



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1MH751  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20181108  |
| gültig für Importdatum bis | 20190831  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                                      |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | MERCEDES-BENZ   |
| 04 Typ                     | E 180   |
| 05 Typ; Variante/Version   | 212; U031T0/CZA?05?A                                    |
| 06 Vorziffer               | WDD213040.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 163   |
| 07 Karosserieform          | Limousine   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*70/156-2007/37*0501                                  |
| 10 EFKO-Code               | 4043  |
| 10 Hersteller              | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART                           |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule                                      |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer                |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                                |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | a9  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1                               | 3,07   |
| 18 Zuordnung 1                        | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 228  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,            |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP               |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                    |
| 22 Feststellbremse                    | elektr.-mech., Scheiben, auf HR              |
| 25 Motor Marke                        | MERCEDES-BENZ                                |
| 25 Motor Typ                          | 274910                                       |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | B  |
| 27 Hubraum                            | 1595   |
| 28 Leistung kW                        | 115  |
| 28 Leistung n                         | 5300   |
| 29 Md. max Nm                         | 250  |
| 29 Md. max n                          | 1200   |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/ww. KT0335, KT0365 und 1/PF0068            |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/SM0292                                     |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/SN0698 oder 2/SN0699                       |
| 34 Motorkennzeichen                   | 274910                                       |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer; rechts hinten am Motorblock |



|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube oder Motorabdeckung mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsmaterial belegt         |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5                                  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0                                  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2                                  |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0                                  |
| 38 Anzahl Türen            | '4                                 |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                       |
| 40 Länge von               | 4925                               |
| 40 Länge bis               | 4993                               |
| 41 Breite von              | 1852                               |
| 41 Breite bis              | 1907                               |
| 42 Höhe von                | 1445                               |
| 42 Höhe bis                | 1495                               |
| 43 Überhang vorne von      | 0                                  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0                                  |
| 43 Überhang hinten von     | 1143                               |
| 43 Überhang hinten bis     | 1167                               |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2939                               |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0                                  |
| 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        | 1587                               |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1649                               |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1572 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1626 |
| 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            | 1605 |
| 52 Leergewicht bis            | 1960 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2255 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1030 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1055 |
| 54 Achsgarantie h von         | 1200 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1225 |
| 55 Dachlast                   | 100  |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 1900 |
| 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    |
| 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           | 4255   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 84   |
| 69 Reifen Felgen                    | v+h= 205/65R16 95V; 7x16 ET32 / v+h= 205/65R16 95H M+S; 7x16 ET32            |
| 70 Reifen Felgen                    | v+h= 225/55R17 97Y; 7.5x17 ET40 / v+h= 225/55R17 97H M+S; 7.5x17 ET40        |
| 71 Reifen Felgen                    | v+h= 245/45R18 XL 100Y; 8x18 ET43, ww. h= 275/40R18 99Y; 9x18 ET49/52.5/53   |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e1*2001/116*0501*38   |
| Bemerkungen Z3                      | 42) a.W. Niveauregulierung   |
| Bemerkungen Z5                      | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: E518, Konformitätszeichen: E1 55R-012356  |
| Bemerkungen Z7                      | 68) v+h= 245/40R19 XL 98Y; 8x19 ET43, ww. h= 275/35R19 XL 100Y; 9x19 ET49/53 |
| Bemerkungen Z8                      | v= 245/35R20 XL 95Y; 8x20 ET43, h= 275/30R20 XL 97Y; 9x20 ET49/53            |
| Bemerkungen Z9                      | v+h= 245/45R18 XL 100V M+S; 8x18 ET43 / 245/40R19 XL 98V M+S; 8x19 ET43      |



**Bemerkungen Z12**

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

**Bemerkungen Z13**

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2355kg, 1. Achse 1030, bzw. 1055kg

**Bemerkungen Z14**

2. Achse 1320, bzw. 1345kg