



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3DA828   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20241227   |
| gültig für Importdatum bis | 0  |
| Erweiterung TG vom:        | 20250127   |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 106  |
| 02 Fahrzeugsubart          | Fahrgestell  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | DAF  |
| 04 Typ                     | X? 410 4x2   |
| 05 Typ; Variante/Version   | F52N3; F? XD, F? XF  |
| 06 Vorziffer               | XLR..F51.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 6505   |
| 10 Hersteller              | DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN   |
| 11 Herstellerplakette      | links, an der Frontwand des Fahrerhauses, unter Kühlergill hinter dem aufklappbaren Eckstück |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter VA  |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer   |
| 16 Lenkung                 | mech.; hydr. Lenkhilfe   |
| 17 Achsantrieb             | Hinten   |
| 18 Getriebe 1              | m?a  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 2,05-7,21                               |
| 18 Zuordnung 1             | a                                       |
| 18 Zuordnung 2             | b                                       |
| 18 Zuordnung 3             | c                                       |
| 18 Zuordnung 4             | d                                       |
| 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-A2/A1, A1 Scheiben,    |
| 20 Betriebsbremse Z2       | A2 Scheiben oder Trommeln; ABS mit ESP; |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2= 9,50 bar                      |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2, ww. A2+A1        |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck, ww. zus. Retarder            |
| 25 Motor Marke             | DAF-PACCAR                              |
| 25 Motor Typ               | MX-11 300 H6                            |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 10837                                   |
| 28 Leistung kW             | 300.0                                   |
| 28 Leistung n              | 1600                                    |
| 29 Md. max Nm              | 2150.0                                  |
| 29 Md. max n               | 900                                     |
| 30 Abgasreinigung          | in HS                                   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                      |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | siehe Bemerkungen                             |
| 34 Motorkennzeichen                   | MX-11 300 H6                                  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; rechts vorn auf Thermostatengehäuse |
| 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              | 3250  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis              | 6900  |
| 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          | 2095  |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 2145  |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1820  |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1840  |
| 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       | 19500 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 20500 |
| 54 Achsgarantie v von        | 7500  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 9000  |
| 54 Achsgarantie h von        | 11500 |
| 54 Achsgarantie h bis        | 13000 |
| 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            | 60000   |
| 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                    | 285/60R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5    Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 406 - 595 mm nach ETRTO |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25x22.5, 9.00x22.5                    Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO  |
| Bemerkungen Z1                      | 18) m?a= ww. m12a, m16a   |
| Bemerkungen Z3                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z5                      | 31) HS 1/ww. 2414547, 2414555, 2414556, 2414562, 2414564, 2414565, 2414566, 2437108, 2437110, 2437292,    |
| Bemerkungen Z6                      | 2437294, 2437296, 2437297, 2437298, 2447009, 2450596  |
| Bemerkungen Z8                      | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen     |
| Bemerkungen Z10                     | 39) a.W. Kamera Monitor System  |



**Bemerkungen Z12**

66) >60000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich

---

**Bemerkungen Z15**

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

---