



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Vito 113 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME750

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME750
Typengenehmigung erteilt	20120105
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20120210
Erweiterung TG Positionen	'18/19/67/72
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	Vito 113 CDI
05 Typ; Variante/Version	639; KAA71????/????2??? Blue
06 Vorziffer	WDF639.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0457
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts oder links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorn, oben an Stirnwandmitte

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651940
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT6047 + 1/PF6008
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH6006
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ww. ohne/mit 1/SN6000
34 Motorkennzeichen	651940
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links oben am Schwungradgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	mech. Getriebe: Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; h=ww. Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,46
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,27
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr.
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. Trommeln auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	174
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	172
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4763
40 Länge bis	5338
41 Breite von	1906
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1872
42 Höhe bis	1923
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	765
43 Überhang hinten bis	1010
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	3430
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	1642
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1642



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 1976

52 Leergewicht bis 2600

53 Garantiegewicht von 2800

53 Garantiegewicht bis 3200

54 Achsgarantie v von 1470

54 Achsgarantie v bis 1550

54 Achsgarantie h von 1470

54 Achsgarantie h bis 1700

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 0

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	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R16C 100T; 6x16 ET54
70 Reifen Felgen	205/65R16C 103T, 225/60R16C 105T, 225/60R16Rf 102H; 6.5x16 ET60
71 Reifen Felgen	225/55R17Rf 101H; 7x17 ET56 nur LM

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z2	53) 2800 / 2800 / 3050 / 3050 / 3200 / 3200
Bemerkungen Z3	57) 2000 / 2500 / 2000 / 2500 / 2000 / 2500
Bemerkungen Z4	58) 750 / 750 / 750 / 750 / 500 / 500
Bemerkungen Z5	66) 4800 / 5100 / 4940 / 5300 / 4940 / 5300 gemäss Herstellerschild

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME750
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 113 CDI
Länge_von	4763
Länge_bis	5338
Breite_von	1906
Breite_bis	0
Höhe_von	1872
Höhe_bis	1923
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.46
Energieeffizienzklasse	G



ET_Verbrauch	7.3
ET_CO2	193
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	1ME750
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 113 CDI
Leergewicht_von	1976
Leergewicht_bis	2600
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3200
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.46
Vmax_von	174
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651940
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2143
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	310
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAG
Emissionscode	B5b
ET-CO	46.1
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	197.4
ET-THC+NOx	216.2
ET-PM	0.19
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	20120105
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2850