



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 311 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MF514

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MF514
Typengenehmigung erteilt	20000417
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20011129
Erweiterung TG Positionen	'18/19/56
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	311 CDI
05 Typ; Variante/Version	903.6 Sprinter
06 Vorziffer	WDB9036.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Kühlertraverse oder an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	am rechten Rahmenlängsträger über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM611DE22LA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2148
28 Leistung kW	80



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/A9014902201 Austritt aau/amu/ab
34 Motorkennzeichen	611.981
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links, oben am Getriebeflansch + Aufkleber am Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,86-5,29
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	3,46-4,38
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m6
18 iA 3	3,46-5,29
18 Zuordnung 3	c

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	150
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 2

37 Anzahl Plätze Total bis 7

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2 oder 3

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 0

40 Länge bis 0

41 Breite von 0

41 Breite bis 0

42 Höhe von 0

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 0

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3000

44 Abstand Achse 1-2 bis 6500

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 1640

47 Spur Achse 1 bis 1654

48 Spur Achse 2 von 1630

48 Spur Achse 2 bis 1644

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 0

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 3200

53 Garantiegewicht bis 3500

54 Achsgarantie v von 1600

54 Achsgarantie v bis 1750

54 Achsgarantie h von 2240

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 750

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 6300

66 Gesamtzuggewicht autom 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/70R15C 112R; 6x15 ET75/83, 7x15 ET76
------------------	--

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) a/b)= m5-Schaltgetriebe; c)= m6-automatisiertes Schaltgetriebe
Bemerkungen Z3	44) orig. Achsabstände 3000/3550/4025 mm; Aenderungen von 3000-6500 mm zulässig
Bemerkungen Z5	57) 2000 kg mit Schlusstraverse ORIS F31 F32 F34/2 F34/3
Bemerkungen Z6	WESTFALIA 313087 313094 313099 313100
Bemerkungen Z7	RUSTERHOLZ
Bemerkungen Z8	TECHAU SP/K3,5
Bemerkungen Z9	2800 kg mit Schlusstraverse ORIS F34 F34/4
Bemerkungen Z10	WESTFALIA 313095 313100 313140 313142
Bemerkungen Z11	TECHAU SP/P3,5 SP/K3,5
Bemerkungen Z12	3000 kg mit Schlusstraverse LARAG HIRSCHI MBS??
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3MF514
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	311 CDI
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	6300
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.86-5.29



Vmax_von	150
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM611DE22LA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2148
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	A02
ET-CO	1570
ET-THC	150
ET-NMHC	0
ET-NOx	6480
ET-THC+NOx	0
ET-PM	116
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	20000417
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y