



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Movano 3.5t heavy

Typengenehmigungs-Nr.: 3OC497

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OC497
Typengenehmigung erteilt	20260701
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4538

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano 3.5t heavy
05 Typ; Variante/Version	Y; CF6AU/1L?0?0 (L2,L2S,L3,L4/CH/K Hvy)
06 Vorziffer	VXEY.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2022/2236*0045
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT, 78300 Poissy - France
11 Herstellerplakette	Motorraum, auf Fronttraverse Mitte
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	STELLANTIS
25 Motor Typ	46356294
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2184
28 Leistung kW	103



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	46356294
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	156
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	300
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*0045*36
Bemerkungen Z3	30) ww. 1/F-AP-AC-AT52213830, -52250370 und 1/F-AP-AC-AT52223092
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	L2 / L2S / L3 / L4
Bemerkungen Z9	05) -/1L0020 / -/1L0020 / -/1L0020 / -/1L0020
Bemerkungen Z10	-/1L0030 / -/1L0030 / -/1L0030 / -/1L0030
Bemerkungen Z11	-/1LA020 / -/1LA020 / -/1LA020 / -/1LA020
Bemerkungen Z12	-/1LA030 / -/1LA030 / -/1LA030 / -/1LA030
Bemerkungen Z13	44) 3450mm / 3800mm / 4035mm / 4035mm
Bemerkungen Z18	07/36/52 bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3OC497
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
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	11.6
ET_CO2_WLTP	306
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	3OC497
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
Vmax_von	156
Vmax_bis	0
Motormarke	STELLANTIS
Motortyp	46356294
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2184
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350



Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEB
Emissionscode	B6e
ET-CO	31
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	46.4
ET-THC+NOx	48.7
ET-PM	0.21
ET-PA	0.07
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	20260701
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y