



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Movano 3.5t heavy

Typengenehmigungs-Nr.: 3OC313

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OC313
Typengenehmigung erteilt	20240618
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2124

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano 3.5t heavy
05 Typ; Variante/Version	Y; DG6AU/1D?0?0 (L2,L2S,L4/CH/K Hvy)
06 Vorziffer	VXEY.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2018/858*0045
10 Hersteller	STELLANTIS AUTO SAS, F-78300 Poissy
11 Herstellerplakette	Motorraum, auf Fronttraverse Mitte
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	Stellantis Europe
25 Motor Typ	46356723
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2184



28 Leistung kW	132
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	46356723
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock, vorne links, oberhalb Anlasser

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,87
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 EBD
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben od. Trommel, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	161
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3450
44 Abstand Achse 1-2 bis	4035
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
48 Spur Achse 2 bis	1980
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	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	2100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2400
-----------------------	------

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

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	3000
------------------	------

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

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

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	120
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/75R16C 116/114R; 6x16 ET68
70 Reifen Felgen	225/75R16C 121/120S; 6x16 ET68
71 Reifen Felgen	225/75R16C 121/120R M+S; 6x16 ET68

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e3*2007/46*0046*29
Bemerkungen Z3	30) 1/F-AP-AC-AT52213830 und 1/F-AP-AC-AT52223092
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	L2 / L2S / L4
Bemerkungen Z7	05) -/1D0020 / -/1D0020 / -/1D0020
Bemerkungen Z8	-/1D0030 / -/1D0030 / -/1D0030
Bemerkungen Z9	-/1DA020 / -/1DA020 / -/1DA020
Bemerkungen Z10	-/1DA030 / -/1DA030 / -/1DA030
Bemerkungen Z11	44) 3450mm / 3800mm / 4035mm
Bemerkungen Z13	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3OC313
Marke	OPEL
Typ	Movano 3.5t heavy
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6



iAchse	'4.87
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	12.4
ET_CO2_WLTP	327
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	3OC313
Marke	OPEL
Typ	Movano 3.5t heavy
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.87
Vmax_von	161
Vmax_bis	0
Motormarke	Stellantis Europe
Motortyp	46356723
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2184
Leistung	132
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	380
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	35.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	41.5
ET-THC+NOx	44.3
ET-PM	0.68
ET-PA	0.08
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	20240618
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2625