

Équipement	HCR	(E)	
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans HCR
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Citignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	(E)	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 0 320 143 020		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	O P E L Kadett Coupé 1200		
Homologation			
N°	CH	0611 45	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	830	Carburant	B
Charge utile		CV-impôt	6,09
Poids total	1195	Cylindres	1196

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

***) Modèles**

- 9 : Kadett-C
- 2 : Kadett Coupé / Kadett Coupé SR
- 2 = direction à gauche 3 = direction à droite
- 5 : moteur 12 S *
- 5 = boîte automatique 8 = boîte mécanique

*****) Bruit**

seulement avec boîte automatique (boîte mécanique, voir mesure à l'arrêt au recto)
avec le véhicule en marche: 50 km/h; AD; 1A 4,11; 76 dB/A à proximité de l'échappement: 82 dB/A au régime de 4050 t/min.

*****) Mesure des gaz**

: la vignette ECE-15 se trouve sous le capot, à droite, à l'intérieur de l'aile.

+) Variantes de pneus

: 155 SR 13 charge AV 610 (1,5) AR 780 (2,0) V-max. 180 km/h
155-13 4PR 620 (1,5) 770 (2,1) 150 km/h

de jantes

: 5 J x 13 ou 5 1/2 J x 13 voies inchangées; 6 J x 13 alliage léger voies AV 1304 mm AR 1313 mm.

Véhicule équipé en série d'un pare-brise en verre feuilleté.

A noter dans le permis de circulation:

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

Lieu et date de l'homologation Studen, 03.06.77

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

O P E L

Kadett Coupé 1200

CH 0611 45

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 10.03.78 à Frutigen - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 46,8 km/h, M2, iA 4,11 = 77 dB/A
à proximité de l'échappement: 81 dB/A à 4050 t/min