



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ CLA200 d 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1MH397

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MH397
Typengenehmigung erteilt	20171121
gültig für Importdatum bis	20180831
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	CLA200 d 4m
05 Typ; Variante/Version	245 G; 22S1P1/MZBA150?
06 Vorziffer	WDD117902.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0470
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	651930
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	100



28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT1307-PF0073
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1581, SN1593
34 Motorkennzeichen	651930
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; vorne am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,60/2,65
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	212
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+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4645
40 Länge bis	4686
41 Breite von	1777
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1416
42 Höhe bis	1456
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	687
43 Überhang hinten bis	1031
44 Abstand Achse 1-2 von	2699
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	1541
47 Spur Achse 1 bis	1569
48 Spur Achse 2 von	1538
48 Spur Achse 2 bis	1576
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	1615
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1762
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2100
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

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	3650
--------------------------	------

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	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6.5x16 ET49
70 Reifen Felgen	225/45R17 91V; 7.5x17 ET52.5 / 205/50R17 XL 93H M+S; 6.5x17 ET49
71 Reifen Felgen	225/40R18 XL 92W; 7.5x18 ET52

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0470*19
Bemerkungen Z3	18) m7a 4,60/2,65 (1-2+4-5/3+6-7)
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z6	a.W. mit Spoiler aus Kunststoff auf Kofferdeckel
Bemerkungen Z8	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313356, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3282
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z12	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2150kg, 2. Achse 1080kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MH397
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLA200 d 4m
Länge_von	4645
Länge_bis	4686
Breite_von	1777
Breite_bis	0
Höhe_von	1416
Höhe_bis	1456
Treibstoff	D
Getriebe	m7a
iAchse	'4.60/2.65



Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.3
ET_CO2	141
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	1MH397
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLA200 d 4m
Leergewicht_von	1615
Leergewicht_bis	1762
Garantiegewicht_von	2100
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3650
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.60/2.65
Vmax_von	212
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651930
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	4400
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBD
Emissionscode	B6c
ET-CO	325.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	29.9
ET-THC+NOx	81.9
ET-PM	0
ET-PA	2.03
ET-PA-Exp	10
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	20171121
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2500