



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ C 180 d

Typengenehmigungs-Nr.: 1MH622

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MH622
Typengenehmigung erteilt	20180620
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180903
Erweiterung TG Positionen	'05/09/16/18/19/47/51/56/72/Bem
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 180 d
05 Typ; Variante/Version	204; R000T0/CZA?15?C, -/GZA?15?A
06 Vorziffer	WDD205000.....
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	654916
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1597



28 Leistung kW	90
28 Leistung n	4600
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT1300 und 1/FA0001-SK0024
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SN1607
34 Motorkennzeichen	654916
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung 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	2,82
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	2,82
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	207
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	207



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 1555

52 Leergewicht bis 1823

53 Garantiegewicht von 2135

53 Garantiegewicht bis 2145

54 Achsgarantie v von 995

54 Achsgarantie v bis 1040

54 Achsgarantie h von 1105

54 Achsgarantie h bis 1140

55 Dachlast 75

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 4005

66 Gesamtzuggewicht autom 4015



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	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= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44 / h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116/0431*48
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z4	a.W. mit Spoilerlippe auf Kofferraumdeckel
Bemerkungen Z6	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z7	a.W. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: ORIS E491, Konformitätszeichen: E1 55R-012136
Bemerkungen Z11	68) v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET56.5
Bemerkungen Z12	v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 255/35R19 XL 96Y; 8.5x19 ET52
Bemerkungen Z13	v+h= 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET48.5 / 225/45R18 XL 95H M+S; 7.5x18 ET44
Bemerkungen Z15	Zuordnung
Bemerkungen Z16	18) a9 / m6
Bemerkungen Z17	53) 2145/*2215 / 2135/*2205
Bemerkungen Z18	54) v= 1005-1040 / h= 1105-1140 /*1205-1240 / v= 995-1030 / h= 1105-1140 /*1205-1240
Bemerkungen Z19	*Im Anhängerbetrieb zulässig
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z23	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht ....kg, 2. Achse ....kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MH622
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 180 d



Länge_von	4691
Länge_bis	4757
Breite_von	1810
Breite_bis	1839
Höhe_von	1416
Höhe_bis	1450
Treibstoff	D
Getriebe	a9
iAchse	'2.82
Energieeffizienzklasse	F
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	6.1
ET_CO2_WLTP	160
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	1MH622
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	C 180 d
Leergewicht_von	1555
Leergewicht_bis	1823
Garantiegewicht_von	2135
Garantiegewicht_bis	2145



Gesamtzuggewicht_von	4005
Gesamtzuggewicht_bis	4015
Getriebe	a9
iAchse	'2.82
Vmax_von	207
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	654916
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1597
Leistung	90
Leistung_bei_n_min	4600
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	63.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	30.5
ET-THC+NOx	34
ET-PM	0.47
ET-PA	1.09
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	20180620
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	3450