



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 2SB203 |
| Typengenehmigung erteilt | 20080228 |
| gültig für Importdatum bis | 20131230 |
| Erweiterung TG vom: | 20100429 |
| Erweiterung TG Positionen | '69/70 |
| 01 EFKO-Code | 20 |
| 01 Fahrzeugart | GESELLSCHAFTSWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 107 |
| 02 Fahrzeugsubart | Basisfahrzeug |
| 03 Fahrzeugklasse | M3 |
| 04 Marke | SETRA |
| 04 Typ | S 416 HDH |
| 05 Typ; Variante/Version | S416 Motor: OM502LA.V/10 ACEG |
| 06 Vorziffer | WKK629..... |
| 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 | m6 |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 iA 1 | 2,85-5,88 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m6a |
| 18 iA 2 | 2,85-5,88 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Getriebe 3 | m8a |
| 18 iA 3 | 2,85-5,88 |
| 18 Zuordnung 3 | b |
| 18 Getriebe 4 | m12 |
| 18 iA 4 | 2,85-5,88 |
| 18 Zuordnung 4 | b |
| 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 | pneumat., Kreise-A2/A1+A3, A1-A3 Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS mit EBV; Druck p2= 9,0-10,0 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck/Konstantdrossel; a.W. Retarder |
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | OM502LA.V/10 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 8 / V-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 15928 |
| 28 Leistung kW | 350 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 2000 |
| 29 Md. max Nm | 2100 |
| 29 Md. max n | 1080 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. SC2026, A0024904814 Austritt aau |
| 34 Motorkennzeichen | OM502LA.V/10 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, links hinten auf Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraum seitlich und über Motor mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt. |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Reflektionskapsel unter 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 | '3 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 12990 |
| 40 Länge bis | 13190 |
| 41 Breite von | 2550 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 3770 |
| 42 Höhe bis | 3900 |
| 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 | 6250 |
| 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 | 2120 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2140 |
| 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 | |
| 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 | |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 | |
| 67 Stützlast mech | 250 | |
| 67 Stützlast autom | 0 | |
| 69 Reifen Felgen | 295/80R22.5; 8.25x22.5 | Reifen: weitere Varianten im Abrollradiusbereich 492-512mm ETRTO |



70 Reifen Felgen

Felgen: sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten

nach ETRTO

Bemerkungen Z1

18) m12= mech. Getriebe, ww. mit automatischer Schaltung= m12a

Bemerkungen Z3

19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z5

36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felgen ragen

Bemerkungen Z7

54) A1= 7100kg, A2= 12600kg, A3= 6300kg

Bemerkungen Z9

07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren