



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Vivaro Cargo

Typengenehmigungs-Nr.: 3OC387

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OC387
Typengenehmigung erteilt	20250212
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4538

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Vivaro Cargo
05 Typ; Variante/Version	V; L/EHZ7-32E??R (DCiV L2)
06 Vorziffer	VXEV.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2018/858*0533
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT, 78300 F-Poissy
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	AH01
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	130
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. PSA 4474, PSA 4493
34 Motorkennzeichen	EHZ/AH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, unten am Motorblock, Mitte

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3.53
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. od. elektr., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	185
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4981
40 Länge bis	0
41 Breite von	1924
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1865
42 Höhe bis	1955
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	803
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3275
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1915
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2108
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2782
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2792
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1500
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1500
-----------------------	------

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

55 Dachlast	170
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	2300
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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

66 Gesamtzuggewicht autom	4900
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	92

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R16C 106T; 7.00x16 ET46
70 Reifen Felgen	215/60R17C 109T; 7.00x17 ET46

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0533*29
Bemerkungen Z3	30) 1/TR PSA K760 und 1/ww. TR PSA S009, S002 + 1/ww. TR PSA S010, S011 + 1/TR PSA F030 und 1/TR PSA A009 (NH3)
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) -/EHZ7-32E?CR / -/EHZ7-32E?DR
Bemerkungen Z8	37) 5 v=2 / 6 v=3
Bemerkungen Z9	52) 1915-2098kg / 1925-2108kg
Bemerkungen Z10	53) 2782kg / 2792kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3OC387
Marke	OPEL
Typ	Vivaro Cargo
Länge_von	4981
Länge_bis	0
Breite_von	1924
Breite_bis	0
Höhe_von	1865
Höhe_bis	1955
Treibstoff	D
Getriebe	a8
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	8
ET_CO2_WLTP	210
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	3OC387
Marke	OPEL
Typ	Vivaro Cargo
Leergewicht_von	1915
Leergewicht_bis	2108
Garantiegewicht_von	2782
Garantiegewicht_bis	2792
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	4900
Getriebe	a8
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	AH01
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	2000



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	32.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	27.1
ET-THC+NOx	31.5
ET-PM	0.17
ET-PA	0.23
ET-PA-Exp	11
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	20250212
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2813
Bemerkung	y