



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ E 500 T 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME484

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1ME484 |
| Typengenehmigung erteilt | 20110328 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4043 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | MERCEDES-BENZ |
| 04 Typ | E 500 T 4m |
| 05 Typ; Variante/Version | 212K; J27VM1/NZAA?500 |
| 06 Vorziffer | WDD212291..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-371/2010*0200 |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 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 | 278922 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 8 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 4663 |
| 28 Leistung kW | 300 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n | 5750 |
| 29 Md. max Nm | 600 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 2/KT0314 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 2/SV0814 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | MS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/SM0256 |
| 33 Schalldämpfer 3 Art | NS |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | 1/SN0657 und 1/SN0658 |
| 34 Motorkennzeichen | 278922 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, links hinten am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|--|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a7 |
| 18 iA 1 | 2,47 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |



| | |
|----------------------------|---|
| 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+1 |
|-----------------|------|

| | |
|----------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4899 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge bis | 4918 |
|--------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1854 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite bis | 1872 |
|---------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1499 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe bis | 1515 |
|-------------|------|

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

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

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1180 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten bis | 1185 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2874 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 1580 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1625 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1587 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1604 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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 2075

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 2655

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1255

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1400

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

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 0



| | |
|-------------------------------------|----|
| 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 | 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET48 |
|------------------|-------------------------------|

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 42) ww. Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z3 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: ORIS E425, Konformitätszeichen: e1 00-1765 |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|---------------|
| TG-Code | 1ME484 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | E 500 T 4m |
| Länge_von | 4899 |
| Länge_bis | 4918 |
| Breite_von | 1854 |
| Breite_bis | 1872 |
| Höhe_von | 1499 |
| Höhe_bis | 1515 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | a7 |
| iAchse | '2.47 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 9.5 |
| ET_CO2 | 222 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |



| | |
|------------------------|---|
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| 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 | 1ME484 |
| Marke | MERCEDES-BENZ |
| Typ | E 500 T 4m |
| Leergewicht_von | 2075 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 2655 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | a7 |
| iAchse | '2.47 |
| Vmax_von | 250 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | MERCEDES-BENZ |
| Motortyp | 278922 |
| Bauart | 4-Takt / 8 / V-T-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 4663 |
| Leistung | 300 |
| Leistung_bei_n_min | 5750 |
| Drehmoment | 600 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |



| | |
|--------------------|----------|
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJAJ |
| Emissionscode | B5b |
| ET-CO | 599.7 |
| ET-THC | 64.9 |
| ET-NMHC | 45.9 |
| ET-NOx | 28 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.52 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0.8 |
| ET-T_VI-CO | 3.54 |
| ET-T_VI-THC | 0.69 |
| 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 | 20110328 |



| | |
|-------------------------|------|
| GeräuschCode | GABA |
| Fahrgeräusch | 72 |
| Standgeräusch | 79 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4315 |