

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen		O P E L	K a d e t t 1 6 0 0 *)	CH 06 11 4 6
Hersteller	Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D)			
Erkennungsmerkmale	"Kadett-C" auf Hersteller-Plakette. "91" (Special, L od. Aero 2-t) "96" (Special od. L 4-t) "97" (Berlina 4-t) od. "98" (Berlina 2-türig) erste 2 Ziffern der Fahrgestell-Nummer (Ausstattungsvarianten)			
Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts auf Traverse			
Fahrgestellnummer	rechts, auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle			
Motorzeichen	"16 S*" links, Mitte Motorblock, vor Motornummer			
Hauptimporteur	GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel			
Geprüftes Fahrzeug	9672765690	Unveränderliche Zeichen im Typencode		91 / 96 / 97 / 98
Fahrgestell			Motor	
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke OPEL Typ 16 S*
Lenkung	mechanisch		Bauart	Reihe Takte 4
Getriebe	mechanisch synchronisiert od. automatisches Getr.		Treibstoff	B Lage vorn
Anzahl Gänge	4 oder 3 Stufen	Achsantrieb	HR	Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR		Bohrung	85 Hub 69,8
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR		Hubraum	1584 Steuer-PS 8,07
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		Leistungs-PS	75 DIN bei U/min 5200
Dauerbremse	-		Lärm (Nahfeld)	82,5 dB/A bei U/min 3900 **)
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe komb.m.Hilfsbr.		Schalldämpfer	2 Töpfe: 330x200x100 / 330 x ø 130 mm
Karosserie	Limousine		Abgasprüfung	ECE-15 ***)
Anzahl Türen	2 oder 4	Geschw. Messer	km/h	Entstörung
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel	innen + links	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: D
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	=	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		Gewichte	vorn hinten total
Anzahl Plätze	5 v 2	M	h 3	Leergewicht 500 420 920
Masse	Innen aussen	Achsabstand	2395	Nutzlast 105 245 350
Länge	4127	Doppelachse	v h	Gesamtgewicht 605 665 1270
Breite	1580	Spurweite	v 1304 h 1300 +)	Fabrikgarantie 1340
Höhe	1375	Spurweite	v h	Raufengrösse 155 SR 13 155 SR 13 (Varianten +)
Ueberhang	s v h	Spurweite	v h	Ply / bar R / 1,8 R / 2,1 vgl. Bemerkungen)
	690	Spurkreis	l 9200 r 9200	Tragkraft 710 810
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				für V max 180 km/h 180 km/h
				Garantierte Anhängelast gebremst 1000 / 1000
				Garantierte Anhängelast ungebremst 485 / 485
				Garantiertes Gesamtzuggewicht =
				Geprüfte Anhängelast 740 / 800
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 157/152 km/h
				Höchstgeschwindigkeit gemessen = km/h

Ausrüstung					
Fernlichter	HCR	(E)			
Abblendlichter	HCR	(E)			
Standlichter	A	(E)			
Schlusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	R-S1	(E)			
Richtungsblinker	v 1	(E)	s	h 2a	(E)
Rückstrahler	v		s	h I	(E)
Markierlichter	v		s	h	
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr - Beleuchtung	1 separat in Stosstange				
Scheibenwischer	2 Blatt mit/Waschanlage				
Warnvorrichtungen	BOSCH 0 320 143 020 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	O P E L	Kadett 1600	
Typenscheinnummer	CH	06 11 46	
Karosserie	Limousine		
Platze	total 5	vorn 2	
Leergewicht	920	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,07
Gesamtgewicht	1340	Hubraum	1584

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Interne Modellbezeichnung : 9.... = Kadett C
 . = 1 = Special 2-türig / 8 = Berlina 2-türig / 6 = Special 4-türig / 7 = Berlina 4-türig
 . = 2 = Linkslenkung / 3 = Rechtslenkung
 4 = Motor 16 S*
 . = 5 = Automat-Getriebe / 6 = mech. Getriebe
- ***) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M2, iA 3,89 = 78 dB/A
 Vorbeifahrt 50 km/h, A3, iA 3,67 = 77 dB/A
- ****) Abgasmessung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: unter Motorhaube, rechts auf Kotflügel-Innenseite
- +) Reifen- und Felgenvarianten : 175/70 SR 13, Tragkraft v = 690 kg (1,7) h = 770 kg (1,9) v/max. 180 km/h
 Felgen 5 J x 13 oder 5 1/2 J x 13, Spurweiten unverändert, oder 6 J x 13 Leichtmetall,
 Spurweiten v = 1318, h = 1314 mm

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Nutzlast des Dachraums maximal 60 kg (Code 102)

 Ort und Datum der Prüfung
 Studen, 6.6.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung