



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MC996                                 |
| Typengenehmigung erteilt   | 20160920                               |
| 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                   | MAN                                    |
| 04 Typ                     | TG? 35.460                             |
| 05 Typ; Variante/Version   | 37/41; 8x4 D2676LF52/-64/-67 AKAC      |
| 06 Vorziffer               | WMA.....                               |
| 07 Karosserieform Code     | 0                                      |
| 10 EFKO-Code               | 4039                                   |
| 10 Hersteller              | MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN   |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule                     |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Rahmenlängsträger vor VA    |
| 14 Achsen/Räder            | '4/8                                   |
| 15 Federung                | v= Blatt-/ h= Blatt- oder Luftfederung |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                 |
| 17 Achsantrieb             | H; A3+A4                               |
| 18 Getriebe 1              | m?a                                    |
| 18 iA 1                    | 2,53-6,82                              |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 Getriebe 3                         | m16  |
| 18 iA 3                               | 2,53-6,82                                    |
| 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                  | elektro-pneum., Kreise A1+A2/A3+A4;          |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | A1+A2 Scheiben/A3+A4 Scheiben od. Trommeln;  |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | ABS mit EBV/ESP; Druck p2= 12,5 bar          |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                    |
| 22 Feststellbremse                    | Federspeicher, auf A2+A3 oder A3+A4          |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck, a.W. EVB, Intarder, Retarder      |
| 25 Motor Marke                        | MAN  |
| 25 Motor Typ                          | D2676LF52/-64/-67                            |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 12419  |
| 28 Leistung kW                        | 338.0  |
| 28 Leistung n                         | 1800   |
| 29 Md. max Nm                         | 2300.0                                       |
| 29 Md. max n                          | 930  |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 81.15103-6131/-6132/-6133/-(6134-0127) |
| 34 Motorkennzeichen                   | D2676LF52/-64/-67                            |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; links, vorn seitlich am Motorblock |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt, |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an  |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Kabine                                      |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7   |
| 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   | 1795  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 1800  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 2505  |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 4105  |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 1350  |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 1400  |
| 47 Spur Achse 1 von        | 1985  |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 2150  |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1985  |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 2150  |
| 49 Spur Achse 3 von           | 1795  |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 1880  |
| 50 Spur Achse 4 von           | 1795  |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 1880  |
| 52 Leergewicht von            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 28500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 37000 |
| 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            | 44000   |
| 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                    | 315/80R22.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 443 - 617 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO      |
| Bemerkungen Z1                      | 04) TG?= ww. TGS, TGX   |
| Bemerkungen Z3                      | 05) 37= Blattfederung; 41= Teilluftfederung   |
| Bemerkungen Z5                      | 08/75) a)= Normalfahrzeug, b)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3): Bei der Einzelabnahme festlegen         |
| Bemerkungen Z7                      | 09/11) Basis = ww. e4*2007/46*0234  |
| Bemerkungen Z9                      | 18) m?a= m12a   |
| Bemerkungen Z11                     | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z13                     | 31) 81.15103-6134 und 81.15103-0127 sind eine Einheit   |
| Bemerkungen Z15                     | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen       |



**Bemerkungen Z17**

54)  $A1+A2= 6300-9000$  kg;  $A3+A4= 9000-13000$  kg

---

**Bemerkungen Z19**

66)  $>44000$  kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers

---

**Bemerkungen Z22**

07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---