

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	O P E L	Kadett Coupé 1600 *)	CH 06 11 48
Hersteller:	ADAM O P E L AG, Russelsheim (BRD)		
Erkennung Merkmale	"Kadett-C-Coupé" auf Hersteller-Plakette "92.." od. "32.." vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	vorn, rechts auf Traverse unter Motorhaube		
Fahrgestellnummer	rechts, auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle		
Motor Kennzeichen	"16 S*" links, Mitte Motorblock vor Motornummer		
Hauptimporteur	GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel		
Geprüftes Fahrzeug	9272777177	Unveränderliche Zeichen im Typencode	Kadett-C-Coupé / 92.. od. 32..

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2
Lenkung	mechanisch
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat
Anzahl Gänge	4 bzw. 3 Stufen Achsantrieb HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer, wirkend auf Hinterräder
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
2-Kreis-Kontrolle	(Niveauekontrolle oder Druckdifferenz-Schalter, Kontrollampe kombiniert

Motor			
Marke	OPEL	Typ	16 S*
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	85	Hub	69,8
Hubraum	1584	Steuer-PS	8,07
Leistungs-PS	75 DIN	bei U/min	5200
Lärm (Nahfeld)	82,5 dB/A	bei U/min	3900 **)
Schalldämpfer	2 Töpfe, 330x200x100 / 330xØ 130		
Abgasprüfung	ECE-15		***)
Entstörung	BAV, Anh. 8 Ziff. 3+4		"D"

Karosserie	Limousine (Coupé)		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel	innen + links
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	5	v 2	M h 3
Masse	innen	aussen	
Länge		4170	Achsabstand 2395
Breite		1580	Doppelachse v h
Höhe		1340	Spurweite v h 1304 h 1300 +)
Ueberhang	s		Spurweite v h
	v	733	h
	h	1042	Spurkreis l r 9200 r 9200
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	510	415	925
Nutzlast	110	240	350
Gesamtgewicht	620	655	1275
Fabrikgarantie	1290		
Reifengrösse	155 SR 13	155 SR 13	(Varianten +)
Ply / bar	- / 1,8	- / 2,1	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	710	810	
für V max	180 km/h	180 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst	1000 / 1000		
Garantierte Anhängelast ungebremst	485 / 485		
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast	790 / 800		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	160 / 155 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
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 Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Bosch 0 320 143 020 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	OPEL	Kadett Coupé 1600	
Typenscheinnummer	CH	06 11	4 8
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	925	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,07
Gesamtgewicht	1290	Hubraum	1584

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Modellbezeichnung

9 od. 3 : Kadett-C
 2 : Kadett Coupé / Kadett Coupé SR
 . : 2= Linkslenkung / 3= Rechtslenkung
 4 : Motor 16 S*
 . : 5= Automat 6= mech. Getriebe

***) Lärm

Vorbeifahrt : 50 km/h, AD, 1A 3,67, 77 dB/A / 50 km/h, M2, 1A 3,89, 77,5 dB/A

****) ECE-Genehmigungszeichen

unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite, Abgasprüfung: CO-Messung: 0,8 % bei 840 U/min (mech.), 1,4% bei 800 U/min. (Automat)

+) Reifen- Felgenvarianten

175/70 SR 13, Tragkraft v= 690 (1,7) h= 770 (1,9), Vmax 180 km/h
 Felgen 5 J x 13 oder 5½ J x 13, Spurweiten unverändert / 6 J x 13 Leichtmetall, Spur v= 1318 h= 1314
 Fahrzeug serienmässig mit Verbundglas-Frontscheibe ausgerüstet

Eintrag Fahrzeugausweis

102 - Nutzlast des Dachrostes max. 60 kg

Ersetzt TS CH 0611 48 vom 13.6.1977
Erkennungsmerkmale/Abgas/2-Kreis-Kontrolle
(14.11.1977)

W Ort und Datum der Prüfung
 Studen, 13.6.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung