



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Vectra B20 Cvan

Typengenehmigungs-Nr.: 1OA658

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OA658
Typengenehmigung erteilt	19990108
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19991220
Erweiterung TG Positionen	'31/32
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Vectra B20 Cvan
05 Typ; Variante/Version	J96; EE11, FE11 / ?A0??????5
06 Vorziffer	W0L000031..... / W0L0JBF35.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0044
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	OPEL
25 Motor Typ	X20XEV
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	188
29 Md. max n	3400
30 Abgasreinigung	1/GM18 oder 1/GM29
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/GM90500034 oder 24424423
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/GM90500252 oder 24421749
34 Motorkennzeichen	X20XEV
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorn links auf Schwungradgehäuseflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,57+3,94
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	2,81
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m5
18 iA 3	3,94
18 Zuordnung 3	c
18 Getriebe 4	m5
18 iA 4	3,74+3,95
18 Zuordnung 4	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
----------------------	-----------------------------------



20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	207
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200
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	4490
40 Länge bis	0
41 Breite von	1707
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1490
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	857
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	996
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2637
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	1463
47 Spur Achse 1 bis	1473
47 ET Achse 1 von	49
47 ET Achse 1 bis	44
48 Spur Achse 2 von	1458
48 Spur Achse 2 bis	1468
48 ET Achse 2 von	49
48 ET Achse 2 bis	44
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	1395
52 Leergewicht bis	1425
53 Garantiegewicht von	1930
53 Garantiegewicht bis	1990
54 Achsgarantie v von	935
54 Achsgarantie v bis	995
54 Achsgarantie h von	1025
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	695
58 ungebremst autom	700
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	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 89H/V; 6x15 ET49
70 Reifen Felgen	205/60R15 89H/V; 6x15 ET49
71 Reifen Felgen	205/55R16 89H/V; 6x16 ET44

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab: Fgst.-Nr.X..... (10. Stelle, X = MY 1999) oder
Bemerkungen Z2	09) TG gültig ab: e1*98/14*0044*06
Bemerkungen Z4	18) m5 / W-3,94 / m5 / C-3,94 (W= Normal-/C= Sportgetriebe)
Bemerkungen Z5	75) Zuordnung a / Zuordnung c
Bemerkungen Z7	36/68) In Abweichung zur Gesamtgenehmigung, a.W. ab Werk lieferbar:
Bemerkungen Z8	IRMSCHER-Umbaukit bestehend aus:
Bemerkungen Z9	- Spoilerstosstange vorne : i2901011 oder 72901011 oder 92901011
Bemerkungen Z10	- Seitenschweller links : 2901315 oder 72901315 oder 92901315
Bemerkungen Z11	- Seitenschweller rechts : 2901365 oder 72901365 oder 92901365
Bemerkungen Z12	- Dachspoiler : 2901404 oder 72901404 oder 92901404



Bemerkungen Z13	68) - Sonderräder: 205/55R16 89V mit 7x16 ET39 LM; IRMSCHER, 76110430 oder
Bemerkungen Z14	ww. 7x16 ET45 LM; IRMSCHER, 76110451
Bemerkungen Z15	Bei Nachrüstung dieser Räder ist die Freigängigkeit zu kontrollieren
Bemerkungen Z17	57) mech. 1150-1400kg autom. 1250-1400kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	10A658
Marke	OPEL
Typ	Vectra B20 Cvan
Länge_von	4490
Länge_bis	0
Breite_von	1707
Breite_bis	0
Höhe_von	1490
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'3.57+3.94
Hinweis	WC
ET_Verbrauch	9.2
ET_CO2	217
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	10A658
Marke	OPEL
Typ	Vectra B20 Cvan
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	1425
Garantiegewicht_von	1930
Garantiegewicht_bis	1990
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.57+3.94
Vmax_von	207
Vmax_bis	0
Motormarke	OPEL
Motortyp	X20XEV
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	5600
Drehmoment	188
Drehmoment_bei_n_min	3400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACA
Emissionscode	B02
ET-CO	380
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0



ET-THC+NOx	320
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	910
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	19990108
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	4200
Bemerkung	y