



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Insignia 16DTH

Typengenehmigungs-Nr.: 1OC386

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OC386
Typengenehmigung erteilt	20151221
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20160307
Erweiterung TG Positionen	'70
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 16DTH
05 Typ; Variante/Version	0G-A; ?AEG?12/?A1?????5 IJI / IFF
06 Vorziffer	W0LG.5.3..... / W0LG.6.3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-136/2014*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	B16DTH / LVL
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/ww. GM231, 55489758
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 23144322, 82159121
34 Motorkennzeichen	B16DTH / LVL
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne in der Mitte des Motorblocks

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	3,65
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	2,89
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	210
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 / 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4842
40 Länge bis	0
41 Breite von	1856
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1498
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1085
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	1587
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1590
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	1571
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1788
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2110
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2205
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1130
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1050
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1160
-----------------------	------

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

57 gebremst mech	1800
------------------	------

57 gebremst autom	1800
-------------------	------

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	3970
--------------------------	------

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 85

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R16 95V; 6.5x16 ET41 nur für Fz mit Optioncode J60 (16 Zoll Bremse)

70 Reifen Felgen 225/55R17 97W, 225/50R17 94V; 7x17 ET41

71 Reifen Felgen 235/45R18 98W, 245/45R18 96W; 8x18 ET42

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*0374*18

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

Bemerkungen Z5 68) zusätzlich für Fzg mit begrenztem Lenkeinschlag (Option Code NXB od. NXC od. NJ0) zulässig:

Bemerkungen Z6 245/40R19 98Y; 8.5x19 ET41/45 / 245/35R20 95Y; 8.5x20 ET41/45

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10C386

Marke OPEL

Typ Insignia 16DTH

Länge_von 4842

Länge_bis 0

Breite_von 1856

Breite_bis 0

Höhe_von 1498

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.65

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	10C386
Marke	OPEL
Typ	Insignia 16DTH
Leergewicht_von	1571
Leergewicht_bis	1788
Garantiegewicht_von	2110
Garantiegewicht_bis	2205
Gesamtzuggewicht_von	3970
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'2.89
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	GMPTE
Motortyp	B16DTH / LVL
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1598
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	4000



Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	13.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	33
ET-THC+NOx	44.6
ET-PM	0.22
ET-PA	1.07
ET-PA-Exp	10
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	20151221
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3000