| Bemerkungen Z14 | 22) ww. Allradfeststellbremse (keine Feststellbremse, Beaufschlagung der Betriebsbremszylinder mit Bremsdruck) | |



Bemerkungen Z16

36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt

Bemerkungen Z17

Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen

Bemerkungen Z19

66) 29000 - 38000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z22

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