



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 2MA931  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20031113  |
| gültig für Importdatum bis | 20060930  |
| Erweiterung TG vom:        | 20040127  |
| Erweiterung TG Positionen  | '06   |
| 01 EFKO-Code               | 20  |
| 01 Fahrzeugart             | GESELLSCHAFTSWAGEN                                |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 107   |
| 02 Fahrzeugsubart          | Basisfahrzeug                                     |
| 03 Fahrzeugklasse          | M3  |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ                                     |
| 04 Typ                     | O 580/16R   |
| 05 Typ; Variante/Version   | O580  |
| 06 Vorziffer               | WEB629.....                                       |
| 07 Karosserieform Code     | 115   |
| 07 Karosserieform          | Car   |
| 10 EFKO-Code               | 4043  |
| 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              | m6  |
| 18 iA 1                    | 2,85-4,56                                 |
| 18 Getriebe 2              | m8  |
| 18 iA 2                    | 2,85-4,56                                 |
| 18 Getriebe 3              | m10                                       |
| 18 iA 3                    | 2,85-4,56                                 |
| 18 Getriebe 4              | m12                                       |
| 18 iA 4                    | 2,85-5,88                                 |
| 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-A2/A1+A3, A1-A3= Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ABS; Druck p2= 10,0 bar                   |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                 |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2                     |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck, Retarder, a.W. Konstantdrossel |
| 25 Motor Marke             | MERCEDES-BENZ                             |
| 25 Motor Typ               | OM502LA.III/8                             |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 8 / V-T                          |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 15928                                     |
| 28 Leistung kW             | 350.0                                     |
| 28 Leistung n              | 2000                                      |
| 29 Md. max Nm              | 2100.0                                    |
| 29 Md. max n               | 1080                                      |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/16.07.299.01.0.00 Austritt aau           |
| 34 Motorkennzeichen        | OM502LA.III/8                              |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette, hinten rechts auf Motorblock     |
| Anbringungsort             |  |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorraum seitr. und oben mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | material belegt. Reflektionskapsel unter   |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Motor                                      |
| 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               | 13850                                      |
| 40 Länge bis               | 0  |
| 41 Breite von              | 2550                                       |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 3600                                       |
| 42 Höhe bis                | 3800                                       |
| 43 Überhang vorne von      | 0  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 2770                                       |
| 43 Überhang hinten bis     | 0  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 6080                                       |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0  |



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1350  |
| 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      | 2100  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 2150  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1750  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1820  |
| 49 Spur Achse 3 von      | 2120  |
| 49 Spur Achse 3 bis      | 2140  |
| 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 keine Dachlast        | keine |
| 55 Dachlast              | 0     |
| 57 gebremst mech         | 3500  |
| 57 gebremst autom        | 0     |
| 58 ungebremst mech       | 750   |
| 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                   | 250  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 295/80R22.5 152M 315/80R22.5 154M; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 492-512mm ETRTO              |
| 70 Reifen Felgen                    | Felgen 8.25x22.5 9.00x22.5 sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO                      |
| Bemerkungen Z1                      | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung   |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felgen ragen |



**Bemerkungen Z5**

54) A1= 7100kg; A2= 11500kg; A3= 5400kg

---

**Bemerkungen Z7**

36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---