

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	ZUSATZKARTE	
CO) Personenwagen	O P E L	Ascona C 1800 E Cabriolet	CH	061848

Hersteller	Adam OPEL AG, D-6090 Rüsselsheim *)			
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Ascona C"			
	Fahrgestellnummer "W0L000081....." oder "W0L000088....."			
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse			
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle od. rts. vor Sitz auf Türschwelle			
Motorkennzeichen	*18E** vorn links auf Motorblock, vor Motornummer			
Importeur	GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Biel **)			

Fahrgestell				Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4			Marke	OPEL	Typ	18 E*
Federung	v+ h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer			Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	Zahnstange, hydraulische Lenkhilfe auf Wunsch			Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Vorderräder			Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer, wirkend auf HR			Bohrung	84,8	Hub	79,5
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse			Hubraum	1795	Steuer-PS	9,14
				Leistung kW	85 DIN	bei min-1	5800
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR			Md-max Nm	151	bei min-1	4800
Dauerbremse	-			Entstörung	Art D		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert			Schalldämpfer	2 Töpfe: 1. 425x150x100 mm, Nr. 90169932 2. 500x180x120 mm, Nr. 90128432 oder Nr. 90128437		

Karosserie/Ausrüstung	offen			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2			Leergewicht	700	430	1130
Sicherheitsgurten	vorn	Ar4m (E) §)		Gewichtsverteilung	105	175	280
Unterlegkeil	-				805	605	1410
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie	1565		
Treibstofftank	61 lt. Stahl			Reifengrösse	165 R 13 82 T	165 R 13 82 T	- +)
Warnvorrichtung	BOSCH E1 20016 oder andere homologierte			Ply/bar	R / 2,3	R / 2,3	

Anzahl Plätze	T	4	v	2	M	h	2		
Masse	innen	ausser		Achsabstand	2574				
Länge		4366		Doppelschse	v	h			
Breite		1668		Spurweite	v	1406	++)		
Höhe		1400		Spurweite	h	1406	++)		
Überhang vorn		819		Spurkreis ø	l	10300	r	10300	
Überhang hinten		973							
Bodenfreiheit	leer			beladen					

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	700	430	1130
Gewichtsverteilung	105	175	280
	805	605	1410
			1565
Fabrikgarantie	-		
Reifengrösse	165 R 13 82 T	165 R 13 82 T	- +)
Ply/bar	R / 2,3	R / 2,3	
Tragkraft	950	950	
für Vmax	190	190	
Felgen	5 1/2 J x 13	5 1/2 J x 13. ET	49 ++)
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1300/500		1100/500
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		-
Geprüfte Anhängelast	760		1100
Garantierte Dachlast	keine zulässig		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	187		180 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				
m5	3,94	74,0	76,0	4350		0 P E L	Ascona C 1800 E Cabriolet				
a3	3,33	74,0	76,0	4350		06.18.48					
F	G	H	J	R		Typenschein-Nr. CH	offen				
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Plätze	Total	4	vorn	2
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH	Leergewicht	1130	Treibstoff	B	
m5	3,94	5,62	1,35	1,00	0,3 930	19 0801 01	Nutzlast	-	Hubraum	1795	
a3	3,33	7,98	1,60	1,35	0,2 810	19 0801 02	Gesamtgewicht	1565	Steuer-PS	9,14	
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis.

- *) Hersteller : Keinath-Cabrio: - AUTO KEINATH GmbH., D-7433 Dettingen
Häusler-Cabrio: - Vertriebs-GmbH der JOHANN HAUSLER & CO. KG., D-8000 München
mit Umbaufirmen: - HAMMOND & THIEDE GmbH., D-8751 Sulzbach/Main
- VOLL GmbH & CO. KG., D-8700 Würzburg 21
- **) Weitere Importeure : Keinath-Cabrio: - NECK AG., Automarkt Enge, 8212 Neuhausen
Häusler-Cabrio: - AUTO-KOCH AG., Luzernerstrasse 33, 6033 Ebikon
- WERKHOF-GARAGE AG., Bielstrasse 632, 4512 Bellach
- +) Reifenvarianten : 185/70 R 13 84 T Tragkraft/Achse = 1000 (2,4) Vmax. 190 km/h
185/65 R 14 85 T 1030 (2,5) 190 km/h
195/60 R 14 85 T 1030 (2,5) 190 km/h
- ++) Felgenvarianten : 5 1/2 J x 13 ET 49, Stahl oder Leichtmetall = Kennzeichen w.w. DC / CN / EH / FC / FG / EY
6 J x 13 ET 42, Leichtmetall = Kennzeichen EXIM 1360015
5 1/2 J x 14 ET 49, Stahl oder Leichtmetall = Kennzeichen w.w. DB / CS / EA / EM / EN / GA / GL
- ++) Spurweiten : mit Felgen-ET 49, v + h = 1406 mm / mit Felgen-ET 42, v + h = 1420 mm.
Ausführung Keinath ist tiefergelegt; Spurweite vorn = + 10 mm.
- §) Sicherheitsgurten : Ausführung Keinath; Bandführungsbügel für Rollgurten vorn muss auf den Seitenwänden oben montiert sein.

Ort und Datum der Prüfung
Sta/lin (Ad)

Studen, 28.02.84

Ersetzt Typenschein vom 14.06.84
27.08.85 - Reifen-/Felgenvarianten - Ad

Eidg. Typenprüfstelle

00) Personenwagen

O P E L

Ascona C 1800 E

CH 0618 48

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 05.07.84 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : WOL 000 08. F. (F = Modelljahr 1985)
(Aenderungen: grössere Scheinwerfer + Blinkergläser vorn,
Gurtbefestigung am Sitz, LM-Felgen-Kennzeichen, Getriebevariante,
Achsübersetzung bei a3).

Getriebevarianten : m5-Getriebe wahlweise mit breitgestufter-WR (Wide-Ratio) oder
neu mit enggestufter- CR (Close-Ratio) Uebersetzung.

Antriebsachse : Aenderung der Achsübersetzung beim automatischen Getriebe
von bisher 3,33 auf neu 3,43 : 1.

Felgenvarianten : bei 5 1/2 J x 13 LM-Felgen, zusätzliche Bezeichnung "EY"
bei 5 1/2 J x 14 LM-Felgen, zusätzliche Bezeichnung "GA".

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
18 E*	m5 (WR + CR)	3,94	74,0	76,0 4350	
18 E*	a3	3,43	75,0	76,0 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	
18 E*	m5 (CR)	3,94	11,03	1,57	1,51	1,7	970	19 0801 03
18 E*	a3	3,43	7,98	1,60	1,35	0,2	810	19 0801 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