



# Typenschein Auszug

|                            |   |      |
|----------------------------|---|------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3DA433  |      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20140522  |      |
| gültig für Importdatum bis | 20161230  |      |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |      |
| 01 EFKO-Code               | 35  |      |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                       |      |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106   |      |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                                     |      |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |      |
| 04 Marke                   | DAF   |      |
| 04 Typ                     | XF 440 6x2                                      |      |
| 05 Typ; Variante/Version   | H4?N3; F?? XF                                   | AKAA |
| 06 Vorziffer               | XLR..H41.....                                   |      |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |      |
| 10 EFKO-Code               | 6505  |      |
| 10 Hersteller              | DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN            |      |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, am hinteren Türpfosten                  |      |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter VA |      |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |      |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer          |      |
| 16 Lenkung                 | mech.; hydr. Lenkhilfe                          |      |
| 17 Achsantrieb             | H; A2 oder A3                                   |      |
| 18 Getriebe 1              | m?  |      |
| 18 iA 1                    | 2,38-7,58                                       |      |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 18 Getriebe 2              | m?a  |
| 18 iA 2                    | 2,38-7,58                                  |
| 18 Zuordnung 2             | b  |
| 18 Getriebe 3              | a?   |
| 18 iA 3                    | 2,38-7,58                                  |
| 18 Zuordnung 3             | b  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 90   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A2+A3/A1,                 |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A1 Scheiben, A2+A3 Scheiben oder Trommeln; |
| 20 Betriebsbremse Z3       | ABS mit ESP; Druck p2= 9,5 bar             |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                  |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf AA oder AA+A1           |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck, ww. zusätzl. Retarder           |
| 25 Motor Marke             | DAF-PACCAR                                 |
| 25 Motor Typ               | MX-11 320 H1                               |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                       |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 10837                                      |
| 28 Leistung kW             | 320  |
| 28 Leistung n              | 1700                                       |
| 29 Md. max Nm              | 2100                                       |
| 29 Md. max n               | 950  |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 30 Abgasreinigung          | 1/KP und 1K siehe Bemerkungen                |
| 34 Motorkennzeichen        | MX-11 320 H1                                 |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette; rechts, vorn auf Thermostatgehäuse |
| Anbringungsort             |  |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Reflektionskapsel über Motor vorn und über   |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Motor an Kabinenboden. Reflektionsblenden    |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | seitlich und hinter Motor                    |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2  |
| 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   | 2560   |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 7800   |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 1100   |



|                            |       |
|----------------------------|-------|
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 1400  |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 0     |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0     |
| 47 Spur Achse 1 von        | 2095  |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2145  |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1818  |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2111  |
| 49 Spur Achse 3 von        | 1818  |
| 49 Spur Achse 3 bis        | 2111  |
| 50 Spur Achse 4 von        | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis        | 0     |
| 52 Leergewicht von         | 0     |
| 52 Leergewicht bis         | 0     |
| 53 Garantiegewicht von     | 23400 |
| 53 Garantiegewicht bis     | 28000 |
| 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   |
| 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           | 44000   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 285/60R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5;  |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5;   |
| 71 Reifen Felgen                    | Reifenvarianten mit Abrollradius 373-595mm und die zugeordneten Felgenvarianten nach ETRTO zulässig |
| Bemerkungen Z1                      | 14) Vorlauf-/Nachlaufachse: ww. gelenkt bzw. abhebbar   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) m?= ww. m8, m9, m12, m16, m18 / m?a= ww. m12a, m16a (AS-Tronic) / a?= ww. a5, a6                |
| Bemerkungen Z5                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | 30) K: 1/ww. 1851842, 1874789, 1887361, 1887368, 1894986, 1894987, 1900806, 1900807, 1900808, 1903901, 1903919 |
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | 1904092, 1924181, 1924182, 1924183, 1924184, 1924185, 1924188, 1924189, 1933421, 1933422, 1933423              |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 1933424, 1936275, 1953527, 1958996   |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | KP: 1/ww. 1877125, 1877126, 1896498, 1896943, 1900824, 1900825, 1900826, 1901101, 1902853, 1906830, 1906831    |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 1924193, 1940951, 1940952, 1940954, 1940955, 1947131, 1947132, 1947134, 1947135, 1947136, 1947138              |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | 1947139, 1953528, 1956401, 1956402   |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen          |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | 54) A1= 7100-9000kg; Antriebsachse= 10000-12700kg;<br>Vorlauf-/Nachlaufachse= 4400-10000kg                     |
| <b>Bemerkungen Z19</b> | 66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich   |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |