



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1MH483 |
| Typengenehmigung erteilt | 20180420 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 20180904 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/16/47 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | C 200 |
| 05 Typ; Variante/Version | 204K; R277T0/CZA?05?A |
| 06 Vorziffer | WDD205277..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*70/156-2007/37*0457 |
| 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-, ww. 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 | 235 |
| 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 | 264915 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 1497 |
| 28 Leistung kW | 135.0 |
| 28 Leistung n | 6100 |
| 29 Md. max Nm | 280.0 |
| 29 Md. max n | 3000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT0383 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 | 264915 |



34 Motorkennzeichen

vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock

Anbringungsort

| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit 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 | 4707 |
| 40 Länge bis | 4772 |
| 41 Breite von | 1810 |
| 41 Breite bis | 1839 |
| 42 Höhe von | 1425 |
| 42 Höhe bis | 1465 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1072 |
| 43 Überhang hinten bis | 1077 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2840 |
| 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 | 1565 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1609 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1530 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1573 |
| 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 | 1565 |
| 52 Leergewicht bis | 1813 |
| 53 Garantiegewicht von | 2155 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 930 |
| 54 Achsgarantie v bis | 965 |
| 54 Achsgarantie h von | 1190 |
| 54 Achsgarantie h bis | 1225 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1800 |
| 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 | 4025 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 75 |
| 69 Reifen Felgen | v+h= 205/60R16 92W; 6.5x16 ET38 / 225/55R16 95V; 7x16 ET48 |
| 70 Reifen Felgen | v+h= 225/50R17 94W; 7x17 ET48.5, ww. h= 245/45R17 95W; 8x17 ET54 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET48.5 / 225/45R18 XL 95H M+S; 7.5x18 ET44 |
| Bemerkungen Z1 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 8.00kW |
| Bemerkungen Z2 | Höchste Nutzleistung: 10.00 kW |
| Bemerkungen Z4 | 36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze |
| Bemerkungen Z5 | a.W. mit Spoilerlippe |
| Bemerkungen Z7 | 42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes |
| Bemerkungen Z8 | a.W. mit Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z10 | 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E507, Konformitätszeichen: E1 55R-012274 |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z12 | 68) v+h= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44, ww. h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56 |
| Bemerkungen Z13 | v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET56.5 |
| Bemerkungen Z14 | v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET52 |
| Bemerkungen Z15 | v+h= 205/60R16 92H M+S; 6.5x16 ET38 / 225/55R16 95H M+S; 7x16 ET48 |
| Bemerkungen Z18 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z19 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2225kg, 2. Achse 1290, bzw. 1325kg |