



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ eVito

Typengenehmigungs-Nr.: 3MP591

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MP591
Typengenehmigung erteilt	20181212
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20191118
Erweiterung TG Positionen	'09/52/Bem. 09/19
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	eVito
05 Typ; Variante/Version	639/4; ??E05????XX/?EE?0XX?XXXX
06 Vorziffer	WDF447..... / W1V447.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*0458
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	rechts oder links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	am Kotflügel rechts, innen im Motorraum

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ZF
25 Motor Typ	EM6000 (ME0+AX)
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0



28 Leistung kW	85
28 Leistung n	13000
29 Md. max Nm	294
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	EM6000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne unten am Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	13,21
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreis-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP + BAS;
20 Betriebsbremse Z3	ABV mit ASR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	ww. mech./elektr., Trommeln/Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	80
19 Fahrzeug Vmax mech bis	120
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
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	5140
40 Länge bis	5370
41 Breite von	1928
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1894
42 Höhe bis	1985
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	2100
52 Leergewicht bis	2815



53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1450
54 Achsgarantie v bis	1550
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	1750
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/55R17C 109/107H (104H), 225/55R17RF 101V; 6.5x17 ET50 Stahl oder 7x17 ET51 nur LM
70 Reifen Felgen	Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 330 mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06/10 Alter Hersteller: "DAIMLER AG" (WDF)
Bemerkungen Z2	Neuer Hersteller: "MERCEDES-BENZ AG" (W1V)
Bemerkungen Z4	09) Basis ab e1*2007/46*0458*15
Bemerkungen Z6	19) abhängig von Geschwindigkeitsbegrenzungscode ab Werk:
Bemerkungen Z7	MK5= 80 km/h; Elektrische Reichweite nach NEFZ: ca. 165 - 193 km
Bemerkungen Z8	MD2= 100 km/h; Elektrische Reichweite nach NEFZ: ca. 145 - 175 km
Bemerkungen Z9	MD3= 120 km/h; Elektrische Reichweite nach NEFZ: ca. 135 - 165 km
Bemerkungen Z11	MK5= 80 km/h; Elektrische Reichweite nach WLTP: ca. 136 - 156 km
Bemerkungen Z12	MD2= 100 km/h; Elektrische Reichweite nach WLTP: ca. 129 - 149 km
Bemerkungen Z13	MD3= 120 km/h; Elektrische Reichweite nach WLTP: ca. 123 - 143 km
Bemerkungen Z15	28) 70kW = Höchste 30-Minuten-Leistung
Bemerkungen Z16	70kW = Höchste Stundenleistung
Bemerkungen Z17	250-420V = Betriebsspannung
Bemerkungen Z18	140-325A = Höchststrom
Bemerkungen Z20	42) a.W. mit Dachreling zusätzlich 48mm
Bemerkungen Z22	52) inkl. 3x Batteriesätze BT0023 (Marke: Deutsche ACCUotive) à 123 kg; am Unterboden
Bemerkungen Z24	55) 4-fache Abstützung: 100 kg, 6-fache Abstützung: 150 kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MP591
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	eVito
Länge_von	5140
Länge_bis	5370
Breite_von	1928
Breite_bis	0



Höhe_von	1894
Höhe_bis	1985
Treibstoff	E
Getriebe	m1a
iAchse	'13.21
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	270
EL_Reichweite_von	135
EL_Reichweite_bis	165
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	327
EL_Reichweite_von_WLTP	123
EL_Reichweite_bis_WLTP	143

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3MP591
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	eVito
Leergewicht_von	2100
Leergewicht_bis	2815
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
iAchse	'13.21
Vmax_von	80



Vmax_bis	120
Motormarke	ZF
Motortyp	EM6000 (ME0+AX)
Bauart	/
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	13000
Drehmoment	294
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCX
Emissionscode	A24
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20181212
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0