

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	O P E L	Kadett 1.3 (Modell E)	ZUSATZKARTE CH 0611 65

Hersteller Adam OPEL AG, D-6090 Rüsselsheim
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "Kadett-E-CC" (Flieheck) oder "Kadett-E" (Stufenheck)
Fahrgestellnummer "WOL00003....." (Standard) oder "WOL00004....." (Deluxe)
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
 Fahrgestellnummer im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle
 Motorkennzeichen "13*" oder "13S*" vor Motornummer, vorn links auf Motorblock, bei Oelmesstab
 Importeur GENERAL MOTORS SUISSE S.A., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel

Fahrgestell	Motor	Typ	13* / 13S*
Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 4</u>	Marke <u>OPEL</u>		
Federung <u>v+h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer</u>	Bauart <u>Reihe</u>	Takte	<u>4</u>
Lenkung <u>Zahnstange, Lenkhilfe hydraulisch auf Wunach</u>	Treibstoff <u>B</u>	Lage	<u>vorn</u>
Achsantrieb <u>auf Vorderräder</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>4</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer, wirkend auf HR</u>	Bohrung <u>75,0</u>	Hub	<u>73,4</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, IB, wirkend auf HR</u>	Hubraum <u>1296</u>	Steuer-PS	<u>6,60</u>
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse</u>	Leistung kW <u>44 DIN / 50 DIN</u>	bei min-1	<u>5800</u>
Dauerbremse <u>-</u>	Md-max Nm <u>94 / 98</u>	bei min-1	<u>3400-3800 / 3400</u>
2-Kreis-Kontrolle <u>Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe</u>	Entstörung <u>Art: D</u>		
	Schalldämpfer <u>2 Töpfe: 1. 405 x Ø 125 mm 90215652 od. 90180569</u>		
			<u>2. 450x180x120 mm 90215653 od. 90215475</u>
			<u>od. 90215474 od. 90183160</u>

Karosserie/Ausrüstung Limousine
 Anzahl Türen 2+1 / 4 od. 4+1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m (E) hinten Ar4m + B (E)
 Unterlegkeit - Rückspiegel §)
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2 Blatt
 Treibstofftank 1/ Stahl, 42 oder 52 Liter
 Warnvorrichtung BOSCH EI 20016 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3

Masse	Stufenheck	Flieheck	Achsabstand	2520
	Länge	4218		
Breite		1658	Doppelachse	v h
	Höhe		1400	Spurweite
Überhang vorn		755	Spurweite	h 1406
	Überhang hinten	943	Spurkreis Ø	19800 r 9900
Bodenfreiheit	leer		beladen	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	540	360	900
Gewichtsverteilung	110	240	350
	650	600	1250
			1380
Fabrikgarantie			+)
Reifengröße	155 SR 13	155 SR 13	
Ply/bar	R / 2,2	R / 2,2	
Tragkraft	850	850	
für Vmax	180	180	
Felgen	5 J x 13, ET 49 mm, Stahl		+)

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	m4 = 900/400		m5 = 950/400		m6 = 650/400	
	-		-		-	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		-		-	
Geprüfte Anhängelast	680 / 680		680		650	
Garantierte Dachlast	100		100		100	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	170		170		155 km/h	
gemessen	km/h bei min-1		Motor		Zapfwelle	

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen		
m4	4,18	76,0	74,0	4350] 13 S*	OPEL	Kadett 1.3		
m5	4,18	72,0	74,0	4350					
a3	3,74	74,0	74,0	4350		13 *			
F	G	H	J	R		Typenschein-Nr. CH	0611 65		
						Karosserie	Limousine		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total	
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH			
m4	4,18	18,59	1,69	1,24	1,5 880	19 1602 01	Leergewicht	900	Treibstoff
m5	4,18	18,59	1,69	1,24	1,5 880	19 1602 01	Nutzlast	-	Hubraum
a3	3,74	16,90	1,64	1,54	1,0 970	19 1601 01	Gesamtgewicht	1380	Steuer-PS
F	G	K	L	M	N	R			

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvarianten: 145 SR 13, Tragkraft pro Achse 750 kg bei 2,2 bar, V/max. 180 km/h
 165 SR 13, " 950 " 2,3 " " 180 "
 175/70 SR 13, " 900 " 2,4 " " 180 "
 175/65 SR 14, " 950 " 2,5 " " 180 "
 185/60 SR 14, " 950 " 2,5 " " 180 "

Felgenvarianten: 4 1/2 J x 13, ET 49 mm, Stahl
 5 1/2 J x 13, ET 49 mm, Stahl oder Leichtmetall, Kennzeichen: "CN", "DC" oder "EY"
 5 1/2 J x 13, ET 49 mm, Leichtmetall, Kennzeichen: "KBA 40464", Marke "INTRA"
 5 1/2 J x 14, ET 49 mm, Stahl oder Leichtmetall, Kennzeichen: "CS", "DB", "EA", "EM", "EN", "GA" oder "GL".

§) Rückspiegel : Fließheck = links + rechts
 Stufenheck = innen + links

Ort und Datum der Prüfung

Studen, 4. - 7.9.84
 Sta/lin

Ersetzt Typenschein vom 27.8.85
 Modellvariante
 (7.10.85)

Eldg. Typenprüfstelle

Personenwagen

O P E L

Kadett 1.3 - Modell E

CH 0611 65

Emissions-Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 11.02.86 in Bellach - Sca/lin

Ab Fahrgestell-Nummer "W0L0000..G2680000" bzw. "W0L0000..G5192000": neue Motorleistung

Motortyp : 13S*
Motorleistung : 52 kW (DIN) bei 5800/min.
Max. Drehmoment : 98 Nm bei 3400/min.
Höchstgeschwindigkeit : mech. 166 km/h, autom. 161 km/h
Garantierte Anhängelast (Automat) : 1000 kg
Geprüfte Anhängelast (Automat) : 900 kg

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
13S*	m5	4,18	72,0	74,0 4350	
13S*	m4	4,18	76,0	74,0 4350	
13S*	a3	3,74	74,0	74,0 4350	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
13S*	m5	4,18	13,20	1,40	1,40	0,6	980	19 2501 01
13S*	m4	4,18	13,20	1,40	1,40	0,6	980	19 2501 01
13S*	a3	3,74	14,37	1,60	1,60	0,7	860	19 2501 02

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1		
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	bei	min-1

(S) Bacharach Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen