



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ A 220 CDI EC

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF148

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF148
Typengenehmigung erteilt	20120910
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20121130
Erweiterung TG Positionen	'09/22/35/72
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	A 220 CDI EC
05 Typ; Variante/Version	176; 12S2P2/MZAA?500
06 Vorziffer	WDD176003.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0928
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651930
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	125
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT1276-PF0050
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1584, SN1591
34 Motorkennzeichen	651930
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorne am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,13/2,39
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	220
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4292
40 Länge bis	4433
41 Breite von	1780
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1417
42 Höhe bis	1438
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	687
43 Überhang hinten bis	794
44 Abstand Achse 1-2 von	2699
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1533
47 Spur Achse 1 bis	1559
48 Spur Achse 2 von	1527
48 Spur Achse 2 bis	1563
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	1485
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2010
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	910
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	950
-----------------------	-----

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	740
--------------------	-----

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	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/55R16 91V; 6.5x16 ET49

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18) m7a 4,13/2,39 (1-2+4-5/3+6-7)

Bemerkungen Z3 36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313356, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3282

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MF148

Marke MERCEDES-BENZ

Typ A 220 CDI EC

Länge\_von 4292

Länge\_bis 4433

Breite\_von 1780

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1417

Höhe\_bis 1438

Treibstoff D

Getriebe m7a

iAchse '4.13/2.39

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 4.2

ET\_CO2 109

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	1MF148
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	A 220 CDI EC
Leergewicht_von	1485
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2010
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.13/2.39
Vmax_von	220
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651930
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBT
Emissionscode	B6b
ET-CO	157.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	65
ET-THC+NOx	85.5
ET-PM	1.16
ET-PA	0.02
ET-PA-Exp	11
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 20120910

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 73

Standgeräusch 73

Standgeräusch\_bei\_n/min 2375