



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	10C237
Typengenehmigung erteilt	20150130
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20170320
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Mokka 1.4T
05 Typ; Variante/Version	J-A; J?XXAXX/A44PAX4YSS? G7M
06 Vorziffer	W0LJ.7.8.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-65/2012*0537
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte auf Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	186
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	GMPTE
25 Motor Typ	A14NET / B14NET
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1364
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1850
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/95080872
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 95200573, 39019234
34 Motorkennzeichen	A14NET / B14NET



34 Motorkennzeichen

vorne auf Schwungradgehäuseflansch

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube und Spritzwand mit

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionsmaterial belegt

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

40 Länge von 4278

40 Länge bis 0

41 Breite von 1764

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1658

42 Höhe bis 1735

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 780

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2555

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	1540
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1540
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
52 Leergewicht von	1445
52 Leergewicht bis	1559
53 Garantiegewicht von	0
53 Garantiegewicht bis	1879
54 Achsgarantie v von	1065
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	995
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/70R16 96H, 215/65R16 98H; 6.5x16 ET38
70 Reifen Felgen	215/60R17 96H; 7x17 ET38 / 215/60R17 87Q M+S; 7x17 ET42
71 Reifen Felgen	215/55R18 95H; 7x18 ET38 / 225/45R19 92W; 7.5x19 ET38
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*0537*10
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 55579745, 55596550, 25195102; nicht ersichtlich
Bemerkungen Z5	42) mit Dachreling 1735mm
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: E13 55R-01 3295, E13 55R-01 3439
Bemerkungen Z9	Zuordnung Anhängelast
Bemerkungen Z10	mit Fahrradträger / ohne Fahrradträger
Bemerkungen Z11	57) keine / 1200



Bemerkungen Z12                      58) keine            / 500

---

Bemerkungen Z13                      67) keine            / 75

---