



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ Vito 122 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MJ902

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MJ902
Typengenehmigung erteilt	20130926
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	20140326
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vito 122 CDI
05 Typ; Variante/Version	639 BlueEfficiency AJAM
06 Vorziffer	WDF639.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	642.890
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	165



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	440
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT6048
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH6002
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ww. ohne/mit 1/SN6000
34 Motorkennzeichen	642.890
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	2,92
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
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	201
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	1900
42 Höhe bis	1972
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	1800
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2575
--------------------	------

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

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

54 Achsgarantie v von	1400
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1400
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

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 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	150
67 Stützlast autom	150

## 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 ET56/60 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 Z4	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z5	53) 2800 / 2800 / 2940 / 2940 / 3050 / 3050
Bemerkungen Z6	57) 2000 / 2500 / 2000 / 2500 / 2000 / 2500
Bemerkungen Z7	66) 4800 / 5100 / 4940 / 5300 / 4940 / 5300 gemäss Herstellerschild

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MJ902
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 122 CDI
Länge_von	4763
Länge_bis	5238
Breite_von	1906
Breite_bis	0
Höhe_von	1900
Höhe_bis	1972
Treibstoff	D
Getriebe	a5
iAchse	'2.92
ET_Verbrauch	8.5
ET_CO2	224
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	3MJ902
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 122 CDI
Leergewicht_von	1800
Leergewicht_bis	2575
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3050
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'2.92
Vmax_von	201
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642.890
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2987
Leistung	165
Leistung_bei_n_min	3800



Drehmoment	440
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	360.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	257.3
ET-THC+NOx	289.2
ET-PM	0.44
ET-PA	8.67
ET-PA-Exp	9
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	20130926
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2850