



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 311 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1MC858

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MC858
Typengenehmigung erteilt	20011010
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040923
Erweiterung TG Positionen	'18/20/47/48/56/72
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	311 CDI
05 Typ; Variante/Version	903661, 903671, 903672, 903673 (B03)
06 Vorziffer	WDB9036.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0127
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse oder am linken Sitzkasten
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/A9014902201 oder A6904907501
34 Motorkennzeichen	611.981
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links oben am Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	a) Absorptionskapsel unter Motor und
35 Geräuschkämpfung Z2	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	4,11-4,38
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,11-4,86
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR (entfällt
20 Betriebsbremse Z3	mit ESP); 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	4895
40 Länge bis	6595
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	4025
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	1655
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 1900

52 Leergewicht bis 2923

53 Garantiegewicht von 3200

53 Garantiegewicht bis 3500

54 Achsgarantie v von 1600

54 Achsgarantie v bis 1750

54 Achsgarantie h von 2240

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 300

57 gebremst mech 0

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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/70R15C 104/102R, 6x15 ET75
70 Reifen Felgen	225/70R15C 112/110R, 6x15 ET75/83, 7x15 ET76
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 316-336mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	55) nur mit 5-facher seitlicher Abstützung; mit Hochdach= 150kg
Bemerkungen Z3	57) mit ww. Schlusstraverse
Bemerkungen Z4	2000kg; Stützlast 100kg ORIS; F31, F32, F34/2, F34/3
Bemerkungen Z5	WESTFALIA; 313087, 313094, 313099, 313100
Bemerkungen Z6	RUSTERHOLZ;
Bemerkungen Z7	TECHAU; SP/K3,5
Bemerkungen Z8	2800kg; Stützlast 120kg WESTFALIA 313140

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MC858
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	311 CDI
Länge_von	4895
Länge_bis	6595
Breite_von	1933
Breite_bis	0
Höhe_von	2350
Höhe_bis	2585
Treibstoff	D
Getriebe	m6a



iAchse	'4.11-4.86
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	9.7
ET_CO2	257
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	1MC858
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	311 CDI
Leergewicht_von	1900
Leergewicht_bis	2923
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.11-4.86
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	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	200
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	660
ET-THC+NOx	690
ET-PM	54
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	20011010
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2850