



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ C 180

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ326

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ326
Typengenehmigung erteilt	20190813
gültig für Importdatum bis	20201231
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 180
05 Typ; Variante/Version	204; R47GT0/CLA?04?A
06 Vorziffer	WDD205476..... / W1K205476.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
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	B
27 Hubraum	1497
28 Leistung kW	115



28 Leistung n	6100
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
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	220
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	4691
40 Länge bis	4751
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1877
42 Höhe von	1400
42 Höhe bis	1414
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	1567
47 Spur Achse 1 bis	1636
48 Spur Achse 2 von	1534
48 Spur Achse 2 bis	1606
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	1690
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1911
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2155
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1005
-----------------------	------

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

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

54 Achsgarantie h bis	1150
-----------------------	------

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

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	4025
---------------------------	------



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= 225/50R17 94W, 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET48.5
70 Reifen Felgen	v= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44 / h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56
71 Reifen Felgen	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET56.5

## 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*53
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z6	a.W. mit Spoilerlippe auf Kofferraumdeckel
Bemerkungen Z8	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z9	a.W. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z11	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E507, Konformitätszeichen: E1 55R-012274
Bemerkungen Z13	68) v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET52
Bemerkungen Z14	v+h= 225/45R18 XL 95H M+S; 7.5x18 ET44
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z18	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2225kg, 1. Achse 1005, bzw. 1045kg,
Bemerkungen Z19	2. Achse 1210, bzw. 1250kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ326
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 180
Länge_von	4691
Länge_bis	4751
Breite_von	1810



Breite_bis	1877
Höhe_von	1400
Höhe_bis	1414
Treibstoff	B
Getriebe	a9
iAchse	'3.07
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.2
ET_CO2	164
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	193
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	1MJ326
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 180
Leergewicht_von	1690
Leergewicht_bis	1911
Garantiegewicht_von	2155
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	4025
Getriebe	a9



iAchse	'3.07
Vmax_von	220
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	264915
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1497
Leistung	115
Leistung_bei_n_min	6100
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	204.9
ET-THC	20.4
ET-NMHC	18.6
ET-NOx	9.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.82
ET-PA	7.84
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	1.2
ET-T_VI-CO	0.58
ET-T_VI-THC	0.32
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	20190813
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750