



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Combo E D15DT

Typengenehmigungs-Nr.: 3OB503

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OB503
Typengenehmigung erteilt	20200108
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Combo E D15DT
05 Typ; Variante/Version	E; F/YHZJ-?2F022 (HG6 /L2H1)
06 Vorziffer	W0VE.YHZ.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0623
10 Hersteller	OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	D15DTH/L0P
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	96



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA 3473
34 Motorkennzeichen	DV5RC/YH01
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	4,18
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	185
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	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4753
40 Länge bis	0
41 Breite von	1848
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1796
42 Höhe bis	1880
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	886
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2975
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	1553
47 Spur Achse 1 bis	1563
48 Spur Achse 2 von	1567
48 Spur Achse 2 bis	1577
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	1497
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1699
53 Garantiegewicht von	2380
53 Garantiegewicht bis	2400
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	74
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/60R16 96U; 6.5x16 ET47

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0623*08
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. TRA PSA K746 und 1/TRA PSA S0006 + TRA PSA SF001 und 1/ww TR PSA A005. TR PSA A007
Bemerkungen Z5	55) ab Werk montierter Dachreling = 80 kg
Bemerkungen Z6	ohne Dachreling mit 2 Querträgern = 100 kg
Bemerkungen Z7	ohne Dachreling mit 3 Querträgern = 150 kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung: ww. Typ F, Konformitätszeichen E24*55R01*449
Bemerkungen Z10	Typ 25C, Konformitätszeichen E2*55R01*14099
Bemerkungen Z11	Typ 70D, Konformitätszeichen E2*55R01*12200, *12199
Bemerkungen Z12	Typ 70C, Konformitätszeichen E2*55R01*12262, *12261
Bemerkungen Z13	Typ TB1, Konformitätszeichen E6*55R01*0930
Bemerkungen Z16	Zuordnung
Bemerkungen Z17	05) -/YHZJ-J2F022 / -/YHZJ-K2F022
Bemerkungen Z18	37) 2 v=2 / 3 v=3
Bemerkungen Z19	52) 1497-1693 / 1505-1699
Bemerkungen Z20	53) 2380 / 2400
Bemerkungen Z21	58) 740 / 750

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	30B503
Marke	OPEL
Typ	Combo E D15DT
Länge_von	4753
Länge_bis	0
Breite_von	1848
Breite_bis	0
Höhe_von	1796
Höhe_bis	1880
Treibstoff	D



Getriebe	m6
iAchse	'4.18
ET_Verbrauch	4.5
ET_CO2	118
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6
ET_CO2_WLTP	158
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	3OB503
Marke	OPEL
Typ	Combo E D15DT
Leergewicht_von	1497
Leergewicht_bis	1699
Garantiegewicht_von	2380
Garantiegewicht_bis	2400
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	D15DTH/L0P



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJGN
Emissionscode	B6d
ET-CO	107.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	28.6
ET-THC+NOx	52.3
ET-PM	0.73
ET-PA	0.49
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	20200108
GeräuschCode	GJAN
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2813