

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TALBOT	1510 (T6MD5 / 1442 ccm)	CH 0795 28

Constructeur Automobiles TALBOT, 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris (F)
 Identification "T6MD5.." préfixe au No du châssis

Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, en haut, à l'intérieur de l'aile
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile, sur partie verticale
 Identification du moteur "6 Y 2" à l'avant, à droite, dans l'angle du bloc
 Importateur principal TALBOT (SUISSE) S.A., Baslerstrasse 71, 8048 Zürich
 Véhicule homologué =

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	TALBOT Type 6 Y 2
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	B Position avant
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues avant	Refroidissement	eau Nombre cylindres 4
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp. int. assistance par dépression	Alésage	76,7 Course 78
	régulateur selon charge, sur les roues arrière	Cylindrée	1442 CV-impôt: 7,34
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Puissance en kW CV	62,6 à 1/min 5600
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Bruit à proximité	89 dB/A à 1/min 4200 *
Ralentisseur	=	Silencieux	2 = 276x133x78 mm / 523 x ø 161 mm
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau: lampe-témoin séparée	Mesure des gaz	ECE-15/03; CO 0,9 % à 900 t/min. **
		Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = 2

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	4 limousine	avant	640
Ceintures sécurité	Ar4 (E) Rétroviseurs gauche/droite	arrière	440
Cale	= Attelage =	total	1080
Antivol	verrouillage de la direction	Charge utile	125
		Poids total	765
Nombre de places	5 av. 2 centre ar. 3	Garantie fabr.	1480
		Dimens. pneus	155 SR 13 155 SR 13 (Variantes +)
Dimensions	intérieur extérieur	Ply/bars	R / 2,1 R / 2,1 voir
Longueur	Empattements 2604 /	Charge	810 810 remarques)
Largeur	1680 Essieu double av. 1425 ar. 1400	pour V max	180
Hauteur	1390 Voie av. ar. =	Jantes	5 J x 13 CR - ET 36 (en acier) ++)
Porte à faux	lat. av. 820 ar. 876 Braquage ø g 10400 d 10400	Garantie poids remorquable avec frein	900
		Garantie poids remorquable sans frein	520
		Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorquable testé	
		Vitesse maximale selon le constructeur	163 km/h
		Vitesse maximale testée	km/h
		Charge garantie sur le toit	80 kg.

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Équipement	HCR (E) ou CR (E)	
Feux de route	HCR (E) ou CR (E)	
Feux de croisement	A (E) dans HCR	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires	feux de brouillard: B (E) sur demande	
Eclairage plaque	2/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	MIXO TR CH 5 0102 03 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	T A L B O T 1 5 1 0	
Homologation N°	CH 0795 28	
Carrosserie	Limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	1080	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 7,34
Poids total	1480	Cylindrée 1442

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 50 km/h, M2, IA 3,588 = 78 dB/A
- ***) Mesure des gaz : la marque d'homologation ECE-15 se trouve sous le capot, à droite en haut sur le carénage du radiateur.
- +) Variantes de pneus : 165 SR 13 charge AV + AR = 820 kg (2,0) Vmax. 180 km/h
175/70 SR 13 810 kg (2,0) Vmax. 180 km/h
- ++) Variantes de jantes : 5 J x 13 AMIL C 105 A Voies inchangées
5 1/2 J x 13 AMIL FH H 36, Type 153 " "
5 1/2 J x 13 FPS 1046 " "
5 1/2 J x 13 PET JET 1101 " "
- §) Équipement : livrable sur demande avec "SPEED-CONTROL"

Lieu et date de l'homologation Berne, 20.08.80 (adm.)

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

T A L B O T

1 5 1 0
(1442 cm³)

CH 0795 28

Fiche complémentaire

I

Complément du 28.-29.04.81 à Genève - Schö/Ad.

à partir du No du châssis: VF4 61 A .. 1 CP 100 001 (C = millésime 1982)

Constructeur : TALBOT & Cie., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris

Identification : "VF4 61 A 301" (ex T6MD5)
"VF4 61 A 281" (en complément) code au No du châssis

Variante de la puissance du moteur: (en complément)

Identification du moteur : "6 Y 1"

Puissance (DIN) : 51 kW à 5200 t/min

Mesure du bruit : au passage 48,6 km/h, M2, iA 3,59 = 77,0 dB/A
à l'arrêt 73,0 dB/A à 3900 t/min

Mesure des gaz : ECE-15/03; teneur en CO = 1,7 - 1,8 % à 850 t/min.