



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ E 220 CDI EC

Typengenehmigungs-Nr.: 1MD902

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MD902
Typengenehmigung erteilt	20090608
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20110117
Erweiterung TG Positionen	'09/31/72
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 220 CDI EC
05 Typ; Variante/Version	212; J002M0/KZAA???0, -/SZAA???0
06 Vorziffer	WDD212002.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0501
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	651924
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	125
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/ww. KT1242-PF0029, KT1243-PF0030
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1551, SN1582 od. 1/SN1552 + 1/SN1553
34 Motorkennzeichen	651924
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,47
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,65
18 Zuordnung 2	b

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	231
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 227

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 4

37 Anzahl Plätze Total bis 5

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 4872

40 Länge bis 4891

41 Breite von 1854

41 Breite bis 1872

42 Höhe von 1440

42 Höhe bis 1486

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1153

43 Überhang hinten bis 1158

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 1619

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	1735
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2270
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1090
54 Achsgarantie v bis	1135
54 Achsgarantie h von	1135
54 Achsgarantie h bis	1180
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1900
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	750
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	84
67 Stützlast autom	84

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 205/60R16 92W; 7x16 ET38
70 Reifen Felgen	v+h= 225/55R16 95W; 7.5x16 ET45.5, 8x16 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e1*70/156-2001/116*0501*01
Bemerkungen Z5	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: ORIS E424, Konformitätszeichen: e1 00-1764

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MD902
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E 220 CDI EC
Länge_von	4872
Länge_bis	4891
Breite_von	1854
Breite_bis	1872
Höhe_von	1440
Höhe_bis	1486
Treibstoff	D
Getriebe	a5
iAchse	'2.65
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	5.8
ET_CO2	154
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	1MD902
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E 220 CDI EC
Leergewicht_von	1735
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2270
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.47
Vmax_von	231
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651924
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	4200



Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	175.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	157.4
ET-THC+NOx	173
ET-PM	1.16
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20090608
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3150