



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Insignia 20NHT XC

Typengenehmigungs-Nr.: 1OB896

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OB896
Typengenehmigung erteilt	20130819
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20131031
Erweiterung TG Positionen	'34/52/54/Bem.
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	Insignia 20NHT XC
05 Typ; Variante/Version	0G-A; DJHD?24/B?1?????A5 (4x4)
06 Vorziffer	W0LG.8.U.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-1229/2012*0374
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte rechts auf Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	GMPTE
25 Motor Typ	A20NHT / LTG
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	184
28 Leistung n	5300
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	2400
30 Abgasreinigung	1/12627137 und 1/12655238
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20921480
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13282878 und 1/13282879

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,76
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,39
18 Zuordnung 2	b

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, oder elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	235
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	230
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	4920
40 Länge bis	0
41 Breite von	1856
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1520
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1163
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2737
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	1585
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1588
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	1843
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2045
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2390
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2460
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v bis	1180
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h bis	1355
-----------------------	------

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

57 gebremst mech	2100
------------------	------

57 gebremst autom	2000
-------------------	------

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	4385
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	4413
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 85

67 Stützlast autom 85

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/55R17 97W; 7x17 ET41

70 Reifen Felgen 235/45R18 98W, 235/50R18 97W; 8x18 ET42

71 Reifen Felgen 245/45R19 98W; 8.5x19 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*0374*10

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: e1 00-1760 (schwenkbar), e1 00-1818 (demonitierbar),

Bemerkungen Z4 e1 00-1817 (fix)

Bemerkungen Z6 69) 7x17 ET41; Stahl-Stukturfelge Kennzeichen "BMC" und LM-Felge Kennzeichen "SJX" nicht zulässig

Bemerkungen Z11 Zuordnung

Bemerkungen Z12 18) m6 / a6

Bemerkungen Z13 53) 2390-2450 / 2400-2460

Bemerkungen Z14 54) v=1160 / v=1180

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10B896

Marke OPEL

Typ Insignia 20NHT XC

Länge_von 4920

Länge_bis 0

Breite_von 1856

Breite_bis 0

Höhe_von 1520

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '3.76



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.1
ET_CO2	189
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	10B896
Marke	OPEL
Typ	Insignia 20NHT XC
Leergewicht_von	1843
Leergewicht_bis	2045
Garantiegewicht_von	2390
Garantiegewicht_bis	2460
Gesamtzuggewicht_von	4385
Gesamtzuggewicht_bis	4413
Getriebe	m6
iAchse	'3.76
Vmax_von	235
Vmax_bis	0
Motormarke	GMPTE
Motortyp	A20NHT / LTG
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	184
Leistung_bei_n_min	5300
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	2400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	256.3
ET-THC	38
ET-NMHC	20.9
ET-NOx	39.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.09
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.2
ET-T_VI-CO	7.71
ET-T_VI-THC	1.04
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	20130819
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750