



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 310 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MH738

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MH738
Typengenehmigung erteilt	20100331
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20111207
Erweiterung TG Positionen	'18/72
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	310 CDI
05 Typ; Variante/Version	906.23 Doppelkabine Sprinter ACEK
06 Vorziffer	WDB90623.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651.956 (MG1+MZ5)
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	1400
30 Abgasreinigung	1/KT6043
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SH6008, SH6013
34 Motorkennzeichen	651.956
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben am Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt- h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,36-4,73
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	4,36-4,73
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a7
18 iA 3	3,69-4,36
18 Zuordnung 3	c

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	122
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 122

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 '2-4

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5551

40 Länge bis 6831

41 Breite von 2090

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2335

42 Höhe bis 2610

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1297

43 Überhang hinten bis 1502

44 Abstand Achse 1-2 von 3250

44 Abstand Achse 1-2 bis 4325

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 1694

47 Spur Achse 1 bis 1734

48 Spur Achse 2 von 1714

48 Spur Achse 2 bis 1740

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	1980
52 Leergewicht bis	2683
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2430
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	2000
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	0.51
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/75R16C 116/114R; 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET62 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 343 - 359 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	235/60R17C 116/115R; 6.5x17 ET62 LM Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	44) Achsabstände orig. 3250/3665/4325 mm
----------------	--

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MH738
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	310 CDI
Länge_von	5551
Länge_bis	6831
Breite_von	2090
Breite_bis	0
Höhe_von	2335
Höhe_bis	2610
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.36-4.73
ET_Verbrauch	9.9
ET_CO2	262
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	3MH738
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	310 CDI
Leergewicht_von	1980
Leergewicht_bis	2683
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.36-4.73
Vmax_von	122
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651.956 (MG1+MZ5)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1400



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEK
Emissionscode	A05
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	1820
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1
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	20100331
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y