



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ CLA 250 e

Typengenehmigungs-Nr.: 1MX372

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MX372
Typengenehmigung erteilt	20220511
gültig für Importdatum bis	20240831
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	CLA 250 e
05 Typ; Variante/Version	F2CLA; 328QT2/HZAA05?B
06 Vorziffer	W1K118686..... / W1K5M8G.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
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	282914
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1332
28 Leistung kW	118



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1620
30 Abgasreinigung	1/KT0392 und 1/PF0079-SV1843
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
34 Motorkennzeichen	282914
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links am Motorblock über Starter

## 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

## 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	235
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	4681
40 Länge bis	4695
41 Breite von	1830
41 Breite bis	1857
42 Höhe von	1401
42 Höhe bis	1444
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	1745
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1915
53 Garantiegewicht von	2270
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1110
54 Achsgarantie v bis	1140
54 Achsgarantie h von	1130
54 Achsgarantie h bis	1160
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1600
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	3915
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	205/55R17 91W; 6.5x17 ET44 / 205/55R17 91H M+S; 6.5x17 ET44
70 Reifen Felgen	225/45R18 91W; 7.5x18 ET49 / 225/45R18 91H M+S; 7.5x18 ET49
71 Reifen Felgen	225/40R19 93W XL; 7.5x19 ET49 / 225/40R19 93H XL M+S; 7.5x19 ET49

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1912*17
Bemerkungen Z3	18) m8a 3,93/2,68 (1-2+5-6/3-4+7-8)
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: EM-motive; Typ EM0010
Bemerkungen Z6	Dreissig-Minuten-Leistung 55.00 kW, höchste Nutzleistung 75.00 kW
Bemerkungen Z8	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller, Heckschürze und/oder Heckspoiler
Bemerkungen Z9	a.W. mit Spoilerlippe auf Heckklappe
Bemerkungen Z11	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313477, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4550
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z15	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2315kg, 1. Achse 1110, bzw. 1140kg,
Bemerkungen Z16	2. Achse 1210, bzw. 1240kg (Achsgarantie hinten + 80kg)

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MX372
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLA 250 e
Länge_von	4681
Länge_bis	4695
Breite_von	1830
Breite_bis	1857
Höhe_von	1401
Höhe_bis	1444
Treibstoff	C
Getriebe	m8a
iAchse	'3.93/2.68
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)



Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	1.5
ET_CO2_WLTP	35
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	175.2
EL_Reichweite_von_WLTP	59
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MX372
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CLA 250 e
Leergewicht_von	1745
Leergewicht_bis	1915
Garantiegewicht_von	2270
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3915
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m8a
iAchse	'3.93/2.68
Vmax_von	235
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	282914
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin



Treibstoff	C
Hubraum	1332
Leistung	118
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1620
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	95.6
ET-THC	15.5
ET-NMHC	14.1
ET-NOx	13.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.09
ET-PA	6.6
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	1.4
ET-T_VI-CO	1
ET-T_VI-THC	0.41
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	20220511
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	65
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3750