



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ E 200 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ709

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1MJ709 |
| Typengenehmigung erteilt | 20200706 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 20200722 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/47 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | E 200 4m |
| 05 Typ; Variante/Version | 212; U08KT1/CZA?05?B |
| 06 Vorziffer | W1K213087..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*70/156-2007/37*0501 |
| 10 Hersteller | MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | MERCEDES-BENZ |
| 25 Motor Typ | 264920 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 1991 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW | 145 |
| 28 Leistung n | 6100 |
| 29 Md. max Nm | 320 |
| 29 Md. max n | 1650 |
| 30 Abgasreinigung | 1/KT0407 und 1/ww. PF0068, PF0090 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SM0292 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/SN0698 o. 2/SN0699 o. 1/SN0730 + 1/SN0692 |
| 34 Motorkennzeichen | 264920 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; rechts hinten am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube oder Motorabdeckung mit |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|--|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a9 |
| 18 iA 1 | 3,07 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 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 |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 232 |



| | |
|----------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
|----------------------------|---|

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 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 |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4935 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge bis | 4984 |
|--------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1852 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite bis | 1868 |
|---------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1447 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe bis | 1495 |
|-------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne von | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1143 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten bis | 1163 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| 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 | 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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 1765

52 Leergewicht bis 2090

53 Garantiegewicht von 2425

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1135

54 Achsgarantie v bis 1165

54 Achsgarantie h von 1260

54 Achsgarantie h bis 1290

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

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 4625



| | |
|-------------------------------------|----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 84 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | v+h= 225/55R17 97Y; 7.5x17 ET40 / v+h= 225/55R17 97H M+S; 7.5x17 ET40 |
| 70 Reifen Felgen | v+h= 245/45R18 XL 100Y; 8x18 ET43, ww. h= 275/40R18 99Y; 9x18 ET49/52.5/53 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 245/40R19 XL 98Y; 8x19 ET43, ww. h= 275/35R19 XL 100Y; 9x19 ET49/53 |

Bemerkungen

| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2001/116*0501*46 |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 8.00kW, Höchste Nutzleistung: 10.00kW |
| Bemerkungen Z5 | 42) a.W. Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z7 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: E518, Konformitätszeichen: E1 55R-012356 |
| Bemerkungen Z9 | 68) v= 245/35R20 XL 95Y; 8x20 ET43, h= 275/30R20 XL 97Y; 9x20 ET49/53 |
| Bemerkungen Z10 | v+h= 245/45R18 XL 100V M+S; 8x18 ET43 / 245/40R19 XL 98V M+S; 8x19 ET43 |
| Bemerkungen Z13 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z14 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2525kg, 1. Achse 1135, bzw. 1165kg, |
| Bemerkungen Z15 | 2. Achse 1380, bzw. 1410kg |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------|---------------|
| TG-Code | 1MJ709 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | E 200 4m |
| Länge_von | 4935 |
| Länge_bis | 4984 |
| Breite_von | 1852 |
| Breite_bis | 1868 |
| Höhe_von | 1447 |
| Höhe_bis | 1495 |
| Treibstoff | C |
| Getriebe | a9 |



| | |
|------------------------|-------|
| iAchse | '3.07 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 7.8 |
| ET_CO2 | 179 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 9 |
| ET_CO2_WLTP | 205 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|---------------|
| TG-Code | 1MJ709 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | E 200 4m |
| Leergewicht_von | 1765 |
| Leergewicht_bis | 2090 |
| Garantiegewicht_von | 2425 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 4625 |
| Getriebe | a9 |
| iAchse | '3.07 |
| Vmax_von | 232 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MERCEDES-BENZ |
| Motortyp | 264920 |



| | |
|----------------------|-------------------------|
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | C |
| Hubraum | 1991 |
| Leistung | 145 |
| Leistung_bei_n_min | 6100 |
| Drehmoment | 320 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1650 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJHP |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 386.6 |
| ET-THC | 15 |
| ET-NMHC | 13.4 |
| ET-NOx | 16.4 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.7 |
| ET-PA | 9.33 |
| ET-PA-Exp | 10 |
| ET-T_IV-THC | 1.2 |
| ET-T_VI-CO | 1 |
| ET-T_VI-THC | 0.42 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20200706 |
| GeräuschCode | GJCB |
| Fahrgeräusch | 67 |
| Standgeräusch | 73.2 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |