



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ 213 CDI blue

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME573

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME573
Typengenehmigung erteilt	20110829
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20120403
Erweiterung TG Positionen	'06/09/37
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	213 CDI blue
05 Typ; Variante/Version	906AC30; K?MC1???N/??B?5?A?
06 Vorziffer	WDB906.1.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0353
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	65195? (MG2+MA5)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	95
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	305
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/KT6055
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH6013
34 Motorkennzeichen	651955 / 651957
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links unten am Motorblock

## 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	3,92
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a7
18 iA 2	3,92
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; 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	152
19 Fahrzeug Vmax autom von	151
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5245
40 Länge bis	6230
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2435
42 Höhe bis	3000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	2015
44 Abstand Achse 1-2 von	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	3665
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	1710
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1716
48 Spur Achse 2 bis	1738
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	1956
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2585
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2800
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3190
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1650
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1650
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1800
-----------------------	------

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

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
------------------------------------	---



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

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET51, 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	235/65R16C 115/117R; 6.5x16 ET62
71 Reifen Felgen	235/60R17C 117/115R; 6.5x17 ET62 LM

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	44) Achsabstände: 3250/3665mm
Bemerkungen Z3	55) Normaldach, Fz-Höhe 2435mm= 300kg; mit 6-facher Abstützung
Bemerkungen Z4	Hochdach, Fz-Höhe 2700-3000mm= 150kg; mit 3-facher Abstützung

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME573
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	213 CDI blue
Länge_von	5245
Länge_bis	6230
Breite_von	1993
Breite_bis	0
Höhe_von	2435
Höhe_bis	3000
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.92
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.1
ET_CO2	213
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	1ME573
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	213 CDI blue
Leergewicht_von	1956
Leergewicht_bis	2585
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3190
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.92
Vmax_von	150
Vmax_bis	152
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	65195? (MG2+MA5)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	95
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	305
Drehmoment_bei_n_min	1200



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAG
Emissionscode	B5b
ET-CO	483.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	221.4
ET-THC+NOx	287.4
ET-PM	0.32
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	20110829
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2850