



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ C 250 Blue

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF775

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF775
Typengenehmigung erteilt	20140305
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20140613
Erweiterung TG Positionen	'09/19/20/52/53/54/72
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	C 250 Blue
05 Typ; Variante/Version	204; R004P0/NZAA?5??
06 Vorziffer	WDD205008.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0431
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	651921
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143



28 Leistung kW	150
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	500
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1286/PF0057 und 1/SK0016
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SN1600
34 Motorkennzeichen	651921
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer hinten, links unten an Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben-, ww. Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,47
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	247
19 Fahrzeug Vmax autom bis	250



## 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
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4691
40 Länge bis	4756
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1839
42 Höhe von	1426
42 Höhe bis	1461
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1055
43 Überhang hinten bis	1087
44 Abstand Achse 1-2 von	2840
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	1561
47 Spur Achse 1 bis	1592
48 Spur Achse 2 von	1523
48 Spur Achse 2 bis	1575
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	1575
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1595
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2140
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2160
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1015
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1045
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1095
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1245
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1800
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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	0
67 Stützlast autom	75

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 205/60R16 92W; 6.5x16 ET38 / 225/55R16 95H M+S; 7x16 ET48
70 Reifen Felgen	v+h= 225/50R17 94W; 7x17 ET48.5, ww. h= 245/45R17 95W; 8x17 ET54
71 Reifen Felgen	v+h= 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET48.5 / 225/45R18 XL 95H M+S; 7.5x18 ET44

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z2	ww. mit Spoilerlippe auf Kofferraumdeckel
Bemerkungen Z4	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z5	ww. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: ORIS E491, Konformitätszeichen: E1 55R-012136
Bemerkungen Z9	68) v= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44 / h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56
Bemerkungen Z10	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET56.5
Bemerkungen Z11	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET52

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MF775
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 250 Blue
Länge_von	4691
Länge_bis	4756
Breite_von	1810
Breite_bis	1839
Höhe_von	1426
Höhe_bis	1461
Treibstoff	D
Getriebe	a7
iAchse	'2.47
Energieeffizienzklasse	B



ET_Verbrauch	4.5
ET_CO2	117
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	1MF775
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 250 Blue
Leergewicht_von	1575
Leergewicht_bis	1595
Garantiegewicht_von	2140
Garantiegewicht_bis	2160
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.47
Vmax_von	247
Vmax_bis	250
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651921
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2143
Leistung	150
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	500
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJBT
Emissionscode	B6b
ET-CO	182.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	55.8
ET-THC+NOx	69
ET-PM	1.12
ET-PA	2.56
ET-PA-Exp	9
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	20140305
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3150