



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Grandland X 12XHT

Typengenehmigungs-Nr.: 1OD413

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1OD413
Typengenehmigung erteilt	20191023
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20200421
Erweiterung TG Positionen	'09/72
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	Grandland X 12XHT
05 Typ; Variante/Version	Z; R/HNSK-C1V?00 (EP6)
06 Vorziffer	W0VZ.HNS.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0597
10 Hersteller	OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim
11 Herstellerplakette	rechts oder links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Federbeindom

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	D12XHT / O3S
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1199



28 Leistung kW	96
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3456
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3442
34 Motorkennzeichen	EB2ADTS / HN05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, unten am Motorblock, beim Schwungrad

## 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	5,07
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	188
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	4477
40 Länge bis	0
41 Breite von	1856
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1609
42 Höhe bis	1630
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	869
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2675
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	1579
47 Spur Achse 1 bis	1595
48 Spur Achse 2 von	1587
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	1395
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1537
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1900
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

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

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

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

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	85
-------------	----

57 gebremst mech	1400
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	685
--------------------	-----

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	0
--------------------------	---

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

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 70

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/70R16 89H; 7x16 ET44

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2\*2007/46\*0597\*13

Bemerkungen Z3 30) 1/TR PSA K751 und 1/ww TR PSA F033, TR PSA F037

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E13 55R 014036, A50X

Bemerkungen Z7 68) ww. 215/65R17 89H; 7x17 ET42

Bemerkungen Z8 225/55R18 89H; 7.5x18 ET49

Bemerkungen Z9 205/55R19 89H; 7x19 ET38

Bemerkungen Z10 technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10D413

Marke OPEL

Typ Grandland X 12XHT

Länge\_von 4477

Länge\_bis 0

Breite\_von 1856

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1609

Höhe\_bis 1630

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '5.07

Energieeffizienzklasse G

ET\_Verbrauch 5.1

ET\_CO2 118

ZT\_Verbrauch 0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.4
ET_CO2_WLTP	168
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	10D413
Marke	OPEL
Typ	Grandland X 12XHT
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	1537
Garantiegewicht_von	1900
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'5.07
Vmax_von	188
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	D12XHT / O3S
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1199
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	5500



Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJGM
Emissionscode	B6d
ET-CO	545
ET-THC	24
ET-NMHC	21.2
ET-NOx	40
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.5
ET-PA	5.07
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.1
ET-T_VI-CO	2.3
ET-T_VI-THC	0.5
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	20191023
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	3750