



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CHEVROLET Cruze 17DTE HB

Typengenehmigungs-Nr.: 1CA880

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CA880
Typengenehmigung erteilt	20130726
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3883

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Cruze 17DTE HB
05 Typ; Variante/Version	KL1J; J?KS1/KP5 (J300, s/s)
06 Vorziffer	KL1J.68P9.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-2001/116*0140
10 Hersteller	GM Korea Company, INCHEON / KOREA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, mitte rechts an Spritzwand oder links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	GM
25 Motor Typ	A17DTE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1686
28 Leistung kW	81



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13290368
34 Motorkennzeichen	A17DTE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf Schwungradgehäuseflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,35
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	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	180
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	4514
40 Länge bis	0
41 Breite von	1797
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1477
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	874
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2685
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	1544
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1558
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1504
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1599
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1947
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1160
-----------------------	------

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

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

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

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

57 gebremst mech	1200
------------------	------

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

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 205/60R16 92H, 215/60R16 95H; 6.5x16 ET41

70 Reifen Felgen 225/55R16 94V; 6.5x16 ET42

71 Reifen Felgen 225/50R17 94V; 7x17 ET44

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab 2001/116\*0140\*15

Bemerkungen Z3 30) 1/ww. 55583388, 55567712 und 1/ww. 55571298, 55576677, 55571287

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E13\*55R01\*3291, E13\*55R01\*3296

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CA880

Marke CHEVROLET

Typ Cruze 17DTE HB

Länge\_von 4514

Länge\_bis 0

Breite\_von 1797

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1477

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.35

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 3.9

ET\_CO2 104

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	1CA880
Marke	CHEVROLET
Typ	Cruze 17DTE HB
Leergewicht_von	1504
Leergewicht_bis	1599
Garantiegewicht_von	1947
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.35
Vmax_von	180
Vmax_bis	0
Motormarke	GM
Motortyp	A17DTE
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1686
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	190.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	153
ET-THC+NOx	182.4
ET-PM	0.59
ET-PA	0.8
ET-PA-Exp	11
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	20130726
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3000