



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 211 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1MC731

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MC731
Typengenehmigung erteilt	20000627
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	20010703
Erweiterung TG Positionen	'18/72
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	211 CDI
05 Typ; Variante/Version	902661, 902662, 902671, 902672
06 Vorziffer	WDB9026.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0127
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Kühlertraverse oder am linken Frontsitzkasten
12 Fahrgestellnummer	am rechten Rahmenlängsträger, über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	611DE22LA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2148



28 Leistung kW	80
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT6002 und 1/KT6003
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9014902201
34 Motorkennzeichen	611.981
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links oben am Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,46+3,73
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	4,11
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m6
18 iA 3	3,46+3,73
18 Zuordnung 3	c
18 Getriebe 4	m6
18 iA 4	4,11
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR, a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse



22 Feststellbremse mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von 150

19 Fahrzeug Vmax mech bis 0

19 Fahrzeug Vmax autom von 0

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 9

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2-5

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4892

40 Länge bis 5640

41 Breite von 1933

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2350

42 Höhe bis 2585

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 953

43 Überhang hinten bis 1149

44 Abstand Achse 1-2 von 3000

44 Abstand Achse 1-2 bis 3550

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	1610
47 Spur Achse 1 bis	1640
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1645
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	1865
52 Leergewicht bis	2245
53 Garantiegewicht von	2950
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	300
57 gebremst mech	2000
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
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	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/70R15C 104R 5 1/2x15 ET83
70 Reifen Felgen	225/70R15C 112R 6x15 ET83/75, 7x15 ET76

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) a/b= Schaltgetriebe
Bemerkungen Z2	c/d= automatisiertes Schaltgetriebe
Bemerkungen Z4	55) nur mit 5-facher seitlicher Abstützung; do. mit Hochdach= 150kg
Bemerkungen Z6	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z8	57) ww. mit Schlusstraverse: ORIS; F31, F32, F34/2, F34/3
Bemerkungen Z9	WESTFALIA; 313087, 313094, 313099, 313100
Bemerkungen Z10	RUSTERHOLZ
Bemerkungen Z11	TECHAU; SP/K3,5

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MC731
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	211 CDI
Länge_von	4892
Länge_bis	5640
Breite_von	1933
Breite_bis	0



Höhe_von	2350
Höhe_bis	2585
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.46+3.73
ET_Verbrauch	8.6
ET_CO2	225
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	1MC731
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	211 CDI
Leergewicht_von	1865
Leergewicht_bis	2245
Garantiegewicht_von	2950
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.46+3.73
Vmax_von	150



Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	611DE22LA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2148
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AACL
Emissionscode	B02
ET-CO	230
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	660
ET-PM	85
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	20000627
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2850