



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Vito

Typengenehmigungs-Nr.: 1MC511

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MC511
Typengenehmigung erteilt	19960325
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19980408
Erweiterung TG Positionen	'30/31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6920

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vito
05 Typ; Variante/Version	110D
06 Vorziffer	VSA638.74.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ ESPANA SA, E-28100 ALCOBENDAS (Madrid)
11 Herstellerplakette	rechts im Einstieg, vorn am Radlauf oder an Motorraum-Stirnwand, Fahrtrichtung rechts
12 Fahrgestellnummer	rechts im Einstieg, am Boden unter Abdeckkappe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	601D23LA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	72



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT0027 / wahlw. ohne Katalysator
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6384910901KZ
34 Motorkennzeichen	601970
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorblock, vor Einspritzpumpe
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter + seitlich vom Motor
35 Geräuschkämpfung Z2	oder nur Reflektionskapsel oder Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	kapsel unter Motor oder ohne Motorkapselung

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v+h= Schrauben-/h= a.W. Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,41
18 Zuordnung 1	b
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,98
18 Zuordnung 2	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR (ent-
20 Betriebsbremse Z3	fällt bei Luftfederung); a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	169
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4-5
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4660
40 Länge bis	0
41 Breite von	1870
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1890
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	809
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	851
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	1620
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	60
48 Spur Achse 2 von	1630



48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	60
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	1675
52 Leergewicht bis	2050
53 Garantiegewicht von	2600
53 Garantiegewicht bis	2700
54 Achsgarantie v von	1420
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1330
54 Achsgarantie h bis	1400
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2000
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 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	195/70R15 96T; 5.5x15 ET60
70 Reifen Felgen	215/65R15 96T; 6x15 ET60
71 Reifen Felgen	215/60R16 96T; 7x16 ET60

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30/73) 1) mit Katalysator / 2) ohne Katalysator
----------------	---

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MC511
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito
Länge_von	4660
Länge_bis	0
Breite_von	1870
Breite_bis	0
Höhe_von	1890
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.41
Hinweis	mit Kat. WC
ET_Verbrauch	9.5
ET_CO2	240



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	1MC511
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito
Leergewicht_von	1675
Leergewicht_bis	2050
Garantiegewicht_von	2600
Garantiegewicht_bis	2700
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.41
Vmax_von	169
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	601D23LA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	72



Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAAH
Emissionscode	B01
ET-CO	480
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	1660
ET-PM	233
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	19960325
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y