

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Fiche d'homologation N°	
Voiture de tourisme		O P E L		Kadett Coupé 1600 *)		CH 0611 48	
Constructeur		ADAM O P E L AG, Rüsselsheim (D)					
Identification		"Kadett-C-Coupé" sur la plaquette du constructeur					
		"92..", "od.", "32.. " devant le No du châssis					
Plaquette constr.		à l'avant, à droite, sur traverse, sous le capot					
N° du châssis		à droite, sur tôle du plancher, entre le siège et le pas de porte					
Ident. du moteur		"16 S*" à gauche, au centre du bloc, devant le No du moteur					
Importateur princ.		GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Bienna					
Vehicule homologué		92TR7777		Signes fixes dans code du type		Kadett-C-Coupé / 92.. ou 32..	
Chassis				Moteur			
Nombre d'essieux	2		Nombre de roues	4		Marque	OPEL
Direction	mécanique						
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique						
Nombre de vitesses	4 resp. 3		Entraînement	AR			
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AP=exp. interne, assistance par dépression sur toutes les roues						
	limiteur sur les roues AR						
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR						
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire						
Contrôle 2-circ.	(contrôle du niveau ou par différence de pression; lampe témoin combinée						
Carrosserie				Poids			
limousine (coupé)				avant	510		total
Nombre de portes	2		Indic. vit.	km/h		arrière	415
Ceintures sécurité	Ar4 (E)		Rétroviseur	intérieur gauche			
Cale	Atelage						
Antivol	verrouillage de la direction						
Nombre de places	t 5 av 2		centre	ar 3			
Dimensions	int.	ext.					
Longueur	4170		Empattements	2395			
Largeur	1580						
Hauteur	1340		Voie	av 1304		ar 1300 +)	
Porte à faux	lat.	Voies					
	av	733					
	ar	1042					
		Braquage	g 9200		d 9200		
Distance volant - vers l'avant du véhicule							
				Mesure du bruit à proximité		82,5 dB/A à 1/min 3900 (**)	
				Bruit		2 pots 330x200x100 / 330 x Ø 130 mm	
				Silencieux		ECE-15 (***)	
				Mesure des gaz		ECE, annexe 8, chiffres 3+4 = "D"	
				Déparasitage			
				Poids à vide		110	
				Charge utile		620	
				Poids total		620	
				Garantie fabr.		155 SR 13	
				Dimens. pneus		- / 1,8	
				Ply / bar		710	
				Charge		180	
				pour V max		180	
				Garantie poids remorque avec frein		1000/1000	
				Garantie poids remorque sans frein		485 / 485	
				Garantie poids de l'ensemble		790/800	
				Poids remorque testé		160/155	
				Vitesse maximale selon le constructeur		km/h	
				Vitesse maximale testée		km/h	

Équipement	HCR	(E)	
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans HCR
Feux de position	R-SI	(E)	
Feux rouges	R-SI	(E)	
Feux stop	1	(E)	
Clignoteurs	av		ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complément.			
Eclairage plaque	1/ séparé au centre		
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	1/ Bosch O 320 143 020		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	OPEL Kadett Coupé 1600		
Homologation			
N°	CH	0611 48	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	925	Carburant B	
Charge utile	-	CV-impôt 8,07	
Poids total	1290	Cylindrée 1584	

Remarques, modifications et inscription dans le permis de circulation
***) Modèles**

- 9 ou 3 : Kadett-C
 2 : Kadett Coupé / Kadett Coupé SR
 . : 2 = direction à gauche / 3 = direction à droite
 4 : moteur 16 S *
 . : 5 = boîte automatique / 6 = boîte mécanique

- **) Mesure du bruit selon l'OCE: 50 km/h; AD; 1A 3,67; 77 dB/A
 50 km/h; M2; 1A 3,89; 77,5 dB/A

- ***) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à droite, à l'intérieur de l'aile. Mesure CO: 0,8 % à 840 t/min. (M)

- +) Variante des pneus : 175/70 SR 13 charge AV 690 (1,7) AR 770 (1,9) V-max. 180 km/h 1,4 % à 800 t/min. (A)
Jantes : 5 J x 13 ou 5 1/2 J x 13 voies inchangées
 6 J x 13 alliage léger voies AV 1318 mm AR 1314 mm.

Ce type de véhicule est équipé en série d'un pare-brise en verre feuilleté.

A noter dans le permis de circulation:

(102) - Charge utile de la galerie, 60 kg.

Remplace FH CH 0611 48 du 13.6.1977

Identification, gaz d'échappement

Contrôle 2-circuits

(14.11.1977)

Studen, 13.6.1977
 Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules