



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Vectra C20T Cvan

Typengenehmigungs-Nr.: 10A863

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	10A863
Typengenehmigung erteilt	20030721
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20041129
Erweiterung TG Positionen	'68/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Vectra C20T Cvan
05 Typ; Variante/Version	Vectra/SW; Motor: Z20NET
06 Vorziffer	W0L0ZCF35.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0238
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	OPEL
25 Motor Typ	Z20NET
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	129
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	265
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/GM77
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13152201 oder 1/24421977
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/24422161 und 1/24422172
34 Motorkennzeichen	Z20NET
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links am Ölfilter- gehäuse, vor Motornummer
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,91

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	222
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	4822
40 Länge bis	0
41 Breite von	1798
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1500
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1087
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2830
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	0
47 Spur Achse 1 bis	1536
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1525
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	1565
--------------------	------

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

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

53 Garantiegewicht bis	2170
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1030
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1050
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1100
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1140
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1700
------------------	------

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	3800
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 85

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/55R16 93V; 6 1/2x16 ET41 / 215/50R17 91W; 7x17 ET41

70 Reifen Felgen 225/45R17 91W; 7x17 ET41 / 225/45R18 91W; 7 1/2x18 ET41

71 Reifen Felgen 235/35R19 91W; 8x19 ET43

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 68) 235/35R19 91W; 8x19 ET43: lieferbar ab Werk, bei Nachrüstung sind Spurstangen

Bemerkungen Z2 mit Lenkeinschlagbegrenzung (Katalog-Nr.1603252) zu montieren.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10A863

Marke OPEL

Typ Vectra C20T Cvan

Länge_von 4822

Länge_bis 0

Breite_von 1798

Breite_bis 0

Höhe_von 1500

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '3.91

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 9.3

ET_CO2 223

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	10A863
Marke	OPEL
Typ	Vectra C20T Cvan
Leergewicht_von	1565
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2100
Garantiegewicht_bis	2170
Gesamtzuggewicht_von	3800
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.91
Vmax_von	222
Vmax_bis	0
Motormarke	OPEL
Motortyp	Z20NET
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	129
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	265
Drehmoment_bei_n_min	2500
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	730
ET-THC	60
ET-NMHC	0
ET-NOx	10
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	500
ET-T_VI-CO	2.68
ET-T_VI-THC	1.3
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 20030721

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 73

Standgeräusch 81

Standgeräusch_bei_n/min 4125