



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Vito 110 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MH930

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MH930
Typengenehmigung erteilt	20101103
gültig für Importdatum bis	20121231
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 110 CDI
05 Typ; Variante/Version	639 BlueEfficiency AJAE
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 Strinwandmitte

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651.940
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	70
28 Leistung n	3800



29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1200
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	Schraubenfedern- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	158
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	2329
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	2455
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3200
------------------------	------

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

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

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

54 Achsgarantie h bis	1700
-----------------------	------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	2000
------------------	------

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	4600
--------------------------	------

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 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/65R16C 100T; 6x16 ET54

70 Reifen Felgen 225/60R16C 105T/ ww. Reinf. 102H, 205/65R16C 103T; 6.5x16 ET60

71 Reifen Felgen 225/55R17C Reinf. 101H; 7x17 ET56 nur LM

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 Zuordnung Fz-Höhe - Dachlast

Bemerkungen Z2 42) 1900 / 2329

Bemerkungen Z3 55) 150 / 50

Bemerkungen Z5 Zuordnung Garantiegewicht - ungebremste Anhängelast

Bemerkungen Z6 53) ww. 2500, 2800, 3050 / 3200

Bemerkungen Z7 58) 750 / 500

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3MH930

Marke MERCEDES-BENZ

Typ Vito 110 CDI

Länge_von 4763

Länge_bis 5238

Breite_von 1906

Breite_bis 0

Höhe_von 1900

Höhe_bis 2329

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.73

ET_Verbrauch 7.8

ET_CO2 206

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	3MH930
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Vito 110 CDI
Leergewicht_von	1800
Leergewicht_bis	2455
Garantiegewicht_von	2500
Garantiegewicht_bis	3200
Gesamtzuggewicht_von	4600
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.73
Vmax_von	158
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651.940
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	3800



Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAE
Emissionscode	B5a
ET-CO	97.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	242.5
ET-THC+NOx	262.8
ET-PM	0.83
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	20101103
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2850