



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Insignia B 16DTH

Typengenehmigungs-Nr.: 1OC642

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OC642
Typengenehmigung erteilt	20171114
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20180124
Erweiterung TG Positionen	'05/09/70/72/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 B 16DTH
05 Typ; Variante/Version	Z-B; DA0FEBC12/BA1??????5 iHL/iSL
06 Vorziffer	W0VZ.8.F.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e8*2007/46-2017/1347*0264
10 Hersteller	OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte rechts auf Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	OPEL
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, 55494204
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. E2DCRL01, 84149661
34 Motorkennzeichen	B16DTH / LVL
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motor, vorne, hinten am Oelkühler

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	elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	212
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	204
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	4986
40 Länge bis	0
41 Breite von	1863
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	1167
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2829
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	1607
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1610
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	1537
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1755
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2140
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2165
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1075
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1095
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1075
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1405
------------------	------

57 gebremst autom	1300
-------------------	------

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	3520
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	3430
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/55R17 94V; 7x17 ET44, 7,5x17 ET45

70 Reifen Felgen 245/45R18 (100Y) XL; 8.5x18 ET49 nur mit Lenkwinkelbegrenzung Optionscode NJ0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) ab e8*2007/46*0264*04 ww. -/BA1??X????5

Bemerkungen Z3 09) TG gültig ab e8*2007/46*0264*03

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E1 55R01 2697

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10C642

Marke OPEL

Typ Insignia B 16DTH

Länge_von 4986

Länge_bis 0

Breite_von 1863

Breite_bis 0

Höhe_von 1500

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.65

Energieeffizienzklasse B

ET_Verbrauch 4.5

ET_CO2 119

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	10C642
Marke	OPEL
Typ	Insignia B 16DTH
Leergewicht_von	1537
Leergewicht_bis	1755
Garantiegewicht_von	2140
Garantiegewicht_bis	2165
Gesamtzuggewicht_von	3520
Gesamtzuggewicht_bis	3430
Getriebe	a6
iAchse	'2.89
Vmax_von	204
Vmax_bis	0
Motormarke	OPEL
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	AJBA
Emissionscode	B6c
ET-CO	30.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	19.9
ET-THC+NOx	42.8
ET-PM	0.55
ET-PA	6.19
ET-PA-Exp	9
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 20171114

GeräuschCode GJAB

Fahrgeräusch 68

Standgeräusch 75.1

Standgeräusch_bei_n/min 3000