



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 2SB121  |
| Typengenehmigung erteilt   | 19981015  |
| gültig für Importdatum bis | 20010930  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 20  |
| 01 Fahrzeugart             | GESELLSCHAFTSWAGEN                                |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 107   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Basisfahrzeug                                     |
| 03 Fahrzeugklasse          | M3  |
| 04 Marke                   | SETRA   |
| 04 Typ                     | S 319 NF  |
| 05 Typ; Variante/Version   | S319  |
| 06 Vorziffer               | WKK359....10.....                                 |
| 07 Karosserieform Code     | 0   |
| 10 EFKO-Code               | 4334  |
| 10 Hersteller              | EVOBUS GMBH, D-70771 Leinfelden-Echterdingen      |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, im vorderen Einstieg                      |
| 12 Fahrgestellnummer       | vorn rechts am Fahrzeugrahmen; Frontklappe öffnen |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | Luftfederung; Stossdämpfer                        |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                            |
| 17 Achsantrieb             | H; Achse 2  |
| 18 Getriebe 1              | a4  |
| 18 iA 1                    | 4,37-7,38   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 Zuordnung 1                        | a  |
| 18 Getriebe 2                         | a5                                       |
| 18 iA 2                               | 3,93-7,38                                |
| 18 Zuordnung 2                        | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 100                                      |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | pneum., Kreise-A1+A3/A2; A1-A3 Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | ABS mit EPB; Druck p2= 8,40 bar          |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                |
| 22 Feststellbremse                    | Federspeicher, auf A2                    |
| 23 Dauerbremse                        | Retarder; im Getriebeautomat integriert  |
| 25 Motor Marke                        | MERCEDES-BENZ                            |
| 25 Motor Typ                          | OM447hLA.I/6                             |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / Reihe-T                     |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 11967                                    |
| 28 Leistung kW                        | 257.0                                    |
| 28 Leistung n                         | 2200                                     |
| 29 Md. max Nm                         | 1600.0                                   |
| 29 Md. max n                          | 1100                                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/16.07.295.01.0.00 Austritt aa/aau      |
| 34 Motorkennzeichen                   | OM447hLA.I/6                             |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | Plakette; links hinten auf Motorblock    |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe.  |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Motorraum seitlich und oben mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | material 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  |
| 38 Anzahl Türen            | '2-3   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                                 |
| 40 Länge von               | 14470  |
| 40 Länge bis               | 0  |
| 41 Breite von              | 2550   |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 2905   |
| 42 Höhe bis                | 3150   |
| 43 Überhang vorne von      | 2620   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 3400   |
| 43 Überhang hinten bis     | 0  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 6850   |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 1600   |
| 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        | 2060   |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 2080  |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1835  |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1865  |
| 49 Spur Achse 3 von           | 2080  |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 2100  |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 24000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 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             | 2000  |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 58 ungebremst autom           | 750   |
| 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                    | 275/70R22.5, 295/80R22.5; 11R22.5; weitere im Abrollradiusbereich<br>470-512mm ETRTO möglich                 |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen: 8.25x22.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten<br>Varianten nach ETRTO                    |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z3                      | 20) EPB= elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung  |
| Bemerkungen Z5                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw.<br>Radmutterenden über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z7                      | 54) A1= 7100kg; A2= 11500kg; A3= 5400kg  |
| Bemerkungen Z9                      | 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren   |