



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ 313 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 2MA868

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2MA868
Typengenehmigung erteilt	20000426
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20011204
Erweiterung TG Positionen	'18/19/56
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M2
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	313 CDI
05 Typ; Variante/Version	903.6 Sprinter
06 Vorziffer	WDB9036.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	95
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1600
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	3,46-5,29
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,46-5,29
18 Zuordnung 2	b

## 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	155
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	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4890
40 Länge bis	6592
41 Breite von	1933
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2350
42 Höhe bis	2570
43 Überhang vorne von	939
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	951
43 Überhang hinten bis	1628
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	4025
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	300
-------------	-----

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)= m5-Schaltgetriebe; b)= m6-automatisiertes Schaltgetriebe
Bemerkungen Z3	36) Tachograph bei gewerbsm. Personentransport; Platzzahltafel, Notausstiege/Kennzeichnung/Werkzeug
Bemerkungen Z5	37) bei der Einzelabnahme festlegen. Nachweis über die Verankerungen der Sicherheitsgurte hinten nach Richtlinie
Bemerkungen Z6	76/115 EG je nach Sitzfabrikat bei der Einzelabnahme erforderlich. Verankerungen am Fahrzeugboden geprüft.
Bemerkungen Z8	40) a.W. mit Trittbrett hinten, Länge +160mm
Bemerkungen Z10	44) Achsabstände 3000/3550/4025mm
Bemerkungen Z12	52) bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z14	55) nur mit 5-facher seitlicher Abstützung; do. mit Hochdach 150kg
Bemerkungen Z16	57) 2000kg mit Schlusstraverse ORIS F31 F32 F34/2 F34/3
Bemerkungen Z17	WESTFALIA 313087 313094 313099 313100
Bemerkungen Z18	RUSTERHOLZ
Bemerkungen Z19	TECHAU SP/3,5
Bemerkungen Z20	2800kg mit Schlusstraverse ORIS F34 F34/4
Bemerkungen Z21	WESTFALIA 313095 313100 313140 313142
Bemerkungen Z22	TECHAU SP/P3,5 SP/K3,5
Bemerkungen Z23	3000kg mit Schlusstraverse LARAG HIRSCHI MBS??

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2MA868
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	313 CDI
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0



Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	6300
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.46-5.29
Vmax_von	155
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM611DE22LA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2148
Leistung	95
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	A02
ET-CO	1330
ET-THC	120
ET-NMHC	0
ET-NOx	6710
ET-THC+NOx	0
ET-PM	121
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	20000426
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y