



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3MF776   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20001114   |
| gültig für Importdatum bis | 20060930   |
| Erweiterung TG vom:        | 20041006   |
| Erweiterung TG Positionen  | '18/20/47/48/68  |
| 01 EFKO-Code               | 30   |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1   |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ  |
| 04 Typ                     | 313 CDI 4x4  |
| 05 Typ; Variante/Version   | 903.6                      Sprinter                                      |
| 06 Vorziffer               | WDB9036.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 147  |
| 07 Karosserieform          | Kasten   |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)  |
| 10 EFKO-Code               | 4043   |
| 10 Hersteller              | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART  |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, links oben auf Kühlertraverse oder an Fahrer/in-Sitzkasten |
| 12 Fahrgestellnummer       | am rechten Rahmenlängsträger über Vorderachse                            |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Blattfedern, Stossdämpfer  |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe   |
| 17 Achsantrieb             | A; a.W. vorne ausschaltbar   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1              | m5                                      |
| 18 iA 1                    | 3,46-5,29                               |
| 18 Zuordnung 1             | a                                       |
| 18 Getriebe 2              | m6a                                     |
| 18 iA 2                    | 3,46-5,29                               |
| 18 Zuordnung 2             | b                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 155                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                       |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-X  |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben, ALB auf HR (entfällt |
| 20 Betriebsbremse Z3       | mit ESP); a.W. ABS                      |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | mech., Trommeln auf HR                  |
| 25 Motor Marke             | MERCEDES-BENZ                           |
| 25 Motor Typ               | OM611DE22LA                             |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 2148                                    |
| 28 Leistung kW             | 95                                      |
| 28 Leistung n              | 3800                                    |
| 29 Md. max Nm              | 300                                     |
| 29 Md. max n               | 1600                                    |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/A9014902201 Austritt aau/amu/ab       |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen        | 611.981   |
| 34 Motorkennzeichen        | hinten links, oben am Getriebeflansch + Aufkleber am Ventildeckel |
| Anbringungsort             |   |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3   |
| 38 Anzahl Türen            | '2-5  |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts  |
| 40 Länge von               | 4890  |
| 40 Länge bis               | 6592  |
| 41 Breite von              | 1933  |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 2350  |
| 42 Höhe bis                | 2570  |
| 43 Überhang vorne von      | 939   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 951   |
| 43 Überhang hinten bis     | 1628  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3000  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 4025  |
| 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        | 1610  |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 1655 |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1630 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1655 |
| 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            | 1810 |
| 52 Leergewicht bis            | 2360 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1750 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 2240 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 300  |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 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            | 6300  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 100   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 225/70R15C 112/110R, 6x15 ET75/83, 7x15 ET76  |
| 70 Reifen Felgen                    | weitere im Abrollradiusbereich 316-336mm nach ETRTO   |
| Bemerkungen Z1                      | 06) TG gültig ab Fahrgestell-Nr: WDB9036....156200  |
| Bemerkungen Z3                      | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z5                      | 40) a.W. mit Trittbrett hinten, Länge +160mm  |
| Bemerkungen Z7                      | 44) Achsabstände 3000/3550/4025mm   |
| Bemerkungen Z9                      | 55) nur mit 5-facher seitlicher Abstützung; do. mit Hochdach 150kg                                      |
| Bemerkungen Z11                     | 57) 2000kg mit Schlusstraverse ORIS F31 F32 F34/2 F34/3   |
| Bemerkungen Z12                     | WESTFALIA 313087 313094 313099 313100   |
| Bemerkungen Z13                     | RUSTERHOLZ  |
| Bemerkungen Z14                     | TECHAU SP/3,5   |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 2800kg mit Schlusstraverse ORIS F34 F34/4      |
| <b>Bemerkungen Z16</b> | WESTFALIA 313095 313100 313140 313142          |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | TECHAU SP/P3,5 SP/K3,5                         |
| <b>Bemerkungen Z18</b> | 3000kg mit Schlusstraverse LARAG HIRSCHI MBS?? |