



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3VC803  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210622  |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 20220211  |
| Erweiterung TG Positionen  | '75   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 106   |
| 02 Fahrzeugsubart          | Fahrgestell   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N3  |
| 04 Marke                   | VOLVO   |
| 04 Typ                     | FH-460TC 4x2R                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | VTA3R; U3FH?1/?????3R6???????????????               |
| 06 Vorziffer               | YV2RTY0A.....                                       |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 6404  |
| 10 Hersteller              | VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN |
| 11 Herstellerplakette      | vorn, an Kabinenstirnwand hinter Frontdeckel        |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger                |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer              |
| 16 Lenkung                 | mech., ww. hydr. oder elektr.-hydr. Lenkhilfe       |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | m?a   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1                               | 2,06-7,22  |
| 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-A1/A2, A1+A2                      |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben oder Trommeln; ABS mit EBV/EPB            |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | oder ALB; aw. ESP; Druck p2=10,50 bar              |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Federspeicher, an A1+A2                            |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                                    |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruck; siehe Bemerkungen                       |
| 25 Motor Marke                        | VOLVO  |
| 25 Motor Typ                          | D13K460 EUVI T2600                                 |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI                            |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 12777  |
| 28 Leistung kW                        | 345.0  |
| 28 Leistung n                         | 1600   |
| 29 Md. max Nm                         | 2652.0   |
| 29 Md. max n                          | 900  |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 23094534, 23094536, 23046480                 |
| 34 Motorkennzeichen                   | D13 TC   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer links, vorn seitlich am Motorblock |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt. |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an  |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Kabine und Rahmen                           |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 4   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 4   |
| 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   | 3300  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 6700  |
| 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        | 1999  |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 2191  |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1816  |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1910  |
| 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        | 18200 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 23000 |
| 54 Achsgarantie v von         | 6700  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 10000 |
| 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            | 0  |
| 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, 315/60R22.5, 305/70R22.5, 315/70R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5                               |
| 70 Reifen Felgen                    | 495/45R22.5, 12R22.5, 13R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 427 - 550 mm nach ETRTO             |
| 71 Reifen Felgen                    | 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5, 17x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 05) FH42?? auf Herstellerplakette ersichtlich  |
| Bemerkungen Z3                      | 09) Basis gültig ab= ww. e5*2007/46*1014*08  |
| Bemerkungen Z5                      | 18) m?a= m12a (I-Shift)  |
| Bemerkungen Z7                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z9                      | 23) a.W. Retarder, Kompressions-Motorbremse  |
| Bemerkungen Z11                     | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen       |



**Bemerkungen Z13**

66) max. 70000 kg; Angaben gemäss Herstellerschild

---

**Bemerkungen Z15**

68) Fz. mit SS-Reifen 495/45R22.5 müssen mit ESP und TPMS (Tyre Pressure Monitoring System) ausgerüstet sein

---

**Bemerkungen Z17**

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

---