



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ CL 600

Typengenehmigungs-Nr.: 1MC890

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MC890
Typengenehmigung erteilt	20020116
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	CL 600
05 Typ; Variante/Version	215; P381K0/SCAAA4?
06 Vorziffer	WDB215378.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0113
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf dem Querträger unterhalb Fondsitz rechts, unter Abdeckung

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	137970
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5786
28 Leistung kW	270



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	530
29 Md. max n	4250
30 Abgasreinigung	4/KT0160 und 2/KT0159
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/SM0222
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/SN0520
34 Motorkennzeichen	137970
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten rechts, oben am Block, vor Motornummer
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern und Hydraulikelement (ABC)
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	2,82

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
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	4993
40 Länge bis	0
41 Breite von	1857
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1390
42 Höhe bis	1410
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1186
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2885
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	1581
48 Spur Achse 2 von	1569
48 Spur Achse 2 bis	1583
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	1955
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2380
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1165
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1270
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	2100
-------------------	------

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	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	84

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/55 R17 97W; 7 1/2x17 ET46/51 nur Leichtmetallräder
70 Reifen Felgen	245/45 R18 96Y; 8x18, 8 1/2x18 ET44 nur Leichtmetallräder
71 Reifen Felgen	245/40ZR19 (98Y); 8 1/2x19 ET44 nur Leichtmetallräder

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	13/36) mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z3	68) v= 245/45 R18 96Y; 8 1/2x18 ET44 / h= 275/40 R18 99Y; 9 1/2x18 ET46 nur Leichtmetallräder
Bemerkungen Z4	v= 245/40ZR19; 8 1/2x19 ET44 / h= 275/35ZR19; 9 1/2x19 ET46 nur Leichtmetallräder
Bemerkungen Z6	72) Geräusch: Nulllastabregelung bei 3000/min

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MC890
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CL 600
Länge_von	4993
Länge_bis	0
Breite_von	1857
Breite_bis	0
Höhe_von	1390
Höhe_bis	1410
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'2.82
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	13.4
ET_CO2	320
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	1MC890
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	CL 600
Leergewicht_von	1955
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2380
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'2.82
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	137970
Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	5786
Leistung	270
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	530



Drehmoment_bei_n_min	4250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	220
ET-THC	30
ET-NMHC	0
ET-NOx	20
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20020116
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3000