



# Typenschein Auszug

|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MA344                               |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000717                             |
| gültig für Importdatum bis | 20010930                             |
| 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                     | 41.464 VF                            |
| 05 Typ; Variante/Version   | T46      Motor: D2876LF06 F 2000     |
| 06 Vorziffer               | WMAT46.....                          |
| 07 Karosserieform Code     | 0                                    |
| 10 EFKO-Code               | 4039                                 |
| 10 Hersteller              | MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an Türinnenseite             |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn am Rahmenlängsträger    |
| 14 Achsen/Räder            | '4/8                                 |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung             |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe               |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 3+4                         |
| 18 Getriebe 1              | m16                                  |
| 18 iA 1                    | 3,08-8,88                            |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 47   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 90   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | pneumat., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1+A2 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | od. Trommeln, A3+A4 Trommeln, ww. ALB auf    |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | A1-A4; a.W. ABS; Druck p2= 9,8-10,2 bar      |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Federspeicher, auf A3+A4 oder A2+A3          |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                              |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck; a.W. zusätzlich EVB, Retarder     |
| 25 Motor Marke                        | MAN  |
| 25 Motor Typ                          | D2876LF06                                    |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T                         |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 12816  |
| 28 Leistung kW                        | 338.0  |
| 28 Leistung n                         | 1900   |
| 29 Md. max Nm                         | 2100.0                                       |
| 29 Md. max n                          | 1300   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/81.15101.0????; siehe Bemerkungen          |
| 34 Motorkennzeichen                   | D2876LF06                                    |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; links, vorn seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | siehe Bemerkungen                            |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 2  |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 4            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 0            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 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   | 1500         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0            |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 2575         |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 4600         |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 1400         |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0            |
| 47 Spur Achse 1 von        | 1908         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2153         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1908         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2153         |
| 49 Spur Achse 3 von        | 1720         |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 49 Spur Achse 3 bis           | 2180  |
| 50 Spur Achse 4 von           | 1720  |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 2180  |
| 52 Leergewicht von            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 26000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 41000 |
| 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            | 50000   |
| 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                    | 295/80R22.5, 315/80R22.5, 385/65R22.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 440 - 608 mm nach ETRTO   |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO            |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z3                      | 31) ww. 1/81.15101.0316; 81.15101.0318; 81.15101.0320; 81.15101.0283; 81.15101.0286; 81.15101.0288;       |
| Bemerkungen Z4                      | 81.15101.0299 mit integr. Kat. Austritt alle= ab/ar/ac/ach/amu  |
| Bemerkungen Z6                      | 35) Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an Kabine         |
| Bemerkungen Z7                      | sowie unter und über Rahmen. Kurbelgehäuse teilweise und Oelwanne mit Absorptionsmaterial ummantelt       |
| Bemerkungen Z9                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z11                     | 54) A1+A2= je 7100-9000kg; A3+A4= je 11500-13000kg  |
| Bemerkungen Z13                     | 66) >50000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers  |
| Bemerkungen Z15                     | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |



**Bemerkungen Z20**

Eintrag Fz-Ausweis: bei Vmax <60km/h

---

**Bemerkungen Z21**

118 - Höchstgeschwindigkeit max. ?? km/h; Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

---