



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ C 250 CDI EC

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME789

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME789
Typengenehmigung erteilt	20120112
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	C 250 CDI EC
05 Typ; Variante/Version	204; H3SBM0/IZAA?400, -/NZAA?400
06 Vorziffer	WDD204303.....
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	651911
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/ww. KT1242-PF0029, KT1243-PF0030
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1539, SN1554
34 Motorkennzeichen	651911
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links unten am 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	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,47
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a7
18 iA 2	2,47
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	240
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	240



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'2
-----------------	----

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4595
--------------	------

40 Länge bis	4702
--------------	------

41 Breite von	1770
---------------	------

41 Breite bis	1795
---------------	------

42 Höhe von	1391
-------------	------

42 Höhe bis	1406
-------------	------

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	2760
--------------------------	------

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	1521
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1569
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1514
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1552
---------------------	------

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 1655

52 Leergewicht bis 1660

53 Garantiegewicht von 2125

53 Garantiegewicht bis 2130

54 Achsgarantie v von 1030

54 Achsgarantie v bis 1075

54 Achsgarantie h von 1050

54 Achsgarantie h bis 1100

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 1800

57 gebremst autom 1800

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	75
67 Stützlast autom	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 91W; 7x16 ET43
------------------	--------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*70/156-2001/116*0431*22
Bemerkungen Z3	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschwellern und Heckschürze
Bemerkungen Z5	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313208, Konformitätszeichen: e13 00-2152
Bemerkungen Z8	ww.Typ: Westfalia-313247, Konformitätszeichen: e13 00-2153
Bemerkungen Z10	Zuordnung
Bemerkungen Z11	72) a / b
Bemerkungen Z12	18) m6 / a7
Bemerkungen Z13	52) 1655 / 1660
Bemerkungen Z14	53) 2125 / 2130

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME789
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 250 CDI EC
Länge_von	4595
Länge_bis	4702
Breite_von	1770
Breite_bis	1795
Höhe_von	1391
Höhe_bis	1406
Treibstoff	D
Getriebe	a7



iAchse	'2.47
Energieeffizienzklasse	C
ET_Verbrauch	4.9
ET_CO2	128
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	1ME789
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 250 CDI EC
Leergewicht_von	1655
Leergewicht_bis	1660
Garantiegewicht_von	2125
Garantiegewicht_bis	2130
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.47
Vmax_von	240
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651911



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	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	210.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	170.4
ET-THC+NOx	182.6
ET-PM	0.29
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	20120112
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2850