

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	ALFA ROMEO	Giulietta 1.6 modèle 11650	CH 0017 48

Constructeur	ALFA ROMEO S.p.A., Via Gattamelata, Milano (I)		
Identification	"AR 11650" préfixe au No du châssis (que sur le châssis) " 11650" et "CH 0017 48" sur la plaquette de l'importateur		
Plaquette constr.	plaquette de l'importateur: à gauche, sous le capot, sur carénage du radiateur		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent, sous le moteur de l'essuie-glace		
Ident. du moteur	"AR 01600" à gauche, à l'arrière, en haut sur le carter du volant		
Importateur princ.	ALFA ROMEO (SVIZZERA) SA, 6982 Agno		
Véhicule homologué	AR 11650 * 0 001 359	Signes fixes dans code du type	AR 11 650 / 11 650

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	mécanique synchronisée		
Nombre de vitesses	5	Entrainement	sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, à disques, assistance par dépression, limiteur sur les roues AR		
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues AR		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier avec secteur		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée		
	Marque	ALFA ROMEO	Type
	Construction	en ligne	Temp
	Carburant	B	Position
	Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.
	Alésage	78	Course
	Cylindrée	1566	CV-impôt
	Puissance en CV	108 DIN	à t/min
	Bruit à proximité	89 dB/A	à t/min
	Silencieux	3= 200x100 / 427x187x107 / 325x150x90 mm	
	Mesure des gaz	CE (sans vignette) 1,4 % à 900 t/min	
	Déparasitage	ECE-15, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D	

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	4	avant	570
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	arrière	530
Cela		total	1100
Antivol	verrouillage de la direction	Charge utile	110
		Poids total	240
		Garantie fabr.	680
		Dimens. pneus	165 SR 13
		Pty / bar	- / 1,8
		Charge	- / 1,9
		pour V max	750
		Jantes	180
		Garantie poids remorquable avec frein	5 1/2 x 13 acier
		Garantie poids remorquable sans frein	1200
		Garantie poids de l'ensemble	400
		Poids remorquable testé	
		Vitesse maximale selon le constructeur	175 km/h
		Vitesse maximale testée	10800 d 10800

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Equipement §)	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	
Cilignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	2/ séparés sur pare-chocs
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	FIAM CTP e2 838 CH 5 0602 01 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	ALFA ROMEO	Giulietta 1.6	
Homologation			
N°	CH 0017 48		
Carrosserie	Limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1100	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,98
Poids total	1520	Cylindrée	1566

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

x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 50 km/h, M3, 1A 4,3 = 78 dB/A.

+ Variante de pneus : 185/70 SR 13 AV 790 (1,8) AR 830 (1,9) V-max. 180 km/h voies inchangées.

Roues en alliage léger 5 1/2 J x 13 seules les marques "CAMPAGNOLA" ou "CROMODORA" ou "B.W.A." sont admises.

§) Modification par l'importateur:

- l'avertisseur optique est branché sur les feux de route.

Remplace FH CH 0017 48 du 22.12.77
Roues en alliage léger

(26.5.78)

Bellach, 22.12.77

. Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Complément du 06.11.81 à Berne - Ad

à partir du No du châssis : *ZAR 116 500 * 00 130 001 *

Modèle : 116.50 B

Identification : sur la plaquette de l'importateur "116.50 B" et "CH 0017 48"

Rapport de démultiplication : modification de la démultiplication
boîte à vitesse / essieu d'entraînement, nouveau iA 3,82

Mesure du bruit : avec le véhicule en marche = 50,0 km/h, m3, iA 3,82 = 74,0 dB/A

Mesure des gaz : CE-78/665; CO = 0,4 % à 900 t/min (avec carburateur Dell'Orto)
CO = 0,8 % à 900 t/min (avec carburateur Solex).