



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1MH750 |
| Typengenehmigung erteilt | 20181102 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | E 300 de |
| 05 Typ; Variante/Version | R1ES; U21IT0/CZA?05?A |
| 06 Vorziffer | WDD213216..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2017/1347*1560 |
| 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 | 2,64 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 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 | 654920 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | F |
| 27 Hubraum | 1950 |
| 28 Leistung kW | 143.0 |
| 28 Leistung n | 3800 |
| 29 Md. max Nm | 400.0 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT1300 und 1/FA0001-SK0024 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SN1607 |
| 34 Motorkennzeichen | 654920 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links hinten am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung 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+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4935 |
| 40 Länge bis | 5005 |
| 41 Breite von | 1852 |
| 41 Breite bis | 1907 |
| 42 Höhe von | 1453 |
| 42 Höhe bis | 1494 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1153 |
| 43 Überhang hinten bis | 1179 |
| 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 | 1594 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1649 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1580 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1613 |
| 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 | 2140 |
| 52 Leergewicht bis | 2370 |
| 53 Garantiegewicht von | 2800 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1600 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2100 |
| 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 | 5000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 84 |
| 69 Reifen Felgen | v= 245/45R18 XL 100Y; 8x18 ET43, h= 275/40R18 XL 103Y; 9x18 ET49/52.5 |
| 70 Reifen Felgen | v= 245/45R18 XL 100V M+S; 8x18 ET43, h= 275/40R18 XL 103V M+S; 9x18 ET49/52.5 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1560*11 |
| Bemerkungen Z3 | 28) Elektromotor Marke: EM-Motive; Typ: EM0012 |
| Bemerkungen Z4 | Dreissig-Minuten-Leistung: 60.00 kW |
| Bemerkungen Z5 | Höchste Nutzleistung: 90.00 kW |
| Bemerkungen Z7 | 42) a.W. Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z9 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: E518, Konformitätszeichen: E1 55R-012356 |
| Bemerkungen Z12 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z13 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2900kg, 1. Achse 1200kg, 2. Achse 1720kg |