



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 2IA307  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20040707  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 20  |
| 01 Fahrzeugart             | GESELLSCHAFTSWAGEN                                    |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M3  |
| 04 Marke                   | IRIZAR  |
| 04 Typ                     | K124?B4x2   |
| 05 Typ; Variante/Version   | K124EB4x2; K124IB4x2    Motor: DC1201                 |
| 06 Vorziffer               | ...K4X2.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 6445  |
| 10 Hersteller              | SCANIA CV AB, S-15187 SOEDERTAELJE                    |
| 11 Herstellerplakette      | vorne rechts im Einstieg                              |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Längsträger, bei Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer                |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                                |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 2  |
| 18 Getriebe 1              | m5  |
| 18 iA 1                    | 2,92-3,80   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 2              | m6                                       |
| 18 iA 2                    | 2,92-3,80                                |
| 18 Getriebe 3              | m7                                       |
| 18 iA 3                    | 2,92-3,80                                |
| 18 Getriebe 4              | m8                                       |
| 18 iA 4                    | 2,92-3,80                                |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 100                                      |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneum., Kreise-A1/A2; A1+A2 Trommeln od. |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben; ABS mit EPB; Druck p2= 8,90    |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Federspeicher, auf A2                    |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                          |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck                                |
| 25 Motor Marke             | SCANIA                                   |
| 25 Motor Typ               | DC1201                                   |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                     |
| 26 Bauart Treibstoff       | D  |
| 27 Hubraum                 | 11705                                    |
| 28 Leistung kW             | 309.0                                    |
| 28 Leistung n              | 1900                                     |
| 29 Md. max Nm              | 2000.0                                   |
| 29 Md. max n               | 1100                                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/1378553, 1337750, 1420278, 1500455     |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | Austritt aa                                |
| 34 Motorkennzeichen        | DC1201                                     |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette, links hinten seidl.am Motorblock |
| Anbringungsort             |  |
| 35 Geräuschdämpfung Z1     | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe |
| 35 Geräuschdämpfung Z2     | Motorraum oben und rechts sowie Heckklappe |
| 35 Geräuschdämpfung Z3     | mit Absorptionsmaterial belegt             |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 0  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0  |
| 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   | 4200                                       |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 7000                                       |
| 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         | 2043  |
| 47 Spur Achse 1 bis         | 2164  |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1828  |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 1864  |
| 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      | 0     |
| 54 Achsgarantie v von       | 7500  |
| 54 Achsgarantie v bis       | 0     |
| 54 Achsgarantie h von       | 12000 |
| 54 Achsgarantie h bis       | 0     |
| 55 Dachlast                 | 0     |
| 57 gebremst mech            | 0     |
| 57 gebremst autom           | 0     |
| 58 ungebremst mech          | 750   |
| 58 ungebremst autom         | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse mech   | 3500  |
| 59 mit Auflaufbremse autom  | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 3500  |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 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                    | 295/80R22.5 315/80R22.5   |
| 70 Reifen Felgen                    | 8.25x22.5 9.00x22.5   |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z5                      | 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren  |