



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ C 200

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ168

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ168
Typengenehmigung erteilt	20190708
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20190808
Erweiterung TG Positionen	'09/31/72
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 200
05 Typ; Variante/Version	204; R077T0/CLA?05?B
06 Vorziffer	WDD205077..... / W1K205077.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0431
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 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	264915
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1497



28 Leistung kW	135
28 Leistung n	6100
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/KT0407 und 1/PF0068
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. ohne/mit SM0292
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0698 od. 2/SN0699 od. 1/SN0691 + 1/SN0687
34 Motorkennzeichen	264915
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben-, ww. Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,07
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
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	239
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4691
40 Länge bis	4757
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1839
42 Höhe von	1416
42 Höhe bis	1450
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1056
43 Überhang hinten bis	1062
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	1565
47 Spur Achse 1 bis	1609
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	1573
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	1505
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1754
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2085
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	940
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	975
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	1110
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1145
-----------------------	------

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

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

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

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

58 ungebremst autom	710
---------------------	-----

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	3955
---------------------------	------

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 92V; 6.5x16 ET38 / 225/55R16 95V; 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	06/10) alter Hersteller "Daimler AG" (WDD), neuer Hersteller "Mercedes-Benz AG" (W1K)
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e1*2001/116*0431*52
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 8.00kW, höchste Nutzleistung: 10.00 kW
Bemerkungen Z7	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z8	a.W. mit Spoilerlippe auf Kofferraumdeckel
Bemerkungen Z10	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z11	a.W. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z13	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E491, Konformitätszeichen: E1 55R-012136
Bemerkungen Z15	68) v+h= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44, ww. h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56
Bemerkungen Z16	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET56.5
Bemerkungen Z17	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET52
Bemerkungen Z18	v+h= 205/60R16 92H M+S; 6.5x16 ET38 / 225/55R16 95H M+S; 7x16 ET48
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z22	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2155kg, 1. Achse 940, bzw. 975kg,
Bemerkungen Z23	2. Achse 1210, bzw. 1245kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ168
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 200
Länge_von	4691



Länge_bis	4757
Breite_von	1810
Breite_bis	1839
Höhe_von	1416
Höhe_bis	1450
Treibstoff	C
Getriebe	a9
iAchse	'3.07
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7
ET_CO2	161
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	8.5
ET_CO2_WLTP	192
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	1MJ168
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 200
Leergewicht_von	1505
Leergewicht_bis	1754
Garantiegewicht_von	2085
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0



Gesamtzuggewicht_bis	3955
Getriebe	a9
iAchse	'3.07
Vmax_von	239
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	264915
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	C
Hubraum	1497
Leistung	135
Leistung_bei_n_min	6100
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	3000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	361.6
ET-THC	29.8
ET-NMHC	27.3
ET-NOx	16.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.36
ET-PA	1.9
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.2
ET-T_VI-CO	0.5
ET-T_VI-THC	0.47
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	20190708
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	72.7
Standgeräusch_bei_n/min	3750