



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Vito 116 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MJ183

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MJ183
Typengenehmigung erteilt	20120509
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vito 116 CDI
05 Typ; Variante/Version	639/5; ??A33??/?A2?2?? AJAI
06 Vorziffer	WDF639.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0459
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	3ERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651.940
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	120
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT6047 und 1/PF6008
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH6006
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ww. mit/ohne 1/SN6000
34 Motorkennzeichen	651.940
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links oben am Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	3,27
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	174
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
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	5238
41 Breite von	1906
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1960
42 Höhe bis	2092
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	1880
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2626
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2800
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3050
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1470
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1550
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1470
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1650
-----------------------	------

55 Dachlast	150
-------------	-----

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	0
67 Stützlast autom	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/65R16C 103T, 225/60R16C 105T/ ww. Reinf. 102H ; 6.5x16 ET60
70 Reifen Felgen	225/55R17Reinf. 101H; 7x17 ET56 nur LM
71 Reifen Felgen	245/45R18XL 100W; 7.5x18 ET56 nur LM

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 330 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z2	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z5	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z6	53) 2800 / 2800 / 2940 / 2940 / 3050 / 3050
Bemerkungen Z7	57) 2000 / 2500 / 2000 / 2500 / 2000 / 2500
Bemerkungen Z8	58) 750 / 750 / 750 / 750 / 500 / 500
Bemerkungen Z9	66) 4800 / 5100 / 4940 / 5300 / 4940 / 5300 gemäss Herstellerschild

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MJ183
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 116 CDI
Länge_von	4763
Länge_bis	5238
Breite_von	1906
Breite_bis	0
Höhe_von	1960
Höhe_bis	2092
Treibstoff	D
Getriebe	a5
iAchse	'3.27
ET_Verbrauch	8.8
ET_CO2	232



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	3MJ183
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 116 CDI
Leergewicht_von	1880
Leergewicht_bis	2626
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3050
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'3.27
Vmax_von	174
Vmax_bis	0
Motormarke	3ERCEDES-BENZ
Motortyp	651.940
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	120



Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	360
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAI
Emissionscode	B5b
ET-CO	5.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	211.4
ET-THC+NOx	219.9
ET-PM	0.38
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	20120509
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	2850