



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1MH999 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190626 |
| gültig für Importdatum bis | 20201231 |
| Erweiterung TG vom: | 20190927 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/54/72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | A 250 4m |
| 05 Typ; Variante/Version | F2A; X246T1/GZA?15?A |
| 06 Vorziffer | WDD177047..... / W1K177047..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2017/1347*1829 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |
| 10 Hersteller | MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, oben rechts auf Stirnwand |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m7a |
| 18 iA 1 | 4,13/2,39 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 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 | 260920 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1991 |
| 28 Leistung kW | 165.0 |
| 28 Leistung n | 5500 |
| 29 Md. max Nm | 350.0 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT0411 und 1/ww. PF0071, PF0072 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SM0314 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/SN0719 |
| 34 Motorkennzeichen | 260920 |



34 Motorkennzeichen vor Motornummer, hinten am Motorblock

Anbringungsort

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+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4419

40 Länge bis 4455

41 Breite von 1796

41 Breite bis 1850

42 Höhe von 1400

42 Höhe bis 1455

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 776

43 Überhang hinten bis 913

44 Abstand Achse 1-2 von 2729

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 | 1553 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1622 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1548 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1583 |
| 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 | 1515 |
| 52 Leergewicht bis | 1679 |
| 53 Garantiegewicht von | 2025 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1055 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1110 |
| 54 Achsgarantie h von | 915 |
| 54 Achsgarantie h bis | 970 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 1800 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 3880 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 80 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 205/55R17 91W; 6.5x17 ET44 / 205/55R17 91H M+S; 6.5x17 ET44 |
| 70 Reifen Felgen | 225/45R18 91W; 7.5x18 ET49 / 225/45R18 91H M+S; 7.5x18 ET49 |
| 71 Reifen Felgen | 225/40R19 93W XL; 7.5x19 ET49 / 225/40R19 93H XL M+S; 7.5x19 ET49 |
| Bemerkungen Z1 | 06/10) alter Hersteller "Daimler AG" (WDD), neuer Hersteller "Mercedes-Benz AG" (W1K) |
| Bemerkungen Z3 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1829*06 |
| Bemerkungen Z5 | 18) m7a 4,13/2,39 (1-2+4-5/3+6-7) |
| Bemerkungen Z7 | 36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller, Heckschürze und/oder Heckspoiler |
| Bemerkungen Z8 | a.W. mit Dachspoiler |
| Bemerkungen Z10 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313481, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4349 |



Bemerkungen Z13

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z14

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2080kg, 1. Achse 1055, bzw. 1100kg,

Bemerkungen Z15

2. Achse 975, bzw. 1030kg
