



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ CLA 180 d

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ871

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ871
Typengenehmigung erteilt	20201104
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220511
Erweiterung TG Positionen	'06/09
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	CLA 180 d
05 Typ; Variante/Version	F2CLA; 3310T2/HZAA15?B, -/KZAA15?A
06 Vorziffer	W1K118310..... / W1K5J1A.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1912
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben rechts auf Stirnwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	654920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1950



28 Leistung kW	85
28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	1300
30 Abgasreinigung	1/KT1308 und 1/PF0074-SK0026 und 1/SK0028
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0315
34 Motorkennzeichen	654920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links 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	m8a
18 iA 1	3,93/2,68
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,16/3,59
18 Zuordnung 2	b

## 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	205
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

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 4681

40 Länge bis 4695

41 Breite von 1830

41 Breite bis 1857

42 Höhe von 1399

42 Höhe bis 1440

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1032

43 Überhang hinten bis 1039

44 Abstand Achse 1-2 von 2729

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 1598

47 Spur Achse 1 bis 1616

48 Spur Achse 2 von 1585

48 Spur Achse 2 bis 1613

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	1530
52 Leergewicht bis	1740
53 Garantiegewicht von	2025
53 Garantiegewicht bis	2055
54 Achsgarantie v von	1040
54 Achsgarantie v bis	1120
54 Achsgarantie h von	935
54 Achsgarantie h bis	985
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	80
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/60R16 92V; 6.5x16 ET44 / 205/60R16 92H M+S; 6.5x16 ET44
70 Reifen Felgen	205/55R17 91W; 6.5x17 ET44 / 205/55R17 91H M+S; 6.5x17 ET44
71 Reifen Felgen	225/45R18 91W; 7.5x18 ET49 / 225/45R18 91H M+S; 7.5x18 ET49

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1912*09
Bemerkungen Z3	18) m8a 3,93/2,68 (1-2+5-6/3-4+7-8) / m6 3,16/3,59 (1-2+5-6/3-4)
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller, Heckschürze und/oder Heckspoiler
Bemerkungen Z6	a.W. mit Dachspoiler
Bemerkungen Z8	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313477, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4550
Bemerkungen Z10	68) 225/40R19 93W XL; 7.5x19 ET49 / 225/40R19 93H XL M+S; 7.5x19 ET49
Bemerkungen Z12	Zuordnung
Bemerkungen Z13	72) a / b
Bemerkungen Z14	18) m8a / m6
Bemerkungen Z15	52) 1560-1740 / 1530-1710
Bemerkungen Z16	53) 2055/*2140 / 2025/*2110
Bemerkungen Z17	54) v= 1075-1120 / h= 935-980/*1035-1080 / v= 1040-1090 / h= 935-985/*1035-1085
Bemerkungen Z18	66) 3540 / 3510
Bemerkungen Z19	*Im Anhängerbetrieb zulässig
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z23	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht ....kg, 1. Achse ....kg, 2. Achse ....kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ871
Marke	MERCEDES-BENZ



Typ	CLA 180 d
Länge_von	4681
Länge_bis	4695
Breite_von	1830
Breite_bis	1857
Höhe_von	1399
Höhe_bis	1440
Treibstoff	D
Getriebe	m8a
iAchse	'3.93/2.68
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	4.9
ET_CO2	130
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	5.9
ET_CO2_WLTP	155
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	1MJ871
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLA 180 d
Leergewicht_von	1530
Leergewicht_bis	1740
Garantiegewicht_von	2025



Garantiegewicht_bis	2055
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m8a
iAchse	'3.93/2.68
Vmax_von	205
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	654920
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1950
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	4400
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	1300
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	34.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	16.8
ET-THC+NOx	21.5
ET-PM	1.22
ET-PA	3.04
ET-PA-Exp	8
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	20201104
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	72.2
Standgeräusch_bei_n/min	3300