



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Vito 119 BT

Typengenehmigungs-Nr.: 3MM776

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MM776
Typengenehmigung erteilt	20150901
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20170301
Erweiterung TG Positionen	'09/42/Bem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vito 119 BT
05 Typ; Variante/Version	639/4; ??A8?????/?FK?8???BE
06 Vorziffer	WDF447.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/758*0458
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts oder links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, innen im Motorraum am Kotflügel

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651.950 MG4+MA6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	140
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	440
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/ww. KT6059, KT6073 + 2/SC2035
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN6001, SN6002
34 Motorkennzeichen	651950
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben am Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,93
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr. Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; 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	160
19 Fahrzeug Vmax autom bis	206

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	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4895
40 Länge bis	5370
41 Breite von	1928
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1894
42 Höhe bis	1988
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	800
43 Überhang hinten bis	1045
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	1666
47 Spur Achse 1 bis	1670
48 Spur Achse 2 von	1646
48 Spur Achse 2 bis	1650
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	1912
52 Leergewicht bis	2749
53 Garantiegewicht von	2501
53 Garantiegewicht bis	3200
54 Achsgarantie v von	1400
54 Achsgarantie v bis	1600
54 Achsgarantie h von	1400
54 Achsgarantie h bis	1750
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	100



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R16C 100/98/104/102T; 6.5x16 ET52
70 Reifen Felgen	205/65R16C 103/101H; 6.5x16 ET52
71 Reifen Felgen	225/60R16C 105/103H; 6.5x16 ET52

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	55) 4-fache Abstützung: 100 kg
Bemerkungen Z2	6-fache Abstützung: 150 kg
Bemerkungen Z4	68) 225/55R17C 109/107H; ww.Rf 101V 6.5x17 ET50 oder 7x17 ET51 nur LM
Bemerkungen Z5	245/45R18XL 100W; 7.5x18 ET52 nur LM
Bemerkungen Z6	245/45R19XL 102Y; 8x19 ET52 nur LM
Bemerkungen Z7	Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 338 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z8	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z10	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z11	53) 2501 / 2800 / 2800 / 3050 / 3050 / 3200 / 3200 / 3200
Bemerkungen Z12	57) 2000 / 2000 / 2500 / 2000 / 2500 / 2000 / 2500 / 2500
Bemerkungen Z13	66) 4500 / 4800 / 5300 / 5050 / 5550 / 5200 / 5550 / 5700 gemäss Herstellerschild
Bemerkungen Z15	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: 313 424, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3612
Bemerkungen Z16	oder Anhängervorrichtung, Typ: 313 425, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3640

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MM776
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 119 BT
Länge_von	4895
Länge_bis	5370
Breite_von	1928
Breite_bis	0
Höhe_von	1894
Höhe_bis	1988
Treibstoff	D
Getriebe	a7



iAchse	'2.93
ET_Verbrauch	6.4
ET_CO2	169
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	3MM776
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 119 BT
Leergewicht_von	1912
Leergewicht_bis	2749
Garantiegewicht_von	2501
Garantiegewicht_bis	3200
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.93
Vmax_von	160
Vmax_bis	206
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651.950 MG4+MA6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	440
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJBY
Emissionscode	B6b
ET-CO	136.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	61.9
ET-THC+NOx	73.9
ET-PM	0.47
ET-PA	1.12
ET-PA-Exp	10
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	20150901
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2850