



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ C 220 CDI C.

Typengenehmigungs-Nr.: 1MD247

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MD247
Typengenehmigung erteilt	20040113
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20040220
Erweiterung TG Positionen	'30/68/70/71/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	C 220 CDI C.
05 Typ; Variante/Version	203CL
06 Vorziffer	WDB203708.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0159
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	646963
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2148



28 Leistung kW	105
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SN1515
34 Motorkennzeichen	646963
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, oberhalb des Motorträgers am Block, vor Motornummer
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,65
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,87
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	220
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 215

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 4

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '2+1

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4343

40 Länge bis 0

41 Breite von 1728

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1380

42 Höhe bis 1440

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 840

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2715

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 1493

47 Spur Achse 1 bis 1505

48 Spur Achse 2 von 1464

48 Spur Achse 2 bis 1480

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	1505
52 Leergewicht bis	1520
53 Garantiegewicht von	1960
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	995
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	990
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
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	75
67 Stützlast autom	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v/h= 195/65R15 91V; 6x15 ET31, 6 1/2x15 ET37
70 Reifen Felgen	v/h= 205/55R16 91V; 7x16 ET31/ET37 oder ww. h= 225/50R16 92V; 8x16 ET32
71 Reifen Felgen	v/h= 225/50R16 92V; 7x16 ET37 oder ww. h= 225/50R16 92V; 8x16 ET32

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) Linkslenker: 1/KT1159 mit PF0002 als Einheit
Bemerkungen Z2	Rechtslenker: 1/KT1164 mit PF0005 als Einheit
Bemerkungen Z4	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschwellern und Heckschürze
Bemerkungen Z6	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z8	68) v/h= 225/45R17 91V; 7 1/2x17 ET36/ET37 nur LM-Räder oder ww. h= 245/40R17 91V; 8 1/2x17 ET34 nur LM-Räder
Bemerkungen Z9	v/h= 225/40R18 92Y; 7 1/2x18 ET37 nur LM-Räder oder ww. h= 245/35R18 92Y; 8 1/2x18 ET34 nur LM-Räder

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MD247
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 220 CDI C.
Länge_von	4343
Länge_bis	0
Breite_von	1728
Breite_bis	0
Höhe_von	1380
Höhe_bis	1440
Treibstoff	D
Getriebe	a5



iAchse	'2.87
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.2
ET_CO2	190
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	1MD247
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 220 CDI C.
Leergewicht_von	1505
Leergewicht_bis	1520
Garantiegewicht_von	1960
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.65
Vmax_von	220
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	646963



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2148
Leistung	105
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	50
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	230
ET-THC+NOx	240
ET-PM	2
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	20040113
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3150