

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	O P E L	Kadett D 1300 (ab Fgst.-Nr. W0L0000..E.....)	CH 061160

Hersteller	Adam OPEL AG, D-6090 Rüsselsheim
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Kadett D" vor Fahrgestellnummer "W0L00003..." (Standard) oder "W0L00004..." (Luxus)
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle
Motorzeichen	"13*" oder "13 S*" vorn, links oben auf Motorblock, vor Motornummer *)
Hauptimporteur	GENERAL MOTORS SUISSE SA, 2501 Biel
Geprüftes Fahrzeug	W0L000044D2724248 / W0L000044D2590850

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat
Anzahl Gänge	4 / 5 bzw. 3 Stufen Achsantrieb VR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck- hilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Motor *)			
Marke	OPEL	Typ	13* / 13 S*
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	75,0	Hub	73,4
Hubraum	1296	Steuer-PS	6,60
Leistungs-kW	44 / 50 (DIN)	bei U/min	5800
Lärm-Standmessung	74,0 / 72,0	dB/A bei U/min	4350
Schalldämpfer	2 Töpfe **)		
Abgasprüfung	AGV		
Entstörung	ECE-10, BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D		

Karosserie	Limousine
Anzahl Türen	2 / 4 / 2+1 / 4+1 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	v Ar4m (E) h Ar4m + B (E)
Unterlegkeil	Rückspiegel +)
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Anzahl Plätze	t 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	(4030) 1) 4000 Achsabstand 2520 /
Breite	(1656) 2) 1637 Doppelachse v h
Höhe	1390 Spurweite v h 1406
Ueberhang	v (770) 1) 740 Spurweite v h
	h 740 h
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	Spurkreis Ø l 10200 r 9900

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	560	360	920
Nutzlast	115	235	350
	675	595	1270
Fabrikgarantie			1370
Reifengröße	155 SR 13	155 SR 13	++)
Ply / bar	R / 1.9	R / 1.9	
Tragkraft	740	740	
für V max	180	180	
Felgen	5 J x 13, ET 49 mm, Stahl		+++)
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
		950/400	600/400
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast		680 (1A4,18)	600 (1A3,74)
Garantierte Dachlast		80	80
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		155	145 km/h
gemessen km/h bei U/min		Motor	Zapfwelle

Masse in () 1) = mit Stosstangenhörner vorn
Masse in () 2) = mit Kotflügelverbreiterungen

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
Nebelschlusslichter			
Zusätzliche Lichter			
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1	separat	
Scheibenwischer	2	Blatt	mit Waschanlage
Wamvorrichtungen	BOSCH E1	20016	oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	O P E L	Kadett D 1300	
Typenscheinnummer	CH	0611	60
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	920	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,60
Gesamtgewicht	1370	Hubraum	1296

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Motor / Getriebe : Motor 13* nur lieferbar mit Automat-Getriebe
 Motor 13S* nur lieferbar mit mech. 4- oder 5-Gang-Getriebe
- ***) Schalldämpfer : Motor 13* 1. Topf 500 x ø 90 mm, (Nr. 90128986), 2. Topf 330x190x100 mm (Nr. 90128983)
 Motor 13S* 1. Topf 500 x ø 90 mm, (Nr. 90128986), 2. Topf 450x190x130 mm (Nr. 90091264)
- +) Rückspiegel : bei Fahrzeugen ohne Heckklappe = innen und links erforderlich,
 bei Fahrzeugen mit Heckklappe = links und rechts erforderlich.
- ++) Reifenvarianten : 145 SR 13 Tragkraft pro Achse 720 kg bei 2,1 bar Vmax. 180 km/h
 165 SR 13 " 750 kg 1,8 bar 180 km/h
 175/70 SR 13 " 770 kg 1,9 bar 180 km/h
 175/65 SR 14 " 760 kg 1,9 bar 180 km/h
 185/60 SR 14 " 750 kg 1,9 bar 180 km/h
- +++*) Felgenvarianten : 4 1/2 J x 13 ET 49 mm Stahl
 5 1/2 J x 13 ET 49 mm Stahl
 5 1/2 J x 13 ET 49 mm Leichtmetall, Kennzeichen = "CM" oder "DC"
 5 1/2 J x 14 ET 49 mm Leichtmetall, Kennzeichen = "CS", "DB", "EA", "EM" oder "EN"
- §) Ausrüstung : mit Reifen 175/70 SR 13, 175/65 SR 14 und 185/60 SR 14 sind Kotflügelverbreiterungen aus Kunststoff, oder Kotschutzlappen hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

 Studen, 02.08.83
 Vn/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle