



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3DA856   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20260212   |
| gültig für Importdatum bis | 0  |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3   |
| 04 Marke                   | DAF  |
| 04 Typ                     | X?(?) 270 4x2 BEV  |
| 05 Typ; Variante/Version   | F52N3; F? XF, F? XG, F? XG+, F? XD   |
| 06 Vorziffer               | XLRAEF5E.....  |
| 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., elektr.-hydr. Lenkhilfe   |
| 17 Achsantrieb             | Hinten   |
| 18 Getriebe 1              | m3a  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 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                        | Rekuperation durch Elektromotor         |
| 25 Motor Marke                        | ZF                                      |
| 25 Motor Typ                          | CETRAX 2 EX-D1 270                      |
| 26 Bauart                             | Elektromotor                            |
| 26 Bauart Treibstoff                  | E                                       |
| 27 Hubraum                            | 0                                       |
| 28 Leistung kW                        | 270.0                                   |
| 28 Leistung n                         | 3200                                    |
| 29 Md. max Nm                         | 1500.0                                  |
| 29 Md. max n                          | 0                                       |
| 34 Motorkennzeichen                   | CX336-HD1-2337347                       |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | seitlich links oben am Motorgehäuse     |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 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         | 8000  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 10000 |
| 54 Achsgarantie h von         | 13000 |
| 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            | 52000  |
| 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                    | 295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5    Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 413 - 522 mm nach ETRTO  |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25x22.5, 9.00x22.5                      Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z3                      | 28) 30-Minutenleistung: 270 kW   |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen      |
| Bemerkungen Z7                      | 39) a.W. Kamera Monitor System   |
| Bemerkungen Z10                     | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |